



Europäisches
Patentamt
European
Patent Office
Office européen
des brevets

Europäisches Patentblatt European Patent Bulletin Bulletin européen des brevets

41 | 2011

12.10.2011

2 373 148 - 2 375 879

A Inhalt

A Contents

A Sommaire

Einträge nur in den fett gedruckten Abschnitten

Entries only in bold-printed sections

Inscriptions uniquement dans les rubriques imprimées en gras

I.	Veröffentlichte Anmeldungen	16	I.	Published Applications	16	I.	Demandes publiées	16
I.1(1)	Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	16	I.1(1)	International applications, which have entered the European phase (Art. 153 (3)), arranged by international patent classification and publication number	16	I.1(1)	Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	16
I.1(2)	Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer	177	I.1(2)	European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153 (4)), arranged by international patent classification and publication number	177	I.1(2)	Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153 (4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication	177
I.1(3)	Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)	363	I.1(3)	Separate publication of the European search report (A3)	363	I.1(3)	Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)	363
I.1(4)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	366	I.1(4)	Drawing up of a supplementary European search report	366	I.1(4)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	366
I.1(5)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.1(5)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.1(5)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
I.2	Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern	371	I.2	International applications not entering the European phase, arranged by international publication number	371	I.2	Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale	371
I.3	Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmeldenummern	387	I.3	European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number	387	I.3	Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros des demandes	387
I.4	Frei	—	I.4	Reserved	—	I.4	Réservé	—
I.5	Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge	413	I.5	Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC	413	I.5	Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE	413
I.6	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.6	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.6	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
I.7	Tag der Stellung eines Prüfungsantrags	414	I.7	Date of filing of request for examination	414	I.7	Date de présentation de la requête en examen	414
I.8(1)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	429	I.8(1)	Date on which the European patent application was refused	429	I.8(1)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	429
I.8(2)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist	430	I.8(2)	Date on which the European patent application was withdrawn	430	I.8(2)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée	430
I.8(3)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	431	I.8(3)	Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	431	I.8(3)	Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	431
I.8(4)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	436	I.8(4)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	436	I.8(4)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	436
I.8(5)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.8(5)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.8(5)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
I.9(1)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	436	I.9(1)	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	436	I.9(1)	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	436
I.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	436	I.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	436	I.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	436
I.9(3)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	436	I.9(3)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	436	I.9(3)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	436
I.9(4)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	436	I.9(4)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	436	I.9(4)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	436
I.10	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	I.10	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	I.10	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
I.11(1)	Lizenzen	436	I.11(1)	Licences	436	I.11(1)	Licences	436
I.11(2)	Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte	436	I.11(2)	Legal means of execution or other rights in rem	436	I.11(2)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	436

I.12	Änderungen und Korrekturen	437	I.12	Alterations and Corrections	437	I.12	Modifications et corrections	437
I.12(1)	Internationale Patentklassifikation	437	I.12(1)	International Patent Classification	437	I.12(1)	Classification internationale des brevets	437
I.12(2)	Verfahrenssprache	—	I.12(2)	Procedure language	—	I.12(2)	Langue de procédure	—
I.12(3)	Anmeldetag	—	I.12(3)	Date of filing	—	I.12(3)	Date de dépôt	—
I.12(4)	Sprache der Einreichung	—	I.12(4)	Language of filing	—	I.12(4)	Langue de dépôt	—
I.12(5)	Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung	456	I.12(5)	Priority date, priority country, priority application number	456	I.12(5)	Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité	456
I.12(6)	Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten	456	I.12(6)	Designated Contracting States and Extension States	456	I.12(6)	États contractants désignés et états d'extension désignés	456
I.12(7)	Bezeichnung der Erfindung	493	I.12(7)	Title of the invention	493	I.12(7)	Titre de l'invention	493
I.12(8)	Anmelder (Name/Anschrift)	—	I.12(8)	Applicant (name/address)	—	I.12(8)	Demandeur (nom/adresse)	—
I.12(9)	Anmelder (Rechtsübergang)	502	I.12(9)	Applicant (transfer of rights)	502	I.12(9)	Demandeur (transfert de droits)	502
I.12(10)	Erfinder	508	I.12(10)	Inventor	508	I.12(10)	Inventeur	508
I.12(11)	Früher eingereichte Anmeldung	—	I.12(11)	Previously filed application	—	I.12(11)	Demande déposée antérieurement	—
I.12(12)	Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung	520	I.12(12)	Date and kind of publication of the European patent application	520	I.12(12)	Date et type de la publication de la demande de brevet européen	520
I.12(13)	Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	520	I.12(13)	International application number, International publication number	520	I.12(13)	Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	520
I.12(14)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	—	I.12(14)	Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	—	I.12(14)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	—
I.12(15)	Anmeldenummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung	—	I.12(15)	Application number / publication number of the parent application	—	I.12(15)	Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale	—
I.12(16)	Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts	—	I.12(16)	Separate publication of the European search report	—	I.12(16)	Publication séparée du rapport de recherche européenne	—
I.12(17)	Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts	520	I.12(17)	Drawing up of a supplementary European search report	520	I.12(17)	Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne	520
I.12(18)	Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden	—	I.12(18)	Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report	—	I.12(18)	Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne	—
I.12(19)	Tag der Stellung eines Prüfungsantrags	520	I.12(19)	Date of filing of request for examination	520	I.12(19)	Date de présentation de la requête en examen	520
I.12(20)	Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt	—	I.12(20)	Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office	—	I.12(20)	Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets	—
I.12(21)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	520	I.12(21)	Date on which the European patent application was refused	520	I.12(21)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée	520
I.12(22)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist	520	I.12(22)	Date on which the European patent application was withdrawn	520	I.12(22)	Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée	520
I.12(23)	Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	520	I.12(23)	Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	520	I.12(23)	Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée	520
I.12(24)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(24)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	I.12(24)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(25)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	I.12(25)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	I.12(25)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
I.12(26)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(26)	Date of suspension in the case referred to in Rule 14	—	I.12(26)	Date de la suspension dans le cas de la règle 14	—
I.12(27)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	—	I.12(27)	Date of resumption in the case referred to in Rule 14	—	I.12(27)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 14	—
I.12(28)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	I.12(28)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(28)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
I.12(29)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	I.12(29)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	I.12(29)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
I.12(30)	Lizenzen	—	I.12(30)	Licences	—	I.12(30)	Licences	—
I.12(31)	Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte	—	I.12(31)	Legal means of execution or other rights in rem	—	I.12(31)	Voies légales d'exécution ou autres droits réels	—
I.12(32)	Verschiedenes	—	I.12(32)	Miscellaneous	—	I.12(32)	Divers	—
I.12(33)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	I.12(33)	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	I.12(33)	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—

II.	Erteilte Patente	521	II.	Granted patents	521	II.	Brevets délivrés	521
II.1(1)	Europäische Patente, geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	521	II.1(1)	European patents, arranged in accordance with the international patent classification	521	II.1(1)	Brevets européens, classés selon la classification internationale des brevets	521
II.1(2)	Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	705	II.1(2)	Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification	705	II.1(2)	Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets	705
II.1(3)	Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation	—	II.1(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification	—	II.1(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets	—
II.2(1)	Europäische Patente, geordnet nach Veröffentlichungsnummern	708	II.2(1)	European patents, arranged by publication number	708	II.2(1)	Brevets européens, classés selon les numéros de publication	708
II.2(2)	Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern	723	II.2(2)	Amended European patents (B2), arranged by publication number	723	II.2(2)	Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication	723
II.2(3)	Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern	—	II.2(3)	Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number	—	II.2(3)	Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication	—
II.3	Frei	—	II.3	Reserved	—	II.3	Réservé	—
II.4	Frei	—	II.4	Reserved	—	II.4	Réservé	—
II.5	Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	724	II.5	Date of lapse of the European patent in a Contracting State	724	II.5	Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant	724
II.6(1)	Einspruch	1108	II.6(1)	Opposition	1108	II.6(1)	Opposition	1108
II.6(2)	Kein Einspruch eingelegt	1111	II.6(2)	No opposition filed	1111	II.6(2)	Il n'a pas été fait opposition	1111
II.7(1)	Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.7(1)	Opposition deemed not to have been filed	—	II.7(1)	Opposition réputée non formée	—
II.7(2)	Unzulässiger Einspruch	—	II.7(2)	Inadmissible opposition	—	II.7(2)	Opposition non recevable	—
II.7(3)	Widerruf des europäischen Patents	1126	II.7(3)	Revocation of the European patent	1126	II.7(3)	Révocation du brevet européen	1126
II.7(4)	Zurückweisung des Einspruchs	1126	II.7(4)	Rejection of the opposition	1126	II.7(4)	Rejet de l'opposition	1126
II.7(5)	Einstellung des Einspruchsverfahrens	1126	II.7(5)	Termination of opposition procedure	1126	II.7(5)	Clôture de la procédure d'opposition	1126
II.8(1)	Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(1)	Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.8(1)	Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.8(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.8(2)	Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.8(2)	Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.9(1)	Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	1126	II.9(1)	Date of suspension in the case referred to in Rule 78	1126	II.9(1)	Date de la suspension dans le cas de la règle 78	1126
II.9(2)	Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.9(2)	Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.9(2)	Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.9(3)	Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.9(3)	Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.9(3)	Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.9(4)	Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.9(4)	Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.9(4)	Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.10(1)	Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	1126	II.10(1)	Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	1126	II.10(1)	Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	1126
II.10(2)	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	1127	II.10(2)	Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	1127	II.10(2)	Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	1127
II.10(3)	Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(3)	Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(3)	Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.10(4)	Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.10(4)	Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.10(4)	Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.11	Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.11	Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.11	Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
II.12	Änderungen und Korrekturen	1128	II.12	Alterations and Corrections	1128	II.12	Modifications et corrections	1128
II.12(1)	Internationale Patentklassifikation	1128	II.12(1)	International Patent Classification	1128	II.12(1)	Classification internationale des brevets	1128
II.12(2)	Verfahrenssprache	—	II.12(2)	Procedure language	—	II.12(2)	Langue de procédure	—
II.12(3)	Anmeldetag	—	II.12(3)	Date of filing	—	II.12(3)	Date de dépôt	—
II.12(4)	Sprache der Einreichung	—	II.12(4)	Language of filing	—	II.12(4)	Langue de dépôt	—
II.12(5)	Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung	1128	II.12(5)	Priority date, priority country, priority application number	1128	II.12(5)	Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité	1128
II.12(6)	Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten	1128	II.12(6)	Designated Contracting States and Extension States	1128	II.12(6)	États contractants désignés et états d'extension désignés	1128
II.12(7)	Bezeichnung der Erfindung	—	II.12(7)	Title of the invention	—	II.12(7)	Titre de l'invention	—
II.12(8)	Patentinhaber (Name/Anschrift)	—	II.12(8)	Proprietor of patent (name/address)	—	II.12(8)	Titulaire du brevet (nom/adresse)	—
II.12(9)	Patentinhaber (Rechtsübergang)	1128	II.12(9)	Proprietor of patent (transfer of rights)	1128	II.12(9)	Titulaire du brevet (transfert de droits)	1128

II.12(10) Erfinder	1129	II.12(10) Inventor	1129	II.12(10) Inventeur	1129
II.12(11) Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11) Date of publication of the new specification of the patent (B3) (Art. 105a)	—	II.12(11) Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B3) (article 105a)	—
II.12(12) Tag der Veröffentlichung der europäischen Patentschrift (B1) (Art. 98)	—	II.12(12) Date of publication of the specification of the European patent (B1) (Art. 98)	—	II.12(12) Date de publication du fascicule du brevet européen (B1) (article 98)	—
II.12(13) Internationale Anmelde­nummer, Internationale Veröffentlichungsnummer	—	II.12(13) International application number, International publication number	—	II.12(13) Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale	—
II.12(14) Anmelde­nummer / Veröffentlichungsnummer der Teilanmeldung (Art. 76)	—	II.12(14) Application number / publication number of the divisional application (Art. 76)	—	II.12(14) Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande divisionnaire (article 76)	—
II.12(15) Anmelde­nummer / Veröffentlichungsnummer der Stammanmeldung	—	II.12(15) Application number / publication number of the parent application	—	II.12(15) Numéro de dépôt / numéro de publication de la demande initiale	—
II.12(16) Tag der Veröffentlichung der neuen Patentschrift (B2) (Art. 103)	—	II.12(16) Date of publication of the new specification of the patent (B2) (Art. 103)	—	II.12(16) Date de publication du nouveau fascicule du brevet (B2) (article 103)	—
II.12(17) Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	1129	II.12(17) Date of lapse of the European patent in a Contracting State	1129	II.12(17) Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant	1129
II.12(18) Einspruch	1180	II.12(18) Opposition	1180	II.12(18) Opposition	1180
II.12(19) Kein Einspruch eingelegt	1181	II.12(19) No opposition filed	1181	II.12(19) Il n'a pas été fait opposition	1181
II.12(20) Zurückweisung des Einspruchs	—	II.12(20) Rejection of the opposition	—	II.12(20) Rejet de l'opposition	—
II.12(21) Widerruf des europäischen Patents	—	II.12(21) Revocation of the European patent	—	II.12(21) Révocation du brevet européen	—
II.12(22) Einstellung des Einspruchsverfahrens	—	II.12(22) Termination of opposition procedure	—	II.12(22) Clôture de la procédure d'opposition	—
II.12(23) Unzulässiger Einspruch	—	II.12(23) Inadmissible opposition	—	II.12(23) Opposition non recevable	—
II.12(24) Einspruch, der als nicht eingelegt gilt	—	II.12(24) Opposition deemed not to have been filed	—	II.12(24) Opposition réputée non formée	—
II.12(25) Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(25) Date of receipt of request for re-establishment of rights	—	II.12(25) Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(26) Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	—	II.12(26) Date and purport of decision on request for re-establishment of rights	—	II.12(26) Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit	—
II.12(27) Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(27) Date of suspension in the case referred to in Rule 78	—	II.12(27) Date de la suspension dans le cas de la règle 78	—
II.12(28) Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	—	II.12(28) Date of resumption in the case referred to in Rule 78	—	II.12(28) Date de la poursuite dans le cas de la règle 78	—
II.12(29) Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	—	II.12(29) Date of interruption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(29) Date de l'interruption dans le cas de la règle 142	—
II.12(30) Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	—	II.12(30) Date of resumption in the case referred to in Rule 142	—	II.12(30) Date de la reprise dans le cas de la règle 142	—
II.12(31) Verschiedenes	—	II.12(31) Miscellaneous	—	II.12(31) Divers	—
II.12(32) Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(32) Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(32) Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(33) Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(33) Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(33) Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(34) Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(34) Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(34) Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(35) Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a	—	II.12(35) Revocation of the European patent under Art. 105a	—	II.12(35) Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a	—
II.12(36) Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a	—	II.12(36) Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a	—	II.12(36) Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a	—
III. Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten	1182	III. Further details re patent applications and granted patents	1182	III. Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés	1182
III.1 Anmeldungen und Erteilte Patente, geordnet nach Namen der Anmelder/ Patentinhaber	1182	III.1 Applications and granted patents, arranged by name of applicant/patent proprietor	1182	III.1 Demandes et brevets délivrés, classées selon les noms des demandeurs/titulaires	1182
III.2 Öffentliche Zustellung nach Regel 129	1223	III.2 Public notification under Rule 129	1223	III.2 Signification publique, conformément à la règle 129	1223
III.3 Neudrucke aufgrund von Korrekturen	1227	III.3 Reprints after corrections	1227	III.3 Réimpressions en raison de corrections	1227

B Allgemeine Hinweise

Die jeweils links neben den bibliographischen Daten in Klammern stehenden Zahlen entsprechen den von WIPO in Standard - St. 9 empfohlenen ICIREPAT-Zahlen zur Kennzeichnung von Daten (INID-Codes).

Im Europäischen Patentblatt wird der INID-Code 51 stets zur Kennzeichnung der Erfindungsinformation der internationalen Patentklassifikation verwendet. Dieser Erfindungsinformation folgen in vielen Fällen Nicht-Erfindungsinformationen.

Im Europäischen Patentblatt werden neben den INID-Codes noch folgende Codes zur Kennzeichnung der Art der Schrift verwendet:

A1 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung mit Recherchenbericht

A2 = Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung ohne Recherchenbericht

A3 = Gesonderte Veröffentlichung des europäischen oder internationalen Recherchenberichts

B1 = Veröffentlichung der europäischen Patentschrift

B2 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Einspruchsverfahren.

B3 = Veröffentlichung der neuen europäischen Patentschrift nach dem Beschränkungsverfahren.

In Abschnitt I.5 werden europäische Patentanmeldungen mit der Publikationsnummer, der Erfindungsinformation und der Angabe der Vertrags- bzw. Erstreckungsstaaten aufgeführt, für die bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ die Benennungs- bzw. Erstreckungsgebühren entrichtet sind. Sind in einer Anmeldung von mehreren Anmeldern verschiedene Vertragsstaaten benannt, so wird dies angegeben; decken diese Angaben nicht alle Vertragsstaaten ab, so sind die Anmelder in Bezug auf die nicht angegebenen Staaten gemeinsame Anmelder.

Anmeldungen, für die Benennungs- bzw. Erstreckungsgebühren nach Regel 135 oder Regel 160(3) EPÜ bezahlt werden, werden in Abschnitt I.12 aufgeführt. Die Angaben finden sich dort im Unterabschnitt I.12(6) und, sofern in einer Anmeldung von mehreren Anmeldern verschiedene Vertragsstaaten benannt sind, in Unterabschnitt I.12(9).

Änderungen und Hinweise auf gelöschte Daten sowie Berichtigungen früherer Einträge in den Abschnitten I.1 - I.11 bzw. II.1 - II.9 des Europäischen Patentblatts sind in den Abschnitten I.12 bzw. II.12 sowie III.3 aufgeführt.

Abschnitt I.12(8), I.12(9), II.12(8) und II.12(9).

Betrifft eine Namens/Anschrifts-Änderung oder ein Rechtsübergang eines Anmelders/Patentinhabers weniger als 5 Anmeldungen, so erscheint diese Änderung explizit unter Angabe jeder betroffenen Publikationsnummer im Teil A.

Betrifft eine Namens/Anschrifts-Änderung oder ein Rechtsübergang eines Anmelders/Patentinhabers 5 oder mehr als 5 Anmeldungen, so werden die Anmelder nur einmal unter Angabe aller von dieser Änderung betroffenen Publikationsnummern im Teil B angeführt.

B General Remarks

The bracketed numbers to the left of the bibliographic data are the ICIREPAT Numbers for the identification of Data (INID codes) recommended by WIPO in Standard - St. 9.

In the European Patent Bulletin, the INID code 51 is used only to indicate the invention information of the International Patent Classification. This invention information may be followed by non-invention information.

The following codes are used in the European Patent Bulletin in addition to the INID codes to identify the kind of publication:

A1 = Publication of the European patent application with search report

A2 = Publication of the European patent application without search report

A3 = Separate publication of the European or international search report

B1 = Publication of the European patent specification

B2 = Publication of the new European patent specification after opposition procedure.

B3 = Publication of the new European patent specification after limitation procedure.

Section I.5 lists European patent applications by publication number and invention information, indicating the contracting and extension states for which designation or extension fees had been paid when the period under Rule 39 EPC expired. If multiple applicants designate different contracting states in a single application, this is also indicated. Insofar as these indications do not cover all contracting states, the applicants are considered to have joint designation over the remaining states.

Applications for which designation or extension fees were paid under Rule 135 or Rule 160(3) EPC are listed in Section I.12(6) or — where multiple applicants designate different contracting states in a single application — Section I.12(9).

Changes, references to deleted data and rectifications relating to previous entries published in Sections I.1 - I.11 and II.1 - II.9 of the European Patent Bulletin appear in Sections I.12, II.12 and III.3 respectively.

Section I.12(8), I.12(9), II.12(8) and II.12(9).

Where a change of name or address or a transfer involving an applicant or patent proprietor relates to fewer than five applications, the change will be listed in Part A for each individual publication number affected.

Where five or more applications are involved, the applicant/ patent proprietor will be listed once in Part B together with all the publication numbers affected by the change.

B Remarques générales

Les numéros placés entre parenthèses à gauche des données bibliographiques sont les numéros de l'ICIREPAT pour l'identification des données (codes INID) recommandés par l'OMPI dans la norme St. 9.

Dans le Bulletin européen des brevets, le code INID 51 est utilisé seulement pour indiquer l'information d'invention de la Classification internationale des brevets. Cette information peut être suivie par une information autre que l'information d'invention.

Les codes suivants sont utilisés dans le Bulletin européen des brevets, outre les codes INID, pour identifier le type de publication:

A1 = publication de la demande de brevet européen avec rapport de recherche

A2 = publication de la demande de brevet européen sans rapport de recherche

A3 = publication séparée du rapport de recherche européenne ou de recherche internationale

B1 = publication du fascicule du brevet européen

B2 = publication du nouveau fascicule du brevet européen après la procédure d'opposition.

B3 = publication du nouveau fascicule du brevet européen après la procédure de limitation.

Dans la section I.5, les demandes de brevet européen sont mentionnées avec le numéro de publication, l'information d'invention de la CIB, ainsi que les États contractants et/ou les États autorisant l'extension, pour lesquels il y a lieu d'acquiescer les taxes de désignation et/ou d'extension à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE. Si plusieurs demandeurs désignent différents États contractants dans une même demande, cela est indiqué; si ces indications ne couvrent pas tous les États contractants, les demandeurs sont considérés comme co-demandeurs pour les États non désignés.

Les demandes pour lesquelles les taxes de désignation et/ou d'extension sont acquittées selon la règle 135 ou la règle 160(3) CBE sont mentionnées dans la section I.12, à la sous-section I.12(6) et, si plusieurs demandeurs désignent différents États contractants dans une même demande, à la sous-section I.12(9).

Les changements, les références aux données supprimées et les rectifications relatives aux avis précédemment publiés aux sections I.1 - I.11 et II.1 - II.9 du Bulletin européen des brevets sont indiqués respectivement aux sections I.12, II.12 et III.3.

Section I.12(8), I.12(9), II.12(8) et II.12(9).

Si un changement de nom ou d'adresse, ou un transfert de droit ayant trait à un demandeur/titulaire de brevet porte sur moins de 5 demandes, il en est fait état de façon explicite à la partie A, avec indication de chaque numéro de publication concerné.

Si un changement de nom ou d'adresse, ou un transfert de droit afférents à un demandeur/titulaire de brevet porte sur 5 ou plus de 5 demandes, les demandeurs ne sont mentionnés qu'une seule fois, avec indication à la partie B de tous les numéros de publication concernés.

Im Abschnitt III.3 werden die Korrekturen der A- und B-Schriften entsprechend WIPO Standard ST. 50 mit eigenen Dokumentenart-Codes bezeichnet:

A8 für die korrigierte Titelseite einer A-Schrift
A9 für eine vollständige korrigierte A-Schrift
B8 für die korrigierte Titelseite einer B-Schrift
B9 für eine vollständige korrigierte B-Schrift

Corrections to A- and B-documents in Section III.3 are marked according to WIPO Standard ST. 50 with an individual Kind-of-Documents code, as follows:

A8 for the corrected title page of an A-document
A9 for the complete reprint of an A-document
B8 for the corrected title page of a B-document
B9 for the complete reprint of a B-document

Dans la section III.3 les corrections apportées aux documents A et B sont signalées par des codes de type de document qui leurs sont propres, selon la norme ST.50 de l'OMPI:

A8 pour la page de titre corrigée d'un document A
A9 pour la réimpression complète d'un document A
B8 pour la page de titre corrigée d'un document B
B9 pour la réimpression complète d'un document B

In diesem Abschnitt werden unter INID-Code (15) der "ergänzende Korrektur-Code" gefolgt vom Dokumentenart-Code der ursprünglichen (fehlerhaften) Schrift veröffentlicht.

Der ergänzende Korrektur-Code sagt aus, welche Publikationsmedien/Produkte von der jeweiligen Korrektur betroffen sind, z.B. weist "W" auf Korrekturen hin, die sämtliche Medien und Produkte betreffen. Die anschließende Ziffer gibt die Versionsnummer der Korrektur an.

Hervorzuheben ist ein spezieller ergänzender Korrektur-Code, "DL", der angewendet wird, falls irrtümlich in einem früheren Patentblatt eine Korrektur angekündigt worden war, deren Ankündigung nun zurückgenommen wird.

In this Section under INID Code (15) there is published the 'supplementary correction code', followed by the Kind-of-Documents code of the original (erroneous) document.

The supplementary correction code conveys which publication media and/or products are affected by the respective correction, e.g. 'W' indicates corrections which affect all types of media and products. The number which follows is the version number of the correction.

Of particular mention is a special supplementary correction code, 'DL', to be used where a correction has been mistakenly announced in an earlier Bulletin and the announcement is now withdrawn.

Dans cette section avec le code INID (15) le "code de correction supplémentaire" est publié, suivi du code de type de document du document initial (erroné).

Le code de correction supplémentaire indique les supports de publication/produits qui sont concernés par la correction en question, par exemple "W" fait référence à des corrections concernant l'ensemble des supports et des produits. Le chiffre qui suit indique le numéro de la version corrigée.

Il convient de signaler qu'un code de correction supplémentaire spécial "DL" est utilisé lorsqu'une correction a été annoncée par erreur dans un numéro précédent du Bulletin des brevets, correction dont l'annonce a été retirée.

C INID-Codes

Die "INID-Codes" werden auf den Titelseiten der Patentdokumente und in Amtsblättern zur Bezeichnung verschiedener bibliographischer Daten verwendet, die sich so ohne Kenntnis der Sprache und der maßgeblichen Rechtsvorschriften identifizieren lassen. "INID" steht für "Internationally agreed Numbers for the Identification of Data" (international vereinbarte Zahlen zur Kennzeichnung von Daten). Die INID-Codes stehen in der Regel in Klammern neben den jeweiligen bibliographischen Daten. Die nachstehenden Definitionen der INID-Codes sind der WIPO-Norm ST. 9 (Fassung vom November 1998) entnommen:

(10) Kennzeichnung des Dokuments

- (11) Dokumentnummer
- (12) Bezeichnung der Dokumentart im Klartext
- (13) Dokumentart-Code gemäß WIPO-Norm ST. 16
- (15) Information zu Korrekturen
- (19) Code gemäß WIPO-Norm ST. 3 oder andere Bezeichnung des Amtes, das das Dokument veröffentlicht

(20) Daten zur nationalen Anmeldung

- (21) Nummer der Anmeldung, z. B. "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Anmeldetag der Anmeldung
- (23) Sonstige Daten einschließlich Tag der Einreichung der vollständigen Unterlagen im Anschluß an vorher eingereichte vorläufige Unterlagen und Tag der Ausstellung
- (24) Tag, ab dem die gewerblichen Schutzrechte rechtswirksam werden können
- (25) Sprache, in der die veröffentlichte Anmeldung ursprünglich eingereicht wurde
- (26) Sprache, in der die Anmeldung veröffentlicht ist
- (27) Verweis auf eine früher eingereichte Anmeldung für die Zuerkennung des Anmeldedatums nach Artikel 5(7) des Patentrechtsabkommens (PLT)

(30) Prioritätsangaben

- (31) Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung
- (32) Anmeldetag der prioritätsbegründenden Anmeldung
- (33) Code gemäß WIPO-Norm ST. 3 zur Bezeichnung des nationalen Patentamts bzw. der Organisation, das bzw. die die Nummer der nationalen bzw. der regionalen prioritätsbegründenden Anmeldung zugewiesen hat; für nach dem PCT eingereichte internationale Anmeldungen ist der Code "WO" zu verwenden.

C INID Codes

"INID" Codes are used on the front pages of patent documents and in official gazettes to identify various bibliographic data items without knowledge of the language used and the industrial property laws applied. "INID" is an acronym for "Internationally agreed Numbers for the Identification of Data". The INID Codes are usually given in parenthesis adjacent to the appropriate bibliographic data item. The definitions of the INID Codes are given in WIPO Standard ST. 9 (as of November 1998) and are listed below:

(10) Document identification

- (11) Number of the document
- (12) Plain language designation of the kind of document
- (13) Kind of document code according to WIPO Standard ST. 16
- (15) Patent correction information
- (19) WIPO Standard ST. 3 code, or other identification, of the office publishing the document

(20) Domestic filing data

- (21) Number(s) assigned to the application(s), e. g. "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Date(s) of filing application(s)
- (23) Other date(s), including date of filing complete specification following provisional specification and date of exhibition
- (24) Date from which industrial property rights may have effect
- (25) Language in which the published application was originally filed
- (26) Language in which the application is published
- (27) Reference to a previously filed application for the purpose of obtaining a filing date under the Patent Law Treaty (PLT), Article 5(7)

(30) Priority Data

- (31) Number(s) assigned to priority application(s)
- (32) Date(s) of filing of priority application(s)
- (33) WIPO Standard ST. 3 Code identifying the national patent office allotting the priority application number or the organization allotting the regional priority application number; for international applications filed under the PCT, the Code "WO" is to be used.

C Codes INID

Les codes "INID" sont utilisés sur la première page des documents de brevets et dans les bulletins officiels pour identifier des données bibliographiques sans connaître la langue utilisée ni la législation applicable en matière de propriété industrielle. Le sigle "INID" signifie "Identification numérique internationalement agréée en matière de données bibliographiques". Les codes INID sont habituellement indiqués entre parenthèses avant les données bibliographiques correspondantes. La liste des définitions, qui figure dans la norme OMPI ST. 9 (situation de novembre 1998), est reproduite ci-après:

(10) Identification du document

- (11) Numéro du document
- (12) Désignation du type de document en clair
- (13) Code du type de document selon le code normalisé ST. 16 de l'OMPI
- (15) Informations sur la correction du brevet
- (19) Code de la norme ST. 3 de l'OMPI ou autre identification de l'office qui publie le document

(20) Données concernant le dépôt national

- (21) Numéros(s) attribué(s) à la ou aux demandes, par exemple "Numéro d'enregistrement national", "Aktenzeichen"
- (22) Date(s) de dépôt de la ou des demandes
- (23) Autre(s) date(s), y compris date de dépôt à l'occasion d'une exposition en date de dépôt de la description complète à la suite de la description provisoire
- (24) Date à partir de laquelle les droits de propriété industrielle peuvent produire leurs effets
- (25) Langue dans laquelle la demande publiée a été initialement déposée
- (26) Langue dans laquelle la demande est publiée
- (27) Renvoi à une demande déposée antérieurement aux fins de l'obtention d'une date de dépôt en vertu de l'article 5(7) du Traité sur le droit des brevets (PLT)

(30) Données relatives à la priorité

- (31) Numéro(s) attribué(s) à la ou aux demandes prioritaires
- (32) Date(s) de dépôt de la ou des demandes prioritaires
- (33) Code de la norme ST. 3 de l'OMPI identifiant l'office national des brevets qui attribue le numéro de demande prioritaire ou l'organisation qui attribue le numéro de demande régionale prioritaire; pour les demandes internationales déposées en vertu du PCT, c'est le code "WO" qui doit être utilisé

(34) Für prioritätsbegründende Anmeldungen nach regionalen oder internationalen Übereinkommen Code gemäß WIPO-Norm ST. 3 zur Bezeichnung mindestens eines dem Pariser Verband angeschlossenen Landes, für das die regionale oder internationale Anmeldung eingereicht wurde	(34) For priority filings under regional or international arrangements, the WIPO Standard ST. 3 Code identifying at least one country party to the Paris Union for which the regional or international application was made	(34) Pour les dépôts prioritaires effectués selon des accords régionaux ou internationaux, code de la norme ST. 3 de l'OMPI identifiant au moins un pays membre de l'Union de Paris pour lequel la demande régionale ou internationale a été déposée
(40) Daten zur Veröffentlichung	(40) Date(s) of making available to the public	(40) Date(s) de mise à la disposition du public
(41) Tag, an dem ein <i>ungeprüftes</i> Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist	(41) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, an <i>unexamined</i> document, on which no grant has taken place on or before the said date	(41) Date à laquelle un document <i>non examiné</i> n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
(42) Tag, an dem ein <i>geprüftes</i> Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist	(42) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, an <i>examined</i> document, on which no grant has taken place on or before the said date	(42) Date à laquelle un document <i>examiné</i> , n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
(43) Tag, an dem ein <i>ungeprüftes</i> Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist	(43) Date of publication by printing or similar process of an <i>unexamined</i> document, on which no grant has taken place on or before the said date	(43) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document <i>non examiné</i> , n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant
(44) Tag, an dem ein <i>geprüftes</i> Dokument, auf das bis dahin noch keine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist	(44) Date of publication by printing or similar process of an <i>examined</i> document, on which no grant has taken place on or before the said date	(44) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document <i>examiné</i> n'ayant encore donné lieu à la délivrance d'aucun titre à la date en question ou avant
(45) Tag, an dem ein Dokument, auf das zu diesem Zeitpunkt bereits eine Erteilung erfolgt ist, durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden ist	(45) Date of publication by printing or similar process of a document on which grant has taken place on or before the said date	(45) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, d'un document ayant donné lieu à la délivrance d'un titre à la date en question ou avant
(46) Tag, an dem nur die Ansprüche eines Dokuments durch Druck oder ein ähnliches Verfahren veröffentlicht worden sind	(46) Date of publication by printing or similar process of the claim(s) only of a document	(46) Date de publication, par impression ou par un procédé similaire, de la ou des revendications d'un document
(47) Tag, an dem ein Dokument, auf das zu diesem Zeitpunkt bereits eine Erteilung erfolgt ist, der Öffentlichkeit zur Einsichtnahme oder zur Anforderung einer Kopie zugänglich gemacht worden ist	(47) Date of making available to the public by viewing, or copying on request, a document on which grant has taken place on or before the said date	(47) Date à laquelle un document ayant donné lieu à la délivrance d'un titre à la date en question ou avant, a été mis à la disposition du public pour consultation ou, sur demande, pour copie
(48) Ausgabedatum eines korrigierten Patentdokuments	(48) Date of issuance of a corrected patent document	(48) Date de publication d'un document de brevet corrigé
(50) Technische Angaben	(50) Technical information	(50) Informations techniques
(51) Internationale Patentklassifikation	(51) International Patent Classification	(51) Classification internationale des brevets
(52) Nationale Klassifikation	(52) Domestic or national classification	(52) Classification interne ou nationale
(54) Bezeichnung der Erfindung	(54) Title of the invention	(54) Titre de l'invention
(56) Liste der Dokumente aus dem Stand der Technik, soweit nicht in der Beschreibung genannt	(56) List of prior art documents, if separate from descriptive text	(56) Liste des documents relatifs à l'état de la technique, s'ils sont distincts du texte descriptif
(57) Zusammenfassung oder Anspruch	(57) Abstract or claim	(57) Abrégé ou revendication
(58) Recherchiertes Sachgebiet	(58) Field of search	(58) Domaine de recherche
(60) Verweise auf andere rechtlich verwandte nationale Patentdokumente einschließlich unveröffentlichter Anmeldungen	(60) References to other legally related domestic patent documents including unpublished applications therefor	(60) Références à d'autres documents de brevets nationaux juridiquement apparentés, y compris des demandes non publiées
(61) Nummer und gegebenenfalls Anmeldetag der früheren Anmeldung oder Nummer der früheren Veröffentlichung oder des früher erteilten Patents, Erfinderscheins, Gebrauchsmusters oder ähnlichen Schutzrechts, zu dem das vorliegende Dokument ein Zusatz ist	(61) Number and, if possible, filing date of the earlier application, or number of the earlier publication, or number of earlier granted patent, inventor's certificate, utility model or the like to which the present document is an addition	(61) Numéro et, si possible, date de dépôt de la demande antérieure ou le numéro de la publication antérieure ou numéro du brevet du certificat d'inventeur, du modèle d'utilité ou autre auquel le présent document constitue une addition
(62) Nummer und gegebenenfalls Anmeldetag der früheren Anmeldung, zu der das vorliegende Dokument eine Teilanmeldung ist	(62) Number and, if possible, filing date of the earlier application from which the present document has been divided out	(62) Numéro et, si possible, la date de dépôt de la demande antérieure dont le présent document constitue une partie divisionnaire

(63) Nummer und Anmeldetag der früheren Anmeldung, zu der das vorliegende Dokument eine Fortsetzung ist	(63) Number and filing date of the earlier application of which the present document is a continuation	(63) Numéro et date de dépôt de la demande antérieure dont le présent document constitue une continuation
(64) Nummer der früheren Veröffentlichung, die "wiederveröffentlicht" wird	(64) Number of the earlier publication which is "reissued"	(64) Numéro de la publication antérieure qui est "republiée"
(65) Nummer eines früher veröffentlichten Patentedokuments zur selben Anmeldung	(65) Number of a previously published patent document concerning the same application	(65) Numéro d'un document de brevet publié précédemment et concernant la même demande
(66) Nummer und Anmeldetag der früheren Anmeldung, zu der das vorliegende Dokument ein Ersatz ist, das heißt, eine spätere Anmeldung, die eingereicht wurde, nachdem eine frühere Anmeldung zur selben Erfindung fallengelassen wurde.	(66) Number and filing date of the earlier application of which the present document is a substitute, i.e., a later application filed after the abandonment of an earlier application for the same invention.	(66) Numéro et date de dépôt de la demande antérieure que le présent document remplace, c'est-à-dire, demande ultérieure déposée après l'abandon d'une demande antérieure pour la même invention.
(70) Bezeichnung der an dem Dokument Beteiligten	(70) Identification of parties concerned with the document	(70) Identification des parties intéressées par le document
(71) Name des Anmelders	(71) Name(s) of applicant(s)	(71) Nom(s) du (ou des) déposant(s)
(72) Name des Erfinders, soweit bekannt	(72) Name(s) of inventor(s) if known to be such	(72) Nom(s) de l'(ou des) inventeur(s) s'ils sont connus en tant que tels
(73) Name des Schutzrechtinhabers	(73) Name(s) of grantee(s)	(73) Nom(s) du (ou des) titulaire(s) du titre de protection
(74) Name des Vertreters oder Anwalts	(74) Name(s) of attorney(s) or agent(s)	(74) Nom(s) du (ou des) mandataire(s) ou de l'(ou des) agent(s)
(75) Name des Erfinders, der gleichzeitig Anmelder ist	(75) Name(s) of inventor(s) who is (are) also applicant(s)	(75) Nom(s) du (ou des) inventeur(s) qui est (sont) aussi déposant(s)
(76) Name des Erfinders, der gleichzeitig Anmelder und Schutzrechtinhaber ist	(76) Name(s) of inventor(s) who is (are) also applicant(s) and grantee(s)	(76) Nom(s) de l'(ou des) inventeur(s) qui est (sont) aussi déposant(s) et titulaire(s) du titre de protection
(80) Kennzeichnung der Daten betreffend andere internationale Übereinkommen als die Pariser Verbandsübereinkunft	(80) Identification of data related to International Conventions other than the Paris Convention	(80) Identification des données relatives aux conventions internationales autres que la Convention de Paris
(81) Bestimmungsstaaten nach dem PCT	(81) Designated State(s) according to the PCT	(81) État(s) désigné(s) selon le PCT
(83) Angaben zur Hinterlegung von Mikroorganismen, z. B. nach dem Budapester Vertrag	(83) Information concerning the deposit of microorganisms, e. g. under the Budapest Treaty	(83) Renseignements concernant le dépôt de microorganismes, par exemple en vertu du Traité de Budapest.
(84) Benannte Vertragsstaaten nach regionalen Patentübereinkommen	(84) Designated Contracting States under regional patent conventions	(84) États contractants désignés selon des conventions régionales en matière de brevets
(85) Datum des Beginns der nationalen Phase gemäss Artikel 23(1) oder 40(1) PCT	(85) Date of commencement of the national phase pursuant to PCT Article 23(1) or 40(1)	(85) Date d'ouverture de la phase nationale selon les articles 23.1) ou 40.1) du PCT
(86) Anmeldedaten der internationalen PCT-Anmeldung, d.h. internationales Anmeldedatum, internationale Anmeldenummer und eventuell Sprache, in der die veröffentlichte internationale Anmeldung ursprünglich eingereicht wurde	(86) Filing data of the PCT international application, i.e. international filing date, international application number, and, optionally, the language in which the published international application was originally filed	(86) Données concernant le dépôt de la demande internationale selon le PCT, c'est-à-dire date du dépôt international, numéro de la demande internationale et, à titre facultatif, langue dans laquelle la demande internationale publiée a été initialement déposée
(87) Veröffentlichungsdaten der internationalen PCT-Anmeldung, d.h. internationales Veröffentlichungsdatum, internationale Veröffentlichungsnummer und eventuell Sprache, in der die internationale Anmeldung veröffentlicht ist	(87) Publication data of the PCT international application, i.e. international publication date, international publication number, and, optionally, the language in which the international application is published	(87) Données concernant la publication de la demande internationale selon le PCT, c'est-à-dire date de publication internationale, numéro de publication internationale et, à titre facultatif, langue dans laquelle la demande internationale est publiée.
(88) Tag der Nachveröffentlichung des Recherchenberichts	(88) Date of deferred publication of the search report	(88) Date de publication différée du rapport de recherche

D Zusätzliche Angaben

Die in den einzelnen Abschnitten der Teile I. und II. des Patentblatts wiedergegebenen bibliographischen und Verfahrensstands-Daten sind zumeist durch INID-Codes gekennzeichnet. Einige Abschnitte enthalten zusätzliche Angaben, für die keine INID-Codes existieren.

Im folgenden sind daher zu allen Abschnitten, die solche Zusatzangaben enthalten, die entsprechenden Kennzeichnungen aufgelistet.

I. Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen

Eine internationale Anmeldung, bei der die Veröffentlichung nach Art. 21 PCT (WO-Nummer) an die Stelle der Veröffentlichung der Europäischen Patentanmeldung tritt (Art. 153 Abs. (3) EPÜ), und die in die europäische Phase eingetreten ist, wird durch einen Stern ("**") an der Veröffentlichungsnummer (INID-Code 11) gekennzeichnet.

Die Erstreckungsstaaten sind von den Benannten Vertragsstaaten (INID-Code 84) durch einen horizontalen Strich abgegrenzt.

Abschnitt I.1(1)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt I.1(2)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt I.1(3)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt I.1(5)

Tag der Absendung massgeblicher Dokumente, die nach Erstellung des Recherchenberichts ermittelt wurden

Abschnitt I.2

Tag an dem die Int. Anmeldung als zurückgenommen gilt

Abschnitt I.6

Nummer des Überprüfungsantrags
Tag der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung
Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung

Abschnitt I.7

Tag des Eingangs des Prüfungsantrags

Abschnitt I.8(1)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist

Abschnitt I.8(2)

Tag des Eingangs der Zurücknahme der europäischen Patentanmeldung

Abschnitt I.8(3)

Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt

D Supplementary Details

The bibliographic and legal status data given in the sections of Parts I. and II. of the European Patent Bulletin are mostly indicated by INID codes. Some sections contain supplementary details for which there are no INID codes.

The following contains the corresponding descriptions of the aforementioned supplementary details.

I. Published European patent applications and international applications

An international application where publication under article 21 PCT (WO-number) takes the place of the publication of the European Patent Application (Art. 153 (3) EPC) and which has entered the European phase will be marked up with an asterisk ("**") near the publication number (INID-code 11).

The Extension States are separated from the Designated Contracting States (INID-Code 84) by an horizontal stroke.

Section I.1(1)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section I.1(2)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section I.1(3)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section I.1(5)

Date of dispatch of relevant documents which have been discovered after drawing up of the search report

Section I.2

Date on which the int. application was deemed to be withdrawn

Section I.6

Petition for review number
Date of decision on request for petition for review
Kind of decision on request for petition for review

Section I.7

Date of receipt of request for examination

Section I.8(1)

Date on which the European patent application was refused

Section I.8(2)

Date of receipt of the withdrawal of European patent application

Section I.8(3)

Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn

D Informations supplémentaires

Les données bibliographiques et les données relatives à la procédure, indiquées dans les différentes sections des Parties I et II du Bulletin européen des brevets, sont pour la plupart définies par un code INID. Certaines sections contiennent des informations supplémentaires, pour lesquelles aucun code INID n'existe.

Ci-dessous, pour toutes les sections, qui contiennent de telles informations supplémentaires, sont listées les définitions correspondantes.

I. Demandes de brevet européen publiées et demandes internationales publiées

Une demande internationale pour laquelle la publication selon l'article 21 du PCT (numéro WO) remplace la publication de la demande de brevet européen (Art. 153 (3) CBE) et qui est entrée dans la phase européenne est marquée par un astérisque ("**") près du numéro de la publication (Code-INID 11).

Les états d'extension sont séparés des Etats contractants désignés (Code-INID 84) par un trait horizontal.

Section I.1(1)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section I.1(2)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section I.1(3)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section I.1(5)

Date d'envoi des documents pertinents découverts après l'établissement du rapport de recherche

Section I.2

Date à laquelle la demande int. est réputée retirée

Section I.6

Numéro de la requête en révision
Date de la décision relative à la requête en révision
Nature de la décision relative à la requête en révision

Section I.7

Date de réception de la requête en examen

Section I.8(1)

Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

Section I.8(2)

Date de réception du retrait du brevet européen

Section I.8(3)

Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

Abschnitt I.8(4) Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	Section I.8(4) Date of receipt of request for re-establishment of rights	Section I.8(4) Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit
Abschnitt I.8(5) Tag der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand Wiedereinsetzung gewährt oder abgelehnt	Section I.8(5) Date of decision on request for re-establishment of rights Re-establishment granted or refused	Section I.8(5) Date de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit Rétablissement accepté ou rejeté
Abschnitt I.9(1) Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	Section I.9(1) Date of suspension in the case referred to in Rule 14	Section I.9(1) Date de la suspension dans le cas de la règle 14
Abschnitt I.9(2) Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	Section I.9(2) Date of resumption in the case referred to in Rule 14	Section I.9(2) Date de la poursuite dans le cas de la règle 14
Abschnitt I.9(3) Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	Section I.9(3) Date of interruption in the case referred to in Rule 142	Section I.9(3) Date de l'interruption dans le cas de la règle 142
Abschnitt I.9(4) Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	Section I.9(4) Date of resumption in the case referred to in Rule 142	Section I.9(4) Date de la reprise dans le cas de la règle 142
Abschnitt I.10 Staaten/Tag des Eingangs des Antrags auf Umwandlung nach Art. 135	Section I.10 States/Date of receipt of the request for conversion under Art. 135	Section I.10 États/Date de réception de la requête en transformation, conformément à l'article 135
Abschnitt I.11(1) Lizenz — zweistellige laufende Nummer Unterlizenz — vierstellige laufende Nummer Ausschließliche Lizenz — laufende Nummer mit Zusatz "excl." Lizenznehmer — Name und Adresse Vertragsstaaten, in denen die Lizenz besteht	Section I.11(1) Licence — two-digit serial number Sub-licence — four digit serial number Exclusive licence — serial number followed by "excl." Licencee — Name and address Contracting States in respect of which the licence applies	Section I.11(1) Licence — numéro d'ordre à deux chiffres Sous-licence — numéro d'ordre à quatre chiffres Licence exclusive — numéro d'ordre suivi de l'abréviation "excl." Licencié — nom et adresse États contractants pour lesquels la licence est valable
Abschnitt I.11(2) Zweistellige laufende Nummer Vertragsstaaten, in denen das Recht besteht	Section I.11(2) Two-digit serial number Contracting States in respect of which the right applies	Section I.11(2) Numéro d'ordre à deux chiffres États contractants pour lesquels le droit est valable
I.12 Änderungen und Korrekturen	I.12 Alterations and Corrections	I.12 Modifications et corrections
Abschnitt I.12(1) Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)	Section I.12(1) Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)	Section I.12(1) Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)
Abschnitt I.12(2) Verfahrenssprache	Section I.12(2) Procedure language	Section I.12(2) Langue de procédure
Abschnitt I.12(17) Tag der Absendung des ergänzenden europäischen Recherchenberichts	Section I.12(17) Date of dispatch of a supplementary European search report	Section I.12(17) Date d'envoi d'un rapport complémentaire de recherche européenne
Abschnitt I.12(18) Tag der Absendung massgeblicher Dokumente, die nach Erstellung des Recherchenberichts ermittelt wurden	Section I.12(18) Date of dispatch of relevant documents which have been discovered after drawing up of the search report	Section I.12(18) Date d'envoi des documents pertinents découverts après l'établissement du rapport de recherche
Abschnitt I.12(19) Tag des Eingangs des Prüfungsantrags	Section I.12(19) Date of receipt of request for examination	Section I.12(19) Date de réception de la requête en examen
Abschnitt I.12(20) Staaten und Tag des Eingangs des Antrags auf Umwandlung nach Art. 135	Section I.12(20) States and date of receipt of the request for conversion under Art. 135	Section I.12(20) États et date de réception de la requête en transformation, conformément à l'article 135
Abschnitt I.12(21) Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist	Section I.12(21) Date on which the European patent application was refused	Section I.12(21) Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée
Abschnitt I.12(22) Tag des Eingangs der Zurücknahme der europäischen Patentanmeldung	Section I.12(22) Date of receipt of withdrawal of European patent application	Section I.12(22) Date de réception du retrait du brevet européen
Abschnitt I.12(23) Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt	Section I.12(23) Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn	Section I.12(23) Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée

Abschnitt I.12(24) Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	Section I.12(24) Date of receipt of request for re-establishment of rights	Section I.12(24) Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit
Abschnitt I.12(25) Tag der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand Wiedereinsetzung gewährt oder abgelehnt	Section I.12(25) Date of decision on request for re-establishment of rights Re-establishment granted or refused	Section I.12(25) Date de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit Rétablissement accepté ou rejeté
Abschnitt I.12(26) Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14	Section I.12(26) Date of suspension in the case referred to in Rule 14	Section I.12(26) Date de la suspension dans le cas de la règle 14
Abschnitt I.12(27) Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14	Section I.12(27) Date of resumption in the case referred to in Rule 14	Section I.12(27) Date de la poursuite dans le cas de la règle 14
Abschnitt I.12(28) Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	Section I.12(28) Date of interruption in the case referred to in Rule 142	Section I.12(28) Date de l'interruption dans le cas de la règle 142
Abschnitt I.12(29) Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	Section I.12(29) Date of resumption in the case referred to in Rule 142	Section I.12(29) Date de la reprise dans le cas de la règle 142
Abschnitt I.12(30) Lizenz — zweistellige laufende Nummer Unterlizenz — vierstellige laufende Nummer Ausschließliche Lizenz — laufende Nummer mit Zusatz "excl." Lizenznehmer — Name und Adresse Vertragsstaaten, in denen die Lizenz besteht	Section I.12(30) Licence — two-digit serial number Sub-licence — four digit serial number Exclusive licence — serial number followed by "excl." Licencee — Name and address Contracting States in respect of which the licence applies	Section I.12(30) Licence — numéro d'ordre à deux chiffres Sous-licence — numéro d'ordre à quatre chiffres Licence exclusive — numéro d'ordre suivi de l'abréviation "excl." Licencié — nom et adresse États contractants pour lesquels la licence est valable
Abschnitt I.12(31) Zweistellige laufende Nummer Vertragsstaaten, in denen das Recht besteht	Section I.12(31) Two-digit serial number Contracting States in respect of which the right applies	Section I.12(31) Numéro d'ordre à deux chiffres États contractants pour lesquels le droit est valable
Abschnitt I.12(32) Variabler Text	Section I.12(32) Free text	Section I.12(32) Texte libre
Abschnitt I.12(33) Nummer des Überprüfungsantrags Tag der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung	Section I.12(33) Petition for review number Date of decision on request for petition for review Kind of decision on request for petition for review	Section I.12(33) Numéro de la requête en révision Date de la décision relative à la requête en révision Nature de la décision relative à la requête en révision

II. Erteilte europäische Patente

Die Erstreckungsstaaten sind von den Benannten Vertragsstaaten (INID-Code 84) durch einen horizontalen Strich abgegrenzt.

Abschnitt II.1(1)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt II.1(2)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt II.1(3)

Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)

Abschnitt II.5

Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat

Die hier aufgeführten Angaben beruhen auf Informationen der betreffenden Vertragsstaaten. Das Europäische Patentamt kann keine Gewähr dafür übernehmen, dass diese Angaben richtig und vollständig sind.

Abschnitt II.6(1)

Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig)/ Tag der Einlegung des Einspruchs
Einsprechender - Name und Adresse

Abschnitt II.7(1)

Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig)/ Tag der Mittelung, daß der Einspruch als nicht eingelegt gilt
Einsprechender - Name und Adresse

Abschnitt II.7(2)

Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig)/ Tag der Entscheidung über die Unzulässigkeit des Einspruchs
Einsprechender - Name und Adresse

Abschnitt II.7(3)

Tag der Entscheidung über den Widerruf

Abschnitt II.7(4)

Tag der Entscheidung über die Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)

Abschnitt II.7(5)

Tag der Entscheidung über die Einstellung des Einspruchsverfahrens

Abschnitt II.8(1)

Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand

Abschnitt II.8(2)

Tag der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
Wiedereinsetzung gewährt oder abgelehnt

Abschnitt II.9(1)

Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78

Abschnitt II.9(2)

Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78

Abschnitt II.9(3)

Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142

Abschnitt II.9(4)

Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142

II. Granted European Patents

The Extension States are separated from the Designated Contracting States (INID-Code 84) by an horizontal stroke.

Section II.1(1)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section II.1(2)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section II.1(3)

Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)

Section II.5

Date of lapse of the European patent in a Contracting State

The data set out here are based on information from the Contracting States concerned. The European Patent Office cannot guarantee that these data are accurate and complete.

Section II.6(1)

Opposition serial number (two-digit)/ Date of filing
opposition
Opponent - name and address

Section II.7(1)

Opposition serial number (two-digit)/ Date of communication that the opposition is deemed not to have been filed
Opponent - name and address

Section II.7(2)

Opposition serial number (two-digit)/ Date of decision on the inadmissibility of the opposition
Opponent - name and address

Section II.7(3)

Date of revocation decision

Section II.7(4)

Date of decision rejecting the opposition(s)

Section II.7(5)

Date of decision of termination of opposition procedure

Section II.8(1)

Date of receipt of request for re-establishment of rights

Section II.8(2)

Date of decision on request for re-establishment of rights
Re-establishment granted or refused

Section II.9(1)

Date of suspension in the case referred to in Rule 78

Section II.9(2)

Date of resumption in the case referred to in Rule 78

Section II.9(3)

Date of interruption in the case referred to in Rule 142

Section II.9(4)

Date of resumption in the case referred to in Rule 142

II. Brevets européens délivrés

Les états d'extension sont séparés des États contractants désignés (Code-INID 84) par un trait horizontal.

Section II.1(1)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section II.1(2)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section II.1(3)

Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)

Section II.5

Date de déchéance du brevet européen dans un État contractant

Ces indications sont données sur la base de renseignements communiqués par les États contractants concernés. L'Office européen des brevets ne peut pas garantir qu'elles sont exactes et complètes.

Section II.6(1)

Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres)/ Date à laquelle l'opposition a été formée
Opposant - nom et adresse

Section II.7(1)

Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres)/ Date à laquelle il est notifié que l'opposition est réputée non formée
Opposant - nom et adresse

Section II.7(2)

Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres)/ Date de la décision déclarant l'opposition non recevable
Opposant - nom et adresse

Section II.7(3)

Date de la décision de révocation

Section II.7(4)

Date de la décision de rejet de l'opposition (des oppositions)

Section II.7(5)

Date de la décision de clôture de la procédure d'opposition

Section II.8(1)

Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

Section II.8(2)

Date de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit
Rétablissement accepté ou rejeté

Section II.9(1)

Date de la suspension dans le cas de la règle 78

Section II.9(2)

Date de la poursuite dans le cas de la règle 78

Section II.9(3)

Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

Section II.9(4)

Date de la reprise dans le cas de la règle 142

Abschnitt II.10(1) Zweistellige laufende Nummer / Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung	Section II.10(1) Two-digit serial number / Date of filing of request for limitation	Section II.10(1) Numéro d'ordre à deux chiffres / Date de présentation de la requête en limitation
Abschnitt II.10(2) Zweistellige laufende Nummer / Tag der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung	Section II.10(2) Two-digit serial number / Date of decision on request for limitation Kind of decision on request for limitation	Section II.10(2) Numéro d'ordre à deux chiffres / Date de la décision relative à la requête en limitation Nature de la décision relative à la requête en limitation
Abschnitt II.10(3) Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf	Section II.10(3) Date of filing of request for revocation	Section II.10(3) Date de présentation de la requête en révocation
Abschnitt II.10(4) Tag der Entscheidung über den Widerruf nach Art. 105a	Section II.10(4) Date of revocation decision under Art. 105a	Section II.10(4) Date de la décision de la révocation, conformément à l'article 105a
Abschnitt II.11 Nummer des Überprüfungsantrags Tag der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung	Section II.11 Petition for review number Date of decision on request for petition for review Kind of decision on request for petition for review	Section II.11 Numéro de la requête en révision Date de la décision relative à la requête en révision Nature de la décision relative à la requête en révision
II.12 Änderungen und Korrekturen	II.12 Alterations and Corrections	II.12 Modifications et corrections
Abschnitt II.12(1) Nicht-Erfindungsinformation (siehe auch die Ausführungen in Abschnitt B Allgemeine Hinweise)	Section II.12(1) Non-invention information (please also take note of section B General Remarks)	Section II.12(1) Information autre que l'information d'invention (veuillez vous reporter aux remarques générales formulées dans la section B)
Abschnitt II.12(2) Verfahrenssprache	Section II.12(2) Procedure language	Section II.12(2) Langue de procédure
Abschnitt II.12(17) Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat	Section II.12(17) Date of lapse of the European patent in a Contracting State	Section II.12(17) Date de déchéance du brevet européen dans un État contractant
Abschnitt II.12(18) Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig) / Tag der Einlegung des Einspruchs Einsprechender - Name und Adresse	Section II.12(18) Opposition serial number (two digit) / Date of filing opposition Opponent - name and address	Section II.12(18) Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres) / Date à laquelle l'opposition a été formée Opposant - nom et adresse
Abschnitt II.12(20) Tag der Entscheidung über die Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)	Section II.12(20) Date of decision rejecting the opposition(s)	Section II.12(20) Date de la décision de rejet de l'opposition (des oppositions)
Abschnitt II.12(21) Tag der Entscheidung über den Widerruf	Section II.12(21) Date of revocation decision	Section II.12(21) Date de la décision de révocation
Abschnitt II.12(22) Tag der Entscheidung über die Einstellung des Einspruchsverfahrens	Section II.12(22) Date of decision of termination of opposition procedure	Section II.12(22) Date de la décision de clôture de la procédure d'opposition
Abschnitt II.12(23) Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig) / Tag der Entscheidung über die Unzulässigkeit des Einspruchs Einsprechender - Name und Adresse	Section II.12(23) Opposition serial number (two-digit) / Date of decision on the inadmissibility of the opposition Opponent - name and address	Section II.12(23) Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres) / Date de la décision déclarant l'opposition non recevable Opposant - nom et adresse
Abschnitt II.12(24) Laufende Nummer des Einspruchs (zweistellig) / Tag der Mitteilung, daß der Einspruch als nicht eingelegt gilt Einsprechender - Name und Adresse	Section II.12(24) Opposition serial number (two-digit) / Date of communication that the opposition is deemed not to have been filed Opponent - name and address	Section II.12(24) Numéro d'ordre de l'opposition (à deux chiffres) / Date à laquelle il est notifié que l'opposition est réputée non formée Opposant - nom et adresse
Abschnitt II.12(25) Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand	Section II.12(25) Date of receipt of request for re-establishment of rights	Section II.12(25) Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit
Abschnitt II.12(26) Tag der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand Wiedereinsetzung gewährt oder abgelehnt	Section II.12(26) Date of decision on request for re-establishment of rights Re-establishment granted or refused	Section II.12(26) Date de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit Rétablissement accepté ou rejeté
Abschnitt II.12(27) Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78	Section II.12(27) Date of suspension in the case referred to in Rule 78	Section II.12(27) Date de la suspension dans le cas de la règle 78

Abschnitt II.12(28) Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78	Section II.12(28) Date of resumption in the case referred to in Rule 78	Section II.12(28) Date de la poursuite dans le cas de la règle 78
Abschnitt II.12(29) Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142	Section II.12(29) Date of interruption in the case referred to in Rule 142	Section II.12(29) Date de l'interruption dans le cas de la règle 142
Abschnitt II.12(30) Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142	Section II.12(30) Date of resumption in the case referred to in Rule 142	Section II.12(30) Date de la reprise dans le cas de la règle 142
Abschnitt II.12(31) Variabler Text	Section II.12(31) Free text	Section II.12(31) Texte libre
Abschnitt II.12(32) Zweistellige laufende Nummer / Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung	Section II.12(32) Two-digit serial number / Date of filing of request for limitation Kind of decision on request for limitation	Section II.12(32) Numéro d'ordre à deux chiffres / Date de présentation de la requête en limitation Nature de la décision relative à la requête en limitation
Abschnitt II.12(33) Zweistellige laufende Nummer / Tag der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung	Section II.12(33) Two-digit serial number / Date of decision on request for limitation Kind of decision on request for limitation	Section II.12(33) Numéro d'ordre à deux chiffres / Date de la décision relative à la requête en limitation Nature de la décision relative à la requête en limitation
Abschnitt II.12(34) Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf Art der Entscheidung über den Antrag auf Widerruf	Section II.12(34) Date of filing of request for revocation Kind of decision on request for revocation	Section II.12(34) Date de présentation de la requête en révocation Nature de la décision relative à la requête en révocation
Abschnitt II.12(35) Tag der Entscheidung über den Widerruf nach Art. 105a	Section II.12(35) Date of revocation decision under Art. 105a	Section II.12(35) Date de la décision de la révocation, conformément à l'article 105a
Abschnitt II.12(36) Nummer des Überprüfungsantrags Tag der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung	Section II.12(36) Petition for review number Date of decision on request for petition for review Kind of decision on request for petition for review	Section II.12(36) Numéro de la requête en révision Date de la décision relative à la requête en révision Nature de la décision relative à la requête en révision

III. Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten

Abschnitt III.2
Art und Datum des Schriftstücks
Name des Empfängers
Dem EPA bekannte letzte Anschrift des Empfängers
Stelle, bei der das Schriftstück eingesehen werden kann

Abschnitt III.3
Zusätzliche Korrekturinformation
Von der Korrektur betroffene Dokumententeile

III. Further details re patent applications and granted patents

Section III.2
Type and date of document
Name of the addressee
Last address of the addressee known to the EPO
The place where the document can be inspected

Section III.3
Supplementary correction information
Parts of document affected by the correction

III. Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés

Section III.2
Nature et date du document
Nom du destinataire
Dernière adresse du destinataire connue de l'OEB
Service auprès duquel il est possible de consulter le document

Section III.3
Informations supplémentaires sur la correction
Parties du document qui ont été corrigées

I.

- I.**
• **Veröffentlichte europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen (Art. 153)**
• **Published European patent applications and international applications (Art. 153)**
• **Demandes de brevet européen publiées et demandes internationales publiées (article 153)**

I.1(1)

- **Internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art.153(3)), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer**
• **International applications, which have entered the European phase (Art. 153(3)), arranged by international patent classification and publication number**
• **Demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(3)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication**

(51) **A01C 1/06** (11) **2 373 148 A2***
A01C 1/08 **A01N 3/00**
A01N 25/02

- (25) En (26) En
(21) 09837991.0 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068732 18.12.2009
(87) WO 2010/080619 2010/28 15.07.2010
(88) 14.10.2010
(30) 19.12.2008 US 139304 P
(54) • **MATERIALIEN UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG VON NEMATODEN MIT PASTEURIA-SPOREN IN SAMENBESCHICHTUNGEN**
• **MATERIALS AND METHODS FOR CONTROLLING NEMATODES WITH PASTEURIA SPORES IN SEED COATINGS**
• **MATÉRIELS ET MÉTHODES DE LUTTE CONTRE LES NEMATODES AVEC DES SPORES DE PASTEURIA DANS DES ENROBAGES DE GRAINES**
(71) Pasteuria Bioscience, Inc., 12085 Research Dr. Suite 185, Alachua, FL 32615, US
(72) HEWLETT, Thomas, E., High Springs FL 32643, US
WATERS, John, P., Lake City FL 32055, US
BARMORE, Charles, S., Gainesville FL 32609, US
(74) Clarke, Lionel Paul, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

A01C 1/08 → (51) **A01C 1/06**

A01D 46/26 → (51) **A01D 46/28**

(51) **A01D 46/28** (11) **2 373 149 A2***
A01D 46/26

- (25) En (26) En
(21) 09740697.9 (22) 27.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/064162 27.10.2009
(87) WO 2010/049429 2010/18 06.05.2010

- (88) 05.05.2011
(30) 27.10.2008 FR 0805993
(54) • **FRUCHTERNTEMASCHINE**
• **FRUIT HARVESTING MACHINE**
• **MACHINE À RÉCOLTER DES FRUITS**
(71) CNH France S.A., 16/18 rue des Rochettes, 91150 Morigny-Champigny, FR
(72) Berthet, Jean-Paul, F-85220 La Chaize Giraud, FR
Le Briquer, Thierry, F-85220 Coëx, FR
(74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

(51) **A01G 7/00** (11) **2 373 150 A1***
A01G 31/00

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09799078.2 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066872 10.12.2009
(87) WO 2010/066857 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 FR 0858538
(54) • **HYDROPONIKULTURVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HALOPHYTEN**
• **HYDROPONIC CULTURE METHOD FOR THE PRODUCTION OF HALOPHYTES**
• **MÉTHODE DE CULTURE HORS-SOL POUR LA PRODUCTION D'HALOPHYTES**
(71) Université de Bretagne Occidentale, 3 rue des Archives CS 93837, 29238 Brest Cedex 3, FR
Kervita, Le Drevez Vraz, 29290 Milizac, FR
(72) MEUDEC, Anna, F-29420 Plouvoorn, FR
POUPART, Nathalie, F-29810 Ploumouguer, FR
(74) Flesselles, Bruno F.G., et al, BF IP 4, rue Ribera, 75016 Paris, FR

(51) **A01G 9/18** (11) **2 373 151 A1***
B01D 53/18 **B01D 53/62**
B01D 53/78

- (25) NI (26) En
(21) 09775359.4 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/050793 22.12.2009
(87) WO 2010/074570 2010/26 01.07.2010
(30) 24.12.2008 NL 1036368
(54) • **GEWÄCHSHAUS MIT VERBRENNUNGSGAS**
• **GREENHOUSE USING FLUE GAS**
• **SERRE UTILISANT DU GAZ BRÛLÉ**
(71) Newplant B.v., Tuindersweg 2, 2678 LM De Lier, NL
(72) VERMEER, Gerrit, NL-2678 LN De Lier, NL
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

A01G 31/00 → (51) **A01G 7/00**

(51) **A01H 1/00** (11) **2 373 152 A1***
C12N 15/05 **C12N 15/84**
A01H 4/00 **C12N 15/82**

- (25) En (26) En
(21) 09833762.9 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SG 2009/000479 15.12.2009
(87) WO 2010/071608 2010/26 24.06.2010
(30) 15.12.2008 US 122454 P
(54) • **GENETISCHE TRANSFORMATION VON JATROPHA CURCAS**
• **GENETIC TRANSFORMATION OF JATROPHA CURCAS**

- **TRANSFORMATION GÉNÉTIQUE DE JATROPHA CURCAS**
(71) Temasek Life Sciences Laboratory Limited, 1 Research Link The National University Of Singapore, Singapore 117604, SG
(72) MAO, Hui Zhu, Singapore 117604, SG
YE, Jian, Singapore 117604, SG
CHUA, Nam Hai, New York New York 10021, US
(74) Wright, Robert Gordon McRae, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

A01H 4/00 → (51) **A01H 1/00**

- (51) **A01H 5/00** (11) **2 373 153 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836807.9 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067873 14.12.2009
(87) WO 2010/077816 2010/27 08.07.2010
(30) 16.12.2008 US 122885 P
(54) • **MAIS DER LINIE 5307**
• **CORN EVENT 5307**
• **EVÉNEMENT TRANSGÉNIQUE DU MAÏS 5307**
(71) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
(72) DE FRAMOND, Annick Jeanne, Research Triangle Park North Carolina 27709, US
MEGHJI, Moez Rajabali, Research Triangle Park North Carolina 27709, US
NEW, Stephen, Research Triangle Park North Carolina 27709, US
PRAIRIE, Anna Underwood, Research Triangle Park North Carolina 27709, US
(74) Scharrenberg, Christian, et al, Syngenta International AG Seeds IP Department WRO1004.8.11 Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH

A01H 5/00 → (51) **C12N 9/42**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01H 5/10** (11) **2 373 154 A2***
C12C 1/18 **C12C 7/00**
C12C 12/00 **C12N 15/01**

- (25) En (26) En
(21) 09771493.5 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) DK 2009/050315 01.12.2009
(87) WO 2010/063288 2010/23 10.06.2010
(88) 14.07.2011
(30) 03.12.2008 DK 200801708
(54) • **GETRÄNKE AUF GERSTEN- UND MALZGRUNDLAGE MIT NIEDRIGEM DIMETHYLSULFIDGEHALT**
• **BARLEY AND MALT-DERIVED BEVERAGES WITH LOW DIMETHYL SULFIDE LEVEL**
• **BOISSONS À BASE D'ORGE ET DE MALT PRÉSENTANT UN FAIBLE NIVEAU DE SULFURE DE DIMÉTHYLE**
(71) Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej 100, 1760 Copenhagen V, DK
Heineken Supply Chain B.V., 2e Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, NL
(72) KNUDSEN, Søren, DK-2760 Måløv, DK
HAMBRAEUS, Gustav, S-21585 Malmö, SE
BECH, Lene Mølskov, DK-2765 Smørum, DK
SØRENSEN, Steen, Bech, DK-2680 Solrød Strand, DK

SKADHAUGE, Birgitte, DK-3460 Birkerød, DK
BREDDAM, Klaus, DK-4000 Roskilde, DK
OLSEN, Ole, DK-2300 Copenhagen S, DK
(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, DK-1264 Copenhagen K, DK

A01H 5/10 → (51) **C12N 15/82**

(51) **A01J 5/01** (11) **2 373 155 A2***
G01F 13/00
(25) De (26) De
(21) 09759674.6 (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008206 18.11.2009
(87) WO 2010/057621 2010/21 27.05.2010
(88) 05.08.2010
(30) 18.11.2008 DE 102008057819
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM
MESSEN EINER VON EINEM TIER BEI
EINEM MELKVORGANG ABGEBEBENEN
MILCHMENGE**
• **DEVICE AND METHOD FOR MEASURE-
MENT OF A MILK VOLUME YIELDED
FROM AN ANIMAL DURING A MILKING
PROCESS**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR MESU-
RER LA QUANTITÉ DE LAIT FOURNIE PAR
UN ANIMAL LORS D'UNE TRAITE**
(71) Lactocorder AG, Steinwischelnstr. 20, 9052
Niederteufen, CH
(72) HOEFELMAYR, Tilman, CH-9052 Niederteu-
fen, CH
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
hüssler Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **A01K 11/00** (11) **2 373 156 A1***
(25) En (26) En
(21) 09803896.1 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051778 30.12.2009
(87) WO 2010/076570 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 GB 0823691
(54) • **IDENTIFIKATIONSETIKETT**
• **IDENTIFICATION TAG**
• **MARQUEUR D'IDENTIFICATION**
(71) Eadie, Brian, The Old Joinery Philiphaugh,
Selkirk Borders TD7 5LU, GB
(72) Eadie, Brian, Selkirk Borders TD7 5LU, GB
(74) Hendry, Niall James, Murgitroyd & Company
Scotland House 165-169 Scotland Street,
Glasgow G5 8PL, GB

A01K 11/00 → (51) **G06K 19/077**

A01N 3/00 → (51) **A01C 1/06**

A01N 25/02 → (51) **A01C 1/06**

A01N 25/02 → (51) **B27K 3/34**

(51) **A01N 25/04** (11) **2 373 157 A2***
A01N 41/10 **A01P 13/02**
(25) De (26) De
(21) 09759909.6 (22) 28.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/008491 28.11.2009
(87) WO 2010/063423 2010/23 10.06.2010
(88) 24.03.2011
(30) 05.12.2008 EP 08021143

(54) • **DISPERSIONEN ENTHALTEND INHIBITO-
REN DER HYDROXYPHENYLPYRUVAT-
DIOXYGENASE**
• **DISPERSIONS COMPRISING INHIBITORS
OF THE HYDROXYPHENYLPYRUVATE-
DIOXYGENASE**
• **DISPERSIONS RENFERMANT DES INHIBI-
TEURS DE L'ENZYME HYDROXYPHÉNYL-
PYRUVATE DIOXYGÉNASE (HPPD)**
(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße
50, 40789 Monheim, DE
(72) PATEL, Smita, 65817 Bremthal-Eppstein, DE
MARTIN, Romy, 60488 Frankfurt, DE
BAUR, Peter, 86938 Schondorf, DE
SÜSSMANN, Rainer, 65549 Limburg, DE

A01N 25/04 → (51) **C08F 2/04**

(51) **A01N 25/22** (11) **2 373 158 A2***
A01N 47/34 **A01N 53/00**
A01P 7/04
(25) De (26) De
(21) 09795363.2 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066009 30.11.2009
(87) WO 2010/063657 2010/23 10.06.2010
(88) 16.09.2010
(30) 03.12.2008 US 119556 P
(54) • **AGROCHEMISCHE ZUSAMMENSETZUNG
UMFASSEND PESTIZID UND UV-ABSOR-
BER**
• **AGROCHEMICAL COMPOSITION COM-
PRISING PESTICIDE AND UV ABSORBER**
• **COMPOSITION AGROCHIMIQUE COM-
PRENANT UN PESTICIDE ET UN ABSOR-
BEUR D'UV**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) MISSKE, Andrea, 67346 Speyer, DE
BITTNER, Christian, 64625 Bensheim, DE
ISHAQUE, Michael, 68165 Mannheim, DE
HOFFMANN, Markus, E-08014 Barcelona, ES
RIGGS, Richard, 68159 Mannheim, DE
SENS, Rüdiger, 67069 Ludwigshafen, DE
KABAT, Andre, 67454 Haßloch, DE
HAREMZA, Sylke, 69151 Neckargemünd, DE
ANSPAUGH, Douglas D., Apex NC 27502, US
TERRY, David M., Cary NC 27513, US

(51) **A01N 31/04** (11) **2 373 159 A2***
A01N 31/06 **A61K 8/34**
A61Q 15/00 **A61Q 19/00**
C10M 129/08 **C11B 5/00**
C10L 1/182 **D06M 13/148**
A01P 1/00 **A01P 17/00**
A61P 31/02 **A61P 31/04**
(25) En (26) En
(21) 09795582.7 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006543 14.12.2009
(87) WO 2010/074721 2010/26 01.07.2010
(88) 10.03.2011
(30) 22.12.2008 US 341462
(54) • **ANTIMIKROBIELLE MITTEL, ZUSAMMEN-
SETZUNGEN UND PRODUKTE, DIE DIESE
ENTHALTEN, SOWIE VERFAHREN ZUR
VERWENDUNG DER ZUSAMMENSETZUN-
GEN UND PRODUKTE**
• **ANITMICROBIAL AGENTS, COMPOSI-
TIONS AND PRODUCTS CONTAINING THE
SAME, AND METHODS OF USING THE
COMPOSITIONS AND PRODUCTS**

• **AGENTS ANTIMICROBIENS, COMPOSI-
TIONS ET PRODUITS LES INCLUANT, ET
METHODES D'EMPLOI DES COMPOSI-
TIONS ET DES PRODUITS**
(71) Eastman Chemical Company, 200 South
Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
(72) MCCAULLEY, James, Allen, Ringoes NJ
8551, US
OLDFIELD, Terry, Ann, Kingsport TN 37660,
US
MATOSKY, Andrew, Joseph, Kingsport TN
37664, US
DOBBS, Suzanne, Winegar, Kingsport TN
37660, US
CHRISTIAN, Vicky, Lynn, Mount Camel TN
37645, US
WATTERSON, Thelma, Lee, Kingsport TN
37660, US
SEO, Kab, Sik, Kingsport TN 37664, US
KINKADE, Nancy, Ellen, Kingsport TN 37660,
US
POSEY-DOWTY, Jessica, Dee, Kingsport TN
37663, US
(74) Bradley, Adrian, Cleveland 40-43 Chancery
Lane, London WC2A 1JQ, GB

A01N 31/06 → (51) **A01N 31/04**

A01N 35/06 → (51) **A01N 43/60**

(51) **A01N 37/00** (11) **2 373 160 A1***
A61K 31/21
(25) En (26) En
(21) 09836727.9 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067199 08.12.2009
(87) WO 2010/077681 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 120785 P
(54) • **TOPISCH AKTIVE STEROIDE ZUR VER-
WENDUNG BEI STRAHLEN- UND CHEMO-
THERAPEUTIKA-SCH/DIGUNG**
• **TOPICALLY ACTIVE STEROIDS FOR USE
IN RADIATION AND CHEMOTHERAPEU-
TICS INJURY**
• **STÉROÏDES ACTIFS PAR VOIE TOPIQUE
POUR UTILISATION DANS LES LÉSIONS
CHIMIOTHÉRAPIQUES ET DUES AUX
RADIATIONS**
(71) Soligenix, Inc., 29 Emmons Drive, Suite C-10,
Princeton, NJ 08540, US
(72) BREY, Robert, N., Princeton NJ 08540, US
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,
Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Stei-
necker-Straße 22, 85354 Freising, DE

(51) **A01N 37/02** (11) **2 373 161 A1***
A61K 31/20 **A61K 31/22**
(25) En (26) En
(21) 09836535.6 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006749 30.12.2009
(87) WO 2010/077358 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 US 204170 P
(54) • **VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER
ENDOGENEN PLASMALOGENKONZENT-
RATION**
• **METHODS FOR INCREASING ENDOGEN-
OUS PLASMALOGEN LEVELS**
• **PROCÉDÉS POUR AUGMENTER LES
NIVEAUX DE PLASMOLOGÈNES ENDOGÈ-
NES**
(71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey,
CH
(72) DESTAILLATS, Frederic, CH-1095 Lutry, CH

BEZELGUES, Jean-baptiste, CH-1522
Lucens, CH
DIONISI, Fabiola, CH-1066 Epalinges, CH
CRUZ-HERNANDEZ, Cristina, CH-1066 Epalinges, CH
(74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

A01N 37/18 → (51) **C07D 231/00**

(51) **A01N 39/00** (11) **2 373 162 A1***
A01N 41/10 **A01N 41/12**
C07C 317/24 **C07C 323/22**
C07C 381/00

(25) En (26) En
(21) 09768018.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066254 02.12.2009
(87) WO 2010/063767 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170579
(54) • **AMIDOACETONITRILVERBINDUNGEN UND PESTIZIDE ZUSAMMENSETZUNG DAVON**
• **AMIDOACETONITRILE COMPOUNDS AND PESTICIDAL COMPOSITION THEREOF**
• **COMPOSÉS D'AMIDOACÉTONITRILE ET COMPOSITION PESTICIDE DE CEUX-CI**
(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) GAUVRY, Noëlle, F-68680 Kembs, FR
GOEBEL, Thomas, 79539 Lörrach, DE
(74) Liphardt, Bernd, Novartis Animal Health, Inc. Patent and Trademark Group Werk Rosenthal, 4002 Basel, CH

A01N 41/10 → (51) **A01N 25/04**

A01N 41/10 → (51) **A01N 39/00**

A01N 41/12 → (51) **A01N 39/00**

(51) **A01N 43/00** (11) **2 373 163 A1***
(25) En (26) En
(21) 09837920.9 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068496 17.12.2009
(87) WO 2010/080503 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139492 P
(54) • **HETEROCYCLISCHE VERBINDUNGEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN**
• **HETEROCYCLIC COMPOUNDS AND METHODS OF USE**
• **COMPOSÉS HÉTÉROCYCLIQUES ET LEURS PROCÉDÉS D'UTILISATION**
(71) Genentech, Inc., One DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990, US
The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research, 1G Royal Parade, Parkville, VIC 3050, AU
Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064, US
(72) BAELL, Jonathan, Bayldon, Bundoora 3086, AU
BUI, Chinh, Thien, Balwyn North VIC 3104, AU
COLMAN, Peter, East Melbourne 3002, AU
CZABOTAR, Peter, Melbourne VIC 3051, AU
DUDLEY, Danette, A., Pacifica CA 94044, US
FAIRBROTHER, Wayne, J., Burlingame CA 94010, US
FLYGARE, John, A., Burlingame CA 94010, US
LESSENE, Guillaume, Laurent, Coburg VIC 3058, AU
NDUBAKU, Chudi, San Francisco CA 94107, US

NIKOLAKOPOULOS, George, Thomastown VIC 3074, AU
SLEEBES, Brad, Edmund, Reservoir VIC 3073, AU
SMITH, Brian, John, Sunbury VIC 3429, AU
WATSON, Keith, Geoffrey, Surry Hills VIC 3127, AU
ELMORE, Steven, W., Northbrook IL 60062, US
HASVOLD, Lisa, A., Grayslake IL 60030, US
PETROS, Andrew, M., Mundelein IL 60060, US
SOUERS, Andrew, J., IL 60202, US
TAO, Zhi-Fu, Gurnee IL 60031, US
WANG, Le, Vernon Hills IL 60061, US
WANG, Xilu, Grayslake IL 60030, US
DESHAYES, Kurt, San Francisco CA 94112, US
(74) Ritter, Thomas Kurt, Jones Day Prinzregentenstraße 11, 80538 München, DE

A01N 43/38 → (51) **A01N 43/60**

A01N 43/38 → (51) **C07D 209/54**

(51) **A01N 43/40** (11) **2 373 164 A1***
A01N 63/00 **A01P 7/04**
(25) De (26) De
(21) 09764728.3 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008615 03.12.2009
(87) WO 2010/063465 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170790
(54) • **ENAMINOCARBONYLVERBINDUNG-NÜTZLINGS-KOMBINATIONEN**
• **ENAMINOCARBONYL COMPOUND/BENEFICIAL ORGANISM COMBINATIONS**
• **COMBINAISONS DE COMPOSÉS ÉNAMINOCARBONYLE ET D'ORGANISMES UTILILES**
(71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
(72) HUNGENBERG, Heike, 40764 Langenfeld, DE
VELTEN, Robert, 40764 Langenfeld, DE
JESCHKE, Peter, 51467 Bergisch Gladbach, DE
SCHNORBACH, Hans-Jürgen, 40789 Monheim, DE
ANDERSCH, Wolfram, 51469 Bergisch Gladbach, DE

(51) **A01N 43/40** (11) **2 373 165 A1***
A61K 31/445

(25) En (26) En
(21) 09826438.5 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2009/006105 13.11.2009
(87) WO 2010/056344 2010/20 20.05.2010
(30) 14.11.2008 US 114989 P
(54) • **SUBSTITUIERTE DIOXOPIPERIDINYLPH-THALIMIDDERIVATE**
• **SUBSTITUTED DIOXOPIPERIDINYL PHTHALIMIDE DERIVATIVES**
• **DÉRIVÉS DE DIOXOPIPERIDINYLPH-THALIMIDE SUBSTITUÉS**
(71) CONCERT PHARMACEUTICALS, INC., 99 Hayden Street, Suite 500, Lexington MA 02421, US
(72) TUNG, Roger, Lexington MA 02421, US
(74) Duncan, Garreth Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **A01N 43/42** (11) **2 373 166 A2***
A01N 43/44 **A01P 1/00**
A61K 8/49 **A61K 31/47**
A61K 47/40

(25) En (26) En
(21) 09826758.6 (22) 12.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(86) US 2009/064220 12.11.2009
(87) WO 2010/056872 2010/20 20.05.2010
(88) 29.07.2010
(30) 15.11.2008 US 199253 P
(54) • **ANTIMIKROBIELLE ZUSAMMENSETZUNGEN**
• **ANTIMICROBIAL COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS ANTIMICROBIENNES**
(71) Rib-X Pharmaceuticals, Inc., 300 George Street, Suite 301, New Haven, CT 06511, US
(72) LI, Danping, Middlebury CT 06762, US
BURAK, Eric, S., East Haddam CT 06423, US
DRESBACK, David, S., Stonington CT 06378, US
LORD, Danielle, Beurer, Hamden CT 06518, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners (DE) Thierschstrasse 11, 80538 Munchen, DE

A01N 43/44 → (51) **A01N 43/42**

(51) **A01N 43/50** (11) **2 373 167 A1***
A01N 43/52 **A61K 31/415**

(25) En (26) En
(21) 09831071.7 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066451 02.12.2009
(87) WO 2010/065668 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119723 P
28.04.2009 US 173590 P
01.06.2009 US 182952 P
(54) • **HCV-NS5A-HEMMER**
• **INHIBITORS OF HCV NS5A**
• **INHIBITEURS DU VIRUS DE L'HÉPATITE C DE TYPE NS5A**
(71) Presidio Pharmaceuticals, Inc., 1700 Owens Street Suite 585, San Francisco, CA 94158, US
(72) LI, Leping, San Francisco, CA 94158, US
ZHONG, Min, San Francisco, CA 94158, US
(74) Coyle, Philip Aidan, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **A01N 43/50** (11) **2 373 168 A1***
A61K 31/415

(25) En (26) En
(21) 09831084.0 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066467 02.12.2009
(87) WO 2010/065681 2010/23 10.06.2010
(30) 01.06.2009 US 182952 P
03.12.2008 US 119723 P
28.04.2009 US 173590 P
(54) • **HCV-NS5A-SHEMMER**
• **INHIBITORS OF HCV NS5A**
• **INHIBITEURS DU VIRUS DE L'HÉPATITE C DE TYPE NS5A**
(71) Presidio Pharmaceuticals, Inc., 1700 Owens Street Suite 585, San Francisco, CA 94158, US
(72) LI, Leping, San Francisco, CA 94158, US
ZHONG, Min, San Francisco, CA 94158, US

(74) Duffy, Assumpta Dympna, et al, FRKelly 27
Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

A01N 43/52 → (51) **A01N 43/50**

- (51) **A01N 43/60** (11) **2 373 169 A1***
A61K 31/495
- (25) En (26) En
- (21) 09832228.2 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/006445 07.12.2009
- (87) WO 2010/068257 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 US 120587 P
23.12.2008 US 140514 P
09.09.2009 US 240979 P
- (54) • **IMIDAZOPYRAZIN-SYK-HEMMER**
• **IMIDAZOPYRAZINE SYK INHIBITORS**
• **INHIBITEURS D'IMIDAZOPYRAZINE SYK**
- (71) Gilead Connecticut, Inc., 333 Lakeside Drive,
Foster City, CA 94404, US
- (72) MITCHELL, Scott A., East Haven Connecticut
06513, US
CURRIE, Kevin S., North Branford Connecti-
cut 06471, US
BLOMGREN, Peter A., North Branford Con-
necticut 06471, US
KROPF, Jeffrey E., Branford Connecticut
06405, US
LEE, Seung H., Branford Connecticut 06405,
US
XU, Jianjun, Branford Connecticut 06405, US
STAFFORD, Douglas G., Niskayuna New York
12309, US
HARDING, James P., , US
BARBOSA, Jr., Antonio J., Middlebury CT
06762, US
ZHAO, Zhongdong, Branford CT 06405, US
ARMISTEAD, David, M, Sudbury, MA 01776,
US
- (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-
strasse 6, 81679 München, DE

(51) **A01N 43/60** (11) **2 373 170 A2***
A01N 35/06 **A01N 43/38**
A01P 13/02 **A01P 21/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09837174.3 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069856 30.12.2009
- (87) WO 2010/078452 2010/27 08.07.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 31.12.2008 US 142179 P
16.11.2009 US 261504 P
- (54) • **VERWENDUNG VON THAXTOMIN UND**
THAXTOMINZUSAMMENSETZUNGEN ALS
HERBIZIDE
• **USES OF THAXTOMIN AND THAXTOMIN**
COMPOSITIONS AS HERBICIDES
• **UTILISATIONS DE THAXTOMINE ET DE**
COMPOSITIONS DE THAXTOMINE EN
TANT QU'HERBICIDES
- (71) Marrone Bio Innovations, Inc., 2121 Second
Street, Suite B-107, Davis, CA 95618, US
- (72) KOIVUNEN, Marja, Davis CA 95618, US
MARRONE, Pamela, Davis CA 95616, US
- (74) ZBM Patents ApS, ZBM Patents C4 Viden-
center Krakasvej 17, DK-3400 Hillerød, DK

A01N 43/74 → (51) **C07D 417/04**

A01N 43/78 → (51) **C07D 417/04**

A01N 47/34 → (51) **A01N 25/22**

A01N 53/00 → (51) **A01N 25/22**

- (51) **A01N 55/02** (11) **2 373 171 A1***
A61K 31/555
- (25) En (26) En
- (21) 09836708.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/067136 08.12.2009
- (87) WO 2010/077655 2010/27 08.07.2010
- (30) 09.12.2008 US 316259
- (54) • **HÄUFIGKEITSMODULIERTE ARZNEI-**
STOFFABGABE (FMDD)
• **FREQUENCY MODULATED DRUG DELIV-**
ERY (FMDD)
• **LIBÉRATION DE MÉDICAMENT À FRÉ-**
QUENCE MODULÉE
- (71) Synthronics, Inc., 1700 Kraft Drive, Suite
1355, Blacksburg, VA 24060, US
- (72) PICCARIELLO, Thomas, Blacksburg, VA
24060, US
PALMER, Scott, B., Wilmette, IL 60091, US
PRICE, John, D., Blacksburg, VA 24060, US
OBERLENDER, Robert, Blacksburg, VA
24060, US
SPENCER, Mary, C., Blacksburg, VA 24060,
US
MULHARE, Michaela, E., Christiansburg, VA
24073, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

(51) **A01N 57/00** (11) **2 373 172 A1***
A61K 31/675

- (25) En (26) En
- (21) 09831077.4 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066459 02.12.2009
- (87) WO 2010/065674 2010/23 10.06.2010
- (30) 01.06.2009 US 182958 P
03.12.2008 US 119723 P
28.04.2009 US 173590 P
28.04.2009 US 214881 P
01.06.2009 US 182952 P
- (54) • **HCV-NS5A-SHEMMER**
• **INHIBITORS OF HCV NS5A**
• **INHIBITEURS DE LA PROTÉINE NS5A DU**
VHC
- (71) Presidio Pharmaceuticals, Inc., 1700 Owens
Street Suite 585, San Francisco, CA 94158,
US
- (72) ZHONG, Min, San Francisco, CA 94158, US
LI, Leping, San Francisco, CA 94158, US
- (74) Duffy, Assumpta Dympna, et al, FRKelly 27
Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

A01N 63/00 → (51) **A01N 43/40**

A01P 1/00 → (51) **A01N 31/04**

A01P 1/00 → (51) **A01N 43/42**

A01P 7/04 → (51) **A01N 25/22**

A01P 7/04 → (51) **A01N 43/40**

A01P 13/02 → (51) **A01N 25/04**

A01P 13/02 → (51) **A01N 43/60**

A01P 17/00 → (51) **A01N 31/04**

A01P 21/00 → (51) **A01N 43/60**

(51) **A21D 8/04** (11) **2 373 173 A2***
A21D 13/06 **C12N 1/20**
C12R 1/225 **C12R 1/25**

- (25) It (26) En
- (21) 09807504.7 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2009/000569 17.12.2009
- (87) WO 2010/073283 2010/26 01.07.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 23.12.2008 IT RM20080690
- (54) • **MIKROBISCHES BIOTECHNOLOGIEVER-**
FAHREN FÜR DEN VOLLSTÄNDIGEN
ABBAU VON GLUTEN IN MEHLEN
• **PROCESS OF MICROBIC BIOTECHNOLOGY**
FOR COMPLETELY DEGRADING GLUTEN
IN FLOURS
• **PROCÉDÉ DE BIOTECHNOLOGIE BIOMI-**
CROBIENNE POUR DÉGRADER COMPLÈ-
TEMENT LE GLUTEN DANS DES FARINES
- (71) Giuliani S.p.A., Via P. Palagi 2, 20129
Milano, IT
- (72) GIULIANI Giammaria, 20129 Milano, IT
BENEDUSI Anna, 20129 Milano, IT
DI CAGNO Raffaella, 20129 Milano, IT
RIZZELLO Carlo Giuseppe, 70125 Bari, IT
DE ANGELIS Maria, 70125 Bari, IT
GOBBETTI Marco, 70125 Bari, IT
CASSONE Angela, 70126 Bari, IT
- (74) Gitto, Serena, et al, Barzanò & Zanardo
Roma S.p.A. Via Piemonte, 26, 00187 Roma,
IT

A21D 13/06 → (51) **A21D 8/04**

(51) **A22C 25/12** (11) **2 373 174 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 10726446.7 (22) 24.06.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/003791 24.06.2010
- (87) WO 2011/000496 2011/01 06.01.2011
- (30) 30.06.2009 DE 102009031580
- (54) • **FISCH-TRANSPORTVORRICHTUNG ZUM**
AUTOMATISCHEN ZUFÜHREN VON
FISCHEN AN EINE FISCHBEARBEITUNGS-
MASCHINE SOWIE EINRICHTUNG ZUM
GLEICHRICHTEN VON FISCHEN IN KOPF-/
SCHWANZAUSRICHTUNG MIT EINER
SOLCHEN FISCH-TRANSPORTVORRICHTUNG
• **FISH TRANSPORTING DEVICE FOR**
AUTOMATICALLY FEEDING FISH TO A
FISH PROCESSING MACHINE AND DEVICE
FOR ALIGNING FISH IN A HEAD/TAIL
ORIENTATION HAVING SUCH A FISH
TRANSPORTING DEVICE
• **DISPOSITIF DE TRANSPORT DE POIS-**
SONS PERMETTANT L'ACHEMINEMENT
AUTOMATIQUE DE POISSONS VERS UNE
MACHINE DE TRAITEMENT DU POISSON
ET DISPOSITIF SERVANT À REDRESSER
LES POISSONS AFIN D'ORIENTER LEUR
TÊTE VERS L'AVANT ET POURVU D'UN
TEL DISPOSITIF DE TRANSPORT DE
POISSONS
- (71) Nordischer Maschinenbau Rud. Baader
GmbH + Co. KG, Geniner Strasse 249, 23560
Lübeck, DE
- (72) DANN, Andreas, 23569 Lübeck, DE
HOLTZ, Jörg, 23564 Lübeck, DE
- (74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Postfach 73
04 66, 22124 Hamburg, DE

- (51) **A23B 4/22** (11) **2 373 175 A1***
A23L 1/318 **C12R 1/44**
C12P 3/00
- (25) En (26) En
(21) 08875963.4 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/055672 11.12.2008
(87) WO 2010/067148 2010/24 17.06.2010
(84) • **BAKTERIENZUSAMMENSETZUNGEN AUS STAPHYLOCOCCUS VITULINUS MIT NITRATREDUKTASEAKTIVITÄT UND MILCHSÄUREBAKTERIEN SOWIE VERFAHREN ZUR VERWENDUNG DIESER ZUSAMMENSETZUNGEN**
• **BACTERIAL COMPOSITIONS OF STAPHYLOCOCCUS VITULINUS HAVING NITRATE REDUCTASE ACTIVITY AND OF LACTIC ACID BACTERIA AND METHODS USING THESE COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS BACTÉRIENNES DE STAPHYLOCOCCUS VITULINUS PRÉSENTANT UNE ACTIVITÉ DE NITRATE RÉDUCTASE ET DE BACTÉRIES LACTIQUES, ET PROCÉDÉS UTILISANT CES COMPOSITIONS**
- (71) Danisco A/S, Langebrogade 1, 1001 Copenhagen K, DK
(72) GILET, Lionel, F-22510 Brehand, FR
DE LAMARLIERE, Caroline, F-37000 Tours, FR
PERRIN, Martine, F-37160 Descartes, FR
FOURCASSIE, Pascal, F-86000 Poitiers, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
-
- (51) **A23D 7/00** (11) **2 373 176 A1***
A23D 7/01
- (25) En (26) En
(21) 09796755.8 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
(86) EP 2009/067985 29.12.2009
(87) WO 2010/076318 2010/27 08.07.2010
(30) 29.12.2008 ES 200803730
(54) • **EMULGIERTER AUFSTRICH AUF BASIS VON OLIVENÖL UND/ODER ANDEREN PFLANZLICHEN ÖLEN SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**
• **EMULSIFIED SPREAD BASED ON OLIVE OIL AND/OR OTHER VEGETABLE OILS AND METHOD FOR PREPARING IT**
• **PÂTE À TARTINER ÉMULSIFIÉE À BASE D'HUILE D'OLIVE ET/OU D'AUTRES HUILES VÉGÉTALES ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION**
- (71) Gourmed Diet, S.L., C/ Vicente Raga 1 Esc.2, 3º B, 46023 Valencia, ES
(72) GARCIA SEGOVIA, Purificación, E-46022 Valencia, ES
ANDRÉS BELLO, Amparo, E-46022 Valencia, ES
MARTINEZ MONZÓ, Javier, E-46022 Valencia, ES
CHIRALT BOIX, Amparo, E-46022 Valencia, ES
LLOBELL SANCHIS, José, Daniel, E-46023 Valencia, ES
OLIVER CASTELLÓ, Francisco, E-46023 Valencia, ES
(74) Carpintero Lopez, Francisco, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
-
- A23D 7/01** → (51) **A23D 7/00**
- (51) **A23D 9/00** (11) **2 373 177 A2***
C11B 3/00
- (25) En (26) En
(21) 09756724.2 (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065345 18.11.2009
(87) WO 2010/063572 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170787
-
- (51) **A23F 5/00** (11) **2 373 178 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09836534.9 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006748 30.12.2009
(87) WO 2010/077357 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 US 204190 P
(54) • **NAHRUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNGEN AUS GEFRIERSTÜCKEN**
• **FRIED-CHUNK FOOD COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS ALIMENTAIRES DE MORCEAUX FRITS**
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) DIXON, Dan, K., St. Louis, MO 63129, US
Lock, Graham James, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB
-
- A23G 3/02** → (51) **A23G 9/28**
- (51) **A23G 4/06** (11) **2 373 179 A1***
A61K 9/68
- (25) En (26) En
(21) 08874941.1 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) DK 2008/000442 19.12.2008
(87) WO 2010/069311 2010/25 24.06.2010
(54) • **MEHRTEILIGE AUSRÜSTUNG**
• **MULTI-PART KIT**
• **TROUSSE COMPARTIMENTÉE**
- (71) Fertin Pharma A/S, Dandyvej 19, 7100 Vejle, DK
(72) PEDERSEN, Kurt, Moeller, DK-7323 Give, DK
ANDERSEN, Jette, Bæk, DK-7100 Vejle, DK
(74) Mikkelsen, Hans Kristian Saaby, et al, Patentgruppen A/S Arosgaarden Aaboulevarden 31, 8000 Aarhus C, DK
-
- (51) **A23G 9/28** (11) **2 373 180 A1***
A23G 3/02
- (25) En (26) En
(21) 09756724.2 (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065345 18.11.2009
(87) WO 2010/063572 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170787
-
- (51) **A23L 1/30** (11) **2 373 181 A1***
A61K 35/74 **A23L 1/29**
A61P 1/00
- (25) En (26) En
(21) 09756496.7 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065634 23.11.2009
(87) WO 2010/063601 2010/23 10.06.2010
-
- (54) • **GEFRORENES KONFEKT UND VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**
• **A FROZEN CONFECTIONERY PRODUCT AND AN APPARATUS AND METHOD OF MANUFACTURE THEREOF**
• **PRODUIT DE CONFISERIE CONGELÉ ET APPAREIL ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI**
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) PLESSIER, Alain Marcel Alexis, F-60510 Bresles, FR
GAENG, Wolfgang, F-60650 Le Mont St. Adrien, FR
KAPIL, Vijayanta, Dainfern, ZA
(74) Rossand, Isabelle, Nestec S.A. CT-IAM Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
-
- A23J 1/04** → (51) **A23L 1/305**
-
- A23J 1/08** → (51) **A23L 1/305**
-
- A23J 1/12** → (51) **A23L 1/305**
-
- A23J 1/14** → (51) **A23L 1/305**
-
- (51) **A23K 1/00** (11) **2 373 181 A1***
A23K 1/16 **A23K 1/18**
- (25) En (26) En
(21) 09767981.5 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008720 07.12.2009
(87) WO 2010/066397 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 GB 0822398
(54) • **FORMULIERUNGEN FÜR TIERFUTTER, DIE BUTYRATSALZ ENTHALTEN**
• **FORMULATIONS FOR ANIMAL FEED COMPRISING BUTYRATE SALT**
• **PRÉPARATIONS POUR NOURRITURE POUR ANIMAUX COMPRENANT UN SEL DE BUTYRATE**
- (71) Sanluc International NV, Schoolstraat 49, 9860 Gijzenzele, BE
(72) GOETHALS, Luc, 9860 Gijzenzele, BE
(74) den Hartog, Jeroen H.J., Hoyng Monegier LLP Rembrandt Tower, 31st Floor Amstelplein 1, 1096 HA Amsterdam, NL
-
- A23K 1/14** → (51) **C11C 3/04**
-
- A23K 1/16** → (51) **A23K 1/00**
-
- A23K 1/18** → (51) **A23K 1/00**
-
- A23L 1/221** → (51) **C07C 59/64**
-
- A23L 1/226** → (51) **C07H 19/20**
-
- A23L 1/228** → (51) **C07H 19/20**
-
- A23L 1/229** → (51) **C07H 19/20**
-
- A23L 1/29** → (51) **A23L 1/30**
-
- A23L 1/29** → (51) **A23L 1/305**
-
- (51) **A23L 1/30** (11) **2 373 182 A1***
A61K 35/74 **A23L 1/29**
A61P 1/00
- (25) En (26) En
(21) 09756496.7 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065634 23.11.2009
(87) WO 2010/063601 2010/23 10.06.2010

- (30) 05.12.2008 EP 08170806
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR DIE VERWENDUNG BEI UNTERGEWICHTIGEN NEUGEBORENE*
• *COMPOSITIONS FOR USE IN LOW-BIRTH WEIGHT INFANTS*
• *COMPOSITIONS POUR UTILISATION CHEZ DES NOURRISSONS À FAIBLE POIDS À LA NAISSANCE*
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) DARMAUN, Dominique, F-44100 Nantes, FR
FICHOT, Marie-Claire, CH-1807 Blonay, CH
PILOQUET, Hugues, F-44340 Bouguenais, FR
ROCHAT, Florence, CH-1820 Montreux, CH
ROUGE, Carole, F-69400 Villefranche sur Saône, FR
ROZE, Jean-Christophe, F-44000 Nantes, FR
(74) Corticchiato, Olivier, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

A23L 1/30 → (51) **A23L 1/305**

- (51) **A23L 1/305** (11) **2 373 183 A1***
A61P 3/04 **A23L 1/29**
A23L 1/30
- (25) En (26) En
(21) 09756317.5 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065662 23.11.2009
(87) WO 2010/066569 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170936
(54) • *MODULATION DER FETTMASSE VON SÄUGLINGEN*
• *MODULATION OF INFANT FAT MASS*
• *MODULATION DE LA MASSE GRAISSEUSE DU NOURRISSON*
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) FICHOT, Marie-Claire, CH-1807 Blonay, CH
MACE, Catherine, CH-1005 Lausanne, CH
STEENHOUT, Philippe, CH-1814 La Tour-De-Peilz, CH
(74) Corticchiato, Olivier, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

- (51) **A23L 1/305** (11) **2 373 184 A1***
A23J 1/04 **A23J 1/08**
A23J 1/12 **A23J 1/14**
- (25) En (26) En
(21) 09833710.8 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SE 2009/000517 16.12.2009
(87) WO 2010/071541 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 SE 0802591
26.03.2009 SE 0900389
02.03.2009 US 156687 P
27.03.2009 US 164072 P
(54) • *NAHRUNGSSERGÄNZUNG MIT SPEZIFISCHEM AMINOSÄUREPROFIL*
• *NUTRITIONAL SUPPLEMENT WITH SPECIFIC AMINO ACID PROFILE*
• *COMPLÉMENT NUTRITIONNEL À PROFIL SPÉCIFIQUE EN ACIDES AMINÉS*
- (71) Igelösa Nutrition Science AB, Björntorps Gods, 247 98 Genarp, SE
(72) STEEN, Stig, S-226 50 Lund, SE
(74) Mannerlöf Tenning, Eva Marie, et al, BRANN AB P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

- (51) **A23L 1/31** (11) **2 373 185 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836533.1 (22) 30.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006747 30.12.2009
(87) WO 2010/077356 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 US 204182 P
(54) • *NAHRUNGSMITTELZUSAMMENSETZUNGEN MIT REALITÄTSGETREUER ÄUSSENER ERSCHEINUNG, HAPTİK UND TEXTUR VON FLEISCH*
• *FOOD COMPOSITIONS HAVING A REALISTIC MEAT-LIKE APPEARANCE, FEEL AND TEXTURE*
• *COMPOSITIONS ALIMENTAIRES AYANT UN ASPECT, UNE SENSATION ET UNE TEXTURE DE VIANDE RÉALISTES*
- (71) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) UHRHAN, Richard, B., Columbia, IL 62236, US
KUEHNLE, David, W., Ballwin, MO 63011, US
(74) Lock, Graham James, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

A23L 1/318 → (51) **A23B 4/22**

- (51) **A24D 3/04** (11) **2 373 186 A1***
(25) En (26) En
(21) 09764763.0 (22) 20.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065529 20.11.2009
(87) WO 2010/063591 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 GB 0821803
(54) • *RAUCHARTIKELFILTER*
• *SMOKING ARTICLE FILTER*
• *FILTRE POUR ARTICLE À FUMER*
- (71) British American Tobacco (Investments) Limited, Globe House 1 Water Street, London WC2R 3LA, GB
(72) FIEBELKORN, Richard, London WC2R 3LA, GB
(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

- (51) **A41B 11/12** (11) **2 373 187 A1***
B05D 1/00
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09768140.7 (22) 04.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052128 04.11.2009
(87) WO 2010/076438 2010/27 08.07.2010
(30) 19.12.2008 FR 0858847
(54) • *VERFAHREN ZUM ZUSAMMENFÜGEN EINES TR?GERSTREIFENS MIT EINEM KLEBEMATERIAL UND AUSR?STUNG ZUR DURCHF?HRUNG DES VERFAHRENS*
• *METHOD FOR ASSEMBLING A CARRIER STRIP WITH AN ADHESIVE MATERIAL, AND EQUIPMENT FOR IMPLEMENTING SAID METHOD*
• *PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE D'UNE BANDE SUPPORT AVEC UNE MATIÈRE ADHÉSIVE ET INSTALLATION DE MISE EN OEUVRE DU PROCÉDÉ*
- (71) Cheynet & Fils, Route du Fau, 43240 Saint Just Malmont, FR
(72) BACHELARD, Pierre, F-43240 Saint Just Malmont, FR
(74) BACHELARD, Christian, F-43240 Saint Just Malmont, FR
(74) Dupuis, François, Cabinet Laurent et Charras 3 Place de l'Hôtel-de-Ville B.P. 203, 42005 St. Etienne Cedex 1, FR

- (51) **A41D 13/015** (11) **2 373 188 A2***
A41D 13/018 **A41D 13/05**
A42B 3/04
- (25) It (26) En
(21) 09775309.9 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055516 04.12.2009
(87) WO 2010/067289 2010/24 17.06.2010
(88) 16.09.2010
(30) 09.12.2008 IT RM20080656
09.12.2008 IT RM20080657
25.03.2009 IT VR20090039
24.04.2009 IT VR20090059
(54) • *FÜR DIE ZUORDNUNG ZU EINER VORRICHTUNG FÜR DEN PERSONENSCHUTZ EINES BENUTZERS GEEIGNETES KLEIDUNGSGSTÜCK*
• *GARMENT ADAPTED TO BE ASSOCIATED TO A DEVICE FOR THE PERSONAL PROTECTION OF A USER*
• *VÊTEMENT CONÇU POUR ÊTRE ASSOCIÉ À UN DISPOSITIF DESTINÉ À LA PROTECTION PERSONNELLE D'UN UTILISATEUR*
- (71) Dainese S.p.A., Via dell'Artigianato, 35, 36060 Molvena VI, IT
(72) DAINESE, Lino, I-36060 Molvena VI, IT
RONCO, Luigi, I-36060 Molvena VI, IT
BELLATI, Alessandro, I-36060 Molvena VI, IT
(74) Manfrin, Marta, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Stradone San Fermo 21 sc. B, 37121 Verona (VR), IT
(60) 11174368.8

- (51) **A41D 13/018** (11) **2 373 189 A1***
(25) It (26) En
(21) 09797168.3 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055512 04.12.2009
(87) WO 2010/067288 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 IT RM20080656
29.05.2009 IT VR20090078
(54) • *PERSONENSCHUTZVORRICHTUNG UND KLEIDUNGSGSTÜCK MIT EINER SOLCHEN VORRICHTUNG*
• *PERSONAL PROTECTION DEVICE AND GARMENT INCLUDING SUCH A DEVICE*
• *DISPOSITIF DE PROTECTION PERSONNELLE ET VÊTEMENT COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF*
- (71) Dainese S.p.A., Via dell'Artigianato, 35, 36060 Molvena VI, IT
(72) DAINESE, Lino, I-36060 Molvena VI, IT
RONCO, Luigi, I-36060 Molvena VI, IT
(74) Manfrin, Marta, et al, Società Italiana Brevetti Stradone San Fermo, 21 sc. B, 37121 Verona, IT

- (51) **A41D 13/018** (11) **2 373 190 A1***
(25) It (26) En
(21) 09807552.6 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IT 2009/000547 04.12.2009
(87) WO 2010/067393 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 IT RM20080656
29.05.2009 IT VR20090078
(54) • *SCHUTZVORRICHTUNG MIT EINEM AUFBLASBAREN ELEMENT*
• *PROTECTION DEVICE INCLUDING AN INFLATABLE MEMBER*
• *DISPOSITIF DE PROTECTION COMPRENANT UN ÉLÉMENT GONFLABLE*

- (71) Dainese S.p.A., Via dell'Artigianato, 35, 36060 Molvena VI, IT
- (72) DAINESE, Lino, I-36060 Molvena VI, IT
- RONCO, Luigi, I-36060 Molvena VI, IT
- AZZOLIN, Andrea, I-36060 Molvena VI, IT
- (74) Manfrin, Marta, et al. Società Italiana Brevetti Stradone San Fermo, 21 sc. B, 37121 Verona, IT

A41D 13/018 → (51) **A41D 13/015**

A41D 13/05 → (51) **A41D 13/015**

A42B 3/04 → (51) **A41D 13/015**

- (51) **A43B 13/04** (11) **2 373 191 A1***
C08L 9/00 **C08L 9/02**
C08L 21/00 **C08L 31/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09764980.0 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066918 07.12.2009
- (87) WO 2010/077584 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 120728 P
01.12.2009 US 628743
- (54) • **ZINKIONOMER-KAUTSCHUKAKTIVATOR**
• **ZINC IONOMER RUBBER ACTIVATOR**
• **ACTIVATEUR DE VULCANISATION À BASE D'IONOMÈRE AU ZINC**
- (71) Nike International, Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US
- (72) WILSON, Thomas, W., III, Taichung 40765, TW
- (74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

A45C 13/00 → (51) **B62J 7/08**

A45C 13/10 → (51) **B62J 7/08**

- (51) **A45D 26/00** (11) **2 373 192 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09799154.1 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055459 02.12.2009
- (87) WO 2010/064201 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 02.12.2008 IL 19564208
- (54) • **HAARENTFERNUNGSVORRICHTUNG UND -VERFAHREN**
• **HAIR REMOVAL DEVICE AND METHOD**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ÉPILATION**
- (71) Perach, Benjamin, 19 Arlozorov St., 38222 Hadera, IL
- Perach, Sharon, 19 Arlozorov St., 38222 Hadera, IL
- (72) Perach, Benjamin, 38222 Hadera, IL
- Perach, Sharon, 38222 Hadera, IL
- (74) Hands, Lewis Roger, Handsome I.P. Ltd 3 Chapel Row, Bath, North East Somerset BA1 1HN, GB

A45D 33/32 → (51) **B65D 23/08**

- (51) **A45D 44/00** (11) **2 373 193 A2***
A61H 23/00 **A61H 23/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09836343.5 (22) 24.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007785 24.12.2009
- (87) WO 2010/077022 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010

- (30) 30.12.2008 KR 20080136875
28.08.2009 KR 20090080164
- (54) • **KOSMETISCHES MULTIFUNKTIONSGERÄT MIT EINSATZ VON ULTRASCHALLWELLEN**
• **MULTI-FUNCTIONAL COSMETIC DEVICE USING ULTRASONIC WAVE**
• **DISPOSITIF COSMÉTIQUE MULTIFONCTION UTILISANT UNE ONDE ULTRASONIQUE**
- (71) K.I.C.A. INC., 6F Pagoda B/D 150-1 Nakwondong, Jongro-gu, Seoul 110-320, KR
- (72) KIM, Hyun Jin, Seoul 135-537, KR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al. BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **A47B 47/04** (11) **2 373 194 A2***
A47B 96/20 **F16B 12/26**
B32B 21/00

- (25) NI (26) En
- (21) 09793577.9 (22) 29.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054812 29.10.2009
- (87) WO 2010/070472 2010/25 24.06.2010
- (88) 20.01.2011
- (30) 17.12.2008 BE 200800677
05.05.2009 US 175596 P
26.06.2009 DE 202009008825 U
- (54) • **ZUSAMMENGESETZTES ELEMENT, MEHRLAGIGE PLATTE UND PANEELFÖRMIGES ELEMENT ZUM FORMEN SOLCHEN ZUSAMMENGESETZTEN ELEMENTS**
• **COMPOSED ELEMENT, MULTI-LAYERED BOARD AND PANEL-SHAPED ELEMENT FOR FORMING THIS COMPOSED ELEMENT**
• **ÉLÉMENT COMPOSÉ, CONTREPLAQUÉ MULTIPLIS ET ÉLÉMENT EN FORME DE PANNEAU POUR FORMER LEDIT ÉLÉMENT COMPOSÉ**
- (71) Unilin BVBA, Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE
- (72) MAERTENS, Luc, B-8810 Lichtervelde, BE
- CAPPELLE, Mark, B-8840 Staden, BE
- VANHASTEL, Luc, B-8700 Tielt, BE
- DEMAN, Luc, B-8870 Izegem, BE
- VAN HOOYDONCK, Guy, B-2900 Schoten, BE
- (74) Donné, Eddy, Bureau M.F.J. Bockstaël nv Arenbergstraat 13, 2000 Antwerpen, BE

(51) **A47B 88/04** (11) **2 373 195 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09764245.8 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066146 01.12.2009
- (87) WO 2010/066608 2010/24 17.06.2010
- (30) 13.12.2008 DE 202008016409 U
- (54) • **SELBSTEINZUGSVORRICHTUNG UND AUSZUGSFÜHRUNG**
• **AUTOMATIC RETRACTION APPARATUS AND PULL-OUT GUIDE**
• **DISPOSITIF DE RENTRÉE AUTOMATIQUE ET GLISSIÈRE**
- (71) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlingern, DE
- (72) BABUCKE-RUNTE, Guido, 33758 Schloß Holte-Stukenbrock, DE
- KÄTHLER, Andreas, 32278 Kirchlingern, DE
- STUFFEL, Andreas, 31675 Bückeberg, DE
- MEYER, Helmut, Bückeberg 31675, DE
- MEYER, Bernd, 32469 Petershagen, DE
- (74) Specht, Peter, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

A47B 96/20 → (51) **A47B 47/04**

- (51) **A47C 7/18** (11) **2 373 196 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09835709.8 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069020 21.12.2009
- (87) WO 2010/075296 2010/26 01.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 140643 P
- (54) • **VISKOELASTISCHE KÖRPERSTÜTZE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **VISCO-ELASTIC BODY SUPPORT AND METHOD OF MANUFACTURING THE SAME**
• **SUPPORT DE CORPS VISCOÉLASTIQUE ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION**
- (71) Tempur-Pedic Management, Inc., 1713 Jaggie Fox Way, Lexington, KY 40511, US
- (72) MIKKELSEN, Tom, D., Kingsport TN 37660, US
- COLLINS, Chris, Wise VA 24293, US
- (74) Schmitz, Hans-Werner, et al. Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **A47C 27/00** (11) **2 373 197 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835682.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068817 18.12.2009
- (87) WO 2010/075231 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 US 139968 P
- (54) • **KÖRPERSTÜTZE MIT DÜNNEN LAGEN AUS UNTERSCHIEDLICHEM MATERIAL UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**
• **THIN-LAYERED ALTERNATING MATERIAL BODY SUPPORT AND METHOD OF MANUFACTURING SAME**
• **SUPPORT DE CORPS DE MATÉRIAU À COUCHE MINCE ALTERNÉE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (71) Tempur-Pedic Management, Inc., 1713 Jaggie Fox Way, Lexington, KY 40511, US
- (72) SWITZER, Stephen, Kingsport TN 37664, US
- GLOVER, Chris, Kingsport TN 37663, US
- (74) Schmitz, Hans-Werner, et al. Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **A47C 27/00** (11) **2 373 198 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835710.6 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069022 21.12.2009
- (87) WO 2010/075297 2010/26 01.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 140721 P
06.01.2009 US 142777 P
- (54) • **KÖRPERSTÜTZE MIT UNEBENER OBERFLÄCHE**
• **BODY SUPPORT WITH NON-PLANAR TOP SURFACE**
• **SUPPORT DE CORPS AVEC SURFACE SUPÉRIEURE NON PLANE**
- (71) Tempur-Pedic Management, Inc., 1713 Jaggie Fox Way, Lexington, KY 40511, US
- (72) RASMUSSEN, Kristina, DK-5800 Nyborg, DK
- (74) Schmitz, Hans-Werner, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **A47C 27/14** (11) **2 373 199 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835707.2 (22) 21.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069017 21.12.2009
(87) WO 2010/075293 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 US 140538 P
12.02.2009 US 151896 P
(54) • *UMDREHBARE MATRATZENAUFCLAGE*
• *FLIPPABLE MATTRESS TOPPER*
• *SURMATELAS RÉVERSIBLE*
(71) Tempur-Pedic Management, Inc., 1713 Jaggie Fox Way, Lexington, KY 40511, US
(72) JORGENSEN, Rikke, Lund, DK-5210 Odense NV, DK
(74) Schmitz, Hans-Werner, et al, Hoefler & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

- (51) **A47F 3/04** (11) **2 373 200 A1***
(25) En (26) En
(21) 10788448.8 (22) 22.11.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(86) US 2010/057579 22.11.2010
(87) WO 2011/100011 2011/33 18.08.2011
(30) 09.02.2010 US 302733 P
(54) • *ENTFROSTUNGSWASSERVERDAMPFUNG AUS EINEM GEKÜHLTEN GEHÄUSE*
• *REFRIGERATED CASE DEFROST WATER EVAPORATION*
• *EVAPORATION D'EAU DE DÉCONGÉLATION DE BOÎTIER RÉFRIGÉRÉ*
(71) Carrier Corporation, One Carrier Place P.O. Box 4015, Farmington, CT 06034, US
(72) SCHU, Markus, 55597 Wöllstein, DE
NUGROHO, Sri, 55252 Mainz-Kastel Hessen, DE
(74) Taylor, Adam David, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A47F 7/03 → (51) **G09F 19/02**

A47G 19/34 → (51) **B65D 75/36**

- (51) **A47J 27/00** (11) **2 373 201 A1***
H05B 1/02 **H05B 6/06**
H05B 6/12
(25) En (26) En
(21) 09764678.0 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066320 02.12.2009
(87) WO 2010/074898 2010/26 01.07.2010
(30) 16.12.2008 US 335787
(54) • *INDUKTIONSKOCHGERÄTIDENTIFIZIERUNG*
• *INDUCTION COOKWARE IDENTIFYING*
• *IDENTIFICATION DE BATTERIE DE CUISINE À INDUCTION*
(71) Bose Corporation, The Mountain Road MS 40, Patent Support - IP Legal, Framingham, Massachusetts 01701, US
(72) BARKER, Charles R., Framingham, Massachusetts 01701, US
BRODERS, Adam Christopher, Framingham, Massachusetts 01701, US
ENGLAND, Raymond O., Framingham, Massachusetts 01701, US
ESPOSITO, Anthony G., Framingham, Massachusetts 01701, US
GIOMBETTI, Alfred G., Framingham, Massachusetts 01701, US
KITCHURA, JR, John Michael, Framingham, Massachusetts 01701, US
NUSSBAUM, Michael, Framingham, Massachusetts 01701, US

- SCHROEDER, Laura J., Framingham, Massachusetts 01701, US
(74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **A47J 43/046** (11) **2 373 202 A1***
(25) En (26) En
(21) 09753237.8 (22) 02.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/005919 02.11.2009
(87) WO 2010/071668 2010/25 24.06.2010
(30) 15.12.2008 US 316569
(54) • *TURBULENZREDUZIERENDER MIXERDECKEL UND BETRIEBSVERFAHREN*
• *TURBULENCE-REDUCING BLENDER LID AND METHOD OF OPERATION*
• *COUVERCLE DE MÉLANGEUR RÉDUISANT LES TURBULENCES ET PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT*
(71) VITA-MIX CORPORATION, 8615 Usher Road, Cleveland, OH 44138, US
(72) BOOZER, Richard, D., Wakeman Ohio 44889, US
ANTON, Michael, D., Olmsted Township Ohio 44138, US
BARNARD, John, K., Olmstead Falls Ohio 44138, US
(74) South, Nicholas Geoffrey, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

- (51) **A47L 5/36** (11) **2 373 203 A1***
A47L 9/14
(25) En (26) En
(21) 09771575.9 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002831 07.12.2009
(87) WO 2010/067053 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 GB 0822365
05.03.2009 GB 0903827
(54) • *STAUBSAUGER UND FILTERBEUTELEINSATZ FÜR EINEN STAUBSAUGER*
• *VACUUM CLEANER AND FILTER BAG INSERT FOR A VACUUM CLEANER*
• *ASPIRATEUR ET INSERT DE SAC FILTRE POUR ASPIRATEUR*
(71) NUMATIC INTERNATIONAL LIMITED, 2 Knoll Road, Camberley Surrey GU15 3SY, GB
(72) DUNCAN Christopher Robert, Somerset TA20 3BH, GB
(74) Brown, Fraser Gregory James, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

- (51) **A47L 9/00** (11) **2 373 204 A1***
A47L 9/22
(25) En (26) En
(21) 09744632.2 (22) 28.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007706 28.10.2009
(87) WO 2010/051930 2010/19 14.05.2010
(30) 05.11.2008 SE 0802345
26.11.2008 US 118201 P
(54) • *STAUBSAUGER*
• *VACUUM CLEANER*
• *ASPIRATEUR*
(71) Aktiebolaget Electrolux, 105 45 Stockholm, SE
(72) JONSSON, Stefan, S-112 60 Stockholm, SE
(74) Samzelius, Roger Mikael, et al, AB Electrolux St. Göransgatan 143, 105 45 Stockholm, SE

A47L 9/14 → (51) **A47L 5/36**
A47L 9/22 → (51) **A47L 9/00**
A47L 15/42 → (51) **D06F 39/00**
A47L 15/46 → (51) **D06F 39/00**

- (51) **A61B 1/00** (11) **2 373 205 A1***
(25) En (26) En
(21) 09795960.5 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066725 09.12.2009
(87) WO 2010/066787 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 DK 200801756
(54) • *BILDGEBUNGSSYSTEM MIT EINWEGTEIL*
• *IMAGING SYSTEM WITH DISPOSABLE PART*
• *SYSTÈME D'IMAGERIE AVEC PARTIE JETABLE*
(71) Ambu A/S, Baltorpbakken 13, 2750 Ballerup, DK
(72) BORRYE, Steen, DK-3400 Hillerød, DK
(74) Olsen, Lau Lund, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

A61B 1/04 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61B 1/12** (11) **2 373 206 A1***
A61B 19/00 **A61L 2/28**
(25) De (26) De
(21) 09796632.9 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/009223 22.12.2009
(87) WO 2010/075995 2010/27 08.07.2010
(30) 29.12.2008 DE 102008063273
(54) • *TESTVORRICHTUNG FÜR ENDOSKOPWASCHMASCHINE*
• *TEST DEVICE FOR ENDOSCOPE WASHING MACHINE*
• *DISPOSITIF DE TEST POUR APPAREIL DE LAVAGE D'ENDOSCOPES*
(71) Olympus Winter&Ibe GmbH, Kuehnstrasse 61, 22045 Hamburg, DE
(72) ESCHBORN, Sascha, 22926 Ahrensburg, DE
WALDMANN, Jens, 22393 Hamburg, DE
(74) Hausfeld, Norbert, Schaefer Emmel Hausfeld Patentanwälte Krohnstieg 43, 22415 Hamburg, DE

(51) **A61B 3/113** (11) **2 373 207 A1***
A61B 19/00 **G06T 7/00**
A61F 9/008

- (25) En (26) En
(21) 09737424.3 (22) 20.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/063753 20.10.2009
(87) WO 2010/046371 2010/17 29.04.2010
(30) 22.10.2008 EP 08167232
(54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUR BILDBEARBEITUNG FÜR COMPUTERGESTÜTZTE AUGENOPERATIONEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR IMAGE PROCESSING FOR COMPUTER-AIDED EYE SURGERY*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'IMAGES POUR CHIRURGIE OCULAIRE ASSISTÉE PAR ORDINATEUR*
(71) SensoMotoric Instruments Gesellschaft für innovative Sensorik mbH, Wartheinstrasse 21, 14513 Teltow, DE
(72) KERSTING, Oliver, Berlin 12203, DE

(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 373 208 A1***
G01N 33/487 **G06Q 10/00**

(25) En (26) En
(21) 09764994.1 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067090 08.12.2009
(87) WO 2010/068617 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 US 330837

(54) • **BLUTZUCKERMESSSYSTEM UND MONITOR**
• **GLUCOSE METER SYSTEM AND MONITOR**
• **SYSTÈME DE GLUCOMÈTRE ET ÉCRAN**

(71) Cardiocom, LLC, 7980 Century Boulevard, Chanhassen, MN 55317, US

(72) COSENTINO, Daniel, L., Chaska MN 55318, US
COSENTINO, Louis, C., Juno Beach FL 33408, US
GOLDEN, Brian, A., Eden Prairie MN 55347, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 373 209 A1***
A61B 5/026 **A61B 5/103**
A61B 5/0205

(25) En (26) En
(21) 09775298.4 (22) 27.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055384 27.11.2009
(87) WO 2010/064179 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170820

(54) • **VORRICHTUNG, SYSTEM UND VERFAHREN FÜR DIE KOMBINIERT OPTISCHE UND THERMOGRAPHISCHE ERFASSUNG DES ZUSTANDS VON GELENKEN**

• **DEVICE, SYSTEM, AND METHOD FOR COMBINED OPTICAL AND THERMOGRAPHIC DETECTION OF THE CONDITION OF JOINTS**

• **DISPOSITIF, SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION OPTIQUE ET THERMOGRAPHIQUE COMBINÉE DE L'ÉTAT DES ARTICULATIONS**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) RENSEN, Wouter, H., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **A61B 5/00** (11) **2 373 210 A1***
A61M 16/01

(25) De (26) De
(21) 09796972.9 (22) 23.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/009238 23.12.2009
(87) WO 2010/075997 2010/27 08.07.2010
(30) 03.01.2009 DE 102009003897

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERFOLGSKONTROLLE VON SPINALANÄSTHESIEN**

• **DEVICE AND METHOD FOR MONITORING THE SUCCESS OF SPINAL ANESTHESIA**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DESTINÉS À CONTRÔLER LA RÉUSSITE D'ANESTHÉSIES RACHIDIENNES**

(71) Penno, Andreas, Fredenhagenweg 2, 23566 Lübeck, DE

(72) GROSSMANN, Ulf, 24217 Schönberg/Kalifornien, DE

(74) Hauck Patent- und Rechtsanwältin, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **A61B 5/00** (11) **2 373 211 A1***
A61B 1/04

(25) En (26) En
(21) 09799306.7 (22) 10.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066799 10.12.2009
(87) WO 2010/066827 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 ES 200803513

(54) • **AUSRÜSTUNG ZUR INFRAROT-BETRACHTUNG VON ANATOMISCHEN STRUKTUREN UND SIGNALAUFBEREITUNGSVERFAHREN DAFÜR**

• **EQUIPMENT FOR INFRARED VISION OF ANATOMICAL STRUCTURES AND SIGNAL PROCESSING METHODS THEREOF**

• **ÉQUIPEMENT POUR LA VISION INFRAROUGE DE STRUCTURES ANATOMIQUES ET PROCÉDÉS DE TRAITEMENT DE SIGNAUX CORRESPONDANTS**

(71) Fundació Clinic Per A La Recerca Biomédica, C/ Villarroel 170, 08036 Barcelona, ES
Hospital Clinic i Provincial de Barcelona, C/ Villarroel 170, 08036 Barcelona, ES

Universitat De Barcelona, C/ Gran Via de Les Corts Catalanes n° 585, 08007 Barcelona, ES

(72) GRATACÓS SOLSONA, Eduard, E-08036 Barcelona, ES

AMAT ROLDÁN, Iván, E-08036 Barcelona, ES

(74) Illescas, Manuel, GONZÁLEZ-BUENO & ILLESCAS Calle de Recoletos, 13 - 5° Izq., 28001 Madrid, ES

(51) **A61B 5/00** (11) **2 373 212 A2***

(25) En (26) En
(21) 09805931.4 (22) 26.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002762 26.11.2009
(87) WO 2010/063987 2010/23 10.06.2010
(88) 05.08.2010

(30) 05.12.2008 GB 0822270

(54) • **VORRICHTUNG**

• **DEVICE**

• **DISPOSITIF**

(71) Accunosics Limited, An Cluran, Croy, Inverness IV2 5PG, GB

(72) DAVIES, Oliver, Croy, Inverness IV2 5PG, GB

(74) Kinsler, Maureen Catherine, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

(51) **A61B 5/02** (11) **2 373 213 A2***
A61B 5/09 **A61B 5/11**

(25) En (26) En
(21) 10729440.7 (22) 06.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020205 06.01.2010
(87) WO 2010/080794 2010/28 15.07.2010
(88) 04.11.2010

(30) 06.01.2009 US 349167
07.01.2009 US 349667
07.01.2009 US 349853

(54) • **VORRICHTUNG ZUR ÜBERWACHUNG VON LEBENSZEICHEN**

• **APPARATUS FOR MONITORING VITAL SIGNS**

• **APPAREIL DE SURVEILLANCE DE SIGNES VITAUX**

(71) Bam Labs, Inc., 170 Knowles Drive Suite 207, Los Gatos, California 95032, US

(72) YOUNG, Steven, J., Los Gatos, CA 95032, US

RIFREDI, Richard V., Los Gatos, CA 95032, US

ZHOVNIROVSKY, Yuri, Los Gatos, CA 95032, US

(74) Adamson Jones, BioCity Nottingham Pennyfoot Street, Nottingham Nottinghamshire NG1 1GF, GB

A61B 5/0205 → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61B 5/021** (11) **2 373 214 A1***

(25) En (26) En
(21) 08878629.8 (22) 05.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) SG 2008/000468 05.12.2008
(87) WO 2010/064993 2010/23 10.06.2010

(54) • **VERFAHREN ZUR ABLEITUNG VON ZENTRALEN SYSTOLISCHEN AORTENDRUCKWERTEN UND VERFAHREN ZUR AUSWERTUNG EINES ARTERIELLEN DATENSATZES ZUR ABLEITUNG DER WERTE**

• **METHOD OF DERIVING CENTRAL AORTIC SYSTOLIC PRESSURE VALUES AND METHOD FOR ANALYSING AN ARTERIAL DATASET TO DERIVE THE SAME**

• **PROCÉDÉ DE DÉRIVATION DE VALEURS DE PRESSION SYSTOLIQUE AORTIQUE CENTRALE ET PROCÉDÉ POUR ANALYSER UN ENSEMBLE DE DONNÉES ARTÉRIELLES POUR DÉRIVER CELLES-CI**

(71) Healthstats International Pte Ltd, 6 New Industrial Road No. 04-01/02/03 Hoe Huat Industrial Building, Singapore 536199, SG

(72) TING, Choon Meng, Singapore 536199, SG
CHUA, Ngak Hwee, Singapore 536199, SG
PEH, Wee Leng, Singapore 536199, SG

(74) Ratcliffe, Susan Margaret, Acredian IP 27 Cudnall Street Charlton Kings, Cheltenham, Gloucestershire GL53 8HS, GB

A61B 5/026 → (51) **A61B 5/00**

(51) **A61B 5/04** (11) **2 373 215 A1***

(25) En (26) En
(21) 09836497.9 (22) 15.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006549 15.12.2009
(87) WO 2010/077305 2010/27 08.07.2010
(30) 15.12.2008 US 122502 P

(54) • **MESSUNG DES AUSMASSES VON HERZMUSKELÄSIONEN**

• **MEASUREMENT OF EXTENT OF CARDIAC MUSCLE INJURY**
• **MESURE DE L'ÉTENDUE DE LÉSIONS DU MUSCLE CARDIAQUE**

(71) Heartscape Technologies, Inc., 9160 Rumsey Road, Suite B8, Columbia, MD 21045, US

(72) PHILLIPS, Paul, David, Donaghadee CO Down BT21 OQA, GB

(74) Carter, Stephen John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61B 5/0476 → (51) **A61B 5/11**

A61B 5/0488 → (51) **A61B 5/11**

(51) **A61B 5/05** (11) **2 373 216 A1***
G01R 33/28 **G01R 33/483**

- (25) En (26) En
(21) 09774745.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055455 02.12.2009
(87) WO 2010/067264 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170920
- (54) • ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM NACHWEIS UND/ODER ZUR LOKALISIERUNG EINES MAGNETISCHEN MATERIALS IN EINER WIRKREGION
• ARRANGEMENT AND METHOD FOR DETECTING AND/OR LOCATING A MAGNETIC MATERIAL IN A REGION OF ACTION
• CONFIGURATION ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION ET/OU POSITIONNEMENT D'UN MATÉRIAU MAGNÉTIQUE DANS UNE ZONE D'ACTION
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
(84) DE
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) RAHMER, Juergen, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL
WEIZENECKER, Juergen, NL-5656 AE Eindhoven, NL
GLEICH, Bernhard, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **A61B 5/05** (11) **2 373 217 A1***
G01R 33/28 **G01R 33/483**
- (25) En (26) En
(21) 09775299.2 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055385 27.11.2009
(87) WO 2010/067248 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170919
- (54) • ANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM NACHWEIS UND/ODER ZUR LOKALISIERUNG EINES MAGNETISCHEN MATERIALS IN EINER WIRKUNGSREGION
• ARRANGEMENT AND METHOD FOR DETECTING AND/OR LOCATING A MAGNETIC MATERIAL IN A REGION OF ACTION
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION ET/OU DE LOCALISATION D'UN MATÉRIAU MAGNÉTIQUE DANS UNE RÉGION D'INTERVENTION
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
(84) DE
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) RAHMER, Juergen, E., NL-5656 AE Eindhoven, NL
WEIZENECKER, Juergen, NL-5656 AE Eindhoven, NL
GLEICH, Bernhard, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 5/053 → (51) **A61M 21/00**

- (51) **A61B 5/055** (11) **2 373 218 A1***
G06T 7/00
- (25) En (26) En
(21) 09775301.6 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055387 27.11.2009
(87) WO 2010/064180 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170544
- (54) • VORPARAMETERISIERTE BULL'S EYE PLOTS
• REPARAMETRIZED BULL'S EYE PLOTS
• REPRÉSENTATIONS VISUALISÉES REPARAMÉTRÉES EN POINT DE MIRE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) HAUTVAST, Guillaume, L., T., F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 5/055 → (51) **A61B 19/00****A61B 5/06** → (51) **A61B 19/00****A61B 5/09** → (51) **A61B 5/02**

- (51) **A61B 5/103** (11) **2 373 219 A2***
- (25) En (26) En
(21) 09764814.1 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066322 03.12.2009
(87) WO 2010/066633 2010/24 17.06.2010
(88) 02.09.2010
(30) 08.12.2008 US 330231
- (54) • BEWERTUNGS- UND AUSWAHLVERFAHREN FÜR KONSUMG?TER
• EVALUATION AND SELECTION PROCESS FOR CONSUMER PRODUCTS
• PROCÉDÉ D'ÉVALUATION ET DE SÉLECTION POUR PRODUITS DE CONSOMMATION
- (71) Unilever PLC, 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE MT
(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) VELTHUIZEN, Robert, Paul, Trumbull, CT 06611, US
JIANG, Zhi-Xing, Trumbull, CT 06611, US
DESSIRIER, Jean-Marc, Trumbull, CT 06611, US
COVELL, Edwin, Ralph, Trumbull, CT 06611, US
- (74) Hugot, Alain, Unilever Patent Group, Colworth House Sharnbrook Bedford, MK44 1LQ, GB

A61B 5/103 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61B 5/11** (11) **2 373 220 A1***
A61N 1/34 **A61N 1/36**
A61B 5/0476 **A61B 5/0488**
- (25) En (26) En
(21) 09774750.5 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055473 03.12.2009
(87) WO 2010/064206 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170763

- (54) • ELEKTRISCHE STIMULATIONSVORRICHTUNG ZUR LOKALISATION EINES ELEKTRISCHEN STIMULATIONSPUNKTS UND VERFAHREN
• ELECTRICAL STIMULATION DEVICE FOR LOCATING AN ELECTRICAL STIMULATION POINT AND METHOD
• DISPOSITIF DE STIMULATION ÉLECTRIQUE POUR LOCALISATION D'UN POINT DE STIMULATION ÉLECTRIQUE ET PROCÉDÉ
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) KOLEN, Alexander, F., NL-5656 AE Eindhoven, NL
WAGEMAKERS, Femke, NL-5656 AE Eindhoven, NL
BODLAENDER, Maarten, P., NL-5656 AE Eindhoven, NL
KROON, Ron, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 5/11 → (51) **A61B 5/02**

- (51) **A61B 5/15** (11) **2 373 221 A2***
- (25) En (26) En
(21) 09795899.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/050317 02.12.2009
(87) WO 2010/063290 2010/23 10.06.2010
(88) 22.07.2010
(30) 05.12.2008 DK 200801730
- (54) • VORRICHTUNG ZUR ENTNAHME VON KÖRPERFLÜSSIGKEITEN UND VERFAHREN DAFÜR
• A BODY FLUID SAMPLING DEVICE AND A METHOD THEREOF
• DISPOSITIF DE PRÉLÈVEMENT DE LIQUIDE ORGANIQUE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT
- (71) Fluisense Aps, Gydevang 42, 3450 Allerød, DK
(72) Velschow, Sten, DK-2950 Vedbaek, DK
(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, DK-1264 Copenhagen K, DK

A61B 5/15 → (51) **G01N 33/49**

- (51) **A61B 17/00** (11) **2 373 222 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09831016.2 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066328 02.12.2009
(87) WO 2010/065583 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 US 326622
- (54) • MEHRTEILIGER MEATUSPFROPP
• MULTI-PIECE PUNCTAL PLUG
• BOUCHON LACRYMAL MULTI-COMPOSANTS
- (71) Odrich, Steven, 3765 Riverdale Avenue, Bronx, New York 10463, US
(72) Odrich, Steven, Bronx, New York 10463, US
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **A61B 17/00** (11) **2 373 223 A2***
A61B 17/32 **A61B 17/34**

- (25) En (26) En
(21) 09831100.4 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066532 03.12.2009

- (87) WO 2010/065707 2010/23 10.06.2010
(88) 14.10.2010
(30) 03.12.2008 US 119682 P
(54) • *WIEDERVERWENDBARES HANDSTÜCK FÜR EINWEGSONDEN*
• *REUSABLE HANDPIECE FOR DISPOSABLE PROBES*
• *PIÈCE À MAIN RÉUTILISABLE POUR SONDES JETABLES*
- (71) Socorro Medical, Inc., 3098 Harcross Road, Woodside, CA 94062, US
(72) DIAO, Edward, San Francisco, CA 94115, US
PATEL, Rajan, Kashibhai, Woodside, CA 94062, US
(74) Haug, Dietmar, Andrae Flach Haug Balanstrasse 55, 81541 München, DE

A61B 17/00 → (51) **A61B 17/06**

A61B 17/00 → (51) **A61F 9/007**

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 373 224 A1***
(25) En (26) En
(21) 09765216.8 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066992 07.12.2009
(87) WO 2010/077608 2010/27 08.07.2010
(30) 09.12.2008 US 120962 P
(54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR KONTROL- LIERTEN FREISETZUNG VON HEFTVOR- RICHTUNGEN*
• *APPARATUS AND METHODS FOR CON- TROLLED RELEASE OF TACKING DEVICES*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉS DE LIBÉRATION CONTRÔLÉE DE DISPOSITIFS D'AGRA- FAGE*
- (71) Wilson-Cook Medical Inc., P.O. Box 27115-4191 4900 Bethania Station Road, Winston-Salem, NC 27105-4191, US
(72) MCLAWHORN, Tyler, E., Winston-Salem, NC 27106, US
(74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61B 17/04** (11) **2 373 225 A1***
A61B 17/06 **A61B 17/062**

- (25) En (26) En
(21) 09771801.9 (22) 22.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/061704 22.10.2009
(87) WO 2010/048420 2010/17 29.04.2010
(30) 22.10.2008 US 107637 P
(54) • *VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG VON ARTHROSKOPI- SCHEM NAHTMATERIAL*
• *ARTHROSCOPIC SUTURE PASSING DEVICES AND METHODS*
• *DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE PASSAGE DE SUTURE PAR ARTHROSCOPIE*
- (71) Cayenne Medical, Inc., 16597 North 92nd Street, Suite 101, Scottsdale, AZ 85260, US
(72) NASON, Kevin, S., Chandler AZ 85248, US
(74) Lessard, Jason Donat, et al, Hepworth Browne Bourton Hall, Rugby CV23 9SD, GB

(51) **A61B 17/06** (11) **2 373 226 A1***
A61B 17/00

- (25) En (26) En
(21) 09748259.0 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007948 06.11.2009
(87) WO 2010/052005 2010/19 14.05.2010

- (30) 06.11.2008 DE 102008057216
(54) • *CHIRURGISCHER FADEN MIT H?LLEN- KERN-KONSTRUKTION*
• *SURGICAL THREAD WITH SHEATH-CORE CONSTRUCTION*
• *FIL CHIRURGICAL À ÂME GAINÉE*
- (71) ITV Denkendorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkendorf, DE
Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE
(72) ODERMATT, Erich, CH-8200 Schaffhausen, CH
BERNDT, Ingo, 78532 Tuttlingen, DE
KÖNIG, Silke, 78628 Rottweil, DE
MÜLLER, Erhard, 70565 Stuttgart, DE
OBERHOFFNER, Sven, 71384 Weinstadt-Endersbach, DE
PLANCL, Heinrich, 72622 Nürtingen, DE
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stutt- gart, DE

(51) **A61B 17/06** (11) **2 373 227 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09752289.0 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007949 06.11.2009
(87) WO 2010/052006 2010/19 14.05.2010
(30) 06.11.2008 DE 102008057213
(54) • *MEDIZINISCHES PRODUKT, OPERA- TIONSKIT UND VERFAHREN ZUR HER- STELLUNG DES MEDIZINISCHEN PRODUKTS*
• *MEDICAL PRODUCT, A SURGICAL KIT, AND A METHOD FOR PRODUCING THE MEDICAL PRODUCT*
• *PRODUIT MÉDICAL, KIT CHIRURGICAL ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DUDIT PRO- DUIT MÉDICAL*
- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE
ITV Denkendorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkendorf, DE
(72) BERNDT, Ingo, 78532 Tuttlingen, DE
ODERMATT, Erich, CH-8200 Schaffhausen, CH
MÜLLER, Erhard, 70565 Stuttgart, DE
OBERHOFFNER, Sven, 71384 Weinstadt-Endersbach, DE
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **A61B 17/06** (11) **2 373 228 A2***
A61B 17/00

- (25) En (26) En
(21) 09752290.8 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007950 06.11.2009
(87) WO 2010/052007 2010/19 14.05.2010
(88) 01.07.2010
(30) 06.11.2008 DE 102008057218
(54) • *CHIRURGISCHES NAHTMATERIAL MIT IM UNGEZOGENEN ZUSTAND EINGEARBEI- TETEN WIDERHAKEN*
• *SURGICAL SUTURE MATERIAL WITH BARBS CUT INTO IT IN THE UNDRAWN STATE*
• *MATÉRIAU DE SUTURE CHIRURGICAL AVEC DÉCOUPAGE D'ARDILLONS DANS CELUI-CI DANS L'ÉTAT NON ÉTIRÉ*
- (71) Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen/Donau, DE
ITV Denkendorf Produktservice GmbH, Körschtalstrasse 26, 73770 Denkendorf, DE

- (72) ODERMATT, Erich, CH-8200 Schaffhausen, CH
BERNDT, Ingo, 78532 Tuttlingen, DE
KÖNIG, Silke, 78628 Rottweil, DE
MÜLLER, Erhard, 70565 Stuttgart, DE
OBERHOFFNER, Sven, 71384 Weinstadt-Endersbach, DE
PLANCK, Heinrich, 72622 Nürtingen, DE
(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **A61B 17/06** (11) **2 373 229 A1***
A61B 17/00

- (25) En (26) En
(21) 09801601.7 (22) 20.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/065350 20.11.2009
(87) WO 2010/074861 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 340829
(54) • *CHIRURGISCHES NAHTMATERIAL MIT KOLLABIERBAREN GEWEBEVERANKE- RUNGSVORSPR?NGEN UND VERFAHREN DAF?R*
• *SURGICAL SUTURES HAVING COLLAPSI- BLE TISSUE ANCHORING PROTRUSIONS AND METHODS THEREFOR*
• *SUTURES CHIRURGICALES MUNIES DE PROTRUSIONS D'ANCRAGE TISSULAIRE PLIABLES ET MÉTHODES ASSOCIÉES*
- (71) Ethicon, Inc, U.S. Route 22, Somerville, NJ 08876, US
(72) NAWROCKI, Jesse, G., Annandale NJ 08801, US
LINDH, David, C., Flemington NJ 08822, US
ROUSSEAU, Robert, A., Ottsville PA 18942, US
(74) James, Anthony Christopher W.P., Carp- maels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61B 17/06 → (51) **A61B 17/04**

A61B 17/062 → (51) **A61B 17/04**

(51) **A61B 17/064** (11) **2 373 230 A1***
A61B 17/068

- (25) En (26) En
(21) 09764986.7 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066983 07.12.2009
(87) WO 2010/068589 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 US 121067 P
(54) • *ZURÜCKZIEHBARE HEFTVORRICHTUNG*
• *RETRACTABLE TACKING DEVICE*
• *DISPOSITIF D'AGRAFAGE RÉTRACTABLE*
- (71) Wilson-Cook Medical Inc., 4900 Bethania Station Road, Winston-Salem, NC 27105, US
(72) MCLAWHORN, Tyler, E., Winstro-n-salem NC 27106, US
(74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

A61B 17/068 → (51) **A61B 17/064**

(51) **A61B 17/11** (11) **2 373 231 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09832492.4 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067380 09.12.2009
(87) WO 2010/068694 2010/24 17.06.2010

- (30) 09.12.2008 US 121113 P
20.02.2009 US 154181 P
24.02.2009 US 154981 P
24.02.2009 US 154975 P
14.04.2009 US 169062 P
27.07.2009 US 228657 P
- (54) • **AKTIVIERUNGS- UND FREISETZUNGS-VORRICHTUNGEN FÜR THERAPEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN**
• **ACTIVATION AND DELIVERY DEVICES FOR THERAPEUTIC COMPOSITIONS**
• **DISPOSITIFS D'ACTIVATION ET D'ADMINISTRATION POUR COMPOSITIONS THÉRAPEUTIQUES**
- (71) Connective Orthopaedics, 300 Trade Center Suite 6650, Woburn, MA 01801, US
- (72) BANKS, Samuel, D., Jr., Lexington MA 02420, US
BUSH, Katie, A., Worcester MA 01609, US
EGAN, Thomas, D., Marblehead MA 01945, US
FLEMING, Braden, C., East Greenwich RI 02818, US
MURRAY, Martha, M., Sherborn MA 01770, US
PALMER, Matthew, Brewster NY 10509, US
SKINLO, David, M., North Logan UT 84341, US
WEISEL, Thomas, P., Ventura CA 93003, US
WRIGHT, Emma, Arlington MA 02474, US
- (74) Müller & Schubert, Patentanwälte Innere Wiener Straße 13, 81667 München, DE

- (51) **A61B 17/12** (11) **2 373 232 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09835375.8 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006440 07.12.2009
- (87) WO 2010/074712 2010/26 01.07.2010
- (30) 27.12.2008 US 140933 P
31.03.2009 US 165313 P
27.10.2009 US 279967 P

- (54) • **VORRICHTUNGEN ZUR BEHANDLUNG VON ADIPOSITAS UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG DERARTIGER VORRICHTUNGEN**
• **DEVICES FOR TREATING OBESITY AND METHODS OF USING THOSE DEVICES**
• **DISPOSITIFS DE TRAITEMENT DE L'OBÉSITÉ ET MÉTHODES D'UTILISATION DES-DITS DISPOSITIFS**
- (71) Duggirala, Chandra S., 360 N. Civic Drive 310, Walnut Creek, CA 94596, US
- (72) Duggirala, Chandra S., Walnut Creek, CA 94596, US
- (74) Leissler-Gerstl, Gabriele, Hoefer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

A61B 17/22 → (51) **A61B 18/26**

A61B 17/221 → (51) **A61B 18/26**

A61B 17/24 → (51) **A61M 25/04**

- (51) **A61B 17/28** (11) **2 373 233 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09737356.7 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007363 14.10.2009
- (87) WO 2010/057551 2010/21 27.05.2010
- (30) 19.11.2008 DE 102008058207
- (54) • **HANDGRIFFVORRICHTUNG**
• **HANDLE DEVICE**
• **DISPOSITIF DE POIGNÉE**

- (71) Dan&Med Repair Dannoritzer Medizintechnik GmbH&Co. Kg, Sattlerstrasse 25, 78532 Tuttlingen, DE
- (72) HAUSER, Michael, 78559 Gosheim, DE
- (74) Daub, Thomas, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Daub Bahnhofstr. 5, 88662 Überlingen, DE

- (51) **A61B 17/32** (11) **2 373 234 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09836912.7 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068309 16.12.2009
- (87) WO 2010/077980 2010/27 08.07.2010
- (30) 16.12.2008 US 138077 P
16.12.2008 US 138096 P
16.12.2008 US 138083 P

- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR FREISETZUNG VON FLÜSSIGKEITEN, AEROSOLEN UND SCHALLENERGIE AUF GEWEBEOBERFLÄCHEN, IN KAVITÄTEN UND VERSTOPFTEN KANÄLEN WIE ETWA INTRANASALE OSTIA**
• **METHODS AND SYSTEMS FOR DELIVERY OF FLUIDS, AEROSOLS AND ACOUSTIC ENERGY TO TISSUE SURFACES, CAVITIES AND OBSTRUCTED PASSAGES SUCH AS INTRANASAL OSTIA**
• **PROCÉDÉS ET SYSTÈMES D'ADMINISTRATION DE FLUIDES, D'AÉROSOLS ET D'ÉNERGIE ACOUSTIQUE À DES SURFACES DE TISSU, DES CAVITÉS ET DES PASSAGES OBSTRUÉS TELS QUE DES OSTIUMS INTRA-NASaux**
- (71) Aardvark Medical, Inc., P.O. Box 1654, Ross, California 94957, US
- (72) BAKER, Peter, Christensen, Ross California 94957, US
- (74) TREADWELL, Richard, 1180 Tartegnin, CH
Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

A61B 17/32 → (51) **A61B 17/00**

A61B 17/34 → (51) **A61B 17/00**

- (51) **A61B 17/58** (11) **2 373 235 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09824192.0 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062846 30.10.2009
- (87) WO 2010/051490 2010/18 06.05.2010
- (30) 30.10.2008 US 109770 P

- (54) • **KRAFT MESSENDES DISTALES FEMURAUSTRICHTUNGSSYSTEM UND ANWENDUNGSVERFAHREN**
• **FORCE SENSING DISTAL FEMORAL ALIGNMENT SYSTEM AND METHOD OF USE**
• **SYSTÈME D'ALIGNEMENT FÉMORAL DISTAL POUR DÉTECTION DE FORCE, ET PROCÉDÉ D'UTILISATION**
- (71) Synvasive Technology, Inc., 8690 Technology Way, Reno, NV 89521, US
- (72) CHANA, Barjinder Singh, Reno, Nevada 89521, US
FISHER, Michael G., Reno Nevada 89511, US
HAIGHT, Michael, Sacramento California 95820, US
BECKERS, Leo, B-1850 Grimbergen, BE
- (74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

A61B 17/60 → (51) **A61B 17/58**

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 373 236 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09796893.7 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068464 17.12.2009
- (87) WO 2010/078029 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 US 138450 P
- (54) • **DYNAMISCHER POSTERIORER WIRBEL-SÄULENSTABILISATOR**
• **POSTERIOR SPINE DYNAMIC STABILIZER**
• **STABILISATEUR DYNAMIQUE VERTÉBRAL POSTÉRIEUR**
- (71) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
- (72) KEYER, Tom, West Chester PA 19382, US
MCDIVITT, Eric, Schwenksville PA 19473, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **A61B 17/80** (11) **2 373 237 A1***
A61B 17/86

- (25) En (26) En
- (21) 09741143.3 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/060860 15.10.2009
- (87) WO 2010/045471 2010/16 22.04.2010
- (30) 17.10.2008 US 106511 P
05.08.2009 US 535816
- (54) • **GEWINKELTE ARRETIERPLATTEN/SCHRAUBEN-SCHNITTSTELLE**
• **ANGULATED LOCKING PLATE/SCREW INTERFACE**
• **INTERFACE VIS/PLAQUE DE VERROUIL-LAGE ANGULAIRE**
- (71) OsteoMed LLC, 3885 Arapaho Road, Addison, TX 75001, US
- (72) MOCANU, Viorel, Lewisville TX 75067, US
Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham B16 8QQ, GB

A61B 17/86 → (51) **A61B 17/80**

- (51) **A61B 17/88** (11) **2 373 238 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09775382.6 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006433 08.12.2009
- (87) WO 2010/077284 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 US 138392 P
- (54) • **STANGENREDUKTIONSGERÄT FÜR KORREKTIVE WIRBELSÄULENOPERATIONEN**
• **ROD REDUCER APPARATUS FOR SPINAL CORRECTIVE SURGERY**
• **DISPOSITIF DE RÉDUCTION DE TIGE POUR CHIRURGIE CORRECTRICE SPINALE**
- (71) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
- (72) RATHBUN, David, Gap, Pennsylvania 17527, US
DEC, Brian, Exton, Pennsylvania 19341, US
DAUBS, Michael, Salt Lake City, Utah 84103, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Destouchesstraße 68, 80796 München, DE

(51) **A61B 18/02** (11) **2 373 239 A1***
(25) En (26) En

- (21) 09835792.4 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069282 22.12.2009
(87) WO 2010/075438 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139837 P
(54) • *INTEGRIERTES KRYOCHIRURGISCHES SYSTEM MIT KÜHLMITTEL UND STROMQUELLE*
• *INTEGRATED CRYOSURGICAL SYSTEM WITH REFRIGERANT AND ELECTRICAL POWER SOURCE*
• *SYSTÈME DE CRYOCHIRURGIE INTÉGRÉ AVEC FLUIDE FRIGORIGÈNE ET SOURCE D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE*
(71) Myoscience, Inc., 525 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US
(72) FOURKAS, Michael, Sunnyvale CA 94087, US
WILLIAMS, Ronald, Menlo Park CA 94025, US
GOVENJI, Punit, Los Altos Hills CA 94022, US
REYNOLDS, Byron, Gilroy CA 95020, US
(74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **A61B 18/02** (11) **2 373 240 A1***
(25) En (26) En
(21) 09835799.9 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069304 22.12.2009
(87) WO 2010/075448 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139829 P
(54) • *HAUTSCHUTZ FÜR SUBKUTANE KRYOGENE NEUMODELLIERUNG FÜR KOSMETISCHE UND ANDERE BEHANDLUNGEN*
• *SKIN PROTECTION FOR SUBDERMAL CRYOGENIC REMODELING FOR COSMETIC AND OTHER TREATMENTS*
• *PROTECTION CUTANÉE POUR REMODELAGE SOUS-CUTANÉ CRYOGÉNIQUE DANS LE CADRE DE TRAITEMENTS COSMÉTIQUES ET AUTRES*
(71) Myoscience, Inc., 525 Chesapeake Drive, Redwood City, CA 94063, US
(72) FOURKAS, Michael, Sunnyvale California 94087, US
WILLIAMS, Ronald, Menlo Park California 94025, US
GOVENJI, Punit, Los Altos Hills California 94022, US
REYNOLDS, Byron, Gilroy California 95020, US
OLSEN, Phillip, Cupertino California 95014, US
(74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

A61B 18/02 → (51) **A61B 18/12**

- (51) **A61B 18/12** (11) **2 373 241 A1***
A61B 18/18 **A61N 7/02**
A61B 18/02
(25) En (26) En
(21) 09760315.3 (22) 05.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/054923 05.11.2009
(87) WO 2010/064154 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119464 P
(54) • *FEEDBACKSYSTEM ZUR INTEGRATION DER INTERVENTIONSPPLANUNG UND NAVIGATION*

- *FEEDBACK SYSTEM FOR INTEGRATING INTERVENTIONAL PLANNING AND NAVIGATION*
• *SYSTÈME DE RÉTROACTION POUR INTÉGRATION D'UNE PLANIFICATION ET UNE NAVIGATION INTERVENTIONNELLES*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health And Human Services, Bldg 10 CRC, Suite 2551, RM 6-2552 10 Center Drive (MSC 1504), Bethesda, MD 20892, US
(72) KRUECKER, Jochen, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
DALAL, Sandeep, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
XU, Sheng, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
WOOD, Bradford J., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 18/14 → (51) **A61M 25/00**

A61B 18/18 → (51) **A61B 18/12**

A61B 18/18 → (51) **A61N 5/067**

A61B 18/20 → (51) **A61B 18/26**

A61B 18/20 → (51) **B23K 26/06**

A61B 18/22 → (51) **A61B 18/26**

- (51) **A61B 18/26** (11) **2 373 242 A2***
A61B 17/22 **A61B 18/20**
A61N 5/067 **A61B 18/22**
A61B 17/221
(25) En (26) En
(21) 09831050.1 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066413 02.12.2009
(87) WO 2010/065638 2010/23 10.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 02.12.2008 US 119190 P
01.12.2009 US 628634
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR LASERLITHOTRIPSIE*
• *METHOD AND DEVICE FOR LASER LITHOTRIPSIE*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR UNE LITHOTRIPSIE LASER*
(71) Ceramoptec Industries, Inc., 515 Shaker Road, East Longmeadow, MA 01028, US
(72) CECCHETTI, Leonardo, I-35020 Saonara (PD), IT
CECCHETTI, Walter, I-35020 Saonara (PD), IT
NEUBERGER, Wolfgang, Dubai, AE

- (51) **A61B 19/00** (11) **2 373 243 A1***
(25) En (26) En
(21) 08876502.9 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) US 2008/086461 11.12.2008
(87) WO 2010/068212 2010/24 17.06.2010
(54) • *IMPLANTATPLANUNG FÜR MEHRERE IMPLANTATBESTANDTEILE MIT HALTERUNGEN*
• *IMPLANT PLANNING FOR MULTIPLE IMPLANT COMPONENTS USING CONSTRAINTS*

- *PLANIFICATION D'IMPLANT POUR COMPOSANTS MULTIPLES D'IMPLANT À L'AIDE DE CONTRAINTES*
(71) Mako Surgical Corp., 2555 Davie Road, Fort Lauderdale, FL 33317, US
(72) BELLETTRE, Alexandra, Salt Lake City UT 84102, US
ARATA, Louis, Mentor OH 44060, US
VAN VORHIS, Robert, Davis CA 95616, US
OTTO, Jason, Plantation FL 33324, US
WOJCIK, Jason, Weston FL 33327, US
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (51) **A61B 19/00** (11) **2 373 244 A1***
(25) En (26) En
(21) 08876503.7 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) US 2008/086462 11.12.2008
(87) WO 2010/068213 2010/24 17.06.2010
(54) • *IMPLANTATPLANUNG UNTER VERWENDUNG VON KNORPEL DARSTELLENDE BEREICHEN*
• *IMPLANT PLANNING USING AREAS REPRESENTING CARTILAGE*
• *PLANIFICATION D'IMPLANT À L'AIDE DE ZONES REPRÉSENTANT LE CARTILAGE*
(71) Mako Surgical Corp., 2555 Davie Road, Fort Lauderdale, FL 33317, US
(72) BELLETTRE, Alexandra, Salt Lake City UT 84102, US
ARATA, Louis, Mentor OH 44060, US
VAN VORHIS, Robert, Davis CA 95616, US
OTTO, Jason, Plantation FL 33324, US
WOJCIK, Jason, Weston FL 33327, US
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (51) **A61B 19/00** (11) **2 373 245 A1***
A61B 5/055 **A61B 5/06**
(25) En (26) En
(21) 09760994.5 (22) 05.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/054924 05.11.2009
(87) WO 2010/064155 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120180 P
(54) • *AKTIVE VORRICHTUNGSNACHFÜHRUNG UNTER VERWENDUNG VON LICHT MIT ORBITALEM WINKELMOMENT ZUR INDUZIERUNG EINER HYPERPOLARISIERTEN MRI*
• *ACTIVE DEVICE TRACKING USING LIGHT WITH ORBITAL ANGULAR MOMENTUM TO INDUCE A HYPERPOLARIZED MRI*
• *LOCALISATION PAR DISPOSITIFS ACTIFS UTILISANT UNE LUMIÈRE AVEC MOMENT ANGULAIRE ORBITAL POUR INDUIRE UNE IRM HYPERPOLARISÉE*
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
(72) ELGORT, Daniel R., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
ALBU, Lucian Remus, Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
(74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **A61B 19/00** (11) **2 373 246 A2***
G01B 7/004
(25) De (26) De
(21) 09798871.1 (22) 17.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001610 17.11.2009
- (87) WO 2010/054646 2010/20 20.05.2010
- (88) 08.07.2010
- (30) 17.11.2008 DE 102008057744
- (54) • *VERFAHREN ZUM ERZEUGEN VON BILD-DATEN FÜR EINE DARSTELLUNG EINES INSTRUMENTES UND SYSTEM*
- *METHOD FOR PRODUCING IMAGE DATA FOR A DISPLAY OF AN INSTRUMENT AND SYSTEM*
- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE DONNÉES D'IMAGE POUR UNE REPRÉSENTATION D'UN INSTRUMENT, AINSI QUE SYSTÈME CORRESPONDANT*
- (71) Charité Universitätsmedizin Berlin, Charité-platz 1, 10117 Berlin, DE
- (72) MUCHA, Dirk, 10961 Berlin, DE
- KOSMECKI, Bartosz, 12047 Berlin, DE
- KRUEGER, Timo, 10437 Berlin, DE
- MARTINEZ, Horacio, 81541 München, DE
- (74) Bittner, Thomas L., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

A61B 19/00 → (51) **A61B 1/12**

A61B 19/00 → (51) **A61B 3/113**

- (51) **A61C 8/00** (11) **2 373 247 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09755863.9 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064650 04.11.2009
- (87) WO 2010/072458 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 IT MC20080040 U
- (54) • *STUMPF FÜR ZAHNIMPLANTATE*
- *STUMP FOR DENTAL IMPLANTS*
- *ANCRAGE POUR IMPLANTS DENTAIRE*
- (71) Odontotecnica Pancaldi Di Pancaldi Roberto, 7 Via Antinori, 60100 Ancona, IT
- (72) PANCALDI, Roberto, I-60021 Camerano (AN), IT
- (74) Baldi, Claudio, Ing. Claudio Baldi S.r.l. Viale Cavallotti, 13, 60035 Jesi (Ancona), IT

A61C 8/00 → (51) **A61C 13/087**

A61C 8/00 → (51) **A61L 27/02**

A61C 13/08 → (51) **A61C 13/34**

- (51) **A61C 13/087** (11) **2 373 248 A2***
- A61C 8/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09832404.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066584 03.12.2009
- (87) WO 2010/068552 2010/24 17.06.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 11.12.2008 US 332524
- 13.02.2009 US 371563
- 23.07.2009 US 508262
- (54) • *PROVISORISCHE ZAHNERSÄTZE UND ZUGEHÖRIGE VERFAHREN*
- *TEMPORARY RESTORATIONS AND RELATED METHODS*
- *RESTAURATIONS TEMPORAIRES ET PROCÉDÉS CORRESPONDANTS*
- (71) Aeton Medical Llc, 1121 N. Bethlehem Pike Suite 60-104, Spring House, Pennsylvania 19477, US

- (72) RANCK, Roger S., Ambler Pennsylvania 19002, US
- HOGAN, Stephen, Wilmington Delaware 19810, US
- KRIVORUK, Anatoli, Philadelphia Pennsylvania 19116, US
- (74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **A61C 13/15** (11) **2 373 249 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09837133.9 (22) 29.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069738 29.12.2009
- (87) WO 2010/078368 2010/27 08.07.2010
- (30) 01.05.2009 US 174873 P
- 01.05.2009 US 174843 P
- 30.12.2008 US 141482 P
- (54) • *ZAHNMEDIZINISCHES HÄRTUNGSLICHT MIT EINTEILIGEM DESIGN ALS KÜHL-KÖRPER*
- *DENTAL CURING LIGHT HAVING UNIBODY DESIGN THAT ACTS AS A HEAT SINK*
- *LAMPE DE POLYMERISATION À USAGE DENTAIRE À CONCEPTION UNICORPS SERVANT DE DISSIPATEUR THERMIQUE*
- (71) Ultradent Products, Inc., 505 West 10200 South, South Jordan, Utah 84095, US
- (72) JESSOP, Dee, West Jordan UT 84084, US
- SHEETZ, Jared, Orem UT 84058, US
- JESSOP, Neil, T., Sandy UT 84092, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A61C 13/34** (11) **2 373 250 A2***

- A61C 13/08**
- (25) En (26) En
- (21) 09832477.5 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067350 09.12.2009
- (87) WO 2010/068676 2010/24 17.06.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 10.12.2008 US 332171
- (54) • *ENTWURF FÜR ZAHNÄRZTLICHE ANWENDUNGEN*
- *DESIGN OF DENTAL APPLIANCES*
- *CONCEPTION D'APPAREILS DENTAIRE*
- (71) Geodigm Corporation, 1630 Lake Drive West, Chanhassen, MN 55317, US
- (72) MARSHALL, Michael, Craig, Prior Lake MN 55372, US
- WALLENFELT, Brian, Paul, Plymouth MN 55442, US
- NGUYEN, Minh, Xuan, Brooklyn Park MN 55443, US
- (74) pronovem, Meyers & Van Malderen Route d'Arlon B.P. 111, 8001 Strassen, LU

(51) **A61D 7/00** (11) **2 373 251 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09778744.4 (22) 28.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/006971 28.09.2009
- (87) WO 2010/063338 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 EP 08253901
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON GASFÖRMIGEM MATERIAL*
- *APPARATUS AND METHOD FOR TREATMENT OF GASEOUS MATERIAL*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE MATIÈRE GAZEUSE*

- (71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) VAN Ooy, Bernd, 43804 Much, DE
- SCHNELL, Peter, 51109 Koeln, DE
- ENGELS, Herbert, 53909 Zuelpich, DE
- DOLL, Johannes, 53424 Remagen, DE
- ANSKEIT, Erwin, 50129 Bergheim, DE
- (74) Loustalan, Paul William, Reddie & Grose LLP 16 Theobalds Road, GB-London WC1X 8PL, GB

A61F 2/00 → (51) **A61B 17/58**

(51) **A61F 2/02** (11) **2 373 252 A2***

- A61L 27/36**
- (25) En (26) En
- (21) 09835435.0 (22) 09.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063717 09.11.2009
- (87) WO 2010/074827 2010/26 01.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 15.12.2008 US 122520 P
- (54) • *PROTHETISCHE VORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *A PROSTHETIC DEVICE AND METHOD OF MANUFACTURING THE SAME*
- *DISPOSITIF PROTHÉTIQUE ET PROCÉDÉ POUR LE FABRIQUER*
- (71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
- (72) MORTARINO, Enrico, Hickory North Carolina 28601, US
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwálte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A61F 2/02** (11) **2 373 253 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09836722.0 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067190 08.12.2009
- (87) WO 2010/077676 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 120717 P
- (54) • *FREISETZUNGSSYSTEM FÜR EINE INTRAVASKULÄRE VORRICHTUNG MIT GEFLECHT*
- *DELIVERY SYSTEM FOR INTRAVASCULAR DEVICE WITH NETTING*
- *SYSTÈME D'ADMINISTRATION POUR DISPOSITIF INTRA-VASCULAIRE AVEC FILET*
- (71) Elmaleh, David R., 38 Hartman Road, Newton, MA 02459, US
- Goumnerov, Boyan C., 183 Plain Road, Wayland, MA 01778, US
- (72) Elmaleh, David R., Newton, MA 02459, US
- Goumnerov, Boyan C., Wayland, MA 01778, US
- (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **A61F 2/04** (11) **2 373 254 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09799287.9 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/009280 28.12.2009
- (87) WO 2010/078949 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 IT MI20090004
- (54) • *ORTHOTOPISCHE KÜNSTLICHE HARN-BLASENPROTHESE*
- *ORTHOTOPIC ARTIFICIAL BLADDER PROSTHESIS*

- (71) Sambusseti, Antonio, Via San Predengo, 13, 26100 Cremona, IT
- (72) Sambusseti, Antonio, 26100 Cremona, IT
- (74) Petruzzello, Aldo, Racheli S.R.L. Viale San Michele del Carso, 4, 20144 Milano, IT
-
- (51) **A61F 2/16** (11) **2 373 255 A1***
(25) En (26) En
(21) 09740816.5 (22) 19.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061194 19.10.2009
- (87) WO 2010/048096 2010/17 29.04.2010
- (30) 24.10.2008 US 258339
- (54) • **INJEKTIONSSYSTEME UND -VERFAHREN FÜR INTRAOKULARLINSEN**
• **INTRAOCULAR LENS INJECTION SYSTEMS AND METHODS**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'INJECTION DE LENTILLES INTRAOCULAIRES**
- (71) Visiogen, Inc., 2 Goodyear, Suite B, Irvine, CA 92618, US
- (72) TSAI, George, Mission Viejo CA 92691, US
- (74) Raynor, Simon Mark, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP Midsummer House 413 Midsummer Boulevard, Central Milton Keynes MK9 3BN, GB
-
- (51) **A61F 2/26** (11) **2 373 256 A2***
A61F 5/41 **A61M 5/142**
(25) En (26) En
(21) 09748229.3 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007282 09.10.2009
- (87) WO 2010/040549 2010/15 15.04.2010
- (88) 03.06.2010
- (30) 10.10.2008 US 136877 P
- (54) • **STIMULATION DER PENISEREKTION**
• **STIMULATION OF PENIS ERECTION**
• **STIMULATION D'ÉRECTION DU PÉNIS**
- (71) Milux Holding SA, 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU
- (72) FORSELL, Peter, CH-6300 Zug, CH
- (74) Axell, Kristina, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **A61F 2/26** (11) **2 373 257 A1***
A61F 5/41 **A61M 5/142**
(25) En (26) En
(21) 09748231.9 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007287 09.10.2009
- (87) WO 2010/040554 2010/15 15.04.2010
- (30) 10.10.2008 US 136879 P
- (54) • **STIMULATION DER PENISEREKTION**
• **STIMULATION OF PENIS ERECTION**
• **STIMULATION D'ÉRECTION DU PÉNIS**
- (71) Milux Holding SA, 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU
- (72) FORSELL, Peter, CH-6300 Zug, CH
- (74) Axell, Kristina, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **A61F 2/26** (11) **2 373 258 A1***
A61F 5/41 **A61M 5/142**
(25) En (26) En
(21) 09748979.3 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007285 09.10.2009
-
- (87) WO 2010/040552 2010/15 15.04.2010
- (30) 10.10.2008 US 136876 P
- (54) • **INFUSION VON ARZNEIMITTELN**
• **INFUSION OF DRUGS**
• **INFUSION DE MÉDICAMENTS**
- (71) Milux Holding SA, 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU
- (72) FORSELL, Peter, CH-6300 Zug, CH
- (74) Axell, Kristina, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **A61F 2/26** (11) **2 373 259 A2***
A61F 5/41 **A61M 5/142**
(25) En (26) En
(21) 09748983.5 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007293 09.10.2009
- (87) WO 2010/040560 2010/15 15.04.2010
- (88) 10.06.2010
- (30) 10.10.2008 US 136881 P
- (54) • **STIMULATION DER PENISEREKTION**
• **STIMULATION OF PENIS ERECTION**
• **STIMULATION D'ÉRECTION DU PÉNIS**
- (71) Milux Holding SA, 12 Rue Guillaume Schneider, 2522 Luxembourg, LU
- (72) FORSELL, Peter, CH-6300 Zug, CH
- (74) Axell, Kristina, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE
-
- (51) **A61F 2/30** (11) **2 373 260 A1***
A61F 2/46
(25) En (26) En
(21) 08876488.1 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/085538 04.12.2008
- (87) WO 2010/050995 2010/18 06.05.2010
- (30) 29.10.2008 US 109355
- (54) • **ABSTANDSHALTERFORMEN MIT L?SBA-RER SICHERUNG**
• **SPACER MOLDS WITH RELEASABLE SECUREMENT**
• **MOULE D'ESPACEMENT AVEC FIXATION AMOVIBLE**
- (71) Zimmer Orthopaedic Surgical Products, Inc., 200 West Ohio Avenue, Dover, OH 44622, US
- Sporer, Scott M., 1616 Emerson Court, Wheaton IL 60187, US
- (72) HANEY, Sean, North Canton Ohio 44720, US
- SPORER, Scott M., Wheaton Illinois 60187, US
- (74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, Barnes, Greater London SW15 5JE, GB
-
- (51) **A61F 2/30** (11) **2 373 261 A2***
A61F 2/36 **A61F 2/46**
(25) De (26) De
(21) 09805678.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001740 11.12.2009
- (87) WO 2010/069292 2010/25 24.06.2010
- (88) 12.08.2010
- (30) 18.12.2008 DE 102008062730
08.12.2009 DE 102009057117
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN DER PASSFÄHIGKEIT ZWISCHEN EINEM ADAPTER UND EINEM AUSSENKONUS EINES PROTHESEN-SCHAFTES EINER MODULAREN GELENK-PROTHESE**
-
- (71) Merete Medical GmbH, Alt-Lankwitz 102, 12247 Berlin, DE
- (72) ANAPLIOTIS, Emmanuel, 14195 Berlin, DE
- KRANZ, Curt, 14163 Berlin, DE
- HILSE, Martin, 12105 Berlin, DE
- (74) Hannig, Wolf-Dieter, Cohausz Hannig Borkowski Wißgott Patentanwaltskanzlei GbR Friedlander Straße 37, 12489 Berlin, DE
-
- (51) **A61F 2/30** (11) **2 373 262 A2***
A61F 2/32 **A61L 27/26**
A61F 2/38
(25) En (26) En
(21) 09828043.1 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064142 12.11.2009
- (87) WO 2010/059495 2010/21 27.05.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 19.11.2008 US 273812
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR WIEDERHERSTELLUNG VON GELENKEN MIT K?NSTLICHEM KNORPEL**
• **DEVICE&METHOD FOR RESTORING JOINTS WITH ARTIFICIAL CARTILAGE**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR RECONSTITUER DES ARTICULATIONS AVEC DU CARTILAGE ARTIFICIEL**
- (71) Softjoint Corporation, 1379-B Moanalualani Place, Honolulu, Hawaii 96819, US
- (72) FRAUENS, John, Honolulu Hawaii 96819, US
- (74) Curley, Donnacha John, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE
-
- A61F 2/30** → (51) **A61L 27/30**
-
- A61F 2/32** → (51) **A61F 2/30**
-
- A61F 2/36** → (51) **A61F 2/30**
-
- A61F 2/38** → (51) **A61F 2/30**
-
- (51) **A61F 2/40** (11) **2 373 263 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09805797.9 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052711 28.12.2009
- (87) WO 2010/076534 2010/27 08.07.2010
- (30) 29.12.2008 FR 0859102
- (54) • **GLENOID-IMPLANTAT**
• **GLENOID IMPLANT**
• **IMPLANT GLENOIDIEN**
- (71) Capon, Didier, 1 rue des Rosiers, 44880 Sautron, FR
- Gonzalvez, Martin, 47 Rue Le Nôtre, 21000 Dijon, FR
- Handelberg, Franck, Erf de Keiser 35 B, 1652 Alsenberg / Beersel, BE
- Isidro, Albert, C/Apenins 54 3 2 esq, 08914 Badalona Barcelone, ES
- Laques, Damien, Coudie Bas, 43700 Pujols, FR
- De La Selle, Hugues, 10 Rue Denfert, 71100 Chalonsur Saone, FR

Vedel, François, Campagne Solari 690 Ch du Vallon des Mourgues, 13090 Aix En Provence, FR
Aston Medical Developments Ltd, N° 41 Chalton Street, Londres NW1 1JD, GB
(72) ALEPEE, Christophe, F-69003 Lyon, FR
(74) Thivillier, Patrick, et al, Cabinet Laurent & Charras 3 Place de l'Hôtel de Ville B.P. 203, 42005 Saint-Etienne Cedex 1, FR

A61F 2/46 → (51) **A61F 2/30**

(51) **A61F 5/00** (11) **2 373 264 A1***
(25) En (26) En
(21) 09740823.1 (22) 21.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/061476 21.10.2009
(87) WO 2010/048280 2010/17 29.04.2010
(30) 22.10.2008 US 107576 P
(54) • **ELEKTRISCH AKTIVIERTES VENTIL FÜR EIN IMPLANTIERBARES FLÜSSIGKEITSHANDHABUNGSSYSTEM**
• **ELECTRICALLY ACTIVATED VALVE FOR IMPLANTABLE FLUID HANDLING SYSTEM**
• **VALVE ACTIVÉE ÉLECTRIQUEMENT POUR SYSTÈME DE MANIPULATION DE FLUIDE IMPLANTABLE**
(71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, T2-7H, Irvine, CA 92612, US
(72) BIRK, Janel A., Oxnard California 93036, US
SNOW, Sean, Carpinteria California 93013, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

A61F 5/41 → (51) **A61F 2/26**

(51) **A61F 9/007** (11) **2 373 265 A1***
A61M 1/00 **G05G 1/30**
A61B 17/00
(25) En (26) En
(21) 09752615.6 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063482 06.11.2009
(87) WO 2010/054142 2010/19 14.05.2010
(30) 07.11.2008 US 112620 P
(54) • **STEUERUNG MEHRERER PUMPEN**
• **CONTROLLING OF MULTIPLE PUMPS**
• **CONTRÔLE DE PLUSIEURS POMPES**
(71) Abbott Medical Optics Inc., 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US
(72) WONG, Wayne, Irvine CA 92602, US
PETERS, Dan, A., Temecula CA 92591, US
HUNTER, Timothy, Irvine CA 92612, US
ADE, William, J., Vista CA 92083, US
HANDA, Keith, T., San Clemente CA 92673, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A61F 9/007** (11) **2 373 266 A1***
A61M 1/00
(25) En (26) En
(21) 09752617.2 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063486 06.11.2009
(87) WO 2010/054145 2010/19 14.05.2010
(30) 07.11.2008 US 112651 P
(54) • **CHIRURGISCHES KASSETTENGERT**
• **SURGICAL CASSETTE APPARATUS**
• **DISPOSITIF À CASSETTE CHIRURGICALE**

(71) Abbott Medical Optics Inc., 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US
(72) GERG, James, Lake Forest CA 92630, US
RANEY, Rob, Laguna Beach CA 92651, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

A61F 9/008 → (51) **A61B 3/113****A61F 9/008** → (51) **B23K 26/06**

(51) **A61F 9/02** (11) **2 373 267 A2***
(25) En (26) En
(21) 09752935.8 (22) 21.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/061458 21.10.2009
(87) WO 2010/062504 2010/22 03.06.2010
(88) 14.10.2010
(30) 28.10.2008 US 108957 P
12.10.2009 US 577322
(54) • **GERÄT UND VERFAHREN ZUR AKTIVIERUNG DER BESTANDTEILE EINER ANGESTEUERTEN OPHTHALMISCHEN LINSE**
• **APPARATUS AND METHOD FOR ACTIVATION OF COMPONENTS OF AN ENERGIZED OPHTHALMIC LENS**
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR L'ACTIVATION DE COMPOSANTS D'UNE LENTILLE OPHTHALMIQUE ALIMENTÉE ÉLECTRIQUEMENT**
(71) Johnson & Johnson Vision Care Inc., 7500 Centurion Parkway, Jacksonville, FL 32256, US
(72) OTTS, Daniel, B., Jacksonville FL 32216, US
PUGH, Randall, B., Jacksonville FL 32259, US
FLITSCH, Frederick, A., New Windsor NY 12553, US
(74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61F 9/02** (11) **2 373 268 A1***
B60J 1/00 **G02B 5/20**
G02C 7/10
(25) En (26) En
(21) 09768279.3 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066478 03.12.2009
(87) WO 2010/068541 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 US 333792
(54) • **OPTISCHER FILTER ZUR SELEKTIVEN BLOCKADE VON LICHT**
• **OPTICAL FILTER FOR SELECTIVELY BLOCKING LIGHT**
• **FILTRE OPTIQUE POUR BLOCAGE SÉLECTIF DE LUMIÈRE**
(71) Chiavetta, Stephen V., 329 W. Renovah Cir., Wilmington, NC 28403, US
(72) Chiavetta, Stephen V., Wilmington, NC 28403, US
(74) Reboussin, Yohann Mickaël Noël, Cabinet Orés 36, rue de St Pétersbourg, FR-75008 Paris, FR

(51) **A61F 13/02** (11) **2 373 269 A1***
(25) En (26) En
(21) 09835351.9 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SE 2009/051481 21.12.2009
(87) WO 2010/074640 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 SE 0802652

(54) • **VORRICHTUNG ZUM AUFTRAGEN EINER KUNSTSTOFFFOLIE AUF DIE HAUT**
• **Device for facilitating application of a plastic film to skin**
• **DISPOSITIF POUR FACILITER L'APPLICATION D'UN FILM PLASTIQUE SUR LA PEAU**
(71) Mölnlycke Health Care AB, P.O. Box 13080, 402 52 Göteborg, SE
(72) SVENSBY, Anna, S-426 77 Västra Frölunda, SE
(74) Kraenzmer, Martin, Albihns.Zacco.AB Torggatan 8 Box 142, 401 22 Göteborg, SE

(51) **A61F 13/02** (11) **2 373 270 A2***
(25) En (26) En
(21) 10729526.3 (22) 07.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020402 07.01.2010
(87) WO 2010/080936 2010/28 15.07.2010
(88) 26.05.2011
(30) 07.01.2009 US 142898 P
(54) • **CHLORHEXIDINHALTIGE ANTIMIKROBIELLE BESCHICHTUNGEN**
• **CHLORHEXIDINE-CONTAINING ANTIMICROBIAL LAMINATES**
• **STRATIFIÉS ANTIMICROBIENS CONTENANT DE LA CHLORHEXIDINE**
(71) Entrotech, Inc., 1245 Kinnear Road, Columbus OH 43212, US
(72) MCGUIRE, James, E., Westerville OH 43082, US
FOOR, John, S., Powell OH 43065, US
(74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **A61F 13/15** (11) **2 373 271 A1***
B65H 45/12
(25) En (26) En
(21) 10700006.9 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020102 05.01.2010
(87) WO 2010/078572 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 US 348616
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG SAUGFÄHIGER ARTIKEL MIT SEITENNÄHTEN**
• **METHOD AND APPARATUS FOR MAKING ABSORBENT ARTICLES HAVING SIDE SEAMS**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL DE FABRICATION D'ARTICLES ABSORBANTS AVEC JOINTURES LATÉRALES**
(71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) SCHNEIDER, Uwe, Cincinnati Ohio 45215, US
(74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, D-65824 Schwalbach/Ts., DE

A61F 13/15 → (51) **A61F 13/551****A61F 13/15** → (51) **D06M 15/61**

(51) **A61F 13/496** (11) **2 373 272 A1***
(25) En (26) En
(21) 09834523.4 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/007292 25.12.2009
(87) WO 2010/073717 2010/26 01.07.2010

- (30) 25.12.2008 JP 2008331378
(54) • **ÜBERZIEHARTIKEL**
• **PULL-ON ARTICLE**
• **ARTICLE À ENFILER**
- (71) Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
- (72) OTSUBO, Toshifumi, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
HASHIMOTO, Tatsuya, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
ISHIKAWA, Shinichi, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
OKUDA, Jun, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- (74) Eke, Philippa Dianne, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB
-
- (51) **A61F 13/51** (11) **2 373 273 A2***
A61F 13/53 **B32B 27/12**
- (25) En (26) En
(21) 09836157.9 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055448 01.12.2009
(87) WO 2010/076690 2010/27 08.07.2010
(88) 21.10.2010
(30) 30.12.2008 US 346060
(54) • **SAUGFÄHIGE EINWEGKLEIDUNGSTÜCKE MIT ELASTOMEFOLIENVERBUND MIT DEAKTIVIERTEN BEREICHEN**
• **DISPOSABLE ABSORBENT GARMENTS EMPLOYING ELASTOMERIC FILM LAMINATES WITH DEACTIVATED REGIONS**
• **VÊTEMENTS ABSORBANTS JETABLES UTILISANT DES STRATIFIÉS DE FILM ELASTOMÈRE A REGIONS DESACTIVÉES**
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US
(72) STABELFELDT, Sara, J., Appleton Wisconsin 54913, US
BAUMGARTNER, Stephen, Carl, Neenah Wisconsin 54956, US
GILGENBACH, Eric-John, Raoul, Winneton Wisconsin 54986, US
SCHMOKER, Suzanne, M., Oshkosh Wisconsin 54904, US
VIGNALI, Frederique, Appleton Wisconsin 54915, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
-
- A61F 13/53** → (51) **A61F 13/51**
- (51) **A61F 13/551** (11) **2 373 274 A1***
A61F 13/15
- (25) En (26) En
(21) 08878983.9 (22) 17.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) SE 2008/051482 17.12.2008
(87) WO 2010/071512 2010/25 24.06.2010
(54) • **SAUGFÄHIGER ARTIKEL MIT EINWEGWICKEL**
• **ABSORBENT ARTICLE WITH DISPOSAL WRAPPER**
• **ARTICLE ABSORBANT AVEC ENVELOPPE D'ÉLIMINATION**
- (71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
(72) DREVIK, Solgun, S-435 35 Mölnlycke, SE
DAHL, Dennis, S-435 39 Mölnlycke, SE
KARLSSON, Fredrik, S-438 35 Landvetter, SE
-
- (74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE
- (51) **A61G 1/013** (11) **2 373 275 A2***
A61G 1/04 **A61G 1/052**
- (25) En (26) En
(21) 09832584.8 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067596 10.12.2009
(87) WO 2010/068826 2010/24 17.06.2010
(88) 23.09.2010
(30) 10.12.2008 US 121224 P
(54) • **ZUSAMMENKLAPPBARE TRAGE, SYSTEM UND VERFAHREN**
• **COLLAPSIBLE LITTER APPARATUS, SYSTEM AND METHOD**
• **BRANCCARD Pliable, SYSTÈME ET PROCÉDÉ**
- (71) Tac-Evac, Llc, 2131 Woodruff Road Suite 2100, 210, Greenville, South Carolina 29607, US
(72) WESTMORELAND, II, Ted, Greenville South Carolina 29607, US
JOHNSTON, JR., James, Pinehurst North Carolina 28374, US
- (74) Goodman, Simon John Nye, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB
-
- A61G 1/04** → (51) **A61G 1/013**
- A61G 1/052** → (51) **A61G 1/013**
- (51) **A61G 15/00** (11) **2 373 276 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09841267.9 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068533 17.12.2009
(87) WO 2010/101595 2010/36 10.09.2010
(30) 18.12.2008 US 138751 P
(54) • **SYSTEM ZUR HANDHABUNG VON TRAGBAREM MATERIAL**
• **WEARABLE MATERIAL HANDLING SYSTEM**
• **SYSTÈME DE MANIPULATION DE MATÉRIAU APTE À ÊTRE PORTÉ**
- (71) Berkeley Bionics, 2456 10th Street, Berkeley, CA 94710, US
The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607, US
- (72) KAZEROONI, Homayoon, Berkeley CA 94705, US
HARDING, Nathan, Oakland CA 94618, US
ANGOLD, Russdon, American Canyon CA 94503, US
AMUNDSON, Kurt, Berkeley CA 94703, US
BURNS, Jon, William, Richmond CA 94805, US
ZOSS, Adam, Berkeley CA 94703, US
- (74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
-
- A61H 23/00** → (51) **A45D 44/00**
- A61H 23/04** → (51) **A45D 44/00**
- A61J 1/03** → (51) **A61K 33/02**
- A61J 1/03** → (51) **B65D 75/36**
- (51) **A61J 1/14** (11) **2 373 277 A1***
B65D 41/50 **B65D 51/00**
- (25) De (26) De
(21) 09818658.8 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008622 03.12.2009
(87) WO 2010/066373 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 DE 102008060864
(54) • **VERSCHLUSSKAPPE FÜR BEHÄLTNISSE ZUR AUFNAHME VON MEDIZINISCHEN FLÜSSIGKEITEN UND BEHÄLTNIS ZUR AUFNAHME VON MEDIZINISCHEN FLÜSSIGKEITEN**
• **CLOSURE CAP FOR RECEPTACLES FOR RECEIVING MEDICAL LIQUIDS AND RECEPTACLE FOR RECEIVING MEDICAL LIQUIDS**
• **CAPUCHON DE FERMETURE POUR RÉCIPIENTS DESTINÉS À CONTENIR DES LIQUIDES MÉDICAUX ET RÉCIPIENT DESTINÉ À CONTENIR DES LIQUIDES MÉDICAUX**
- (71) Fresenius Kabi Deutschland GmbH, Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg v.d. H., DE
(72) BRANDENBURGER, Torsten, 61203 Reichelsheim, DE
GREIER, Gerhard, 61381 Friedrichsdorf, DE
RAHIMY, Ismael, 61169 Friedberg, DE
- (74) Brandt, Maximilian, et al, Fresenius Kabi Deutschland GmbH Patent Department Else-Kröner-Str. 1, 61352 Bad Homburg, DE
-
- A61J 7/04** → (51) **A61K 33/02**
- (51) **A61K 8/02** (11) **2 373 278 A1***
A61K 8/34 **A61K 8/37**
A61K 8/39 **A61K 8/60**
A61K 8/92 **A61Q 19/00**
- (25) De (26) De
(21) 09801415.2 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/009252 23.12.2009
(87) WO 2010/078946 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 EP 09000134
(54) • **FLIESSFÄHIGE EMULSIONSKONZENTRATE**
• **FREE-FLOWING EMULSION CONCENTRATES**
• **CONCENTRÉ D'ÉMULSION FLUIDIFIABLE**
- (71) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(72) STRAUSS, Gabriele, 40589 Düsseldorf, DE
KAWA, Rolf, 40789 Monheim, DE
STORK, Anja, 50733 Köln, DE
SCHULTE, Petra, 50733 Köln, DE
-
- (51) **A61K 8/06** (11) **2 373 279 A2***
A61K 8/58 **A61K 8/891**
A61K 8/894 **A61Q 1/02**
A61Q 1/06 **A61Q 1/10**
A61Q 1/12 **A61K 8/90**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09801490.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052395 02.12.2009
(87) WO 2010/063968 2010/23 10.06.2010
(88) 30.06.2011
(30) 02.12.2008 FR 0858195
09.12.2008 US 120863 P
- (54) • **KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG MIT SILOXAN-HARZEN UND ZUMINDEST EINEM PHENYLIERTEN SILIKONÖL**
• **COSMETIC COMPOSITION COMPRISING SILOXANE RESINS AND AT LEAST ONE PHENYLATED SILICONE OIL**

- *COMPOSITION COSMETIQUE COMPRENANT DES RESINES DE SILOXANE ET AU MOINS UNE HUILE SILICONE PHENYLEE*
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) CAVAZZUTI, Roberto, F-75015 Paris, FR
BARBA, Claudia, F-75010 Paris, FR
(74) Leonard, Armelle, L'Oréal D.I.P.I. 25-29, Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR
-
- (51) **A61K 8/21** (11) **2 373 280 A1***
A61K 8/73 **A61K 8/81**
A61Q 11/00
- (25) En (26) En
(21) 09768364.3 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066473 07.12.2009
(87) WO 2010/066655 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 GB 0822434
(54) • *NEUE ANWENDUNG*
• *NOVEL USE*
• *NOUVEL USAGE*
- (71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
(72) CORCORAN-HENRY, Ruth, Brentford Middlesex TW8 9GS, GB
DATTANI, Soha, Weybridge Surrey KT13 0DE, GB
FOWLER, Christabel, Weybridge Surrey KT13 0DE, GB
PATEL, Geeta, Weybridge Surrey KT13 0DE, GB
(74) Morris, Miriam Elizabeth, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
-
- (51) **A61K 8/25** (11) **2 373 281 A2***
A61K 8/26 **A61K 8/27**
A61K 8/28 **A61K 8/29**
A61K 8/38 **A61Q 19/00**
A61Q 19/08 **A61P 17/02**
A61P 17/06 **A61P 17/08**
A61P 17/10
- (25) En (26) En
(21) 10702921.7 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2010/000010 05.01.2010
(87) WO 2010/076803 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 US 193892 P
(54) • *TOPISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT BESCHICHTETEN WIRKSTOFFEN*
• *TOPICAL COMPOSITIONS CONTAINING COATED ACTIVE AGENTS*
• *COMPOSITIONS TOPIQUES COMPRENANT DES AGENTS ACTIFS ENROBÉS*
- (71) Sol-Gel Technologies Ltd., Gloda Meir Street 7 Weizmann Science Park, Ness Ziona 74036, IL
(72) TOLEDANO, Ofer, 44623 Kfar-Saba, IL
MAVOR, Daniela, 62006 Tel Aviv, IL
DRORI, Eli, 67321 Tel Aviv, IL
ERLICH, Maya, 74064 Ness Ziona, IL
HERSHKOVITCH, Sharon, 71700 Modiin, IL
(74) Brown, David Leslie, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB
-
- (51) **A61K 8/26** (11) **2 373 282 A2***
A61K 8/36 **A61K 8/41**
A61Q 5/02 **A61Q 19/00**
- (25) En (26) En
(21) 09804134.6 (22) 24.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) BR 2009/000408 11.12.2009
(87) WO 2010/066015 2010/24 17.06.2010
(88) 30.09.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067923 24.12.2009
(87) WO 2010/076293 2010/27 08.07.2010
(88) 14.04.2011
(30) 05.01.2009 US 348354
(54) • *GERUCHSKONTROLLIERTE KÖRPERPFLEGE-ZUSAMMENSETZUNGEN MIT HYDROXYPROPYL-TRIALKYLAMMONIUM-SALZEN*
• *ODOR CONTROLLED PERSONAL CARE COMPOSITIONS CONTAINING HYDROXY-PROPYL TRIALKYLAMMONIUM SALTS*
• *COMPOSITIONS DE SOINS PERSONNELS DESODORISANTES CONTENANT DES SELS D'HADROXYPROPYL TRIAKYLANNONIUM*
- (71) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London, Greater London EC4Y 0DY, GB
(84) CY GB IE MT
(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(72) YANG, Lin, Trumbull, Connecticut 06611, US
RANDLE, Neil, Patrick, Trumbull, Connecticut 06611, US
BARROW, Stephen, Roy, Trumbull, Connecticut 06611, US
ORTIZ, Miguel, Trumbull, Connecticut 06611, US
(74) Acham, Nicholas Clive, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB
-
- A61K 8/26** → (51) **A61K 8/25**
-
- A61K 8/27** → (51) **A61K 8/25**
-
- A61K 8/28** → (51) **A61K 8/25**
-
- A61K 8/29** → (51) **A61K 8/25**
-
- A61K 8/31** → (51) **C07C 59/64**
-
- A61K 8/34** → (51) **A01N 31/04**
-
- A61K 8/34** → (51) **A61K 8/02**
-
- A61K 8/34** → (51) **C07C 59/64**
-
- A61K 8/35** → (51) **C07C 59/64**
-
- A61K 8/36** → (51) **A61K 8/26**
-
- A61K 8/36** → (51) **C07C 59/64**
-
- A61K 8/37** → (51) **A61K 8/02**
-
- A61K 8/38** → (51) **A61K 8/25**
-
- A61K 8/39** → (51) **A61K 8/02**
-
- A61K 8/41** → (51) **A61K 8/26**
-
- (51) **A61K 8/49** (11) **2 373 283 A2***
A61K 8/97 **A61Q 19/06**
A61K 36/185
- (25) En (26) En
(21) 09799002.2 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) BR 2009/000408 11.12.2009
(87) WO 2010/066015 2010/24 17.06.2010
(88) 30.09.2010
- (30) 12.12.2008 FR 0858545
(54) • *VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON METHYLSXANTHIN ENTHALTENDEN EXTRAKTEN AUS PFLANZENKUCHEN DES GENUS THEOBROMA, ZUSAMMENSETZUNG UND VERWENDUNG DES EXTRAKTS*
• *PROCESS FOR OBTAINING EXTRACTS CONTAINING METHYLSXANTHINE DERIVATIVES FROM CAKES OF PLANTS OF THE GENUS THEOBROMA, AS WELL AS COMPOSITION AND USE OF SAID EXTRACT*
• *PROCÉDÉ POUR L'OBTENTION D'EXTRAITS CONTENANT DES DÉRIVÉS DE MÉTHYLSXANTHINE À PARTIR DE GÂTEAUX DE VÉGÉTAUX DU GENRE THEOBROMA, AINSI QUE COMPOSITION ET UTILISATION DUDIT EXTRAIT*
- (71) Natura Cosméticos S.A., Rodovia Regis Bittencourt, Km 293, 06882-700 Itape Cerica da Serra SP, BR
(72) DELARCINA JÚNIOR, Sergio, 05632-090 São Paulo - SP, BR
FERRARI, Cintia Rosa, 06390-500 Carapicuíba - SP, BR
(74) Senior, Janet, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
-
- A61K 8/49** → (51) **A01N 43/42**
-
- A61K 8/49** → (51) **C07H 7/02**
-
- (51) **A61K 8/58** (11) **2 373 284 A2***
A61K 8/91 **A61Q 1/02**
A61Q 1/06 **A61Q 1/10**
A61Q 1/12 **A61K 8/89**
A61Q 1/08
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09801489.7 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052393 02.12.2009
(87) WO 2010/063966 2010/23 10.06.2010
(88) 23.09.2010
(30) 02.12.2008 FR 0858195
09.12.2008 US 120863 P
(54) • *KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG FÜR MAKEUP- UND/ODER KERATIN-MATERIALPFLEGE AUF BASIS EINES GEMISCHES AUS HARZEN MQ UND T-PR SOWIE MAKEUP-VERFAHREN*
• *COSMETIC COMPOSITION FOR MAKEUP AND/OR KERATIN MATERIAL CARE, BASED ON A MIXTURE OF RESINS MQ AND T-PR, AND MAKEUP METHOD*
• *COMPOSITION COSMETIQUE DE MAQUILLAGE ET/OU DE SOIN DES MATIERES KÉRATINIQUES À BASE D'UN MÉLANGE DE RÉSINES MQ ET T-PR ET PROCÉDE DE MAQUILLAGE*
- (71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
(72) BARBA, Claudia, F-75010 Paris, FR
CAVAZZUTI, Roberto, F-75015 Paris, FR
FERRARI, Véronique, F-94700 Maisons Alfort, FR
RICARD, Audrey, F-94100 Saint Maur des Fosses, FR
(74) Leonard, Armelle, L'Oréal D.I.P.I. 25-29, Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR
-
- (51) **A61K 8/58** (11) **2 373 285 A2***
A61K 8/91 **A61Q 1/02**
A61Q 1/06 **A61Q 1/10**
A61Q 1/12 **A61K 8/89**
A61Q 1/08
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09803804.5 (22) 02.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) FR 2009/052384 02.12.2009

(87) WO 2010/063957 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 FR 0858195

09.12.2008 US 120863 P

- (54) • *KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG ALS MAKEUP UND/ODER ZUR PFLEGE VON KERATINMATERIALIEN UND MAKEUP-VERFAHREN*
• *COSMETIC COMPOSITION FOR MAKING-UP AND/OR CARING FOR KERATIN MATERIALS AND MAKE-UP METHOD*
• *COMPOSITION COSMETIQUE DE MAQUILLAGE ET/OU DE SOIN DES MATIERES KERATINIQUES, ET PROCEDE DE MAQUILLAGE*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR

(72) CAVAZZUTI, Roberto, F-75015 Paris, FR

BARBA, Claudia, F-75010 Paris, FR

(74) Leonard, Armelle, L'Oréal D.I.P.I. 25-29, Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR

A61K 8/58 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/60 → (51) **A61K 8/02**

A61K 8/60 → (51) **C07H 7/02**

A61K 8/73 → (51) **A61K 8/21**

A61K 8/81 → (51) **A61K 8/21**

A61K 8/89 → (51) **A61K 8/58**

A61K 8/891 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/891 → (51) **A61K 8/58**

A61K 8/894 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/90 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/92 → (51) **A61K 8/02**

A61K 8/92 → (51) **A61K 8/97**

(51) **A61K 8/97** (11) **2 373 286 A2***
A61K 8/92

(25) En (26) En

(21) 09830778.8 (22) 12.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/060320 12.10.2009

(87) WO 2010/065194 2010/23 10.06.2010

(88) 19.08.2010

(30) 03.12.2008 US 119564 P

(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR FÖRDERUNG EINES ENTSPANNUNGSZUSTANDS*

- *COMPOSITIONS AND METHODS FOR PROMOTING A RELAXATION STATE*
• *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR FAVORISER UN ÉTAT DE RELAXATION*

(71) ELC Management LLC, 767 Fifth Avenue, New York, NY 10153, US

(72) BAIER, Christine Marie, Massapequa Park New York 11762, US

LACZYNSKI, Stephen, Pearl River New York 10965, US

(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

A61K 8/97 → (51) **A61K 8/49**

A61K 8/97 → (51) **C07C 59/64**

(51) **A61K 9/00** (11) **2 373 287 A1***

A61K 9/16 **A61K 9/14**

A61K 47/14 **A61K 47/44**

(25) De (26) De

(21) 09763855.5 (22) 24.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008341 24.11.2009

(87) WO 2010/063387 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 DE 102008060472

(54) • *EXTRUDATE MIT NADELFORMIGEN WIRKSTOFFEN*

- *EXTRUDATE HAVING SPICULAR ACTIVE SUBSTANCES*
• *PRODUITS EXTRUDÉS PRÉSENTANT DES PRINCIPES ACTIFS SOUS FORME D'AIGUILLES*

(71) Bayer Animal Health GmbH, 51368 Leverkusen, DE

(72) KANIKANTI, Venkata-Rangaroo, 51381 Leverkusen, DE

HAMANN, Hans-Juergen, 41539 Dormagen, DE

KLEINEBUDE, Peter, 40627 Düsseldorf, DE

WITZLEB, Rieke, 14193 Berlin, DE

A61K 9/00 → (51) **A61K 9/06**

A61K 9/00 → (51) **A61K 31/13**

(51) **A61K 9/06** (11) **2 373 288 A2***

A61K 31/575 **A61K 9/00**

(25) En (26) En

(21) 09799730.8 (22) 16.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055775 16.12.2009

(87) WO 2010/070589 2010/25 24.06.2010

(88) 19.08.2010

(30) 19.12.2008 IN MU26452008

(54) • *NEUE DERMAZEUTISCHE CRÈME AUS NATRIUMFUSIDAT*

- *A NOVEL DERMACEUTICAL CREAM MADE USING SODIUM FUSIDATE*
• *NOUVELLE CRÈME DERMACEUTIQUE FABRIQUÉE EN UTILISANT DU FUSIDATE DE SODIUM*

(71) Vanangamudi, Sulur Subramaniam, SIDCO Garment Complex III Floor, Guindy Tamil Nadu State, India, Chennai 600 032, IN

(72) SRINIVASAN, Madhavan, Chennai 600 032, IN

CHULLIEL, Neelakandan Narayanan, Chennai 600 032, IN

KUPPUSAMY, Senthil Kumar, Chennai 600 032, IN

(74) Spencer, Matthew Peter, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

A61K 9/06 → (51) **A61K 31/13**

A61K 9/06 → (51) **A61K 35/14**

A61K 9/10 → (51) **A61K 9/107**

(51) **A61K 9/107** (11) **2 373 289 A2***

A61K 47/30 **A61K 9/10**

A61K 31/35 **A61K 31/56**

(25) En (26) En

(21) 09836718.8 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067179 08.12.2009

(87) WO 2010/077671 2010/27 08.07.2010

(88) 19.08.2010

(30) 08.12.2008 US 201261 P

(54) • *STABILE PERFLUORKOHLLENSTOFF-EMULSION ZUR VERWENDUNG ALS K?NSTLICHER SAUERSTOFFTR?GER*

- *STABLE PERFLUOROCARBON EMULSION FOR USE AS AN ARTIFICIAL OXYGEN CARRIER*

• *ÉMULSION DE PERFLUOROCARBONE STABLE POUR UNE UTILISATION EN TANT QUE SUPPORT D'OXYGÈNE ARTIFICIEL*

(71) University of Utah Research Foundation, 615 Arapsee Drive, Suite 310, Salt Lake City, Utah 84108, US

(72) RAPOPORT, Natalya, Y., Sandy UT 84094, US

PRESTWICH, Glenn, D., Eastsound WA 98245, US

CONDIE, Russell, Morris, Salt Lake City UT 84108, US

(74) Bishop, Ian Keith, Ip21 Ltd Central Formalities Department Lakeside 300, Old Chapel Way Broadland Business Park, Norwich, Norfolk NR7 0WG, GB

A61K 9/107 → (51) **A61K 31/13**

A61K 9/127 → (51) **A61K 49/18**

(51) **A61K 9/14** (11) **2 373 290 A1***
A61K 9/48

(25) En (26) En

(21) 08878048.1 (22) 10.11.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) US 2008/082954 10.11.2008

(87) WO 2010/053492 2010/19 14.05.2010

(54) • *HALTBARE KABEL*

- *SHELF STABLE CAPSULES*
• *CAPSULES À LONGUE DURÉE DE CONSERVATION*

(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US

(72) D'AMBROGIO, Robert, Princeton NJ 08540, US

PILCH, Shira, Highland Park NJ 08904, US

MASTERS, James, Ringoes NJ 08551, US

(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **A61K 9/14** (11) **2 373 291 A1***

(25) En (26) En

(21) 09832227.4 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006429 08.12.2009

(87) WO 2010/068255 2010/24 17.06.2010

(30) 08.12.2008 US 201198 P

(54) • *VERFAHREN ZUM CRACKEN VON BIOLOGISCHEN EINSATZMATERIALIEN MIT KATALYSATOREN MIT HOHER ZEOLITH/MATRIX-OBERFLÄCHE*

- *PROCESS OF CRACKING BIOFEEDS USING HIGH ZEOLITE TO MATRIX SURFACE AREA CATALYSTS*

• *PROCÉDÉ DE CRAQUAGE DE BIO-CHARGES UTILISANT DES CATALYSEURS PRÉSENTANT UN RAPPORT DE SURFACE ZÉOLITE SUR MATRICE ÉLEVÉ*

(71) W. R. Grace & Co.-Conn, 7500 Grace Drive, Columbia, MD 21044, US

(72) WORMSBECHER, Richard, Dayton Maryland 21036, US

SUTOVICH, Kevin, Hampstead Maryland 21074, US
(74) Benson, John Everett, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

A61K 9/14 → (51) **A61K 9/00**

(51) **A61K 9/16** (11) **2 373 292 A1***
A61K 9/50 **A61K 9/51**
(25) En (26) En
(21) 08876387.5 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) US 2008/014001 23.12.2008
(87) WO 2010/074675 2010/26 01.07.2010
(54) • *TEILCHEN MIT ENTZÜNDUNGSTARGET*
• *INFLAMMATION TARGETING PARTICLES*
• *PARTICULES CIBLANT L'INFLAMMATION*
(71) Board of Regents of the University of Texas System, 201 West 7th Street, Austin, TX 78701, US
(72) FERRARI, Mauro, Houston TX 77056, US
SERDA, Rita, Pearland TX 77584, US
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

A61K 9/16 → (51) **A61K 9/00**

A61K 9/16 → (51) **A61K 9/50**

(51) **A61K 9/19** (11) **2 373 293 A2***
A61K 47/10 **A61K 47/26**
A61K 39/35
(25) En (26) En
(21) 09760560.4 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002767 27.11.2009
(87) WO 2010/061193 2010/22 03.06.2010
(88) 23.06.2011
(30) 28.11.2008 GB 0821806
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN MIT REDUZIERTER DIMERBILDUNG*
• *COMPOSITIONS WITH REDUCED DIMER FORMATION*
• *COMPOSITIONS À FORMATION RÉDUITE DE DIMÈRES*
(71) Circassia Limited, The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB
(72) HAFNER, Roderick, Peter, Oxford OX4 4GA, GB
LAIDLER, Paul, Oxford OX4 4GA, GB
(74) Woods, Geoffrey Corlett, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(51) **A61K 9/19** (11) **2 373 294 A1***
A61K 47/10 **A61K 47/18**
A61K 47/26 **A61K 47/32**
A61K 47/34 **A61K 47/36**
A61K 38/48

(25) En (26) En
(21) 09768315.5 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067538 10.12.2009
(87) WO 2010/090677 2010/32 12.08.2010
(30) 10.12.2008 US 121345 P
10.12.2008 US 331816
(54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT CLOSTRIDIA-TOXIN*
• *CLOSTRIDIAL TOXIN PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS*

• *COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES COMPRENANT TOXINE DE CLOSTRIDIUM*

(71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, T2-7H, Irvine, CA 92612, US
(72) DASARI, Gopal, Danville California 94506, US
SENEVIRATNE, Ananda, Aliso Viejo California 92656, US
XIE, Jack Z., Ladera Ranch California 92684, US
TRAN, Huong T., Newport Beach California 92660, US
PRASEUTH, Alex, Chino Hills California 91709, US
MATHEWSON, Don, Chino Hills California 92709, US
HUNT, Terrence J., Corona California 92882, US
KUMAR, Harish P.M., Fullerton California 92833, US
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

A61K 9/20 → (51) **A61K 31/554**

A61K 9/20 → (51) **A61K 47/48**

(51) **A61K 9/22** (11) **2 373 295 A2***
A61K 47/28 **A61K 47/30**
A61K 31/57 **A61K 31/56**

(25) En (26) En
(21) 10729592.5 (22) 08.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2010/020538 08.01.2010
(87) WO 2010/081032 2010/28 15.07.2010
(88) 04.11.2010
(30) 08.01.2009 US 350930
(54) • *STEROIDE ZUSAMMENSETZUNGEN*
• *STEROIDAL COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS STÉROÏDIENNES*
(71) Lipocine Inc., 675 Arapeen Drive Suite 202, Salt Lake City UT 84108, US
(72) GILIYAR, Chandrashekar, Salt Lake City Utah 84124, US
CHIDAMBARAM, Nachiappan, Sandy Utah 84070, US
PATEL, Mahesh V., Salt Lake City Utah 84124, US
VENKATESHWARAN, Srinivasan, Salt Lake City Utah 84124, US
(74) Cole, William Gwyn, et al, HLBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, GB-Epping, Essex CM16 5DQ, GB

A61K 9/28 → (51) **A61K 31/13**

A61K 9/28 → (51) **A61K 31/554**

(51) **A61K 9/48** (11) **2 373 296 A2***
A61K 38/00

(25) En (26) En
(21) 09771626.0 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066600 03.12.2009
(87) WO 2010/065751 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119521 P
(54) • *FORMULIERUNGEN VON GUANYLATCYCLASE-C-AGONISTEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN*
• *FORMULATIONS OF GUANYLATE CYCLASE C AGONISTS AND METHODS OF USE*

• *FORMULATIONS D'AGONISTES DE GUANYLATE CYCLASE C ET METHODE D'UTILISATION*

(71) Synergy Pharmaceuticals Inc., 420 Lexington Avenue Suite 1609, New York, NY 10170, US
(72) SHAILUBHAL, Kunwar, Audubon PA 19403, US
COMISKEY, Stephen, Doylestown PA 18902, US
(74) Clarke, Victoria, et al, Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, London EC2V 7JX, GB

A61K 9/48 → (51) **A61K 9/14**

A61K 9/48 → (51) **A61K 9/50**

(51) **A61K 9/50** (11) **2 373 297 A1***
A61K 9/58 **A61K 9/16**
A61K 9/48 **A61K 31/18**

(25) En (26) En
(21) 08875074.0 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/010446 09.12.2008
(87) WO 2010/066268 2010/24 17.06.2010
(54) • *TAMSULOSIN-PELLETS FÜR FIXE DOSIS-KOMBINATIONEN*
• *TAMSULOSIN PELLETS FOR FIXED DOSE COMBINATION*
• *GRANULES DE TAMSULOSINE POUR UNE ASSOCIATION À DOSE FIXE*
(71) Synthon B.V., Microweg 22, 6545 CM Nijmegen, NL
(72) VAN DEN HEUVEL, Dennie, Johan, Marijn, NL-6642 DH Beuningen, NL
WEIJERS, Johannes, Wilhelmus, Maurice, NL-6605 PN Wijchen, NL
PAMPERIN, Dirk, NL-6522 CP Nijmegen, NL
(74) Prins, Hendrik Willem, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK The Hague, NL

(51) **A61K 9/50** (11) **2 373 298 A1***
A61K 9/51 **A61K 9/16**
A61K 39/39

(25) En (26) En
(21) 09787394.7 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055633 09.12.2009
(87) WO 2010/067318 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 EP 08171263
(54) • *VERBINDUNG, MEDIKAMENT, IMPFSTOFFZUSAMMENSETZUNG UND NANO-KAPSELN*
• *COMPOUND, MEDICAMENT, VACCINE COMPOSITION AND NANOCAPSULES*
• *COMPOSÉ, MÉDICAMENT, COMPOSITION VACCINALE ET NANOCAPSULES*
(71) Medipol SA, Parc scientifique EPFL PSE-B, 1015 Lausanne, CH
(72) ROSSI, Nathanaël, CH-1110 Morges, CH
KAEUPER, Peter, CH-1003 Lausanne, CH
MCCULLOUGH, Kenneth Charles, CH-1774 Cousset, CH
HARWOOD, Lisa, CH-3072 Ostermundigen, CH
(74) Schneider, Sorin, chemin de la Tuilière 12, 1040 Echallens, CH

(51) **A61K 9/50** (11) **2 373 299 A2***
A61K 35/48 **A61P 3/10**

(25) It (26) En
(21) 09807677.1 (22) 18.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055847 18.12.2009
(87) WO 2010/070618 2010/25 24.06.2010
(88) 06.01.2011
(30) 19.12.2008 IT RM20080686
(54) • *MIKROVERKAPSELUNGSVERFAHREN VON SERTOLI-ZELLEN, ERHALTENE MIKROKAPSELN UND IHRE VERWENDUNG ZUR PR?VENTION UND HEILUNG VON DIABETES MELLITUS TYP 1*
• *A MICROENCAPSULATION PROCESS OF SERTOLI CELLS, MICROCAPSULES OBTAINED AND THEIR USE FOR PREVENTION AND CURE OF TYPE 1 DIABETES MELLITUS*
• *PROCÉDÉ DE MICRO-ENCAPSULATION DE CELLULES DE SERTOLI, MICROCAPSULES OBTENUES ET LEUR UTILISATION POUR PRÉVENIR ET TRAITER LE DIABÈTE SUCRÉ DE TYPE 1*
(71) Università Degli Studi Di Perugia, Piazza Università N.1, 06100 Perugia, IT
(72) CALAFIORE, Riccardo, I-06125 Ponte Rio PG, IT
LUCA, Giovanni, I-87027 Paola CS, IT
CALVITTI, Mario, I-06127 Perugia, IT
BECCHETTI, Ennio, I-06127 Perugia, IT
PUCCEI, Paolo, I-06121 Perugia, IT
FALLARINO, Francesca, I-06124 Perugia, IT
NASTRUZZI, Claudio, I-44123 Pontegradella FE, IT
(74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.r.l. Patent Department Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

A61K 9/50 → (51) **A61K 9/16**

A61K 9/51 → (51) **A61K 9/16**

A61K 9/51 → (51) **A61K 9/50**

A61K 9/58 → (51) **A61K 9/50**

A61K 9/68 → (51) **A23G 4/06**

(51) **A61K 9/70** (11) **2 373 300 A1***
(25) En (26) En
(21) 09826976.4 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/064804 17.11.2009
(87) WO 2010/057189 2010/20 20.05.2010
(30) 17.11.2008 US 272706
(54) • *TRANSDERMALE SYSTEME MIT MEHR-SCHICHTIGEN KLEBEMATRIZEN ZUR MODIFIZIERUNG DER ARZNEIMITTELABGABE*
• *TRANSDERMAL SYSTEMS CONTAINING MULTILAYER ADHESIVE MATRICES TO MODIFY DRUG DELIVERY*
• *SYSTÈMES TRANSDERMIQUES CONTENANT DES MATRICES ADHÉSIVES MULTICOUCHES POUR MODIFIER L'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENTS*
(71) Mylan Pharmaceuticals, Inc., P.O Box 4310, Morgantown, WV 26505, US
(72) JACKSON, Kristin, Enosburg Falls VT 05450, US
MILLER, Kenneth, J., II, St. Albans VT 05478-3301, US
(74) Brearley, Helen Rebecca, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

(51) **A61K 31/00** (11) **2 373 301 A2***
A61P 25/00 **A61P 21/00**

(25) En (26) En
(21) 09806203.7 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2009/001148 03.12.2009
(87) WO 2010/064248 2010/23 10.06.2010
(88) 25.11.2010
(30) 05.12.2008 US 193535 P
(54) • *VERFAHREN ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON MOTORISCHEN NERVENKRANKUNGEN*
• *METHODS OF DIAGNOSING AND TREATING MOTOR NEURON DISEASES*
• *PROCÉDÉS DE DIAGNOSTIC ET DE TRAITEMENT DES MALADIES DES MOTONEURONES*
(71) Yeda Research and Development Co. Ltd., At the Weizmann Institute of Science P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL
(72) HORNSTEIN, Eran, 76302 Rehovot, IL
CHEN, Alon, 76100 Rehovot, IL
HARAMATI, Sharon, 76100 Rehovot, IL
CHAPNIK, Elik, 76100 Rehovot, IL
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

A61K 31/00 → (51) **G01N 33/50**

A61K 31/00 → (51) **G01N 33/68**

A61K 31/015 → (51) **A61K 31/192**

A61K 31/015 → (51) **C07C 59/64**

(51) **A61K 31/045** (11) **2 373 302 A1***
A61K 31/11 **A61K 31/22**
A61K 31/231 **A61K 31/232**
A61P 17/14 **A61P 17/08**
A61P 17/16 **A61P 17/10**
A61P 35/00 **A61P 13/08**
(25) En (26) En
(21) 09764757.2 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/064881 10.11.2009
(87) WO 2010/052329 2010/19 14.05.2010
(30) 10.11.2008 IT MI20081982
(54) • *VERWENDUNG VON VERBINDUNGEN ZUR UNTERDR?CKUNG DER 5A-REDUCTASE-ENZYMAKTIVIT?T UND DIESE ENTHALTENDE KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN*
• *THE USE OF COMPOUNDS TO INHIBIT 5A-REDUCTASE ENZYME ACTIVITY, AND PHARMACEUTICAL AND COSMETIC COMPOSITIONS CONTAINING THEM*
• *UTILISATION DE COMPOSES DESTINES A INHIBER L'ACTIVITE DE L'ENZYME 5A-REDUCTASE ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES ET COSMETIQUES CONTENANT CES COMPOSES*
(71) Giuliani S.p.A., Via P. Palagi 2, 20129 Milano, IT
(72) GIULIANI, Giammaria, I-20123 Milano, IT
BENEDUSI, Anna, I-20124 Milano, IT
BARONI, Sergio, I-24030 Villa d'Adda, IT
(74) Appoloni, Romano, et al, Notarbartolo & Gervasi S.P.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

A61K 31/047 → (51) **C07C 59/64**

A61K 31/05 → (51) **C07C 39/15**

A61K 31/055 → (51) **C07C 39/15**

A61K 31/10 → (51) **G01N 33/15**

A61K 31/11 → (51) **A61K 31/045**

A61K 31/122 → (51) **C07C 59/64**

(51) **A61K 31/13** (11) **2 373 303 A1***
A61P 17/00 **A61P 17/06**
A61P 17/10
(25) En (26) En
(21) 09795721.1 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/009153 18.12.2009
(87) WO 2010/069597 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 US 203195 P
03.02.2009 EP 09001448
(54) • *1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXAN-DERIVATE ZUR BEHANDLUNG VON ENTZ?NDLICHEN HAUTERKRANKUNGEN*
• *1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXANE DERIVATIVES FOR THE TREATMENT OF INFLAMMATORY SKIN DISEASES*
• *DÉRIVÉS DE 1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXANE DANS LE TRAITEMENT DE MALADIES CUTANÉES INFLAMMATOIRES*
(71) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE
(72) BODERKE, Peter, 65824 Schwalbach, DE
GEBAUER, Alexander, 65191 Wiesbaden, DE
HARDAS, Bhushan, Summerfield NC 27358, US
HAUPTMEIER, Bernhard, 63571 Geinhausen, DE
POOTH, Rainer, 65812 Bad Soden / Taunus, DE
(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanw?lte Zweibr?ckenstrasse 5-7, 80331 M?nchen, DE

(51) **A61K 31/13** (11) **2 373 304 A1***
A61P 11/02 **A61P 11/06**
A61P 17/04 **A61P 17/06**
A61P 17/00 **A61P 27/02**
A61P 37/08 **A61K 9/06**
A61K 9/107 **A61K 9/00**
A61K 9/28

(25) En (26) En
(21) 09796319.3 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/009151 18.12.2009
(87) WO 2010/069595 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 US 203194 P
19.12.2008 EP 08022151
(54) • *1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXAN-DERIVATE ZUR BEHANDLUNG VON MASTZELLENVERMITTELTEN ERKRANKUNGEN*
• *1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXANE DERIVATIVES FOR THE TREATMENT OF MAST CELL MEDIATED DISEASES*
• *DÉRIVÉS DE 1-AMINO-ALKYLCYCLOHEXANE DANS LE TRAITEMENT DE MALADIES MÉDIÉES PAR DES MASTOCYTES*
(71) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE
(72) KURZEN, Hjalmar, 85356 Freising, DE
(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanw?lte Zweibr?ckenstrasse 5-7, 80331 M?nchen, DE

- (51) **A61K 31/138** (11) **2 373 305 A1***
A61K 31/4535 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 09764869.5 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066768 09.12.2009
(87) WO 2010/066810 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 EP 08305924
11.12.2008 US 121848 P

- (54) • *EIN SERM ENTHALTENDE TRANSDERM-
MALE PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMEN-
SETZUNGEN*
• *TRANSDERMAL PHARMACEUTICAL COM-
POSITIONS COMPRISING A SERM*
• *COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES
TRANSDERMIQUES COMPRENANT UN
MODULATEUR SÉLECTIF DES RÉCEP-
TEURS AUX STROGÈNES (SERM)*

- (71) Besins Healthcare Luxembourg SARL, 67
boulevard Grande-Duchesse Charlotte, 1331
Luxembourg, LU
(72) MASINI-EVEVE, Valérie, F-92340 Bourg La
Reine, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

A61K 31/164 → (51) **C07D 235/08**

- (51) **A61K 31/165** (11) **2 373 306 A1***
A61P 9/12

- (25) En (26) En
(21) 09828490.4 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CA 2009/001694 23.11.2009
(87) WO 2010/060199 2010/22 03.06.2010
(30) 25.11.2008 US 117732 P
07.04.2009 US 167186 P

- (54) • *TRANSDERMAL VERABREICHTES ALISKI-
REN*
• *TRANSDERMALLY ADMINISTERED ALIS-
KIREN*
• *ALISKIRÈNE À ADMINISTRATION TRANS-
VERSALE*

- (71) Merck Canada Inc., 16711 Trans-Canada
Highway, Kirland QC H9H 3L1, CA
(72) TOULMOND, Sylvie, Kirkland Québec H9H
3L1, CA
KWONG, Elizabeth, Kirkland Québec H9H
3L1, CA
MACDONALD, Dwight, Kirkland Québec H9H
3L1, CA
(74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Patent
Department Hertford Road, Hoddesdon
Hertfordshire EN11 9BU, GB

A61K 31/18 → (51) **A61K 9/50**

A61K 31/191 → (51) **A61K 31/192**

- (51) **A61K 31/192** (11) **2 373 307 A1***
A61K 31/216 **A61K 31/015**
A61K 31/191 **A61K 31/195**
A61K 31/22 **A61K 31/40**
A61K 31/404 **A61K 31/47**
A61K 31/505 **A61P 11/00**

- (25) En (26) En
(21) 09795452.3 (22) 31.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/068046 31.12.2009
(87) WO 2010/076333 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 EP 09305001
- (54) • *NEUE VERWENDUNG VON FIBRATEN*

- *NOVEL USE OF FIBRATES*
• *NOUVELLE UTILISATION DES FIBRATES*
- (71) Fournier Laboratories Ireland Limited, 70 Sir
John Rogerson's Quay, Dublin 2, IE
(72) BRUCKERT, Eric, F-75017 Paris, FR
(74) Hubert, Philippe, et al, Cabinet Beau de
Loménie 158, rue de l'Université, 75340
Paris Cédex 07, FR

A61K 31/195 → (51) **A61K 31/192**

A61K 31/20 → (51) **A01N 37/02**

A61K 31/202 → (51) **C07C 59/64**

A61K 31/21 → (51) **A01N 37/00**

A61K 31/216 → (51) **A61K 31/192**

A61K 31/22 → (51) **A01N 37/02**

A61K 31/22 → (51) **A61K 31/045**

A61K 31/22 → (51) **A61K 31/192**

A61K 31/231 → (51) **A61K 31/045**

A61K 31/232 → (51) **A61K 31/045**

A61K 31/275 → (51) **A61K 38/18**

- (51) **A61K 31/282** (11) **2 373 308 A2***
A61K 31/7088 **A61K 31/7125**
A61P 35/00

- (25) En (26) En
(21) 09759844.5 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/064666 17.11.2009
(87) WO 2010/059575 2010/21 27.05.2010
(88) 23.09.2010
(30) 21.11.2008 US 116910 P

- (54) • *KOMBINATIONSTHERAPIE ZUR BEHAND-
LUNG VON KREBS*
• *COMBINATION THERAPY FOR THE
TREATMENT OF CANCER*
• *THÉRAPIE D ASSOCIATION POUR LE
TRAITEMENT DU CANCER*

- (71) Isis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle
Court, Carlsbad, CA 92010, US
(72) GRAFF, Jeremy, Richard, Indianapolis, Indi-
ana 46285, US
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

- (51) **A61K 31/337** (11) **2 373 309 A1***
A61K 31/7115 **A61K 31/712**
A61K 31/7125 **A61K 45/06**
A61P 35/00

- (25) En (26) En
(21) 09760052.2 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/064694 17.11.2009
(87) WO 2010/059589 2010/21 27.05.2010
(30) 21.11.2008 US 116861 P

- (54) • *KOMBINATION GEGEN KREBS AUS
DOCETAXEL UND EINEM ANTISENSE-
OLIGONUKLEOTID*
• *ANTICANCER COMBINATION COMPRIS-
ING DOCETAXEL AND AN ANTISENSE
OLIGONUCLEOTIDE*
• *ASSOCIATION ANTICANCER CONTENANT
DU DOCÉTAXEL ET UN OLIGONUCLÉO-
TIDE ANTISENS*

- (71) Isis Pharmaceuticals, Inc., 2855 Gazelle
Court, Carlsbad, CA 92010, US
(72) GRAFF, Jeremy, Richard, Indianapolis, IN
46285, US
(74) Hallybone, Huw George, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

- (51) **A61K 31/341** (11) **2 373 310 A1***
A61K 31/351 **A61K 31/381**
A61K 31/382 **C07D 307/12**
C07D 309/06 **C07D 333/16**
C07D 335/02 **A61Q 19/02**

- (25) En (26) En
(21) 09796990.1 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066267 02.12.2009
(87) WO 2010/063773 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 FR 0858206
30.01.2009 US 202128 P

- (54) • *NEUE 4-(HETEROCYCLOALKYL)BENZOL-
1,3-DIOL-VERBINDUNGEN ALS TYROSI-
NASE-INHIBITOREN, HERSTELLUNGS-
VERFAHREN DAFÜR UND IHRE
VERWENDUNG IN DER HUMANMEDIZIN
UND AUCH IN KOSMETIKA*
• *NOVEL 4-(HETEROCYCLOALKYL)BEN-
ZENE-1,3-DIOL COMPOUNDS AS TYRO-
SINASE INHIBITORS, PROCESS FOR THE
PREPARATION THEREOF AND USE
THEREOF IN HUMAN MEDICINE AND
ALSO IN COSMETICS*

- *NOUVEAUX COMPOSÉS DE 4- (HÉTÉRO-
CYCLOALKYL)BENZÈNE-1,3-DIOL UTILI-
SÉS COMME INHIBITEURS DE LA
TYROSINASE, LEUR PROCÉDÉ DE PRÉ-
PARATION ET LEUR UTILISATION EN
MÉDECINE HUMAINE ET DANS LES COS-
MÉTIQUES*

- (71) Galderma Research & Development, 2400
Route des Colles Les Templiers, 06410 Biot,
FR
(72) BOITEAU, Jean-Guy, F-06560 Valbonne, FR
PASCAL, Jean-Claude, F-06100 Nice, FR
(74) Allab, Myriam, L'OREAL D.I.P.I. 25-29 Quai
Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine, FR

- (51) **A61K 31/343** (11) **2 373 311 A1***
C07D 307/78 **A61P 11/00**
A61P 13/00 **A61P 15/00**

- (25) En (26) En
(21) 09763878.7 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008632 03.12.2009
(87) WO 2010/063471 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08021162
05.12.2008 US 120102 P

- (54) • *INHIBITOREN DER HIF-1-PROTEIN-AKKU-
MULATION*
• *INHIBITORS OF HIF-1 PROTEIN ACCU-
MULATION*
• *INHIBITEURS DE L ACCUMULATION DE
LA PROTÉINE HIF-1*

- (71) InterMed Discovery GmbH, Otto-Hahn-
Strasse 15, 44227 Dortmund, DE
(72) WABNITZ, Philipp, 40237 Düsseldorf, DE
GEHLING, Matthias, 42799 Leichlingen, DE
HENKEL, Thomas, 42111 Wuppertal, DE
SCHMITZ, M., Lienhard, 35037 Marburg, DE
(74) Bülle, Jan, et al, Kutzenberger & Wolff
Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring
23, 50668 Köln, DE

A61K 31/35 → (51) **A61K 9/107**

A61K 31/351 → (51) A61K 31/341	A61K 31/435 → (51) C07D 471/10	(25) En (26) En (21) 09763882.9 (22) 04.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
A61K 31/351 → (51) C07H 7/02	A61K 31/4365 → (51) C07D 495/04	AL BA RS (86) EP 2009/008693 04.12.2009 (87) WO 2010/063486 2010/23 10.06.2010 (30) 05.12.2008 US 201027 P 06.02.2009 EP 09001689 30.06.2009 US 269858 P
(51) A61K 31/352 (11) 2 373 312 A1* A61K 41/00 A61N 5/06 A61P 17/02	A61K 31/437 → (51) C07D 403/12	(54) • VERWENDUNG VON ELTOPRAZIN ZUR BEHANDLUNG VON L & 8209:DOPA-INDUZIERTER DYSKINESIE • USE OF ELTOPRAZINE FOR THE TREATMENT OF L-DOPA-INDUCED DYSKINESIA • UTILISATION D ELTOPRAZINE POUR LE TRAITEMENT DE LA DYSKINESIE INDUITE PAR LA L-DOPA
(25) En (26) En (21) 09795521.5 (22) 18.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	A61K 31/437 → (51) C07D 471/04	(71) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenheimer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am Main, DE
(86) GB 2009/002912 18.12.2009 (87) WO 2010/070292 2010/25 24.06.2010 (30) 20.12.2008 GB 0823265	A61K 31/438 → (51) C07D 491/107	(72) VALASTRO, Barbara, 60325 Frankfurt am Main, DE DEKUNDY, Andrzej, 61137 Schöneck, DE TENNIGKEIT, Frank, 55218 Ingelheim, DE RUSS, Hermann, 60594 Frankfurt am Main, DE FRANKE, Lutz, 61118 Bad Vilbel, DE
(54) • ZUSAMMENSETZUNG ZUR VERWENDUNG AUF HAUT UND WUNDEN • A COMPOSITION FOR USE ON SKIN AND WOUND • COMPOSITION POUR UTILISATION SUR LA PEAU ET SUR UNE PLAIE	(51) A61K 31/44 (11) 2 373 313 A1*	(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE
(71) ConvaTec Technologies Inc., 3993 Howard Hughes Parkway Suite 250, Las Vegas, NV 89169-6754, US	(25) En (26) En (21) 09829734.4 (22) 23.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(51) A61K 31/496 (11) 2 373 315 A2*
(72) BOWLER, Phillip, Godfrey, Flintshire CH5 2NU, GB METCALF, Daniel, Gary, Flintshire CH5 2NU, GB PARSONS, David, Flintshire CH5 2NU, GB	(86) US 2009/065496 23.11.2009 (87) WO 2010/062848 2010/22 03.06.2010 (30) 26.11.2008 US 118136 P	(25) En (26) En (21) 09826412.0 (22) 10.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(74) Mays, Julie, Barker Brettell LLP 10-12 Priests Bridge, London SW15 5JE, GB	(54) • SUBSTITUIERTE PYRAZOL-VERBINDUNGEN • SUBSTITUTED PYRAZOLE COMPOUNDS • COMPOSÉS DE PYRAZOLE SUBSTITUÉS	(86) US 2009/006045 10.11.2009 (87) WO 2010/056309 2010/20 20.05.2010 (88) 01.07.2010 (30) 14.11.2008 US 199286 P
	(71) Miikana Therapeutics, Inc., 9640 Medical Center Drive, Rockville, MD 20850, US	(54) • VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN IM ZUSAMMENHANG MIT TARGETING VON MONOACYLGLYCEROLLIPASE • METHODS AND COMPOSITIONS RELATED TO TARGETING MONOACYLGLYCEROL LIPASE • PROCÉDÉ ET COMPOSITION SE RAPPORTANT AU CIBLAGE DE LA MONOACYLGLYCÉROL LIPASE
	(72) LADOUCEUR, Gaetan, Rockville, MD 20850, US AGOSTON, Gregory, E., Rockville, MD 20852, US SHAH, Jamshed, H., Brookville, MD 20833, US SUWANDI, Lita, Alexandria, VA 22303, US OFEGBU, Nnamdi, Gaithersburg, MA 20878, US	(71) The Scripps Research Institute, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US (72) CRAVATT, Benjamin, F., La Jolla CA 92037, US LONG, Jonathan, Z., Solana Beach CA 92075, US LI, Weiwei, San Diego CA 92122, US NOMURA, Daniel, K., La Jolla CA 92037, US
	(74) Simpson, Mark Geoffrey, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB	(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, GB-London WC1B 5HA, GB
A61K 31/381 → (51) A61K 31/341	A61K 31/4406 → (51) C07D 209/48	A61K 31/496 → (51) C07D 231/56
A61K 31/382 → (51) A61K 31/341	A61K 31/443 → (51) C07D 403/12	A61K 31/497 → (51) C07D 403/12
A61K 31/40 → (51) A61K 31/192	A61K 31/4439 → (51) C07D 401/10	(51) A61K 31/4985 (11) 2 373 316 A1* A61P 13/12
A61K 31/4035 → (51) C07D 209/48	A61K 31/4439 → (51) C07D 403/12	(25) En (26) En (21) 09768276.9 (22) 02.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
A61K 31/4035 → (51) C07D 403/12	A61K 31/445 → (51) A01N 43/40	(86) US 2009/066304 02.12.2009 (87) WO 2010/065571 2010/23 10.06.2010 (30) 03.12.2008 US 119476 P
A61K 31/404 → (51) A61K 31/192	A61K 31/445 → (51) C07D 211/22	
A61K 31/404 → (51) C07H 7/02	A61K 31/445 → (51) C07D 401/10	
A61K 31/407 → (51) C07D 491/107	A61K 31/4523 → (51) C07D 403/12	
A61K 31/41 → (51) A61K 47/20	A61K 31/4535 → (51) A61K 31/138	
A61K 31/41 → (51) C07D 487/04	A61K 31/454 → (51) C07D 231/56	
A61K 31/415 → (51) A01N 43/50	A61K 31/454 → (51) C07D 233/74	
A61K 31/416 → (51) C07D 231/56	A61K 31/47 → (51) A01N 43/42	
A61K 31/4178 → (51) C07D 235/08	A61K 31/47 → (51) A61K 31/192	
A61K 31/4178 → (51) C07H 7/02	A61K 31/4725 → (51) C07D 265/30	
A61K 31/4184 → (51) C07D 235/02	A61K 31/4725 → (51) C07D 403/12	
A61K 31/4184 → (51) C07D 235/06	A61K 31/4743 → (51) C07D 495/04	
A61K 31/4184 → (51) C07D 235/08	A61K 31/4745 → (51) C07D 471/04	
A61K 31/4184 → (51) C07D 235/18	A61K 31/4748 → (51) C07D 471/08	
A61K 31/4188 → (51) A61K 45/06	A61K 31/495 → (51) A01N 43/60	
A61K 31/4196 → (51) A61K 47/20	(51) A61K 31/496 (11) 2 373 314 A1* A61K 45/06 A61P 25/16	
A61K 31/4196 → (51) C07D 249/12		
A61K 31/427 → (51) C07D 403/12		
A61K 31/429 → (51) C07D 513/04		

- (54) • *BEHANDLUNG VON GLOMERULONEPHRITIS MIT 2 - Y 4 - (-7-ETHYL-5H-PYRROLO 2,3-B & 1111;-PYRAZIN- 6 -YL) PROPAN-2-OL*
• *TREATMENT FOR GLOMERULONEPHRITIS WITH 2 - Y 4 - (-7-ETHYL-5H-PYRROLO 2,3-B -PYRAZIN- 6 -YL) PROPAN-2-OL*
• *TRAITEMENT D'UNE GLOMERULONEPHRITIS AVEC 2-Y4-(-7-ETHYL-5H-PYRROLO 2,3-B -PYRAZIN-6-YL) PROPAN-2-OL*
- (71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) OLIGINO, Thomas, Bridgewater, New Jersey 08807, US
GILLESPIE, Timothy A., Bridgewater, New Jersey 08807, US
DHARANIPRAGADA, Ramalinga, Bridgewater, New Jersey 08807, US
ALLEN, Elizabeth M., Bridgewater, New Jersey 08807, US
- (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR
-
- A61K 31/4985** → (51) **C07D 487/04**
-
- A61K 31/501** → (51) **C07D 403/04**
-
- A61K 31/501** → (51) **C07D 413/10**
-
- A61K 31/502** → (51) **C07D 403/12**
-
- A61K 31/505** → (51) **A61K 31/192**
-
- A61K 31/506** → (51) **C07D 277/68**
-
- A61K 31/506** → (51) **C07D 401/14**
-
- A61K 31/506** → (51) **C07D 403/10**
-
- (51) **A61K 31/522** (11) **2 373 317 A1***
(25) En (26) En
(21) 09830834.9 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064570 16.11.2009
(87) WO 2010/065275 2010/23 10.06.2010
(30) 25.11.2008 US 200221 P
- (54) • *L?SLICHE GUANYLAT-CYCLASE-AKTIVATOREN*
• *SOLUBLE GUANYLATE CYCLASE ACTIVATORS*
• *ACTIVATEURS DE GUANYLATE CYCLASE SOLUBLE*
- (71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
- (72) BROCKUNIER, Linda, L., Rahway New Jersey 07065-0907, US
GUO, Jian, Rahway New Jersey 07065-0907, US
PARMEE, Emma, R., Rahway New Jersey 07065-0907, US
RAGHAVAN, Subharkha, Rahway New Jersey 07065-0907, US
ROSAUER, Keith, Rahway New Jersey 07065-0907, US
STELMACH, John, E., Rahway New Jersey 07065-0907, US
SCHMIDT, Darby Rye, Rahway New Jersey 07065-0907, US
- (74) Hussain, Deeba, et al, Merck & Co., Inc. Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB
-
- (51) **A61K 31/535** (11) **2 373 318 A1***
(25) En (26) En
- (21) 09832229.0 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/006446 07.12.2009
(87) WO 2010/068258 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 US 120590 P
23.12.2008 US 140535 P
09.09.2009 US 240983 P
- (54) • *IMIDAZOPYRAZIN-SYK-HEMMER*
• *IMIDAZOPYRAZINE SYK INHIBITORS*
• *INHIBITEURS D'IMIDAZOPYRAZINE SYK*
- (71) Gilead Connecticut, Inc., 333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404, US
- (72) MITCHELL, Scott A., East Haven Connecticut 06513, US
CURRIE, Kevin S., North Branford Connecticut 06471, US
BLOMGREN, Peter A., North Branford Connecticut 06471, US
KROPF, Jeffrey E., Branford Connecticut 06405, US
LEE, Seung H., Branford Connecticut 06405, US
XU, Jianjun, Branford Connecticut 06405, US
STAFFORD, Douglas G., Niskayuna New York 12309, US
- (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE
-
- A61K 31/5355** → (51) **C07D 265/30**
-
- A61K 31/5375** → (51) **C07D 233/74**
-
- A61K 31/5375** → (51) **C07D 401/10**
-
- A61K 31/5377** → (51) **C07D 209/48**
-
- A61K 31/5377** → (51) **C07D 403/12**
-
- A61K 31/54** → (51) **C07D 233/74**
-
- A61K 31/54** → (51) **C07D 265/30**
-
- A61K 31/541** → (51) **C07D 401/10**
-
- A61K 31/542** → (51) **C07D 513/04**
-
- A61K 31/55** → (51) **C07D 487/04**
-
- A61K 31/5517** → (51) **C07D 487/04**
-
- A61K 31/553** → (51) **C07D 265/30**
-
- (51) **A61K 31/554** (11) **2 373 319 A2***
A61K 9/20 **A61K 9/28**
(25) En (26) En
(21) 10717870.9 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IN 2010/000002 04.01.2010
(87) WO 2010/082220 2010/29 22.07.2010
(88) 07.10.2010
(30) 05.01.2009 IN MU00232009
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG AUS QUETIAPIN MIT VERZÖGERTER FREISETZUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *SUSTAINED RELEASE PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF QUETIAPINE AND PROCESS FOR PREPARATION THEREOF*
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE À LIBÉRATION PROLONGÉE À BASE DE QUÉTIAPINE ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*
- (71) Torrent Pharmaceuticals Limited, Torrent House Off Ashram Road State of Gujarat, 380 009 Ahmedabad, IN
- (72) VAYA, Navin, Ishwarlal, Bhat 382 428, IN
SONI, Narendra, Dulichand, Bhat 382 428, IN
JOSHI, Baxis, Rameshchandra, Bhat 382 428, IN
- (74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR
-
- A61K 31/555** → (51) **A01N 55/02**
-
- A61K 31/56** → (51) **A61K 9/107**
-
- A61K 31/56** → (51) **A61K 9/22**
-
- A61K 31/57** → (51) **A61K 9/22**
-
- A61K 31/575** → (51) **A61K 9/06**
-
- A61K 31/575** → (51) **C07J 9/00**
-
- A61K 31/58** → (51) **C07J 43/00**
-
- A61K 31/675** → (51) **A01N 57/00**
-
- A61K 31/7072** → (51) **C07H 19/10**
-
- A61K 31/7088** → (51) **A61K 31/282**
-
- A61K 31/7115** → (51) **A61K 31/337**
-
- A61K 31/712** → (51) **A61K 31/337**
-
- A61K 31/7125** → (51) **A61K 31/282**
-
- A61K 31/7125** → (51) **A61K 31/337**
-
- A61K 31/713** → (51) **C12N 15/09**
-
- (51) **A61K 33/02** (11) **2 373 320 A1***
A61P 1/16 **A61P 35/00**
A61P 31/12 **A61J 1/03**
A61J 7/04
(25) En (26) En
(21) 09796014.0 (22) 29.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/067993 29.12.2009
(87) WO 2010/076323 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 US 348220
- (54) • *VERWENDUNG EINES AMMONIAKCHLORIDS IN DER THERAPIE*
• *USE OF AMMONIUM CHLORIDE IN THERAPY*
• *UTILISATION DE CHLORURE D'AMMONIUM EN THÉRAPIE*
- (71) RAINBOW PHARMACEUTICAL Sa, 231 Val des Bons Malades, 2121 Luxembourg, LU
- (72) KLIASSOS, Diamantis, L-2121 Luxembourg, LU
GAGNONI, Alessandro, L-2121 Luxembourg, LU
- (74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT
-
- A61K 35/00** → (51) **A61K 39/395**
-
- (51) **A61K 35/14** (11) **2 373 321 A1***
A61P 17/00 **A61K 9/06**
(25) It (26) En
(21) 08876114.3 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) IT 2008/000744 05.12.2008
(87) WO 2010/064267 2010/23 10.06.2010
(54) • *THROMBOZYTEN-LYSAT UND BIOADHÄSIVE ZUSAMMENSETZUNGEN DAVON ZUR BEHANDLUNG VON MUCOSITIS*
• *PLATELETS LYSATE AND BIOADHESIVE COMPOSITIONS THEREOF FOR THE TREATMENT OF MUCOSITIS*
• *LYSAT DE PLAQUETTES ET COMPOSITIONS BIOADHÉSIVES DE CELLUI-CI POUR LE TRAITEMENT DE LA MUCOSITE*
- (71) Biomed Device S.r.l., Piazza Garibaldi 1, 50066 Reggello (FI), IT
(72) CAMELLA, Carla Marcella, I-27100 Pavia, IT
BONFERONI, Maria Cristina, I-27100 Pavia, IT
ROSSI, Silvia Stefania, I-27100 Pavia, IT
SANDRI, Giuseppina, I-27100 Pavia, IT
FERRARI, Franca, I-27100 Pavia, IT
PEROTTI, Cesare Giuseppe, I-27100 Pavia, IT
DEL FANTE, Claudia, I-27100 Pavia, IT
- (74) Brunacci, Marco, BRUNACCI & PARTNERS S.r.l. Via Giardini 625, 41125 Modena, IT
-
- A61K 35/48** → (51) **A61K 9/50**
-
- (51) **A61K 35/74** (11) **2 373 322 A1***
(25) En (26) En
(21) 09768091.2 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067078 14.12.2009
(87) WO 2010/069920 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 EP 08172103
(54) • *PROBIOTISCHE FORMULIERUNGEN*
• *PROBIOTIC FORMULATIONS*
• *FORMULATIONS PROBIOTIQUES*
- (71) Bracco Imaging S.p.A, Via Egidio Folli 50, 20134 Milano, IT
(72) DE HAEN, Christoph, I-CH8800 Thalwil, IT
GOZZINI, Luigia, I-20097 San Donato Milanese, IT
(74) Merli, Silvia, Intellectual Property Department Bracco Imaging SpA Via XXV Aprile 4, 20097 San Donato Milanese (MI), IT
-
- A61K 35/74** → (51) **A23L 1/30**
-
- A61K 35/76** → (51) **A61K 47/48**
-
- (51) **A61K 36/185** (11) **2 373 323 A2***
(25) En (26) En
(21) 09759905.4 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008471 27.11.2009
(87) WO 2010/066346 2010/24 17.06.2010
(88) 18.11.2010
(30) 12.12.2008 EP 08021663
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR PRÄVENTION UND BEHANDLUNG VON VIRUSINFESTIONEN*
• *COMPOSITION FOR THE PREVENTION AND TREATMENT OF VIRAL INFECTIONS*
• *COMPOSITION POUR LA PRÉVENTION ET LE TRAITEMENT D'INFECTIONS VIRALES*
- (71) Pandalis, Georgios, Fuchtenweg 3, 49219 Glandorf, DE
(72) Pandalis, Georgios, 49219 Glandorf, DE
(74) Grünecker, Kinkeldy, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
-
- A61K 36/185** → (51) **A61K 8/49**
-
- (51) **A61K 36/27** (11) **2 373 324 A1***
A61P 3/10
- (25) En (26) En
(21) 09796827.5 (22) 06.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2009/001152 06.12.2009
(87) WO 2010/067355 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 US 193571 P
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON ERKRANKUNGEN MIT HOODIA-EXTRAKTEN*
• *METHOD OF TREATMENT OF DISEASES USING HOODIA EXTRACTS*
• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE MALADIES REPOSANT SUR L'UTILISATION D'EXTRAITS DE PLANTE HOODIA*
- (71) Hadasit Medical Research Services & Development Limited, P.O.Box 12000 Kiryat Hadassah, 91120 Jerusalem, IL
Desert Labs Agriculture Cooperative Association LTD., Kibbutz Yotvata D.N. Hevel, 88820 Eilat, IL
(72) AHARON, Refael, 91391 Jerusalem, IL
ILAN, Yaron, 91120 Jerusalem, IL
(74) Robertson, James Alexander, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
-
- (51) **A61K 36/28** (11) **2 373 325 A1***
A61K 36/8962 **A61P 17/14**
- (25) En (26) En
(21) 09787793.0 (22) 20.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IT 2009/000320 20.07.2009
(87) WO 2010/026609 2010/10 11.03.2010
(30) 05.09.2008 IT CL20080018
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG ZUR PRÄVENTION ODER BEHANDLUNG VON ALOPEZIE*
• *COMPOSITION FOR PREVENTING OR TREATING ALOPECIA*
• *COMPOSITION POUR PRÉVENTION OU TRAITEMENT DE L'ALOPÉCIE*
- (71) Mirisola, Silvana, Via Paolo Emiliani Giudici 12, 93100 Caltanissetta, IT
Mirisola, Teodemira, Via Messina 115, 93100 Caltanissetta, IT
(72) Mirisola, Silvana, 93100 Caltanissetta, IT
Mirisola, Teodemira, 93100 Caltanissetta, IT
-
- A61K 36/75** → (51) **C07C 59/64**
-
- A61K 36/8962** → (51) **A61K 36/28**
-
- (51) **A61K 38/00** (11) **2 373 326 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09832607.7 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067664 11.12.2009
(87) WO 2010/068861 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 121787 P
11.12.2008 US 121778 P
(54) • *KRISTALLINE FORMEN VON GENISTEIN*
• *CRYSTALLINE FORMS OF GENISTEIN*
• *FORMES CRISTALLINES DE LA GÉNISTÉINE*
- (71) Axcentua Pharmaceuticals AB, Alfred Nobels Alle 10, 141 52 Huddinge, SE
(72) BERKENSTAM, Anders, S-11441 Stockholm, SE
REHNMARK, Stefan, S-14638 Tulling, SE
WITT, Michael-Robin, S-15137 Sodertalji, SE
LORIMER, Keith, West Lafayette IN 47906, US
WATT, Stephen, Riccarton EH14 4AP, GB
-
- (74) Jacobi, Markus Alexander, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
-
- A61K 38/00** → (51) **A61K 9/48**
-
- A61K 38/00** → (51) **C07K 14/00**
-
- A61K 38/00** → (51) **G01N 33/68**
-
- A61K 38/08** → (51) **C07K 7/02**
-
- A61K 38/10** → (51) **C12N 9/64**
-
- (51) **A61K 38/16** (11) **2 373 327 A1***
(25) Ko (26) En
(21) 08878774.2 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) KR 2008/007629 24.12.2008
(87) WO 2010/067915 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 KR 20080124555
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG MIT EXPRESSIONS- ODER AKTIVITÄTSSHEMMERN VON NINJURIN 1 ZUR PRÄVENTION UND BEHANDLUNG VON ENTZÜNDLICHEN ERKRANKUNGEN*
• *COMPOSITION COMPRISING EXPRESSION OR ACTIVITY INHIBITORS OF NINJURIN 1 FOR THE PREVENTION AND TREATMENT OF INFLAMMATORY DISEASE*
• *COMPOSITION COMPRENANT DES INHIBITEURS DE L'EXPRESSION OU DE L'ACTIVITÉ DE LA NINJURINE 1 POUR LA PRÉVENTION ET LE TRAITEMENT D'UNE MALADIE INFLAMMATOIRE*
- (71) SNU R&DB Foundation, San 56-1, Sillimdong Gwanak-gu, Seoul 151-742, KR
(72) KIM, Kyu-Won, Seoul 151-742, KR
LEE, Hyo-Jong, Seoul 153-030, KR
(74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE
-
- A61K 38/16** → (51) **A61K 38/43**
-
- A61K 38/16** → (51) **A61K 39/395**
-
- (51) **A61K 38/17** (11) **2 373 328 A2***
A61P 9/10 **A61P 25/00**
- (25) En (26) En
(21) 09798982.6 (22) 31.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006758 31.12.2009
(87) WO 2010/077364 2010/27 08.07.2010
(88) 21.10.2010
(30) 31.12.2008 US 204064 P
(54) • *SCHLAGANFALL-GENERIERTE ANGIOGENESE-VERSTÄRKER UND IHRE VERWENDUNGEN*
• *STROKE-GENERATED ANGIOGENESIS ENHANCERS AND USES THEREOF*
• *STIMULATEURS D'ANGIOGENÈSE GÉNÉRÉS PAR UN ACCIDENT VASCULAIRE CÉRÉBRAL ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) THE TEXAS A & M UNIVERSITY SYSTEM, 3369 Tamu, College Station, TX 77843-3369, US
(72) BIX, Gregory, J., College Station, TX 77845, US
(74) Gallois, Valérie, et al, Cabinet BECKER & ASSOCIES 25, rue Louis Le Grand, 75002 Paris, FR
-
- A61K 38/17** → (51) **A61K 39/395**

(51) **A61K 38/18** (11) **2 373 329 A2***
A61K 31/275 **A61K 39/395**
C12N 15/12 **A61P 31/18**
A61P 31/00

(25) En (26) En
(21) 09843791.6 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068277 16.12.2009
(87) WO 2010/123527 2010/43 28.10.2010
(88) 17.02.2011
(30) 19.12.2008 US 139363 P

(54) • *VERWENDUNG VON HEMMERN DES EPIDERMALEN WACHSTUMSFAKTORS BEI DER BEHANDLUNG VON VIRUSINFESTIONEN*
• *USE OF EPIDERMAL GROWTH FACTOR INHIBITORS IN THE TREATMENT OF VIRAL INFECTION*
• *UTILISATION D'INHIBITEURS DU FACTEUR DE CROISSANCE ÉPIDERMIQUE DANS LE CADRE DU TRAITEMENT D'UNE INFECTION VIRALE*

(71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94067-5200, US
(72) KOFF, Jonathan, L., San Francisco, California 94118, US
NADEL, Jay, A., San Francisco, California 94115, US
(74) Brasnett, Adrian Hugh, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61K 38/20 → (51) **A61K 45/06**

(51) **A61K 38/43** (11) **2 373 330 A2***
A61K 38/16 **A61P 37/02**
A61P 37/00

(25) En (26) En
(21) 09835575.3 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068020 15.12.2009
(87) WO 2010/075067 2010/26 01.07.2010
(88) 16.12.2010
(30) 22.12.2008 US 139945 P

(54) • *VERFAHREN ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON AUTOIMMUNER-KRANKUNGEN*
• *METHODS FOR DIAGNOSING AND TREATING AUTOIMMUNE DISORDERS*
• *PROCÉDÉS DE DIAGNOSTIC ET DE TRAITEMENT D'AFFECTIIONS AUTO-IMMUNES*

(71) The General Hospital Corporation, 55 Fruit Street, Boston, MA 02114, US
(72) PILLAI, Shiv, Lexington MA 02421, US
TAYLOR, Kendra, N., Chelsea MA 02150, US
ANNAIAH, Cariappa, Milford MA 01757, US
(74) Sutcliffe, Nicholas Robert, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61K 38/48 → (51) **A61K 9/19**

A61K 38/48 → (51) **C12N 9/64**

A61K 38/57 → (51) **C12N 9/64**

(51) **A61K 39/00** (11) **2 373 331 A2***
(25) En (26) En
(21) 09831260.6 (22) 07.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/066943 07.12.2009

(87) WO 2010/065950 2010/23 10.06.2010

(88) 30.09.2010

(30) 05.12.2008 US 120234 P
17.04.2009 US 170368 P

(54) • *KRANKHEITSTARGETS MIT VERMITTLUNG DURCH ALBUMINBINDENDE PEPTIDE*
• *ALBUMIN BINDING PEPTIDE-MEDIATED DISEASE TARGETING*
• *CIBLAGE D'UNE MALADIE À MÉDIATION PAR PEPTIDE DE LIAISON À L'ALBUMINE*

(71) Abraxis BioScience, LLC, 11755 Wilshire Boulevard Suite 2000, Los Angeles, CA 90025, US
(72) TRIEU, Vuong, Calabasas California 91302, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

A61K 39/00 → (51) **C07K 16/46**

A61K 39/00 → (51) **G01N 33/50**

A61K 39/015 → (51) **C07K 14/445**

(51) **A61K 39/08** (11) **2 373 332 A1***
C07K 14/33

(25) En (26) En
(21) 09775142.4 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066109 01.12.2009
(87) WO 2010/063693 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170591

(54) • *VAKZINHERSTELLUNGSVERFAHREN*
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF VACCINES*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE VACCINS*

(71) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
(72) REINEKE, Jessica, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **A61K 39/095** (11) **2 373 333 A1***

(25) En (26) En
(21) 09835528.2 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067515 10.12.2009
(87) WO 2010/074991 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139988 P
(54) • *EX-VIVO-BAKTERIÄMIETEST MIT PASSIVEM SCHUTZ*
• *EX-VIVO PASSIVE PROTECTION BACTEREMIA ASSAY*
• *TEST DE BACTÉRIÉMIE DE PROTECTION PASSIVE EX VIVO*

(71) Children's Hospital & Research Center at Oakland, 747 52nd Street, Oakland, CA 94609, US

Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina, 53100 Siena (SI), IT

(72) GRANOFF, Dan M., Berkeley California 94708, US
WELSCH, Jo Anne, Oakland California 94609, US
PLESTED, Joyce, Oakland CA 94609, US

(74) Brasnett, Adrian Hugh, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61K 39/12 → (51) **C12N 7/04**

(51) **A61K 39/145** (11) **2 373 334 A1***
C07K 14/11 **C12N 7/02**

(25) En (26) En
(21) 09795767.4 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/067523 18.12.2009
(87) WO 2010/070098 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 US 138819 P
24.03.2009 EP 09155992

(54) • *REASSORTANTEN-INFLUENZA-A-VIRUS MIT STARKEM WACHSTUM*
• *HIGH GROWTH REASSORTANT INFLUENZA A VIRUS*
• *VIRUS DE LA GRIPPE A REASSORTI A CROISSANCE ELEVEE*

(71) Avir Green Hills Biotechnology Research Development Trade AG, Forsthausgasse 11, 1200 Vienna, AT

(72) MUSTER, Thomas, A-1180 Vienna, AT
WOLSCHKE, Markus, A-1090 Vienna, AT
EGOROV, Andrej, A-1200 Vienna, AT
ROETHL, Elisabeth, A-1020 Vienna, AT
ROMANOVA, Julia, A-1020 Wien, AT
BERGMANN, Michael, A-3400 Klosterneuburg, AT

(74) Loidl, Manuela Bettina, et al, REDL Life Science Patent Attorneys Donau-City-Strasse 1, 1220 Wien, AT

A61K 39/35 → (51) **A61K 9/19**

A61K 39/39 → (51) **A61K 9/50**

(51) **A61K 39/395** (11) **2 373 335 A1***
C07K 16/28

(25) En (26) En
(21) 09760073.8 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/066187 01.12.2009
(87) WO 2010/065496 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120076 P
04.09.2009 US 239818 P

(54) • *MONOKLONALE ANTI-FERROPORTIN-1-ANTIKÖRPER UND VERWENDUNGEN DAVON*
• *ANTI-FERROPORTIN 1 MONOCLONAL ANTIBODIES AND USES THEREOF*
• *ANTICORPS MONOCLONAUX ANTI-FERROPORTINE 1 ET LEURS UTILISATIONS*

(71) Eli Lilly and Company, Lilly Corporate Center, Indianapolis, IN 46285, US

(72) LEUNG, Donmienne, Doen, Mun, Indianapolis, IN 46285, US
LUAN, Peng, Indianapolis, IN 46285, US
MANETTA, Joseph, Vincent, Indianapolis Indiana 46285, US
TANG, Ying, Indianapolis, IN 46285, US
WITCHER, Derrick, Ryan, Indianapolis Indiana 46285, US

(74) Kent, Lindsey Ruth, Eli Lilly and Company Limited Lilly Research Center Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham Surrey GU20 6PH, GB

(51) **A61K 39/395** (11) **2 373 336 A1***
A61K 35/00 **C07K 16/28**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09768119.1 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/001349 26.11.2009

- (87) WO 2010/076400 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 FR 0807496
(54) • *VERWENDUNG EINES ANTI-CD20-ANTI-KÖRPERS ZUR BEHANDLUNG VON PRIMÄREM INTRAKULÄREM LYMPHOM*
• *USE OF AN ANTI-CD20 ANTIBODY FOR TREATING PRIMARY INTRAOCULAR LYMPHOMA*
• *UTILISATION D'UN ANTICORPS ANTI-CD20 POUR LE TRAITEMENT DU LYMPHOME INTRAOCULAIRE PRIMITIF*
- (71) LFB Biotechnologies, ZA de Courtaboef 3 Avenue des Tropiques, 91940 Les Ulis, FR
(72) FISSON, Sylvain, F-94510 La Queue-en-Brie, FR
FRIDMAN, Catherine, F-75007 Paris, FR
URBAIN, Rémi, F-94240 L'Hay-les-Roses, FR
(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 373 337 A1***
C07K 16/18 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
(21) 09798923.0 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067597 18.12.2009
(87) WO 2010/070134 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 EP 08305975
(54) • *MONOKLONALE ANTIKÖRPER GEGEN DIE LG4-5-DOMÄNE VON ALPHA3-KETTE VON HUMANEM LAMININ-5*
• *MONOCLONAL ANTIBODIES DIRECTED AGAINST LG4-5 DOMAIN OF ALPHA3 CHAIN OF HUMAN LAMININ-5*
• *ANTICORPS MONOCLONAUX DIRIGÉS CONTRE LE DOMAINE LG4-5 DE LA CHAÎNE ALPHA3 DE LA LAMININE-5 HUMAINE*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS), 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
Université Claude Bernard Lyon 1, 43 boulevard du 11 novembre 1918, 69100 Villeurbanne, FR
(72) ROUSSELLE, Patricia, F-69230 Saint Genis Laval, FR
LETOURNEUR, François, F-69110 Sainte Foy Les Lyon, FR
(74) Faivre Petit, Frédérique, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 373 338 A2***
A61K 38/16 **A61K 38/17**
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 09831034.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066374 02.12.2009
(87) WO 2010/065613 2010/23 10.06.2010
(88) 14.10.2010
(30) 03.12.2008 US 119537 P
(54) • *ANNEXIN A2 ALS IMMUNOLOGISCHES ZIELMOLEKÜL*
• *ANNEXINA2 AS IMMUNOLOGICAL TARGET*
• *ANNEXINA2 EN TANT QUE CIBLE IMMUNOLOGIQUE*
- (71) The Johns Hopkins University, 3400 N. Charles Street, 5th Floor, Baltimore, MD 21218, US
(72) JAFFEE, Elizabeth Marion, Lutherville Maryland 21093, US
HUANG, Lanqing, Ellicott City Maryland 21042, US
ZHENG, Lei, Ellicott City Maryland 21043, US

- (74) Tombling, Adrian George, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (51) **A61K 39/395** (11) **2 373 339 A1***
C07K 16/28 **A61P 9/10**
- (25) En (26) En
(21) 10700019.2 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2010/050048 05.01.2010
(87) WO 2010/079161 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 EP 09290005
07.01.2009 EP 09305013
(54) • *B-ZELL-DEPLETIERENDER WIRKSTOFF ZUR BEHANDLUNG VON ATHEROKLEROSE*
• *A B CELL DEPLETING AGENT FOR THE TREATMENT OF ATHEROSCLEROSIS*
• *AGENT DE DÉPLÉTION DES LYMPHOCYTES B POUR LE TRAITEMENT DE L'ATHÉROSCÉLÉROSE*
- (71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR
(72) MALLAT, Ziad, F-75015 Paris, FR
AIT-OUFELLA, Hafid, F-75015 Paris, FR
TEDGUI, Alain, F-75015 Paris, FR
TEDDER, Thomas, Durham, North Carolina 27710, US
(74) Hirsch, Denise Marie, Inserm Transfert IP Department 7 rue Watt, 75013 Paris, FR

- (51) **A61K 39/395** (11) **2 373 340 A2***
C12Q 1/70 **A61P 31/16**
A61P 31/18
- (25) En (26) En
(21) 10729431.6 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020190 06.01.2010
(87) WO 2010/080782 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 142664 P
17.02.2009 US 153012 P
06.03.2009 US 158015 P
17.03.2009 US 160737 P
14.05.2009 US 178112 P
22.05.2009 US 180457 P
(54) • *DIREKTPERTURBATION HOMOZYGOTER GENE (RHGP) MIT WÄRMEASYMMETRISCHEM VERSCHACHELTEM (END-)PCR*
• *RANDOM HOMOZYGOUS GENE PERBURBATION (RHGP) WITH THERMAL ASSY-METRIC INTERLACED (TAIL)-PCR*
• *PERTURBATION ALÉATOIRE DES GÈNES HOMOZYGOTES (RHGP) AVEC PCR À ASYMÉTRIQUE THERMIQUE ENTRELAÇÉE (TAIL-PCR)*
- (71) Functional Genetics, Inc., 708 Quince Orchard Road Suite 200, Gaithersburg, Maryland 20878, US
(72) KINCH, Michael, S., Laytonsville, Maryland 20882, US
GOLDBLATT, Michael, McLean, Virginia 22101, US
LI, Wu-Bo, North Potomac, Maryland 20878, US
BAMBA, Douty, Randallstown, Maryland 21133, US
CHANG, Shaoping, Rockville, Maryland 20852, US
(74) CHEN, Huosheng, Germantown, Maryland 20874, US
FESSEHA, Zenbework, Columbia, Maryland 21045, US
KOHLI, Manu, Dunn Loring, Virginia 22027, US

- MAO, Hanwen, Annandale, Virginia 22031, US
UNG-MEDOFF, Heather Thi Thu, Gaithersburg, Maryland 20878, US
WENG, Ke, Gaithersburg, Maryland 20878, US
(74) Sexton, Jane Helen, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

A61K 39/395 → (51) **A61K 38/18**

A61K 39/395 → (51) **C07K 16/18**

A61K 39/395 → (51) **C07K 16/36**

- (51) **A61K 39/42** (11) **2 373 341 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09799193.9 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2009/001139 03.12.2009
(87) WO 2010/064241 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 119827 P
(54) • *SUBKUTANE VERABREICHUNG VON ANTI-HEPATITIS-B-ANTIKÖRPERN*
• *SUBCUTANEOUS ADMINISTRATION OF ANTI-HEPATITIS B ANTIBODIES*
• *ADMINISTRATION SOUS-CUTANÉE D'ANTICORPS ANTI-HÉPATITE B*
- (71) Omrix Biopharmaceuticals Ltd., Bldg.14 Weizmann Science Park P.O. Box 619, Rehovot 76106, IL
(72) LAUB, Orgad, 69626 Tel-aviv, IL
ORR, Nadav, 76804 Mazkeret-Batia, IL
(74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61K 41/00 → (51) **A61K 31/352**

- (51) **A61K 45/00** (11) **2 373 342 A1***
A61K 47/00
- (25) En (26) En
(21) 09835854.2 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069465 23.12.2009
(87) WO 2010/075545 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 US 140226 P
(54) • *VERFAHREN FÜR TRIF-BIAS-INDUZIERUNG*
• *METHOD FOR INDUCING A TRIF-BIAS*
• *MÉTHODE D'INDUCTION D'UN BIAIS VIS-À-VIS DE TRIF*
- (71) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE
(72) JOHNSON, David A., Hamilton, Montana 59840, US
EVANS, Jay T., Hamilton, Montana 59840, US
HUTTON, Melinda M., Hamilton, Montana 59840, US
BOWEN, William S., Hamilton, Montana 59840, US
MINNS, Laurie A., Shoreline Washington 98155, US
(74) Robertson, James Stuart, GlaxoSmithKline Global Patents CN925.1 980 Great West Road, Bredford Middlesex TW8 9GS, GB

(51) **A61K 45/06** (11) **2 373 343 A1***
A61K 31/4188 **A61K 38/20**
A61K 47/48 **A61P 35/00**

- (25) En (26) En
(21) 09795702.1 (22) 14.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008920 14.12.2009
- (87) WO 2010/078916 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 139484 P
- (54) • IMMUNZYTOKINE FÜR DIE TUMORTHERAPIE MIT CHEMOTHERAPEUTISCHEN MITTELEN
- IMMUNOCYTOKINES FOR TUMOUR THERAPY WITH CHEMOTHERAPEUTIC AGENTS
- IMMUNOCYTOKINES POUR THÉRAPIE TUMORALE AVEC AGENTS CHIMIOTHÉRAPIQUES
- (71) Philogen S.p.A., La Lizza 7, 53100 Siena, IT
- (72) PEDRETTI, Marta, CH-8093 Zürich, CH
- NERI, Dario, CH-8093 Zürich, CH
- (74) King, Hilary Mary, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61K 45/06 → (51) **A61K 31/337**

A61K 45/06 → (51) **A61K 31/496**

A61K 45/06 → (51) **A61K 47/20**

A61K 47/00 → (51) **A61K 45/00**

A61K 47/10 → (51) **A61K 9/19**

A61K 47/14 → (51) **A61K 9/00**

A61K 47/18 → (51) **A61K 9/19**

- (51) **A61K 47/20** (11) **2 373 344 A1***
- A61K 31/41** **A61K 31/4196**
- A61K 45/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09764230.0 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065943 27.11.2009
- (87) WO 2010/066593 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08170948
- (54) • KOMBINIERTER ARZNEIMITTELVERABREICHUNG
- COMBINED DRUG ADMINISTRATION
- ADMINISTRATION COMBINÉE DE MÉDICAMENTS
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) GROSS, Guenter, 79576 Weil am Rhein, DE
- TARDIO, Joseph, F-68300 Saint Louis, FR
- (74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

A61K 47/26 → (51) **A61K 9/19**

A61K 47/28 → (51) **A61K 9/22**

- (51) **A61K 47/30** (11) **2 373 345 A2***
- A61K 47/36** **A61K 47/40**
- (25) En (26) En
- (21) 09836947.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068479 17.12.2009
- (87) WO 2010/078036 2010/27 08.07.2010
- (88) 28.10.2010
- (30) 17.12.2008 US 138335 P
- (54) • BIOKOMPATIBLE HYDROGELE AUF POLYSACCHARIDBASIS
- BIOKOMPATIBLE POLYSACCHARIDE-BASED HYDROGELS
- HYDROGELS BIOKOMPATIBLES À BASE DE POLYSACCHARIDES

- (71) The Johns Hopkins University, 3400 North Charles Street, Baltimore, MD 21218, US
- (72) GERECHE, Sharon, Baltimore, MD 21218, US
- SHEN, Yu-I, Baltimore, MD 21218, US
- HO, Chia Chi, Baltimore, MD 21218, US
- SUN, Guoming, Baltimore, MD 21218, US
- (74) Walsh, David Patrick, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

A61K 47/30 → (51) **A61K 9/107**

A61K 47/30 → (51) **A61K 9/22**

- (51) **A61K 47/32** (11) **2 373 346 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09792433.6 (22) 10.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/056568 10.09.2009
- (87) WO 2010/030821 2010/11 18.03.2010
- (88) 20.01.2011
- (30) 10.09.2008 US 95672 P
- (54) • IBUPROFEN ZUR TOPISCHEN VERABREICHUNG
- IBUPROFEN FOR TOPICAL ADMINISTRATION
- IBUPROFÈNE DESTINÉ À ÊTRE ADMINISTRÉ DE MANIÈRE TOPIQUE
- (71) BioChemicals, Inc., 99 Rosewood Drive, Danvers, Massachusetts 01923, US
- (72) CARTER, Stephen, G., Andover, MA 01810, US
- ZHU, Zhen, Andover, MA 01810, US
- PATEL, Kanu, Londonderry, NH 03053, US
- KOZWICH, Diane, Nottingham, NH 03290, US
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, DE-22607 Hamburg, DE

A61K 47/32 → (51) **A61K 9/19**

A61K 47/34 → (51) **A61K 9/19**

A61K 47/36 → (51) **A61K 9/19**

A61K 47/36 → (51) **A61K 47/30**

A61K 47/40 → (51) **A01N 43/42**

A61K 47/40 → (51) **A61K 47/30**

A61K 47/44 → (51) **A61K 9/00**

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 373 347 A2***
- A61K 35/76**
- (25) En (26) En
- (21) 09785206.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) GB 2009/002869 11.12.2009
- (87) WO 2010/067081 2010/24 17.06.2010
- (88) 04.11.2010
- (30) 11.12.2008 PCT/GB2008/004097
- (54) • MODIFIZIERUNG VON NUKLEINSÄURE-VEKTOREN MIT POLYMEREN MIT GELADENEN QUATERNÄREN AMINOGROUPEN
- MODIFICATION OF NUCLEIC ACID VECTORS WITH POLYMERS COMPRISING CHARGED QUATERNARY AMINO GROUPS
- MODIFICATION DE VECTEURS D'ACIDES NUCLEIQUES
- (71) Psioxus Therapeutics Limited, 5 New Street Square, London EC4A 3TW, GB
- (72) SEYMOUR, Leonard, William, Oxford OX2 6HA, GB

- FISHER, Kerry, Oxford OX2 6HA, GB
- ULBRICH, Karel, 162 06 Pargue 6, CZ
- SUBR, Vladimir, 162 06 Pargue 6, CZ
- (74) Hambleton, Bernadette Angelina, Sterling IP BioPark Broadwater Road, Welwyn Garden City Hertfordshire AL7 3AX, GB

(51) **A61K 47/48** (11) **2 373 348 A1***

- A61K 9/20**
- (25) En (26) En
- (21) 09833756.1 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051478 21.12.2009
- (87) WO 2010/071593 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 SE 0802632
- (54) • ABGABESYSTEM ZUR ABGABE EINER SUBSTANZ IN DIE MUNDHÖHLE
- DELIVERY SYSTEM FOR DELIVERY OF A SUBSTANCE INTO THE ORAL CAVITY
- SYSTÈME D'ADMINISTRATION POUR ADMINISTRATION D'UNE SUBSTANCE DANS LA CAVITÉ BUCCALE
- (71) Neoinvent Medical Engineering Ab, Hjärtlan-davägen 13 d, 576 33 Sävsjö, SE
- (72) MOSES, Jonatan, S-423 72 Säve, SE
- (74) Friberg, Ingvar, Albihns.Zacco AB Box 142, 401 22 Göteborg, SE

A61K 47/48 → (51) **A61K 45/06**

A61K 47/48 → (51) **C07K 1/13**

- (51) **A61K 49/00** (11) **2 373 349 A1***
- C09B 23/08** **C07D 209/82**
- C07D 209/86**
- (25) En (26) En
- (21) 09752849.1 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065461 19.11.2009
- (87) WO 2010/057944 2010/21 27.05.2010
- (30) 20.11.2008 EP 08169526
- (54) • FÄRBMITTEL-KONJUGAT-BILDGEBUNGSMITTEL
- DYE CONJUGATE IMAGING AGENTS
- AGENTS D'IMAGERIE CONJUGUÉS À UN COLORANT
- (71) GE Healthcare AS, Nydalsveien 2 Postboks 4220 Nydalen, 0401 Oslo, NO
- (72) NAIRNE, Robert, James, Domett, Amersham Buckinghamshire HP7 9LL, GB
- JACKSON, Alexander, Amersham Buckinghamshire HP7 9LL, GB
- (74) Canning, Lewis R., et al, GE Healthcare Limited Pollards Wood Nightingales Lane Chalfont St Giles, Buckinghamshire HP8 4SP, GB

A61K 49/00 → (51) **C07B 59/00**

A61K 49/06 → (51) **G01R 33/28**

- (51) **A61K 49/18** (11) **2 373 350 A2***
- A61K 9/127**
- (25) En (26) En
- (21) 09771351.5 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066773 09.12.2009
- (87) WO 2010/066815 2010/24 17.06.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 10.12.2008 FR 0858457
- 04.03.2009 US 157333 P

- (54) • VERKAPSELUNGSSYSTEM ZUR CEST-DARSTELLUNG MIT CHEALT Q GRÖSSER GLEICH 2
- ENCAPSULATING SYSTEM FOR CEST IMAGING WITH CHELATE Q GREATER THAN OR EQUAL TO 2
- SYSTÈME D'ENCAPSULATION POUR IMAGERIE CEST AVEC UN Q DE CHÉLATE D'AU MOINS 2
- (71) GUERBET, 15, Rue des Vanesses, 93420 Villepinte, FR
- (72) PORT, Marc, F-95170 Deuil La Barre, FR
- (74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

A61K 51/04 → (51) **C07D 213/38**

A61K 51/08 → (51) **C07D 213/38**

- (51) **A61L 2/00** (11) **2 373 351 A1***
A61L 9/16
- (25) En (26) En
- (21) 09836974.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068761 18.12.2009
- (87) WO 2010/078081 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 141858 P
18.12.2009 US 641470
- (54) • UMWÄLZ- UND ENTSORGUNGSVORRICHTUNG FÜR MEHRZWECK-STERILISATIONSKAMMERN UND WASCHKAMMERN
- CIRCULATION AND DISPOSAL DEVICE FOR MULTI-PURPOSE STERILIZATION CHAMBERS AND WASHING CHAMBERS
- DISPOSITIF DE CIRCULATION ET DE MISE AU REBUT POUR DES CHAMBRES DE STÉRILISATION ET DES CHAMBRES DE NETTOYAGE MULTIFONCTIONNELLES
- (71) American Sterilizer Company, 5960 Heisley Road, Mentor, OH 44060-1834, US
- (72) BACIK, Michael, A., Fairview PA 16415, US
- (74) Berkenbrink, Kai-Oliver, Patentanwälte Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE

A61L 2/28 → (51) **A61B 1/12**

A61L 9/015 → (51) **B01D 53/14**

A61L 9/16 → (51) **A61L 2/00**

A61L 15/18 → (51) **D06M 15/61**

A61L 15/22 → (51) **D06M 15/61**

- (51) **A61L 15/60** (11) **2 373 352 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09833747.0 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051446 17.12.2009
- (87) WO 2010/071584 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 PCT/SE2008/051542
- (54) • SUPERSAUGF?HIGER POLYMER-KOMPOSIT MIT EINEM SUPERSAUGF?HIGEN POLYMER UND CELLULOSE-NANOFIBRILLEN
- SUPERABSORBENT POLYMER COMPOSITE COMPRISING A SUPERABSORBENT POLYMER AND CELLULOSIC NANOFIBRILS
- COMPOSITE POLYMÈRE SUPER-ABSORBANT COMPRENANT UN POLYMÈRE SUPER-ABSORBANT ET DES NANOFIBRILLES CELLULOSIQUES

- (71) SCA Hygiene Products AB, 405 03 Göteborg, SE
- (72) BITIS, Rozalia, S-434 43 Kungsbacka, SE
- ABBAS, Shabira, S-422 42 Göteborg, SE
- MALMGREN, Kent, S-854 63 Sundsvall, SE
- LARSSON, Mikael, S-431 38 Mölndal, SE
- LARSSON, Anette, S-424 70 Olofstorp, SE
- (74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

(51) **A61L 27/02** (11) **2 373 353 A2***
A61C 8/00

- (25) En (26) En
- (21) 09832405.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066585 03.12.2009
- (87) WO 2010/068553 2010/24 17.06.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 11.12.2008 US 332524
- (54) • BEFESTIGUNGSMITTEL FÜR ZAHNIMPLANTATE
- FIXTURES FOR DENTAL IMPLANTS
- FIXATIONS POUR IMPLANTS DENTAIRE
- (71) Aeton Medical Llc, 1121 N. Bethlehem Pike Suite 60-104, Spring House, Pennsylvania 19477, US
- (72) RANCK, Roger, S., Ambler PA 19002, US
- (74) Tanty, François, Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

(51) **A61L 27/18** (11) **2 373 354 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 09785207.3 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002874 14.12.2009
- (87) WO 2010/067086 2010/24 17.06.2010
- (88) 23.12.2010
- (30) 12.12.2008 GB 0822745
- (54) • GEWEBEREPARATURGER?ST
- TISSUE REPAIR SCAFFOLD
- ÉCHAFAUDAGE DE RÉPARATION TISSULAIRE
- (71) The University Of Manchester, Oxford Road, Manchester M13 9PL, GB
- (72) DOWNES, Sandra, Manchester M13 9PL, GB
- BOSWORTH, Lucy, Ann, Manchester M13 9PL, GB
- (74) Webster, Jeremy Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

A61L 27/26 → (51) **A61F 2/30**

(51) **A61L 27/30** (11) **2 373 355 A2***
A61L 27/36 **A61F 2/30**

- (25) En (26) En
- (21) 09832349.6 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065816 24.11.2009
- (87) WO 2010/068468 2010/24 17.06.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 25.11.2008 US 117831 P
- (54) • FUNKTIONALISIERTE TITANIMPLANTATE UND ZUGEHÖRIGE REGENERATIONSMATERIALIEN
- FUNCTIONALIZED TITANIUM IMPLANTS AND RELATED REGENERATIVE MATERIALS
- IMPLANTS EN TITANE FONCTIONNALISÉS ET MATÉRIEAUX DE RÉGÉNÉRATION ASSOCIÉS
- (71) The Regents of the University of California, 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA 94607-5200, US

- (72) OGAWA, Takahiro, Torrance California 90503, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

A61L 27/36 → (51) **A61F 2/02**

A61L 27/36 → (51) **A61L 27/30**

A61L 27/38 → (51) **C12N 5/00**

(51) **A61L 27/48** (11) **2 373 356 A1***
A61L 31/12 **C08G 63/06**
C08G 63/08 **C08G 63/16**
C08G 64/18 **C08G 67/04**
C08G 69/08 **C08G 79/04**
C08G 18/42

- (25) En (26) En
- (21) 09796284.9 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069855 30.12.2009
- (87) WO 2010/078451 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 142019 P
- (54) • COPOLYMERE MIT POLYISOBUTYLEN UND BIOLOGISCH ABBAUBAREN POLYMERSEGMENTEN
- COPOLYMERS HAVING POLYISOBUTYLENE AND BIODEGRADABLE POLYMER SEGMENTS
- COPOLYMÈRES COMPORTANT DES SEGMENTS DE POLYISOBUTYLÈNE ET DE POLYMÈRES BIODÉGRADABLES
- (71) Boston Scientific Scimed, Inc., One Scimed Place, Maple Grove, MN 55311-1566, US
- (72) BODEN, Mark, Harrisville Rhode Island 02830, US
- SCHWARZ, Marlene C., Auburndale Massachusetts 02446, US
- STRICKLER, Frederick H., Natick Massachusetts 01760, US
- FAUST, Rudolf, Lexington Massachusetts 02421, US
- OJHA, Umapasana, Lowell Massachusetts 01854, US
- HIGASHIHARA, Tomoya, Tokyo 145-0062, JP
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

(51) **A61L 29/08** (11) **2 373 357 A2***
A61L 29/14 **A61L 29/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09745255.1 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062775 30.10.2009
- (87) WO 2010/059409 2010/21 27.05.2010
- (88) 13.01.2011
- (30) 23.11.2008 US 117200 P
- (54) • MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN MIT SICHTBAREN DOPPELMODALIT?TSSEGMENTEN
- MEDICAL DEVICES WITH DUAL MODALITY VISIBLE SEGMENTS
- DISPOSITIFS MÉDICAUX COMPORTANT DES SEGMENTS VISIBLES AU MOYEN DE DEUX MODALITÉS
- (71) Medtronic, Inc, 710 Medtronic Parkway Northeast, Minneapolis, MN 55432, US
- (72) EBERT, Michael, J., Fridley MN 55421, US
- WALDHAUSER, Steven, L., White Bear Township MN 55110, US
- SCHNEIDER, Mark, D., Mound MN 55364, US

(74) Golding, Louise Ann, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A61L 29/14 → (51) **A61L 29/08**

A61L 29/18 → (51) **A61L 29/08**

A61L 31/12 → (51) **A61L 27/48**

A61M 1/00 → (51) **A61F 9/007**

A61M 1/00 → (51) **A61M 39/22**

(51) **A61M 1/16** (11) **2 373 358 A1***
A61M 1/28

(25) De (26) De
(21) 09774842.0 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008881 11.12.2009
(87) WO 2010/066441 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 DE 102008062037

(54) • **VORRICHTUNG ZUR BEHANDLUNG EINER
MEDIZINISCHEN FLÜSSIGKEIT UND VER-
FAHREN ZUR ÜBERPRÜFUNG IHRER
DICHTIGKEIT**
• **APPARATUS FOR TREATING A MEDICAL
LIQUID, AND METHOD FOR CHECKING
THE LEAKTIGHTNESS OF THE APPAR-
ATUS**
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT D'UN
LIQUIDE MÉDICAL, ET PROCÉDÉ DE
VÉRIFICATION DE L'ÉTANCHÉITÉ DE CE
DISPOSITIF**

(71) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH,
Else-Kröner-Strasse 1, 61352 Bad Homburg,
DE

(72) MÜLLER, Ralf, 61348 Bad Homburg, DE
SCHEUNERT, Peter, 61381 Friedrichsdorf,
DE
GERLACH, Daniel, 60316 Frankfurt am Main,
DE
GÜNTHER, Götz, verstorben, DE

(74) Laufhütte, Dieter, Lorenz - Seidler - Gossel
Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

A61M 1/28 → (51) **A61M 1/16**

A61M 1/30 → (51) **A61M 25/01**

A61M 1/36 → (51) **A61M 21/00**

(51) **A61M 5/142** (11) **2 373 359 A1***
F04B 43/08 **F04B 43/12**
G01B 21/10

(25) En (26) En
(21) 09744534.0 (22) 19.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/061169 19.10.2009
(87) WO 2010/048088 2010/17 29.04.2010
(30) 24.10.2008 US 258183

(54) • **INFUSIONSPUMPE UND VERFAHREN ZUR
IN-SITU-MESSUNG DES DURCHMESSERS
EINES INFUSIONSSCHLAUCHS**
• **INFUSION PUMP AND METHOD OF IN
SITU MEASURING THE DIAMETER OF AN
INFUSION TUBE**
• **POMPE À PERFUSSION ET PROCÉDÉ DE
MESURE IN SITU DU DIAMÈTRE D'UN
TUBE DE PERFUSSION**

(71) Baxter International Inc., One Baxter Park-
way, Deerfield, IL 60015, US
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130,
8152 Glattpark (Opfikon), CH

(72) ZHOU, Yu, Vernon Hills Illinois 60061, US

(74) Dee, Ian Mark, et al, Potter Clarkson LLP
Park View House 58 The Ropewalk, Not-
tingham NG1 5DD, GB

(51) **A61M 5/142** (11) **2 373 360 A1***
A61M 5/158

(25) En (26) En
(21) 09801889.8 (22) 27.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069552 27.12.2009
(87) WO 2010/078227 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 345818

(54) • **NADELANORDNUNG FÜR ARZNEIMITTEL-
PUMPE**
• **NEEDLE ASSEMBLY FOR DRUG PUMP**
• **ENSEMBLE AIGUILLE POUR POMPE DE
MÉDICAMENT**

(71) Lamodel Ltd., 5 Yoni Netanyahu Street,
60376 Or Yehuda, IL

(72) CABIRI, Oz, 71799 Macabim-Reut, IL

(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte
Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Ber-
gisch Gladbach, DE

A61M 5/142 → (51) **A61F 2/26**

A61M 5/142 → (51) **G06F 19/00**

A61M 5/158 → (51) **A61M 5/142**

A61M 5/31 → (51) **A61M 5/315**

(51) **A61M 5/315** (11) **2 373 361 A1***
B25B 13/46

(25) En (26) En
(21) 09737431.8 (22) 21.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/063801 21.10.2009
(87) WO 2010/046394 2010/17 29.04.2010
(30) 24.10.2008 EP 08167547

(54) • **WÄHLMECHANISMUS FÜR EINEN DREH-
STIFT**
• **DIAL-DOWN MECHANISM FOR WIND-UP
PEN**
• **MÉCANISME DE REcul POUR STYLO À
ENROULEMENT**

(71) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bags-
værd, DK

(72) MØLLER, Claus Schmidt, DK-2880 Bags-
værd, DK
MARKUSSEN, Tom Hede, DK-2880 Bags-
værd, DK

RADMER, Bo, DK-2880 Bagsværd, DK
ENGGGAARD, Christian Peter, DK-2880
Bagsværd, DK

(51) **A61M 5/315** (11) **2 373 362 A1***

(25) En (26) En
(21) 09764784.6 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/066094 01.12.2009
(87) WO 2010/063687 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08021046

(54) • **INJEKTIONSVORRICHTUNG MIT HALTE-
MITTEL ZUR VERHINDERUNG VON
UNWILLKÜRLICHEN BEWEGUNGEN
EINER KOLBENSTANGE**
• **INJECTION DEVICE WITH HOLDING
MEANS TO PREVENT UNINTENTIONAL
MOVEMENTS OF PISTON ROD**

• **DISPOSITIF D'INJECTION AVEC MOYENS
DE RETENUE POUR EMPÊCHER DES
MOUVEMENTS ACCIDENTELS DE LA TIGE
DE PISTON**

(71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brü-
ningstrasse 50, 65926 Frankfurt am Main,
DE

(72) SCHABBACH, Michael, 65926 Frankfurt, DE
ROTH, Axel, Frankfurt 65926, DE
HAMBRECHT, Gerhard, 65926 Frankfurt, DE

(51) **A61M 5/315** (11) **2 373 363 A1***
A61M 5/31

(25) En (26) En
(21) 09768016.9 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/066126 01.12.2009

(87) WO 2010/063704 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 EP 08020872

02.12.2008 US 326131

(54) • **ANTRIEBSMECHANISMUS FÜR EINE
ARZNEIABGABEVORRICHTUNG UND ARZ-
NEIABGABEVORRICHTUNG**
• **DRIVE ASSEMBLY SUITABLE FOR USE IN
A MEDICATION DELIVERY DEVICE AND
MEDICATION DELIVERY DEVICE**

• **ENSEMBLE ACTIONNEMENT CONVENANT
POUR ÊTRE UTILISÉ DANS UN DISPOSI-
TIF D'ADMINISTRATION DE MÉDICA-
MENT, ET DISPOSITIF
D'ADMINISTRATION DE MÉDICAMENT**

(71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,
Brüningstraße 50, 65929 Frankfurt, DE

(72) PLUMPTRE, David, Worcestershire WR9
7RQ, GB

(51) **A61M 5/315** (11) **2 373 364 A1***

(25) En (26) En
(21) 09775143.2 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/066129 01.12.2009

(87) WO 2010/063707 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 EP 08020871

02.12.2008 US 326133

(54) • **ARZNEIABGABEVORRICHTUNG UND
ANTRIEBSMECHANISMUS FÜR EINE
ARZNEIABGABEVORRICHTUNG**
• **MEDICATION DELIVERY DEVICE AND
METHOD FOR OPERATING A MEDICATION
DELIVERY DEVICE**
• **DISTRIBUTEUR DE MÉDICAMENT ET
PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UN
DISTRIBUTEUR DE MÉDICAMENT**

(71) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH,
Brüningstraße 50, 65929 Frankfurt, DE

(72) BOYD, Malcolm, Warwickshire CV32 9RS,
GB

VEASEY, Robert, Warwickshire CV32 7EP,
GB

PLUMPTRE, David, Worcestershire WR9
7RQ, GB

(51) **A61M 5/32** (11) **2 373 365 A1***
A61M 5/42 **A61M 5/46**

(25) En (26) En
(21) 09771818.3 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066960 07.12.2009

(87) WO 2010/077596 2010/27 08.07.2010

- (30) 08.12.2008 US 201125 P
22.12.2008 US 203274 P
- (54) • *AUSRICHTUNG EINER NADEL IN EINEM INTRADERMALEN INJEKTIONSGERÄT*
• *ALIGNMENT OF A NEEDLE IN AN INTRADERMAL INJECTION DEVICE*
• *ALIGNEMENT D'UNE AIGUILLE DANS UN DISPOSITIF D'INJECTION INTRADERMIQUE*
- (71) Sid Technologies LLC, 2033 Trowbridge Drive, Newtown, PA 18940, US
Program for Appropriate Technology in Health, 1455 N.W. Leary Way, Seattle, WA 98107, US
- (72) TSALS, Izrail, Newton, PA 18940, US
HARVEY, Darrell, Seattle, WA 98115, US
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE

A61M 5/42 → (51) **A61M 5/32**

A61M 5/46 → (51) **A61M 5/32**

A61M 13/00 → (51) **A61M 35/00**

- (51) **A61M 15/00** (11) **2 373 366 A1***
(25) De (26) De
(21) 09796651.9 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065949 27.11.2009
(87) WO 2010/063645 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170606
- (54) • *INHALATOR*
• *INHALER*
• *INHALATEUR*
- (71) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (72) JUNG, Andree, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH CD Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim Am Rhein, DE

- (51) **A61M 16/00** (11) **2 373 367 A1***
A61M 16/12
- (25) En (26) En
(21) 09831036.0 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/066380 02.12.2009
(87) WO 2010/065616 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 US 119305 P

- (54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR ABGABE EINES ATEMGASES MIT FEINEN EISPARTIKELN*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR DELIVERY OF A BREATHING GAS WITH FINE ICE PARTICLES*
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR LA DISTRIBUTION D'UN GAZ RESPIRATOIRE COMPRENANT DE FINES PARTICULES DE GLACE*
- (71) Thermocure, Inc., 1916 Fallen Leaf Lane, Los Altos, CA 94024, US
- (72) BELSON, Amir, Los Altos CA 94024, US
OHLINE, Robert, M., Los Altos CA 94024, US
TZORI, Nimrod, Los Altos CA 94024, US
- (74) Kazi, Ilya, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

A61M 16/01 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61M 16/06** (11) **2 373 368 A1***
A62B 18/08
- (25) En (26) En
(21) 09831318.2 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001605 10.12.2009
(87) WO 2010/066004 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 AU 2008906390
29.01.2009 AU 2009900327
12.06.2009 AU 2009902731
04.09.2009 AU 2009904236
- (54) • *KOPFBEDECKUNG FÜR MASKEN*
• *HEADGEAR FOR MASKS*
• *HARNAIS POUR MASQUES*
- (71) ResMed Ltd., 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU
- (72) FORMICA, Justin, Bella Vista, New South Wales 2153, AU
BARBARA, Anthony, Paul, Bella Vista, New South Wales 2153, AU
DRAVITZKI, Brent, Bella Vista, New South Wales 2153, AU
GUNNING, Philip, John, Bella Vista, New South Wales 2153, AU
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A61M 16/12 → (51) **A61M 16/00**

- (51) **A61M 21/00** (11) **2 373 369 A1***
A61B 5/053 **A61N 1/08**
A61N 1/34 **A61M 1/36**
A61N 2/00
- (25) De (26) De
(21) 09763913.2 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065588 20.11.2009
(87) WO 2010/057998 2010/21 27.05.2010
(30) 21.11.2008 DE 102008043973
- (54) • *MOBILE VORRICHTUNG ZUR TRANSKRANIENNELN AUTO-STIMULATION UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG UND REGELUNG DER VORRICHTUNG*
• *MOBILE DEVICE FOR TRANSCRANIAL AUTO-STIMULATION AND METHOD FOR CONTROLLING AND REGULATING THE DEVICE*
• *DISPOSITIF MOBILE D'AUTOSTIMULATION TRANSCRÂNIENNE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE ET DE RÉGULATION DU DISPOSITIF*
- (71) Brocke, Burkhard, Quermatenweg 5, 14163 Berlin, DE
- (72) Brocke, Burkhard, 14163 Berlin, DE
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

- (51) **A61M 25/00** (11) **2 373 370 A1***
A61B 18/14
- (25) En (26) En
(21) 09829893.8 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001583 04.12.2009
(87) WO 2010/063078 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 200988 P
- (54) • *SPÜLKATHETER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN*
• *AN IRRIGATION CATHETER AND A METHOD OF FABRICATING*
• *CATHÉTER D'IRRIGATION ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION*

- (71) Cathrx Ltd, ACN 089 310 421 5 Parkview Drive, Homebush Bay, NSW 2127, AU
- (72) ANDERSON, Neil, Lawrence, Roseville NSW 2069, AU
CHONG, Evan, South Strathfield NSW 2136, AU
PANOS, James, Kingsford NSW 2032, AU
MILIJASEVIC, Zoran, Bayview NSW 2104, AU
- (74) Fleuchaus, Michael A., et al, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Sollner Straße 36, 81479 München, DE

- (51) **A61M 25/01** (11) **2 373 371 A1***
A61M 1/30 **E04H 4/16**
- (25) En (26) En
(21) 09771607.0 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050752 10.12.2009
(87) WO 2010/071420 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 NL 2002341
- (54) • *PROPULSIONSGERÄT UND ROBOTER MIT EINEM SOLCHEN PROPULSIONSGERÄT*
• *PROPULSION-UNIT AND ROBOT PROVIDED WITH SUCH A PROPULSION-UNIT*
• *UNITÉ DE PROPULSION ET ROBOT ÉQUIPÉ DE CETTE UNITÉ DE PROPULSION*
- (71) Technische Universiteit Delft, Stevinweg 1, 2628 CN Delft, NL
- (72) BREEDVELD, Paulus, NL-2806 DK Gouda, NL
DODOU, Dimitra, NL-2611 GV Delft, NL
- (74) Van Breda, Jacobus, Octrooibureau Los & Stigter B.V., Weteringschans 96, 1017 XS Amsterdam, NL

- (51) **A61M 25/04** (11) **2 373 372 A1***
A61B 17/24
- (25) En (26) En
(21) 09796251.8 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069143 22.12.2009
(87) WO 2010/078145 2010/27 08.07.2010
(30) 22.12.2008 US 341602
- (54) • *STIRNHÖHLEN-ABSTANDSELEMENT*
• *FRONTAL SINUS SPACER*
• *SONDE POUR SINUS FRONTAL*
- (71) Acclarent, Inc., 1525-B O'Brien Drive, Menlo Park, CA 94025, US
- (72) MUNI, Ketan, P., San Jose CA 95123, US
HA, Hung, V., San Jose CA 95135, US
CHAN, Randy, S., San Jose CA 95132, US
VAN, Nga, K., San Jose CA 95132, US
- (74) James, Anthony Christopher W.P., Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **A61M 35/00** (11) **2 373 373 A2***
A61M 13/00
- (25) En (26) En
(21) 09796044.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051714 15.12.2009
(87) WO 2010/070333 2010/25 24.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 15.12.2008 GB 0822759
15.12.2008 GB 0822770
- (54) • *PULVERABGABEVORRICHTUNG*
• *POWDER DELIVERY DEVICE*
• *DISPOSITIF DE DISTRIBUTION DE POU-DRE*

- (71) ProFibrix BV, Zernikedreef 9, 2333 CK Leiden, NL
- (72) GREENHALGH, Paul, Cambridge CB10 1SX, GB
- GRIMBERGEN, Joseph Maria, 2333 CK Leiden, NL
- HARVEY, Oliver, Cambridge CB10 1SX, GB
- (74) Adamson Jones, BioCity Nottingham Pennyfoot Street, Nottingham Nottinghamshire NG1 1GF, GB

(51) **A61M 39/22** (11) **2 373 374 A2***
A61M 1/00

- (25) En (26) En
- (21) 09822712.7 (22) 22.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061696 22.10.2009
- (87) WO 2010/048414 2010/17 29.04.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 22.10.2008 US 107597 P
- (54) • **MINIATUR-PUMPENVORRICHTUNG MIT EINEM ANTI-FREISTROM-VENTIL**
- **MINIATURE PUMP DEVICE WITH AN ANTI-FREE FLOW VALVE**
- **DISPOSITIF DE POMPE MINIATURE ÉQUIPÉ D UNE VANNE ANTI-ÉCOULEMENT LIBRE**
- (71) Sterling Investments LC, 360 Wakara Way, Salt Lake City, UT 84108, US
- (72) JACOBSEN, Stephen, C., Salt Lake City UT 84102, US
- OLSEN, Shane, Centerville UT 84014, US
- (74) Walker, Ross Thomson, Potts, Kerr & Co. 15 Hamilton Square, Birkenhead Merseyside CH41 6BR, GB

(51) **A61N 1/00** (11) **2 373 375 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09831027.9 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066360 02.12.2009
- (87) WO 2010/065604 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 US 119151 P
- (54) • **IMPLANTATPAKET MIT EINEM TRANSPARENTEN FUNKSENSOR**
- **RADIO TRANSPARENT SENSOR IMPLANT PACKAGE**
- **BOÏTIER D'IMPLANT DE DÉTECTEUR RADIO TRANSPARENT**
- (71) Purdue Research Foundation, Purdue Technology Center Ste. C2-100 3000 Kent Avenue, West Lafayette, Indiana 47906-1075, US
- (72) IRAZOQUI, Pedro, P., Lafayette Indiana 47905, US
- CHLEBOWSKI, Arthur, Granger Indiana 46530, US
- ELLISON, Casey, Lafayette Indiana 47905, US
- CHAPPELL, William, J., West Lafayette Indiana 47905, US
- (74) Loven, Keith James, Loven Patents & Trademarks West Central Runcorn Road, Lincoln LN6 3QP, GB

(51) **A61N 1/00** (11) **2 373 376 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835749.4 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069168 22.12.2009
- (87) WO 2010/075370 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 140458 P
- 10.07.2009 US 224844 P

- (54) • **KOMPENSATIONSTROMOPTIMIERUNG FÜR COCHLEAIMPLANTATSYSTEME**
- **COMPENSATION CURRENT OPTIMIZATION FOR COCHLEAR IMPLANT SYSTEMS**
- **OPTIMISATION DE COURANT DE COMPENSATION POUR SYSTÈMES D'IMPLANT COCHLÉAIRE**

- (71) Advanced Bionics, LLC, 28515 Westinghouse Place, Valencia, CA 91355, US
- (72) LITVAK, Leonid M., Los Angeles California 90038, US
- SAOJI, Aniket, Northridge California 91324, US
- (74) Schwan, Ivo, Schwan-Schwan-Schorer Patentanwälte Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

(51) **A61N 1/08** (11) **2 373 377 A1***
H01B 7/04

- (25) En (26) En
- (21) 08878622.3 (22) 02.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/000678 02.12.2008
- (87) WO 2010/064962 2010/23 10.06.2010
- (54) • **IMPLANTIERBARE MEDIZINISCHE LEITUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
- **A MEDICAL IMPLANTABLE LEAD AND A METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME**
- **CONDUCTEUR MÉDICAL IMPLANTABLE ET PROCÉDÉ POUR SA FABRICATION**
- (71) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE
- (72) STRANDBERG, Hans, S-17265 Sundbyberg, SE
- SIVARD, Ake, S-171 70 Solna, SE
- BROOME, Asa, S-165 71 Hässelby, SE
- DAHLBERG, Kenneth, S-112 26 Stockholm, SE
- PELLIJEFF, Gustav, S-120 52 Arsta, SE
- HENRIQUEZ, Leda, S-162 46 Vällingby, SE
- (74) Glindell, Maria, St. Jude Medical AB Veddestavägen 19, SE-175 84 Järfälla, SE

A61N 1/08 → (51) **A61M 21/00**

(51) **A61N 1/34** (11) **2 373 378 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 09744875.7 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062259 27.10.2009
- (87) WO 2010/062622 2010/22 03.06.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 27.10.2008 US 108836 P
- (54) • **SELEKTIVE STIMULATIONSSYSTEME UND SIGNALPARAMETER FÜR MEDIZINISCHE ERKRANKUNGEN**
- **SELECTIVE STIMULATION SYSTEMS AND SIGNAL PARAMETERS FOR MEDICAL CONDITIONS**
- **SYSTEMES DE STIMULATION SELECTIFS ET PARAMETRES DE SIGNAL POUR ETATS MEDICAUX**

- (71) Spinal Modulation Inc., 1135 O'Brien Drive, Menlo Park, CA 94025, US
- (72) IMRAN, Mir, A., Menlo Park CA 94025, US
- KISHAWI, Eyad, Menlo Park CA 94025, US
- MOSSOP, Brian, J., Menlo Park CA 94025, US
- KRAMER, Jeffery, M., Menlo Park CA 94025, US
- O'CONNOR, Richard, W., Menlo Park CA 94025, US

- (74) Dee, Ian Mark, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

A61N 1/34 → (51) **A61B 5/11**

A61N 1/34 → (51) **A61M 21/00**

- (51) **A61N 1/36** (11) **2 373 379 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09741055.9 (22) 19.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005680 19.10.2009
- (87) WO 2010/047760 2010/17 29.04.2010
- (30) 20.10.2008 US 254595
- (54) • **NEUROSTIMULATION MIT BESTIMMUNG DER SIGNALDAUER ?BER EINEN HERZ-ZYKLUS**
- **NEUROSTIMULATION WITH SIGNAL DURATION DETERMINED BY A CARDIAC CYCLE**
- **NEUROSTIMULATION AVEC DURÉE DE SIGNAL DÉTERMINÉE PAR UN CYCLE CARDIAQUE**
- (71) Cyberonics, Inc., 100 Cyberonics Boulevard, Houston, TX 77058, US
- (72) TERRY, Reese, S., Houston TX 77062, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **A61N 1/36** (11) **2 373 380 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09744226.3 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005712 20.10.2009
- (87) WO 2010/047785 2010/17 29.04.2010
- (30) 24.10.2008 US 258019
- (54) • **DYNAMISCHE HIRNNERVSTIMULATION AUF BASIS EINER BESTIMMUNG DES GEHIRNZUSTANDS ANHAND VON HERZ-DATEN**
- **DYNAMIC CRANIAL NERVE STIMULATION BASED ON BRAIN STATE DETERMINATION FROM CARDIAC DATA**
- **STIMULATION DYNAMIQUE DE NERF CRÂNIEN BASÉE SUR LA DÉTERMINATION D UN ÉTAT CÉRÉBRAL À PARTIR DE DONNÉES CARDIAQUES**
- (71) Cyberonics, Inc., 100 Cyberonics Boulevard, Houston, TX 77058, US
- (72) COLBORN, John, C., League City TX 77573, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

A61N 1/36 → (51) **A61B 5/11**

A61N 1/44 → (51) **A61N 5/067**

A61N 2/00 → (51) **A61M 21/00**

A61N 5/06 → (51) **A61K 31/352**

(51) **A61N 5/067** (11) **2 373 381 A2***
A61N 1/44 **A61B 18/18**

- (25) En (26) En
- (21) 09831056.8 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066421 02.12.2009
- (87) WO 2010/065645 2010/23 10.06.2010
- (88) 16.09.2010

(30) 02.12.2008 US 119259 P	A61P 13/08 → (51) A61K 31/045	A61P 25/24 → (51) C07D 471/10
(54) • LASERINDUZIERTE DANMPF-/PLASMA-VERMITTELTE MEDIZINISCHE VERFAHREN UND VORRICHTUNG	A61P 13/12 → (51) A61K 31/4985	A61P 25/28 → (51) C07D 471/10
• LASER INDUCED VAPOR/PLASMA MEDIATED MEDICAL PROCEDURES AND DEVICE	A61P 15/00 → (51) A61K 31/343	A61P 27/02 → (51) A61K 31/13
• ACTES MÉDICAUX À MÉDIATION PAR PLASMA/VAPEUR INDUITS PAR LASER ET DISPOSITIF	A61P 17/00 → (51) A61K 31/13	A61P 29/00 → (51) C07C 59/64
(71) Ceram Optec GmbH, Siemensstrasse 44, 53121 Bonn, DE	A61P 17/00 → (51) A61K 35/14	A61P 31/00 → (51) A61K 38/18
(72) NEUBERGER, Wolfgang, Dubai, AE	A61P 17/00 → (51) C07D 211/22	A61P 31/02 → (51) A01N 31/04
CECCHETTI, Walter, I-35020 Saonara (PD), IT	A61P 17/00 → (51) C07H 7/02	A61P 31/04 → (51) A01N 31/04
	A61P 17/02 → (51) A61K 8/25	A61P 31/04 → (51) C07C 59/64
A61N 5/067 → (51) A61B 18/26	A61P 17/02 → (51) A61K 31/352	A61P 31/04 → (51) C07D 235/18
A61N 7/02 → (51) A61B 18/12	A61P 17/04 → (51) A61K 31/13	A61P 31/12 → (51) A61K 33/02
A61P 1/00 → (51) A23L 1/30	A61P 17/06 → (51) A61K 8/25	A61P 31/14 → (51) C07H 19/10
A61P 1/16 → (51) A61K 33/02	A61P 17/06 → (51) A61K 31/13	A61P 31/16 → (51) A61K 39/395
A61P 3/00 → (51) C07K 7/06	A61P 17/08 → (51) A61K 8/25	A61P 31/16 → (51) C07D 403/12
A61P 3/04 → (51) A23L 1/305	A61P 17/08 → (51) A61K 31/045	A61P 31/18 → (51) A61K 38/18
A61P 3/04 → (51) C07D 471/10	A61P 17/10 → (51) A61K 8/25	A61P 31/18 → (51) A61K 39/395
A61P 3/06 → (51) C07J 9/00	A61P 17/10 → (51) A61K 31/045	A61P 31/22 → (51) C07D 403/12
A61P 3/10 → (51) A61K 9/50	A61P 17/10 → (51) A61K 31/13	A61P 33/10 → (51) C07C 59/64
A61P 3/10 → (51) A61K 36/27	A61P 17/14 → (51) A61K 31/045	(51) A61P 35/00 (11) 2 373 382 A1*
A61P 3/10 → (51) C07D 495/04	A61P 17/14 → (51) A61K 36/28	C12N 15/113
A61P 5/50 → (51) C07D 403/12	A61P 17/16 → (51) A61K 31/045	(25) En (26) En
A61P 7/00 → (51) C07D 265/30	A61P 19/02 → (51) C07D 403/12	(21) 09771638.5 (22) 10.12.2009
A61P 7/02 → (51) C07D 403/12	A61P 19/02 → (51) C07D 495/04	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
A61P 7/02 → (51) C07K 16/36	A61P 19/02 → (51) C12N 9/64	(86) US 2009/067581 10.12.2009
A61P 7/06 → (51) C07D 403/12	A61P 21/00 → (51) A61K 31/00	(87) WO 2010/068816 2010/24 17.06.2010
A61P 9/00 → (51) C07D 249/12	A61P 25/00 → (51) A61K 31/00	(30) 10.12.2008 US 121253 P
A61P 9/00 → (51) C07D 403/12	A61P 25/00 → (51) A61K 38/17	22.09.2009 US 244780 P
A61P 9/10 → (51) A61K 38/17	A61P 25/00 → (51) C07D 403/04	09.06.2009 US 185543 P
A61P 9/10 → (51) A61K 39/395	A61P 25/00 → (51) C07D 471/04	(54) • AUF GNAQ ZIELENDE DSRNA-ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR UNTERDRÜCKUNG DER EXPRESSION
A61P 9/10 → (51) C07D 403/12	A61P 25/00 → (51) C07D 471/08	• GNAQ TARGETED DSRNA COMPOSITIONS AND METHODS FOR INHIBITING EXPRESSION
A61P 9/12 → (51) A61K 31/165	A61P 25/00 → (51) C07D 471/10	• COMPOSITIONS D'ARNDB CIBLÉ SUR GNAQ ET PROCÉDÉS POUR INHIBER L'EXPRESSION
A61P 11/00 → (51) A61K 31/192	A61P 25/00 → (51) C07D 491/107	(71) Alnylam Pharmaceuticals, Inc., 300 Third Street, 3rd Floor, Cambridge, MA 02142, US
A61P 11/00 → (51) A61K 31/343	A61P 25/04 → (51) C07C 39/15	(72) GOLLOB, Jared, Cambridge, MA 02142, US
A61P 11/00 → (51) C07D 235/02	A61P 25/04 → (51) C07D 233/74	HINKLE, Gregory, Cambridge, MA 02142, US
A61P 11/00 → (51) C07D 403/12	A61P 25/04 → (51) C07D 401/10	TODJARSKA, Ivanka, Cambridge, MA 02142, US
A61P 11/00 → (51) G01N 33/50	A61P 25/16 → (51) A61K 31/496	BUMCROT, David, Cambridge, MA 02142, US
A61P 11/02 → (51) A61K 31/13	A61P 25/16 → (51) C07D 471/10	(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
A61P 11/06 → (51) A61K 31/13	A61P 25/18 → (51) C07D 471/10	A61P 35/00 → (51) A61K 31/045
A61P 11/06 → (51) C07D 403/12	A61P 25/20 → (51) C07D 471/10	A61P 35/00 → (51) A61K 31/138
A61P 13/00 → (51) A61K 31/343	A61P 25/22 → (51) C07D 471/10	A61P 35/00 → (51) A61K 31/282
		A61P 35/00 → (51) A61K 31/337
		A61P 35/00 → (51) A61K 33/02
		A61P 35/00 → (51) A61K 39/395

<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>A61K 45/06</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07C 59/64</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 209/48</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 231/56</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 235/06</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 277/68</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 401/14</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 403/10</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 403/12</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 413/10</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 487/04</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 495/04</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07D 513/04</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07J 43/00</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C07K 16/18</i>
<i>A61P 35/00</i>	→ (51)	<i>C12N 9/64</i>
<i>A61P 35/02</i>	→ (51)	<i>C07D 403/12</i>
<i>A61P 37/00</i>	→ (51)	<i>A61K 38/43</i>
<i>A61P 37/00</i>	→ (51)	<i>C07D 403/12</i>
<i>A61P 37/02</i>	→ (51)	<i>A61K 38/43</i>
<i>A61P 37/06</i>	→ (51)	<i>C07D 403/12</i>
<i>A61P 37/06</i>	→ (51)	<i>C07D 487/04</i>
<i>A61P 37/08</i>	→ (51)	<i>A61K 31/13</i>
<i>A61P 39/00</i>	→ (51)	<i>G01N 33/15</i>
<i>A61P 39/06</i>	→ (51)	<i>C07C 59/64</i>
<i>A61P 43/00</i>	→ (51)	<i>C07D 403/12</i>
<i>A61Q 1/02</i>	→ (51)	<i>A61K 8/06</i>
<i>A61Q 1/02</i>	→ (51)	<i>A61K 8/58</i>
<i>A61Q 1/06</i>	→ (51)	<i>A61K 8/06</i>
<i>A61Q 1/06</i>	→ (51)	<i>A61K 8/58</i>
<i>A61Q 1/08</i>	→ (51)	<i>A61K 8/58</i>
<i>A61Q 1/10</i>	→ (51)	<i>A61K 8/06</i>
<i>A61Q 1/10</i>	→ (51)	<i>A61K 8/58</i>
<i>A61Q 1/12</i>	→ (51)	<i>A61K 8/06</i>
<i>A61Q 1/12</i>	→ (51)	<i>A61K 8/58</i>
<i>A61Q 5/02</i>	→ (51)	<i>A61K 8/26</i>
<i>A61Q 11/00</i>	→ (51)	<i>A61K 8/21</i>
<i>A61Q 15/00</i>	→ (51)	<i>A01N 31/04</i>
<i>A61Q 19/00</i>	→ (51)	<i>A01N 31/04</i>

<i>A61Q 19/00</i>	→ (51)	<i>A61K 8/02</i>
<i>A61Q 19/00</i>	→ (51)	<i>A61K 8/25</i>
<i>A61Q 19/00</i>	→ (51)	<i>A61K 8/26</i>
<i>A61Q 19/02</i>	→ (51)	<i>A61K 31/341</i>
<i>A61Q 19/06</i>	→ (51)	<i>A61K 8/49</i>
<i>A61Q 19/08</i>	→ (51)	<i>A61K 8/25</i>
<i>A61Q 19/08</i>	→ (51)	<i>C07H 7/02</i>
(51)	<i>A62B 1/10</i>	(11) 2 373 383 A1*
(25)	En	(26) En
(21)	10729472.0	(22) 06.01.2010
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86)	US 2010/020268	06.01.2010
(87)	WO 2010/080842	2010/28 15.07.2010
(30)	06.01.2009 US 142873 P	17.02.2009 US 153213 P
(54)	• <i>ABLASSVORRICHTUNG MIT AUTOMATISCHER UND MANUELLER STEUERUNG</i> • <i>DESCENT DEVICE WITH AUTOMATIC AND MANUAL CONTROL</i> • <i>DISPOSITIF DE DESCENTE AVEC COMMANDE AUTOMATIQUE ET MANUELLE</i>	
(71)	VR-Tec-GmbH, Keplerstraße 12-14, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE	
(72)	ALDRED, Jeffrey Kent, Boulder Colorado 80302, US	
	FOREMAN, Alexis Stuart, Boulder Colorado 80301, US	
	BEAM, Palmer Hubbard, Boulder Colorado 80301, US	
	FAY, James, E., Boulder Colorado 80302, US	
(74)	Kohler Schmid Möbus, Patentanwältin Kaiserstrasse 85, 72764 Reutlingen, DE	
<i>A62B 18/08</i>	→ (51)	<i>A61M 16/06</i>
<i>A62B 23/02</i>	→ (51)	<i>B01D 46/52</i>
(51)	<i>A62C 35/58</i>	(11) 2 373 384 A1*
(25)	De	(26) De
(21)	09801387.3	(22) 30.11.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86)	DE 2009/001682	30.11.2009
(87)	WO 2010/063266	2010/23 10.06.2010
(30)	04.12.2008 DE 102008060207	
(54)	• <i>VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM VOLUMEN- UND/ODER FLÄCHENSPEZIFISCHEN BEKÄMPFEN VON FEUER IN BRANDGEFÄHRDETEN BEREICHEN VON BAUTEN UND ANLAGEN</i> • <i>METHOD AND DEVICE FOR FIGHTING FIRE IN A SPECIFIC VOLUME AND/OR AREA IN AREAS OF BUILDINGS AND FACILITIES WITH A FIRE RISK</i> • <i>PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA LUTTE CONTRE L'INCENDIE SPÉCIFIQUE À UN VOLUME ET/OU UNE SURFACE DANS DES ZONES DE BÂTIMENTS ET D'INSTALLATIONS MENACÉES PAR UN INCENDIE</i>	
(71)	Clauss, Thorsten, Königswinterstr. 32, 10318 Berlin, DE	
(72)	Clauss, Thorsten, 10318 Berlin, DE	
(74)	Hannig, Wolf-Dieter, Cohausz Hannig Borowski Wißgott Patentanwaltskanzlei GbR Friedlander Straße 37, 12489 Berlin, DE	
(51)	<i>A63B 37/08</i>	(11) 2 373 385 A1*
	<i>A63B 37/12</i>	
(25)	En	(26) En

(21)	08878991.2	(22)	19.12.2008
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
(86)	SE 2008/051533	19.12.2008	
(87)	WO 2010/071528	2010/25 24.06.2010	
(54)	• <i>AUF DEM WASSER HÜPFENDER BALL</i> • <i>WATER BOUNCING BALL</i> • <i>BALLE À FAIRE REBONDIR SUR L'EAU</i>		
(71)	Waboba AB, Edsviksvägen 58, 182 39 Danderyd, SE		
(72)	VON HELAND, Jan, S-Danderyd, SE		
(74)	Dahnér, Christer, et al, Kransell & Wennborg KB P.O. Box 27834, 115 93 Stockholm, SE		
<i>A63B 37/12</i>	→ (51)	<i>A63B 37/08</i>	
(51)	<i>A63B 55/00</i>	(11) 2 373 386 A1*	
	<i>A63B 55/08</i>		
(25)	De	(26)	De
(21)	09804257.5	(22)	29.12.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86)	EP 2009/009294	29.12.2009	
(87)	WO 2010/078951	2010/28 15.07.2010	
(30)	06.01.2009 DE 102009004140		
(54)	• <i>GOLFTASCHE UND TROLLEY ZUR AUFNAHME UND ZUM TRANSPORT EINER GOLFTASCHE</i> • <i>GOLF BAG AND TROLLEY FOR RECEIVING AND TRANSPORTING A GOLF BAG</i> • <i>SAC DE GOLF ET CHARIOT DESTINÉ À RECEVOIR ET TRANSPORTER UN SAC DE GOLF</i>		
(71)	Boxbag GmbH, Wilhelm-Leibl-Platz 5, 81479 München, DE		
(72)	NIEDERMEIER, Christian, 82544 Egling, DE		
	SENGERLING, Manfred, 36100 Petersberg, DE		
	PLONNER, Wolfgang, 80935 München, DE		
(74)	Hofmeister, Frank, Kleiststrasse 7, 40878 Ratingen, DE		
<i>A63B 55/08</i>	→ (51)	<i>A63B 55/00</i>	
<i>A63B 69/00</i>	→ (51)	<i>G01C 21/34</i>	
(51)	<i>A63C 3/12</i>	(11) 2 373 387 A1*	
(25)	En	(26)	En
(21)	09828252.8	(22)	19.11.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86)	US 2009/065218	19.11.2009	
(87)	WO 2010/059877	2010/21 27.05.2010	
(30)	21.11.2008 US 199858 P		
(54)	• <i>SCHLITTSCHUHVORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN</i> • <i>SKATE SHOE APPARATUS AND METHOD OF MANUFACTURE</i> • <i>APPAREIL POUR CHAUSSURE DE PATINAGE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION</i>		
(71)	Kimball, Douglas L., 300 Lovell Road, Holden, Massachusetts 01520, US		
	Favreau, Christopher D., 1015 Eastford Road, Southbridge, Massachusetts 01550, US		
	McGinley, Linda B., 25 Town Farm Road, North Brookfield, Massachusetts 01535, US		
(72)	Kimball, Douglas L., Holden, Massachusetts 01520, US		
	Favreau, Christopher D., Southbridge, Massachusetts 01550, US		
	McGinley, Linda B., North Brookfield, Massachusetts 01535, US		
(74)	Flutter, Paula, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, GB-London WC1V 6HU, GB		

(51) **A63C 5/03** (11) **2 373 388 A1***
A63C 5/04
(25) De (26) De
(21) 09799358.8 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA RS
(86) EP 2009/067867 23.12.2009
(87) WO 2010/072819 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 AT 20102008
(54) • **SNOWBOARD MIT KONVEXEN AUSBUCH-
TUNGEN AN DEN SEITEN**
• **SNOWBOARD WITH CONVEX PROTRU-
SIONS ON THE SIDES**
• **PLANCHE DE SNOWBOARD AVEC**
ÉCHANCRURES CONVEXES SUR LES
CÔTÉS
(71) Elan Sportartikelzeugungs- Und Hand-
delsges. M.B.H, Kaerntnerstrasse 48, 9586
Fuernitz/Brnca, AT
(72) KOLLMANN, Michael, A-9020 Klagenfurt, AT
(74) Margotti, Herwig Franz, Schwarz & Partner
Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010
Wien, AT

A63C 5/04 → (51) **A63C 5/03**

A63H 3/36 → (51) **A63H 3/44**

A63H 3/40 → (51) **A63H 3/44**

(51) **A63H 3/44** (11) **2 373 389 A2***
A63H 3/36 **A63H 3/40**
(25) En (26) En
(21) 09836872.3 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068197 16.12.2009
(87) WO 2010/077917 2010/27 08.07.2010
(88) 10.09.2010
(30) 16.12.2008 US 201988 P
(54) • **FRISIERMECHANISMEN UND FRISIER-
PUPPEN**
• **HAIR STYLING MECHANISMS AND HAIR**
STYLING DOLLS
• **MÉCANISMES DE COIFFURE ET POUPEES**
À COIFFER
(71) Mattel, Inc., 333 Continental Blvd, El
Segundo, CA 90245, US
(72) JUNG, Simon, Alhambra, CA 91801, US
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

A63H 17/34 → (51) **B62J 6/16**

A63H 33/04 → (51) **B25J 9/08**

(51) **B01D 15/00** (11) **2 373 390 A1***
C12N 15/10 **G01N 1/44**
G01N 33/50
(25) De (26) De
(21) 09771544.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066428 04.12.2009
(87) WO 2010/063837 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08021134
(54) • **PARALLEL-EXTRAKTION VON UNTER-
SCHIEDLICHEN BIOMOLEKÜLEN AUS**
FORMALIN-FIXIERTEM GEWEBE
• **PARALLEL EXTRACTION OF DIFFERENT**
BIOMOLECULES FROM FORMALIN-FIXED
TISSUE

• **EXTRACTION EN PARALLÈLE DE DIFFÉ-
RENTES BIOMOLÉCULES À PARTIR D'UN**
TISSU FIXÉ PAR DE LA FORMALINE

(71) Qiagen GmbH, Qiagen Str. 1, 40724 Hilden,
DE
(72) HOLLÄNDER, Vera, 59423 Unna, DE
PORSCHESKI, Peter, 40764 Langenfeld,
DE
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429
Bergisch Gladbach, DE

(51) **B01D 15/18** (11) **2 373 391 A1***
C07K 14/605

(25) En (26) En
(21) 09768375.9 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066630 08.12.2009
(87) WO 2010/066734 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170945
23.12.2008 EP 08172730
(54) • **GEGENSTROMREINIGUNG VON POLY-
PEPTIDEN**
• **COUNTER CURRENT PURIFICATION OF**
POLYPEPTIDES
• **PURIFICATION À CONTRE-COURANT DE**
POLYPEPTIDES

(71) Novo Nordisk A/S, Novo Allé, 2880 Bags-
værd, DK
(72) FREDERIKSEN, Søren Søndergaard, DK-
1700 Copenhagen V, DK

(51) **B01D 15/18** (11) **2 373 392 A1***
G01N 30/46

(25) En (26) En
(21) 09796694.9 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067277 16.12.2009
(87) WO 2010/079060 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 EP 09150106
(54) • **MULTIFRAKTIONSREINIGUNGSVERFAH-
REN UND VORRICHTUNGEN FÜR SOLCHE**
VERFAHREN
• **MULTIFRACTION PURIFICATION PRO-
CESSES AND DEVICES FOR SUCH PRO-
CESSES**
• **PROCÉDÉS DE PURIFICATION EN PLU-
SIEURS FRACTIONS ET DISPOSITIFS**
POUR DE TELS PROCÉDÉS

(71) ChromaCon AG, Technoparkstrasse 1, 8005
Zürich, CH
(72) MÜLLER-SPÄTH, Thomas, CH-8050 Zürich,
CH
AUMANN, Lars, CH-8057 Zürich, CH
(74) Bremi, Tobias Hans, Isler & Pedrazzini AG
Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027
Zürich, CH

B01D 21/01 → (51) **C02F 1/56**

B01D 21/06 → (51) **C02F 1/38**

B01D 24/10 → (51) **B01D 29/23**

B01D 27/07 → (51) **B01D 29/23**

B01D 27/08 → (51) **B01D 33/23**

B01D 29/01 → (51) **G01N 33/50**

(51) **B01D 29/23** (11) **2 373 393 A1***
B01D 24/10 **B01D 27/07**
B01D 29/58 **B01D 46/00**

(25) En (26) En
(21) 09835490.5 (22) 04.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066698 04.12.2009
(87) WO 2010/074922 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139760 P
(54) • **NACHFÜLLBARES FILTERSYSTEM**
• **REFILLABLE FILTER SYSTEM**
• **SYSTÈME DE FILTRATION RECHAR-
GEABLE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) BILLINGSLEY, Britton G., Saint Paul, Min-
nesota 55133-3427, US
CASTIGLIONE, David M., Saint Paul, Minne-
sota 55133-3427, US
DWYER, Gary E., London Ontario N5V 3R6,
CA
LEGARE, Pierre, London Ontario N5V 3R6,
CA
(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR,
Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse
31, 80801 München, DE

B01D 29/58 → (51) **B01D 29/23**

B01D 29/64 → (51) **G01N 33/50**

B01D 29/86 → (51) **G01N 33/50**

B01D 29/90 → (51) **G01N 33/50**

(51) **B01D 33/23** (11) **2 373 394 A2***
B01D 27/08 **B01D 35/30**

(25) En (26) En
(21) 09825301.6 (22) 03.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063080 03.11.2009
(87) WO 2010/053903 2010/19 14.05.2010
(88) 05.08.2010
(30) 04.11.2008 US 111156 P
(54) • **FLUIDVERBINDUNG**
• **FLUID INTERCONNECT**
• **INTERCONNECTION POUR FLUIDE**
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US
(72) BRYAN, Deborah M., Saint Paul Minnesota
55133-3427, US
PARK, Christina, S., Pearl River New York
10965, US
BASSETT, Laurence, W., Saint Paul Minne-
sota 55133-3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

B01D 35/30 → (51) **B01D 33/23**

(51) **B01D 45/08** (11) **2 373 395 A1***
(25) De (26) De
(21) 09795348.3 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/009038 16.12.2009
(87) WO 2010/069557 2010/25 24.06.2010
(30) 20.12.2008 DE 202008016962 U
(54) • **TROPFENABSCHIEDERANORDNUNG**
• **MIST ELIMINATOR ARRANGEMENT**
• **DISPOSITIF SÉPARATEUR DE GOUTTES**
(71) Rehau AG & Co, Rheniumhaus, 95111
Rehau, DE
(72) SCHETTLER, Thomas, 95111 Rehau, DE

B01D 46/00 → (51) **B01D 29/23**

B01D 46/00 → (51) **B01D 46/10**

B01D 46/00 → (51) **B01D 46/24**

B01D 46/00 → (51) **B01D 46/52**

(51) **B01D 46/04** (11) **2 373 396 A1***
B01D 46/08

- (25) De (26) De
- (21) 09799031.1 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/009039 16.12.2009
- (87) WO 2010/069558 2010/25 24.06.2010
- (30) 20.12.2008 DE 202008016961 U
- (54) • *TROPFENABSCHIEDERANORDNUNG*
• *MIST ELIMINATOR ARRANGEMENT*
• *DISPOSITIF EXTRACTEUR DE GOUTTES-LETTES*
- (71) Rehau AG & Co, Rheniumhaus, 95111 Rehau, DE
- (72) SCHETTLER, Thomas, 95111 Rehau, DE
SCHIERJOTT, Uwe, 95194 Regnitzlosau, DE

B01D 46/08 → (51) **B01D 46/04**

(51) **B01D 46/10** (11) **2 373 397 A1***
B05B 15/12 **B01D 46/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09764398.5 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065469 23.11.2009
- (87) WO 2010/080224 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 139052 P
- (54) • *VORFILTER FÜR SPRÜHFARBENKABINE UND VERFAHREN ZUR VERMINDERUNG VON KONTAMINIERUNG*
• *PREFILTER FOR SPRAY PAINT BOOTH AND METHOD OF REDUCING CONTAMINATION*
• *PRÉFILTRE DE BOBINE À PEINTURE ET PROCÉDÉ DE DIMINUTION DE LA CONTAMINATION*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) REID, Thomas J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
STELTER, John D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
ISTA, Troy K., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Asmussen, Arnold, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **B01D 46/24** (11) **2 373 398 A1***
B01D 46/00

- (25) De (26) De
- (21) 09804023.1 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067529 18.12.2009
- (87) WO 2010/070102 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 DE 102008054878
- (54) • *FILTERELEMENT UND DRUCKLUFTFILTER ZUM ABSCHIEDEN VON FREMDSTOFFEN AUS EINEM DRUCKLUFTSTROM*
• *FILTER ELEMENT AND COMPRESSED AIR FILTER FOR SEPARATING FOREIGN MATTER FROM A COMPRESSED AIR STREAM*
• *ÉLÉMENT FILTRANT ET FILTRE À AIR COMPRIMÉ POUR SÉPARER DES SUBSTANCES ÉTRANGÈRES SE TROUVANT DANS UN COURANT D'AIR COMPRIMÉ*

- (71) Kaeser Kompressoren GmbH, Carl-Kaeser-Strasse 26, 95450 Coburg, DE
- (72) FOERSTER, Andreas, 96487 Dörfles-Esbach, DE
FISCHER, Norbert, 96484 Meeder, DE
FEISTHAUER, Michael, 96484 Meeder, DE
- (74) Peckmann, Ralf, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **B01D 46/52** (11) **2 373 399 A1***
B01D 46/00 **A62B 23/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09768281.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066500 03.12.2009
- (87) WO 2010/074909 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 US 139700 P
- (54) • *KOMPAKTES MULTIGASFILTER*
• *COMPACT MULTIGAS FILTER*
• *FILTRE MULTIGAZ COMPACT*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) BREY, Larry, A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
CROLL, Lisa, M., London, Ontario N5V 3R6, CA
FANSLER, Duane, D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
SMITH, Simon, J., London, Ontario N5V 3R6, CA
- (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B01D 53/04 → (51) **B01J 20/02**

(51) **B01D 53/14** (11) **2 373 400 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09748714.4 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/007895 04.11.2009
- (87) WO 2010/069431 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 DE 102008062387
- (54) • *VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON GASEN UND GEWINNUNG VON SAUERGASEN*
• *METHOD FOR PURIFYING GASES AND OBTAINING ACID GASES*
• *PROCÉDÉ D'ÉPURATION DE GAZ ET D'EXTRACTION DE GAZ ACIDES*
- (71) Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE
- (72) MENZEL, Johannes, 45731 Waltrop, DE
- (74) Albrecht, Rainer Harald, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE

(51) **B01D 53/14** (11) **2 373 401 A2***

- (25) De (26) De
- (21) 09777855.9 (22) 13.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) EP 2009/005872 13.08.2009
- (87) WO 2010/025813 2010/10 11.03.2010
- (30) 25.08.2008 DE 102008039449
- (54) • *EMISSIONSFREIES KRAFTWERK*
• *ZERO-EMISSION POWER PLANT*
• *CENTRALE ÉLECTRIQUE À ZÉRO ÉMISSION*
- (71) RWTH Aachen, Templergraben 55, 52056 Aachen, DE

- (72) DE DONCKER, Rik, B-3000 Leuven, BE
- (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentanwalts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

(51) **B01D 53/14** (11) **2 373 402 A1***
B01D 53/72 **B01D 53/75**
B01D 53/79 **A61L 9/015**

- (25) It (26) En
- (21) 09806044.5 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055906 22.12.2009
- (87) WO 2010/073217 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 IT MI20082306
- (54) • *LUFTREINIGUNGSSYSTEM UND DAMIT ASSOZIIERTES VERFAHREN*
• *AIR PURIFYING SYSTEM AND METHOD ASSOCIATED THERETO*
• *SYSTÈME DE PURIFICATION D'AIR ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ À CE SYSTÈME*
- (71) Molinari, Giuseppe, Via Moretti 2, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
Silvagni, Filiberto, Via Rubicone Destra 560, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
Molinari, Claudio, Piazza Castello 12, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
- (72) Molinari, Giuseppe, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
Silvagni, Filiberto, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
Molinari, Claudio, 47039 Savignano Sul Rubicone, IT
- (74) Martegani, Franco, Via Carlo Alberto 41, 20090 Monza, IT

(51) **B01D 53/14** (11) **2 373 403 A1***
B01J 19/02

- (25) En (26) En
- (21) 09824290.2 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2009/001470 10.11.2009
- (87) WO 2010/051604 2010/19 14.05.2010
- (30) 10.11.2008 AU 2008905799
- (54) • *VERFAHRENSGEFASSE UND ANLAGE ZUM EINFANGEN VON GAS*
• *PROCESS VESSELS AND PLANT FOR GAS CAPTURE*
• *RÉCIPIENTS DE TRAITEMENT ET INSTALLATION POUR LA CAPTURE DE GAZ*
- (71) Process Group Pty Ltd, 5 Hobbs Court, Rowville, Victoria 3178, AU
- (72) DUGAN, Craig, Park Orchards Victoria 3114, AU
DREHER, Trina, Margaret, Beaumaris Victoria 3193, AU
- (74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

B01D 53/14 → (51) **B01J 49/00**

B01D 53/14 → (51) **C07D 207/267**

B01D 53/18 → (51) **A01G 9/18**

B01D 53/34 → (51) **B01J 19/08**

(51) **B01D 53/62** (11) **2 373 404 A1***
B01J 23/26 **C01B 31/18**
C07C 1/04 **C07C 41/01**
B01D 53/86

- (25) En (26) En
- (21) 09795342.6 (22) 15.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008980 15.12.2009
- (87) WO 2010/069549 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 EP 08075947
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERH?HUNG DES KOHLENMONOXIDGEGHALTS EINER SYNGAS-MISCHUNG*
- *PROCESS FOR INCREASING THE CARBON MONOXIDE CONTENT OF A SYNGAS MIXTURE*
- *PROCÉDÉ D'AUGMENTATION DE LA TENEUR EN MONOXYDE DE CARBONE D'UN MÉLANGE DE GAZ DE SYNTHÈSE*
- (71) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 5101, Riyadh 11422, SA
- (72) MAMEDOV, Aggadin, Kh., Sugar Land, TX 77478, US
- BASHIR, Mubarak, 11422 Riyadh, SA
- (74) Terpsma, Jelle Philip, SABIC Intellectual Property Group P.O. Box 3008, 6160 GA Geleen, NL

B01D 53/62 → (51) **A01G 9/18**

B01D 53/72 → (51) **B01D 53/14**

B01D 53/75 → (51) **B01D 53/14**

B01D 53/78 → (51) **A01G 9/18**

B01D 53/79 → (51) **B01D 53/14**

B01D 53/86 → (51) **B01D 53/62**

- (51) **B01D 53/94** (11) **2 373 405 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09763864.7 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008466 27.11.2009
- (87) WO 2010/066345 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 DK 200801734
- 20.03.2009 DK 200900391
- (54) • *VERFAHREN UND KATALYSATOR ZUR ENTFERNUNG VON STICKSTOFFOXIDEN IN EINEM RAUCHGAS*
- *METHOD AND CATALYST FOR REMOVAL OF NITROGEN OXIDES IN A FLUE GAS*
- *PROCÉDÉ ET CATALYSEUR POUR EXTRACTION D'OXYDES D'AZOTE DANS UN GAZ DE COMBUSTION*
- (71) Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK
- (72) THØGERSEN, Joakim, Reimer, DK-2980 Kokkedal, DK

B01D 53/96 → (51) **B01J 49/00**

B01D 67/00 → (51) **B01D 71/62**

- (51) **B01D 71/62** (11) **2 373 406 A1***
- B01D 71/82** **C08J 5/22**
- H01M 8/10** **B01D 67/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09764468.6 (22) 05.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008706 05.12.2009
- (87) WO 2010/063489 2010/23 10.06.2010
- (30) 06.12.2008 EP 08021238
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER PROTONENLEITENDEN MEMBRAN*
- *METHOD FOR PRODUCING A PROTON-CONDUCTING MEMBRANE*

- *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE MEMBRANE CONDUISANT LES PROTONS*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) LEITNER, Klaus, 67059 Ludwigshafen, DE
- (74) Luderschmidt, Schüler & Partner, Patentanwälte John-F.-Kennedy-Strasse 4, 65189 Wiesbaden, DE

B01D 71/82 → (51) **B01D 71/62**

- (51) **B01F 17/34** (11) **2 373 407 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09774727.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007671 08.12.2009
- (87) WO 2010/070407 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 FR 0858819
- (54) • *VERWENDUNG VON MIT LITHIUM NEUTRALISIERTEN ACRYLPOLYMEREN ALS DISPERSIER- ODER MAHLHILFSMITTEL FÜR MINERALMATERIALIEN IN WÄSSRIGEM MEDIUM*
- *USE OF LITHIUM-NEUTRALIZED ACRYLIC POLYMERS AS DISPERSING OR GRINDING AID AGENTS FOR MINERAL MATERIALS IN AQUEOUS MEDIUM*
- *UTILISATION DE POLYMERES ACRYLIQUES NEUTRALISES PAR LE LITHIUM COMME AGENTS DISPERSANTS OU D'AIDE AU BROYAGE EN MILIEU AQUEUX DE MATIERES MINERALES*
- (71) Coatex S.a.S, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR
- (72) MONGOIN, Jacques, F-69650 Quincieux, FR
- JACQUEMET, Christian, F-69005 Lyon, FR
- (74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR

B01J 2/06 → (51) **F25C 1/00**

B01J 7/02 → (51) **B67D 1/04**

B01J 8/00 → (51) **B01J 38/30**

B01J 8/00 → (51) **C01B 21/20**

B01J 8/02 → (51) **C01B 21/20**

B01J 8/20 → (51) **C01G 56/00**

B01J 12/00 → (51) **C01B 21/20**

B01J 13/02 → (51) **C12N 5/00**

B01J 15/00 → (51) **C01B 21/20**

- (51) **B01J 19/00** (11) **2 373 408 A1***
- C10G 1/10** **C10B 53/07**
- (25) En (26) En
- (21) 08876134.1 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2008/000776 19.12.2008
- (87) WO 2010/070689 2010/25 24.06.2010
- (54) • *REAKTOR FÜR DIE THERMOKATALYTISCHE UMWANDLUNG VON KUNSTSTOFFMATERIALIEN*
- *REACTOR FOR THE THERMO-CATALYTIC CONVERSION OF PLASTIC MATERIALS*
- *RÉACTEUR POUR CONVERSION THERMO-CATALYTIQUE DE MATÉRIAUX PLASTIQUES*
- (71) IN.SER. S.p.A., Corso Appio Claudio 229/5, 10146 Torino, IT

- (72) FAUSSONE, Gian, Claudio, Paolo, I-10146 Torino, IT
- (74) Garavelli, Paolo, A.BRE.MAR. S.R.L. Via Servais 27, 10146 Torino, IT

B01J 19/00 → (51) **C01B 21/20**

B01J 19/00 → (51) **C22B 15/00**

B01J 19/02 → (51) **B01D 53/14**

- (51) **B01J 19/08** (11) **2 373 409 A2***
- B01D 53/34** **F01N 3/08**
- (25) En (26) En
- (21) 09833761.1 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SG 2009/000475 09.12.2009
- (87) WO 2010/071606 2010/25 24.06.2010
- (88) 25.11.2010
- (30) 16.12.2008 JP 2008320314
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR FLÜSSIGKEITSVERARBEITUNG*
- *FLUID PROCESSING DEVICE*
- *DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE FLUIDE*
- (71) HAM Engineering Pte Ltd, BLK 5034 01 - 333 Ang Mo Kio Industrial Park 2, Singapore 569537, SG
- (72) FURUTANI, Tohru, Shimane 690 - 0861, JP
- (74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **B01J 19/08** (11) **2 373 410 A2***

C09K 3/18 **B82B 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09834208.2 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055343 25.11.2009
- (87) WO 2010/073153 2010/26 01.07.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 24.12.2008 US 343909
- (54) • *HOCHABWEISENDE MATERIALIEN MITTELS NANOTOPOGRAFIE UND NACHBEHANDLUNG*
- *HIGH REPELLENCY MATERIALS VIA NANOTOPOGRAPHY AND POST TREATMENT*
- *MATÉRIAUX À FORTE RÉSISTANCE AU MOUILLAGE OBTENUS PAR NANOTOPOGRAPHIE ET POST-TRAITEMENT*
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) QUINCY III, Roger, B., Cumming Georgia 30040, US
- YAHIAOUI, Ali, Roswell Georgia 30075, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

B01J 19/32 → (51) **B21D 13/02**

(51) **B01J 20/02** (11) **2 373 411 A2***

B01J 20/22 **B01J 20/28**

- B01D 53/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09796552.9 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068706 18.12.2009
- (87) WO 2010/080602 2010/28 15.07.2010
- (88) 16.12.2010
- (30) 19.12.2008 US 139097 P

- (54) • DURCHFLUSSSUBSTRATE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG
• FLOW-THROUGH SUBSTRATES AND METHODS FOR MAKING AND USING THEM
• SUBSTRATS À ÉCOULEMENT TRAVERSANT ET PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'UTILISATION DE CES SUBSTRATS
- (71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) BOOKBINDER, Dana, C., Corning New York 14830, US
GADKAREE, Kishor, P., Painted Post New York 14870, US
SHUSTACK, Paul, J., Elmira New York 14905, US
WU, Shaole, Painted Post New York 14870, US
- (74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B01J 20/22 → (51) **B01J 20/02****B01J 20/28** → (51) **B01J 20/02**

- (51) **B01J 20/32** (11) **2 373 412 A2***
C12N 11/08
- (25) De (26) De
(21) 09767989.8 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008848 10.12.2009
(87) WO 2010/066432 2010/24 17.06.2010
(88) 19.08.2010
(30) 11.12.2008 EP 08021550
- (54) • ABSORBENSPARTIKEL BASIEREND AUF PORÖSEN TRÄGERN UND POLYELEKTROLYTSCHICHTEN
• ABSORBENT PARTICLE BASED ON POROUS CARRIERS AND POLYELECTROLYTE LAYERS
• PARTICULES D'ABSORPTION À BASE DE SUPPORTS POREUX ET DE COUCHES DE POLYELECTROLYTE
- (71) Süd-Chemie AG, Lenbachplatz 6, 80333 München, DE
Capsulation Pharma AG, Volmer Strasse 7b, 12489 Berlin, DE
- (72) SCHEPER, Thomas, 30559 Hannover, DE
SOHLING, Ulrich, 85356 Freising, DE
RALLA, Kathrin, 30167 Hannover, DE
KASPER, Cornelia, 30159 Hannover, DE
BURZLAFF, Arne, 30451 Hannover, DE
DÄHNE, Lars, 12587 Berlin, DE
SENST, Steffi, 14474 Potsdam, DE
BAUDE, Barbara, 14548 Schwielowsee, DE
- (74) Stölmár, Matthias, Stölmár Scheele & Partner Blumenstraße 17, D-80331 München, DE

- (51) **B01J 21/00** (11) **2 373 413 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09836498.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006563 15.12.2009
(87) WO 2010/077308 2010/27 08.07.2010
(30) 16.12.2008 US 201851 P
- (54) • ENTWACHSUNGSKATALYSATOR UND VERFAHREN
• DEWAXING CATALYSTS AND PROCESSES
• CATALYSEURS ET PROCÉDÉS DE DÉPARAFFINAGE
- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US

- (72) ELIA, Christine, N., Bridgewater, NJ 08807, US
LAI, Wenyih, F., Bridgewater, NJ 08807, US
- (74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-slaan 2, 1831 Machelen, BE

B01J 23/26 → (51) **B01D 53/62**

- (51) **B01J 23/46** (11) **2 373 414 A2***
C01B 7/04 **B01J 37/06**
B01J 35/10
- (25) De (26) De
(21) 09756683.0 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008342 24.11.2009
(87) WO 2010/063388 2010/23 10.06.2010
(88) 29.07.2010
(30) 03.12.2008 DE 102008060259
- (54) • KATALYSATOR FÜR OXIDATIONSREAKTIONEN IN GEGENWART VON CHLORWASSERSTOFF UND/ODER CHLOR UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG, SOWIE DESSEN VERWENDUNG
• CATALYST FOR OXIDATION REACTIONS IN THE PRESENCE OF HYDROGEN CHLORIDE AND/OR CHLORINE AND METHOD THE PRODUCTION THEREOF, AND THE USE THEREOF
• CATALYSEUR POUR DES RÉACTIONS D'OXYDATION EN PRÉSENCE DE CHLORURE D'HYDROGÈNE ET/OU DE CHLORE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION AINSI QUE SON UTILISATION
- (71) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE
- (72) WOLF, Aurel, 42489 Wülfrath, DE
MLECZKO, Leslaw, 41542 Dormagen, DE
ASSMANN, Jens, 40723 Hilden, DE
RAUSCHER, Frank, 50968 Köln, DE

B01J 23/75 (11) **2 373 415 A2***
C07C 1/04

- (25) En (26) En
(21) 09816354.6 (22) 28.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/004851 28.08.2009
(87) WO 2010/035961 2010/13 01.04.2010
(88) 20.05.2010
(30) 25.09.2008 KR 20080094225
- (54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR FLÜSSIGE KOHLENWASSERSTOFFE DURCH FISCHER-TROPSCH-SYNTHESE DURCH AUFSCHLÄMMUNGSREAKTION
• PREPARATION METHODS FOR LIQUID HYDROCARBONS BY FISCHER-TROPSCH SYNTHESIS THROUGH SLURRY REACTION
• PROCÉDÉS DE PRÉPARATION D'HYDROCARBURES LIQUIDES PAR UNE SYNTHÈSE DE FISCHER-TROPSCH UTILISANT UNE RÉACTION DE SUSPENSION ÉPAISSE
- (71) Korea Research Institute Of Chemical Technology, 100, Jang-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-343, KR
Daelim Industrial Co., Ltd., 146-12 Susong-dong, Jongno-gu Seoul 110-140, KR
Korea Gas Corporation, 215 Jeongja-dong Bundang-gu Seongnam, Gyeonggi-do 463-754, KR
Korea National Oil Corporation, 1588-14 Gwaryang-dong Dongan-gu Anyang-si, Gyeonggi-do 431-711, KR

- Hyundai Engineering Co., Ltd, HYUNDAI 41 Tower Mok 1-dong Yangcheon-gu, Seoul 158-051, KR
SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongno-gu Seoul 110-110, KR
- (72) OH, Jong-Hyeok, Daejeon 305-768, KR
BAE, Jong-Wook, Daejeon 305-343, KR
PARK, Sun Ju, Daejeon 306-130, KR
LEE, Yun-Jo, Daejeon 305-761, KR
JUN, Ki-won, Daejeon 305-761, KR
- (74) Charrier, Rapp & Liebau, Patentanwälte Fuggerstrasse 20, 86150 Augsburg, DE

B01J 23/80 → (51) **C07D 309/30****B01J 23/89** → (51) **C07D 309/30**

- (51) **B01J 29/06** (11) **2 373 416 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09835378.2 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006558 15.12.2009
(87) WO 2010/074722 2010/26 01.07.2010
(30) 16.12.2008 US 201916 P
- (54) • MOLEKULARSIEBE VOM STRUKTURTYP MTT MIT HOHER AKTIVITÄT
• HIGH ACTIVITY MTT FRAMEWORK TYPE MOLECULAR SIEVES
• TAMIS MOLÉCULAIRES À STRUCTURE MTT À HAUTE ACTIVITÉ
- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
- (72) LAI, Wenyih, F., Bridgewater NJ 08807, US
ELIA, Christine, N., Bridgewater NJ 08807, US
- (74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-slaan 2, 1831 Machelen, BE

B01J 29/48 → (51) **C07C 1/04****B01J 29/84** → (51) **C07C 249/04**

- (51) **B01J 29/89** (11) **2 373 417 A1***
C01B 37/00 **C07D 301/03**
B01J 37/06 **C07D 301/04**
C07D 301/12 **C07C 37/60**
- (25) En (26) En
(21) 09771596.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070721 04.12.2009
(87) WO 2010/067855 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 JP 2008315457
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TITANSILICAT
• METHOD FOR PRODUCING TITANOSILICATE
• PROCÉDÉ PERMETTANT DE PRODUIRE DU TITANOSILICATE
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) KAWABATA, Tomonori, Toyonaka-shi Osaka 561-0802, JP
YAKO, Makoto, Wakayama-shi Wakayama 641-0052, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

B01J 35/00 → (51) **C09D 5/16**

- (51) **B01J 35/04** (11) **2 373 418 A1***
C04B 38/00 **C04B 41/45**

C04B 41/52
 (25) De (26) De
 (21) 09799574.0 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/066451 04.12.2009
 (87) WO 2010/066649 2010/24 17.06.2010
 (30) 12.12.2008 DE 102008061644
 (54) • ZELLULÄRER WERKSTOFF FÜR HOCH-TEMPERATURANWENDUNGEN UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG
 • CELLULAR MATERIAL FOR HIGH-TEMPERATURE APPLICATIONS AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF
 • MATÉRIAU ALVÉOLAIRE POUR APPLICATIONS À HAUTE TEMPÉRATURE, ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION
 (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
 (72) BÖTTGE, Daniela, 01309 Dresden, DE
 ADLER, Jörg, 01662 Meißen, DE
 STANDKE, Gisela, 019099 Dresden, DE
 (74) Rauschenbach, Marion, PF 27 01 75, Bienertstrasse 15, 01172 Dresden, DE

B01J 35/10 → (51) **B01J 23/46**
B01J 37/06 → (51) **B01J 23/46**
B01J 37/06 → (51) **B01J 29/89**

(51) **B01J 38/30** (11) **2 373 419 A1***
B01J 8/00 **C10G 31/10**
C10G 2/00
 (25) En (26) En
 (21) 09771437.2 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/006389 04.12.2009
 (87) WO 2010/065132 2010/23 10.06.2010
 (30) 05.12.2008 US 201067 P
 10.11.2009 US 590581
 (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR HANDHABUNG VON AUFSCHLÄMMUNGEN MIT VARIIERENDEN FLÜSSIGKEITSRATEN UND FESTSTOFFGEHALTEN
 • METHOD AND SYSTEM FOR HANDLING SLURRIES OF VARYING LIQUID RATES AND SOLIDS CONTENT
 • PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR MANIPULER DES SUSPENSIONS ÉPAISSES DE DÉBITS DE LIQUIDE ET DE TENEUR EN SUBSTANCES SOLIDES VARIABLES
 (71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
 (72) HAMMOND, David, G., Fairfax VA 22030, US
 SOTO, Jorge, L., Centreville VA 20120-5430, US
 (74) Troch, Geneviève, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

(51) **B01J 49/00** (11) **2 373 420 A1***
B01D 53/14 **B01D 53/96**
 (25) En (26) En
 (21) 09831349.7 (22) 07.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) CA 2009/001791 07.12.2009
 (87) WO 2010/066040 2010/24 17.06.2010
 (30) 08.12.2008 US 329938
 (54) • VERFAHREN ZUR REGENERIERUNG EINES IONENAUSTAUSCHHARZES MIT SCHWEFELOXIDEN

• A PROCESS FOR THE REGENERATION OF AN ION EXCHANGE RESIN USING SULFUROUS ACID
 • PROCÉDÉ DE RÉGÉNÉRATION D UNE RÉSINE ÉCHANGEUSE D IONS À L AIDE D ACIDE SULFUREUX
 (71) Cansolv Technologies Inc., 400 de Maison-neuve Ouest Suite 200, Montréal, Québec H3A 1L4, CA
 (72) CAMPBELL, Matthew, Montreal Québec H3C 6L7, CA
 SARLIS, John, Laval Québec H7W 4S2, CA
 GODHWANI, Vijay, Bhambhani, Montreal Québec H2T 1P5, CA
 INFANTINO, Melina, Montreal Québec H2X 2N6, CA
 (74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

B01J 49/00 → (51) **C22B 15/00**

(51) **B01L 3/00** (11) **2 373 421 A1***
C09J 133/00
 (25) En (26) En
 (21) 08875571.5 (22) 30.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (86) EP 2008/068370 30.12.2008
 (87) WO 2010/075894 2010/27 08.07.2010
 (54) • ACRYLKLEBSTOFF ZUM ZUSAMMENFÜGEN VON ELEMENTEN, DIE MIT BIOLOGISCHEN SUBSTANZEN IN KONTAKT KOMMEN
 • ACRYLIC ADHESIVE FOR ASSEMBLING ELEMENTS CONTACTING BIOLOGICAL SUBSTANCES
 • ADHÉSIF ACRYLIQUE POUR L'ASSEMBLAGE D'ÉLÉMENTS EN CONTACT AVEC DES SUBSTANCES BIOLOGIQUES
 (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
 (72) CIAMPINI, Davide, I-11020 Arnad, IT
 GIOVANOLA, Lucia, I-11020 Arnad, IT
 PANCIATICHI, Cristina, I-11020 Arnad, IT
 ROSSOTTO, Oriana, I-11020 Arnad, IT
 SASSANO, Duccio Spartaco, I-11020 Arnad, IT
 (74) Allaix, Roberto, et al, Marchi & Partners Srl Via G. B. Pirelli 19, 20124 Milano, IT

B01L 3/00 → (51) **G01N 33/50**

(51) **B01L 3/02** (11) **2 373 422 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09830734.1 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/006397 04.12.2009
 (87) WO 2010/065138 2010/23 10.06.2010
 (30) 04.12.2008 US 200814 P
 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÜBERTRAGUNG ALIQUOTER PROBEN EINER FLÜSSIGKEIT
 • METHODS AND APPARATUS FOR MOVING ALIQUOT SAMPLES OF FLUID
 • MÉTHODES ET DISPOSITIFS DE DÉPLACEMENT DE PRÉLÈVEMENTS ALIQUOTES DE FLUIDE
 (71) Alltech Associates Inc., 7500 Grace Drive, Columbia, Maryland 21044-4098, US
 (72) PICHA, Neil, R., Petaluma California 94954, US
 BLACK, Bruce, D., Napa California 94559, US
 ANDERSON, James, M., Jr., Arlington Heights Illinois 60004, US

MENDOZA, Washington, J., Lake in the Hills Illinois 60156, US
 SARRI-NORDHAUS, Raaidah, Antioch Illinois 60002, US
 BYSTRON, Jo,ef P., Chicago Illinois 60646, US
 OLSEN, Christine, A., Wausaukee, Wisconsin 54177, US
 POPPE, Carl, H., Sebastopol California 95472, US
 (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

B01L 3/14 → (51) **G01N 1/40**

(51) **B02B 1/04** (11) **2 373 423 A1***
B02B 1/08
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09768152.2 (22) 05.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) FR 2009/052140 05.11.2009
 (87) WO 2010/055248 2010/20 20.05.2010
 (30) 12.11.2008 FR 0857659
 (54) • VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON WEIZEN?RNERN HINSICHTLICH IHRER VORBEREITUNG ZUR FRAKTIONIERUNG
 • METHOD FOR TREATING GRAINS OF WHEAT WITH A VIEW TO PREPARING THEM FOR FRACTIONATION
 • PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE GRAINS DE BLÉ EN VUE DE LES PRÉPARER AU FRACTIONNEMENT
 (71) Institut National De La Recherche Agronomique, 28 rue du Docteur Finlay, 75015 Paris, FR
 (72) DESVIGNES, Claire, F-34070 Montpellier, FR
 LULLIEN-PELLERIN, Valérie, F-34070 Montpellier, FR
 (74) Fourcade, Emmanuelle, SCHMIT CHRETIEN Parc de Basso Cambo 4, Rue Paul Mesplé, 31100 Toulouse, FR

B02B 1/08 → (51) **B02B 1/04**

B02C 13/10 → (51) **B02C 17/14**

(51) **B02C 17/14** (11) **2 373 424 A1***
B02C 17/20 **B02C 23/16**
B02C 13/10 **B02C 23/10**
B02C 23/18 **B02C 17/16**
B02C 23/14
 (25) En (26) En
 (21) 09832722.4 (22) 17.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) AU 2009/001644 17.12.2009
 (87) WO 2010/068993 2010/25 24.06.2010
 (30) 19.12.2008 AU 2008906540
 (54) • REIBM?HLE
 • ATTRITION MILL
 • BROYEUR PAR FROTTEMENT
 (71) Xstrata Technology Pty Ltd, Level 4 307 Queen Street, Brisbane, QLD 4000, AU
 NETZSCH-Feinmahltechnik GmbH, Sedanstrasse 70, 95100 Selb, DE
 (72) RUBENSTEIN, Joshua Beckh, Gloucester Ontario K1J 7C8, CA
 ANDERSON, Gregory Stephen, Red Hill Queensland 4059, AU
 (74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE

B02C 17/16 → (51) **B02C 17/14**

B02C 17/20 → (51) **B02C 17/14**

(51) **B02C 18/00** (11) **2 373 425 A2***
B02C 25/00

- (25) En (26) En
- (21) 09801636.3 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069426 23.12.2009
- (87) WO 2010/078195 2010/27 08.07.2010
- (88) 07.10.2010
- (30) 05.01.2009 US 348420
- (54) • *DICKENEINGESTELLTE MOTORSTEUERUNG*
- *THICKNESS ADJUSTED MOTOR CONTROLLER*
- *DISPOSITIF DE COMMANDE DE MOTEUR À RÉGLAGE EN FONCTION DE L'ÉPAISSEUR*

- (71) Fellowes, Inc., 1789 Norwood Avenue, Itasca, Illinois 60143, US
- (72) JENSEN, Michael, D., Wood Dale Illinois 60191, US
- (74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

B02C 23/10 → (51) **B02C 17/14**

B02C 23/14 → (51) **B02C 17/14**

B02C 23/16 → (51) **B02C 17/14**

B02C 23/18 → (51) **B02C 17/14**

B02C 25/00 → (51) **B02C 18/00**

(51) **B05B 1/34** (11) **2 373 426 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835892.2 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069566 28.12.2009
- (87) WO 2010/075588 2010/26 01.07.2010
- (30) 27.12.2008 US 140945 P
- (54) • *VORRICHTUNG MIT ELEKTROFORMUNGSDÜSEN UND VERFAHREN FÜR LÖSUNGSBESCHICHTUNG*
- *ELECTRO-FORM NOZZLE APPARATUS AND METHOD FOR SOLUTION COATING*
- *DISPOSITIF À BUSES D'ÉLECTROFORMAGE ET PROCÉDÉ DE DÉPÔT DE SOLUTION*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) TREMEL, James, Daniel, Santa Barbara California 93105, US
- STAINER, Matthew, Goleta California 93117-5306, US
- HUBERT, Matthew, Dewey, Goleta California 93110, US
- (74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B05B 5/08** (11) **2 373 427 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09793387.3 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067331 09.12.2009
- (87) WO 2010/077737 2010/27 08.07.2010
- (30) 09.12.2008 US 121003 P
- (54) • *BEHÄLTERBESCHICHTUNGSSYSTEM MIT GERINGER KAPAZITÄT UND VERFAHREN*

- *LOW CAPACITANCE CONTAINER COATING SYSTEM AND METHOD*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE REVÊTEMENT DE CONTENANT À FAIBLE CAPACITÉ*

- (71) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, OH 44145, US
- (72) FULKERSON, Terrence, M., Brunswick Hills OH 44212, US
- WILSON, Timothy, E., Wakeman OH 44889, US
- BORDNER, Michael, A., Green Springs OH 44836, US
- DAVISSON, Jon, Amherst OH 44001, US
- SYROWSKI, Brad, M., North Olmsted OH 44039, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose LLP 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **B05B 7/32** (11) **2 373 428 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835826.0 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069396 23.12.2009
- (87) WO 2010/075506 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 140471 P
- (54) • *SPRÜHVORRICHTUNG*
- *SPRAYER*
- *PULVÉRISATEUR*

- (71) Smg Brands, Inc., 1105 North Market Street, Suite 1300, Wilmington, DE 19899, US
- (72) HAVLOVITZ, Paul, M., Plain City, OH, US
- MONTAG, Sean, D., Westerville, OH, US
- HSU, Paul, E., Lewis Center, OH, US
- PERKINS, Jay, F., Pickerington, OH, US
- KOPCZEWSKI, Michael, T., Grove City, OH, US
- (74) Leonhard, Frank Reimund, Leonhard - Olgemöller - Fricke Patentanwälte Postfach 10 09 62, 80083 München, DE

(51) **B05B 9/03** (11) **2 373 429 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835817.9 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069359 23.12.2009
- (87) WO 2010/075486 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 342106
- (54) • *VERFAHREN ZUR REGULIERUNG DER VISKOSITÄT EINER SPRÜHBAREN MISCHUNG*
- *METHOD FOR CONTROLLING THE VISCOSITY OF A SPRAYABLE MIXTURE*
- *PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA VISCOSITÉ D'UN MÉLANGE PULVÉRISABLE*

- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) LARSON, John, Charles, West Chester Pennsylvania 19380, US
- BARSOZZI, Robert, John, Franklinville New Jersey 08322, US
- LEWIN, Laura, Ann, Greenville Delaware 19807, US
- (74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Patentabteilung 102 JL Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE

(51) **B05B 11/00** (11) **2 373 430 A1***

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803833.4 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052483 10.12.2009

- (87) WO 2010/067031 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 FR 0858511
- (54) • *BEFESTIGUNGSRING UND SOLCH EINEN RING UMFASSENDE ABGABEVORRICHTUNG*
- *SECURING COLLAR AND DISPENSER COMPRISING SUCH A COLLAR*
- *BAGUE DE FIXATION ET DISTRIBUTEUR COMPRENANT UNE TELLE BAGUE*
- (71) Valois SAS, BP G, Le Prieuré, 27110 Le Neubourg, FR
- (72) LANGLOIS, Yann, F-27170 Tilleul Dame Agnes, FR
- (74) CAPRI, Cabinet de Propriété Industrielle 33, rue de Naples, F-75008 Paris, FR

B05B 15/12 → (51) **B01D 46/10**

(51) **B05B 17/06** (11) **2 373 431 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 10704215.2 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IL 2010/000016 07.01.2010
- (87) WO 2010/079485 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 US 143283 P
- (54) • *ELEKTRONISCH GESTEUERTES GERUCH ERZEUGENDES ELEMENT*
- *AN ELECTRONICALLY CONTROLLED SCENT PRODUCING ELEMENT*
- *ÉLÉMENT DE DIFFUSION DE PARFUM À COMMANDE ÉLECTRONIQUE*
- (71) Scentcom, Ltd., 4A Hagavish St., 42101 Netanya, IL
- (72) HARAN, Yossi, 71723 Modiin, IL
- (74) Greenwood, John David, et al, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB

B05C 1/08 → (51) **B66B 31/00**

B05C 1/16 → (51) **B66B 31/00**

(51) **B05C 13/02** (11) **2 373 432 A1***
F16B 15/08 **F16B 27/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09804003.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/050324 08.12.2009
- (87) WO 2010/066256 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 DK 200801735
- 08.12.2008 US 201188 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LACKIERTEN SCHRAUBEN ODER N?GELN IN EINEM MAGAZINSTREIFEN*
- *METHOD FOR PRODUCTION OF PAINTED SCREWS OR NAILS IN A MAGAZINE STRIP*
- *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE VIS OU DE CLOUS PEINTS DANS UN RUBAN DE CHARGEUR*
- (71) Dissing Trading A/S, Stabelvej 25 Hårby, 8660 Skanderborg, DK
- (72) DISSING, Claus, Hornstrup, DK-8680 Ry, DK
- (74) Gregersen, Niels Henrik, Patrade A/S Fredens Torv 3A, DK-8000 Aarhus C, DK

(51) **B05C 13/02** (11) **2 373 433 A1***
F16B 15/08 **F16B 27/00**
F16B 43/00

- (25) En (26) En
- (21) 09804004.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) DK 2009/050325 08.12.2009
- (87) WO 2010/088907 2010/32 12.08.2010
- (30) 08.12.2008 DK 200801736
- (54) • *MAGAZINSTREIFEN FÜR SCHRAUBEN ODER NAGEL MIT INTEGRIERTEN UNTERLEGSCHNEIBEN*
- *A MAGAZINE STRIP FOR SCREWS OR NAILS WITH INTEGRATED WASHERS*
- *BANDE DE CHARGEUR DE VIS ET DE CLOUS À RONDELLES INTÉGRÉES*
- (71) Dissing Trading A/S, Stabelvej 25 Hårby, 8660 Skanderborg, DK
- (72) DISSING, Claus Hornstrup, DK-8680 Ry, DK
- (74) Gregersen, Niels Henrik, et al, Patrade A/S Fredens Torv 3A, DK-8000 Aarhus C, DK

B05D 1/00 → (51) **A41B 11/12**

B05D 1/26 → (51) **B66B 31/00**

B05D 1/28 → (51) **B66B 31/00**

B05D 1/36 → (51) **C09D 133/04**

B05D 5/06 → (51) **C25D 11/18**

B05D 5/08 → (51) **B66B 31/00**

- (51) **B06B 1/02** (11) **2 373 434 A1***
G01S 7/524 **G01S 15/93**
- (25) De (26) De
- (21) 09747804.4 (22) 16.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063523 16.10.2009
- (87) WO 2010/063510 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 DE 102008044366
- (54) • *ERFASSUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM ERFASSEN EINES UMFELDES EINES FAHRZEUGS*
- *DETECTION DEVICE AND METHOD FOR DETECTING AN ENVIRONMENT OF A VEHICLE*
- *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DU CHAMP PÉRIPHÉRIQUE D'UN VÉHICULE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) KARL, Matthias, 76275 Ettlingen, DE

- (51) **B08B 7/00** (11) **2 373 435 A1***
B23K 26/08
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09795431.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067541 18.12.2009
- (87) WO 2010/070107 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 FR 0807280
- (54) • *VERFAHREN ZUM ABTRAGEN EINER FLÄCHENSCHICHT EINER WAND UND ZUGEHÖRIGE VORRICHTUNG*
- *METHOD OF ABLATING A SURFACE LAYER OF A WALL, AND ASSOCIATED DEVICE*
- *PROCEDE D'ABLATION D'UNE COUCHE SUPERFICIELLE D'UNE PAROI, ET DISPOSITIF ASSOCIE*
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) CHAMPONNOIS, François, F-91440 Bures sur Yvette, FR
- BEAUMONT, François, F-91160 Saulx-les-Chartreux, FR
- LASCOUTOUNA, Christian, F-91580 Souzy la Briche, FR

- (74) Callon de Lamarck, Jean-Robert, et al, Cabinet Regimbeau 20 rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

B21B 39/24 → (51) **C21D 9/06**

- (51) **B21C 1/12** (11) **2 373 436 A1***
B21C 51/00
- (25) En (26) En
- (21) 09756574.1 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007349 06.11.2009
- (87) WO 2010/055383 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 US 272464
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND KLASSIFIZIERUNG VON DRAHT*
- *SYSTEM AND METHOD FOR MANUFACTURING AND CLASSIFYING WIRE*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ET DE CLASSEMENT DE FILS*
- (71) Lincoln Global, Inc., 17721 Railroad Street, City of Industry, CA 91748, US
- (72) NELSON, Neal, R., City of Industry, CA 91748, US
- BENDER, Raymond, G., City of Industry, CA 91748, US
- NECOECHEA, Yonatan, City of Industry, CA 91748, US
- (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Frühlingstrasse 43A, 45133 Essen, DE

- (51) **B21C 23/00** (11) **2 373 437 A1***
B21C 23/08 **H01M 4/68**
H01M 4/74 **B21C 31/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08875290.2 (22) 07.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/065128 07.11.2008
- (87) WO 2010/051848 2010/19 14.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR HERSTELLUNG VON BLEIBATTERIEPLATTEN*
- *METHODS AND SYSTEM FOR MANUFACTURING LEAD BATTERY PLATES*
- *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES DE FABRICATION DE PLAQUES DE BATTERIE AU PLOMB*
- (71) H. Folke Sandelin AB, Box 4086, 591 04 Motala, SE
- (72) DEREK, Russell, SE-696 93 Aspa Bruk, SE
- PERSSON, Anders, SE-590 77 Vreta Kloster, SE
- (74) Sander Jakobsson, Sofia Ellinor, Awapatent AB Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

B21C 23/08 → (51) **B21C 23/00**

- (51) **B21C 23/21** (11) **2 373 438 A1***
B21C 27/00 **B21C 35/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09764753.1 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064534 03.11.2009
- (87) WO 2010/060753 2010/22 03.06.2010
- (30) 03.11.2008 IT MI20081932
- (54) • *MEHRFUNKTIONSEXTRUSIONSPRESSE MIT MEHREREN EINRICHTUNGEN UND EXTRUSIONSVERFAHREN DAFÜR*
- *MULTIFUNCTIONAL EXTRUDING PRESS WITH MULTIPLE EQUIPMENT AND EXTRUSION METHOD THEREOF*

- *PRESSE À EXTRUDER MULTIFONCTION À ÉQUIPEMENT MULTIPLE ET PROCÉDÉ D'EXTRUSION ASSOCIÉ*
 - (71) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT
 - (72) DEPLANO, Stefano, I-16147 Genova, IT
 - MAGNOLI, Umberto, I-20159 Milano, IT
 - BORGONOVO, Maurizio, I-20025 Legnano, IT
 - (74) Cinquantini, Bruno, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT
-
- (51) **B21C 23/21** (11) **2 373 439 A1***
B21C 27/00
 - (25) En (26) En
 - (21) 09765049.3 (22) 03.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) EP 2009/064539 03.11.2009
 - (87) WO 2010/060754 2010/22 03.06.2010
 - (30) 03.11.2008 IT MI20081933
 - (54) • *EINE STEUERVORRICHTUNG UMFASSENDE EXTRUSIONSPRESSE UND VERFAHREN ZUR HANDHABUNG DES BEHÄLTERS IN SOLCH EINER EXTRUSIONSPRESSE*
 - *EXTRUSION PRESS COMPRISING A CONTROL APPARATUS AND METHOD FOR HANDLING THE CONTAINER IN SUCH AN EXTRUSION PRESS*
 - *PRESSE À FILER COMPRENANT UN APPAREIL DE COMMANDE ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DU RÉCIPENT DANS UNE TELLE PRESSE A FILER*
 - (71) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT
 - (72) DEPLANO, Stefano, I-16147 Genova, IT
 - MAGNOLI, Umberto, I-20159 Milano, IT
 - BORGONOVO, Maurizio, I-20025 Legnano, IT
 - (74) Cinquantini, Bruno, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

B21C 27/00 → (51) **B21C 23/21**

B21C 31/00 → (51) **B21C 23/00**

B21C 35/04 → (51) **B21C 23/21**

B21C 37/08 → (51) **B23K 26/10**

B21C 51/00 → (51) **B21C 1/12**

- (51) **B21D 13/02** (11) **2 373 440 A1***
B21D 13/10 **B01J 19/32**
F25J 3/04 **B21D 53/02**
B21D 35/00 **B21D 22/02**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803798.9 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052356 01.12.2009
- (87) WO 2010/063940 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 FR 0858251
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINER STRUKTURIERTEN AUSKLEIDUNGSWELLE UND DERARTIGE AUSKLEIDUNGSWELLE*
- *METHOD AND DEVICE FOR MANUFACTURING A STRUCTURED LINING WAVE, AND SUCH A LINING WAVE*
- *PROCEDE ET DISPOSITIF DE FABRICATION D'UNE ONDE DE GARNISSAGE STRUCTURE, ET TELLE ONDE DE GARNISSAGE*

- (71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
(72) GIANG, Son Ha, F-94370 Sucy-En-brie, FR
(74) Mercey, Fiona Susan, L'AIR LIQUIDE, SOCIÉTÉ ANONYME POUR L'ÉTUDE ET L'EXPLOITATION DES PROCÉDES GEORGES CLAUDE 75 quai d'Orsay, 75321 Paris Cédex 07, FR

B21D 13/10 → (51) **B21D 13/02****B21D 22/02** → (51) **B21D 13/02**

- (51) **B21D 28/34** (11) **2 373 441 A1***
(25) En (26) En
(21) 09747996.8 (22) 03.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063058 03.11.2009
(87) WO 2010/053895 2010/19 14.05.2010
(30) 06.11.2008 US 266341
(54) • STANZANORDNUNGEN UND MODIFIKATIONSVERFAHREN
• PUNCH ASSEMBLIES AND METHODS FOR MODIFYING
• ENSEMBLES PERFORATEURS ET PROCÉDÉS DE MODIFICATION
(71) Wilson Tool International Inc., 12912 Farnham Avenue, White Bear Lake, MN 55110, US
(72) LEE, Brian, J., Elk River MN 55330, US
JOHNSTON, Kevin, A., Deer Park WI 50001, US
ROSE, Christopher, J., Wiltshire SN2-1RR, GB
SHIMOTA, Jon, M., Stillwater MN 55082, US
(74) Belloni, Giancarlo, et al, Dragotti & Associati Via Marina, 6, 20121 Milano, IT

- (51) **B21D 28/34** (11) **2 373 442 A1***
(25) En (26) En
(21) 09747997.6 (22) 03.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063062 03.11.2009
(87) WO 2010/053897 2010/19 14.05.2010
(30) 06.11.2008 US 266324
(54) • EINSTELLBARE STANZANORDNUNGEN UND ZUGEHÖRIGE EINSTELLVERFAHREN
• ADJUSTABLE PUNCH ASSEMBLIES AND ASSOCIATED ADJUSTMENT METHODS
• ENSEMBLES PERFORATEURS RÉGLABLES ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS DE RÉGLAGE
(71) Wilson Tool International Inc., 12912 Farnham Avenue, White Bear Lake, MN 55110, US
(72) JOHNSTON, Kevin, A., Deer Park WI 50001, US
STRAKA, Gordon, A., Afton MN 55001, US
(74) Belloni, Giancarlo, et al, Dragotti & Associati Via Marina, 6, 20121 Milano, IT

B21D 35/00 → (51) **B21D 13/02****B21D 43/02** → (51) **B21D 51/26**

- (51) **B21D 51/26** (11) **2 373 443 A2***
B21D 51/32 **B65B 7/28**
B21D 43/02
(25) En (26) En
(21) 10703215.3 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) BR 2010/000006 05.01.2010

- (87) WO 2010/078635 2010/28 15.07.2010
(88) 02.09.2010
(30) 08.01.2009 BR P10900157
(54) • VERFAHREN ZUM SCHLIESSEN EINES METALLBEHÄLTERS
• METHOD FOR CLOSING A METALLIC CONTAINER
• PROCÉDÉ DE FERMETURE D'UN RÉCIPIENT EN FEUILLE MÉTALLIQUE
(71) Brasilata S.a Embalagens Metálicas, Rua Robert Bosch 332 Barra Funda, 01141-010 São Paulo SP, BR
Cunha, Silvério Cândido Da, Rua Francisco Oscar Karnal 398 - apt. 604, 95900-000 Lajeado - RS, BR
(72) ÁLVARES, Antonio Carlos Teixeira, 01141-010 São Paulo - SP, BR
(74) Held, Stephan, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstraße 48, D-80538 München, DE

B21D 51/26 → (51) **B23K 26/10****B21D 51/32** → (51) **B21D 51/26****B21D 53/02** → (51) **B21D 13/02**

- (51) **B21D 53/64** (11) **2 373 444 A1***
B26B 21/54
(25) En (26) En
(21) 08875490.8 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/067991 19.12.2008
(87) WO 2010/069389 2010/25 24.06.2010
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINER RASIERERKOPFKOMPONENTE UND SO HERGESTELLTE KOMPONENTEN
• METHOD AND APPARATUS FOR THE MANUFACTURE OF RAZOR HEAD COMPONENT, AND COMPONENTS THUS MANUFACTURED
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE FABRICATION DE COMPOSANT DE TÊTE DE RASOIR ET COMPOSANTS FABRIQUÉS AINSI
(71) BIC Violex S.A., Agiou Athanasiou, 145 69 Anixi, Attiki, GR
(72) NTAIVOS, Vasileios, GR-131 21 Ilion - Athens, GR
KOULOIRIAS, Georgios, GR-151 25 Marousi- Athens, GR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

B21F 3/02 → (51) **B21F 3/06**

- (51) **B21F 3/06** (11) **2 373 445 A1***
B21F 3/02
(25) Fr (26) Fr
(21) 09760540.6 (22) 26.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052054 26.10.2009
(87) WO 2010/052407 2010/19 14.05.2010
(30) 05.11.2008 FR 0806192
(54) • VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINER FEDER
• METHOD AND EQUIPMENT FOR MAKING A SPRING
• PROCÉDÉ ET INSTALLATION DE FABRICATION D'UN RESSORT
(71) Ressorts Huon Dubois, Zone d'Activité des Boutries 1 Rue Vermont, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR
(72) HUON, Serge, F-78600 Maisons Laffitte, FR

- (74) Quantin, Bruno Marie Henri, et al, Santarelli 14 Avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

(51) **B21J 7/30** (11) **2 373 446 A1***
B30B 1/42

- (25) De (26) De
(21) 09799491.7 (22) 29.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) DE 2009/001534 29.10.2009
(87) WO 2010/072186 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 DE 102008064228
(54) • VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES HAMMERS
• METHOD FOR OPERATING A HAMMER
• PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UN MARTEAU
(71) Müller Weingarten AG, Schussenstrasse 11, 88250 Weingarten, DE
(72) BIEG, Markus, 88361 Altshausen, DE
BOPP, Rainer, 88289 Waldburg, DE
BELOCH, Michael, 88263 Horgenzell, DE
(74) Otten, Herbert, Otten, Roth, Dobler & Partner Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39, 88276 Ravensburg/Berg, DE

(51) **B22D 11/10** (11) **2 373 447 A1***
B22D 41/00 **B22D 41/08**

- (25) En (26) En
(21) 09764192.2 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008512 30.11.2009
(87) WO 2010/063431 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170497
(54) • SCHLAGUNTERLAGE FÜR GIESSWANNEN
• TUNDISH IMPACT PAD
• PLAQUE D'AMORTISSEMENT POUR PANIER DE COULÉE
(71) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED, 2 Midland Way Central Park Barlborough Links, Barlborough S43 4XA, GB
(72) WAGNER, Thomas, 46325 Borken, DE
LANGNER, Karsten, 44803 Bochum, DE
(74) Debled, Thierry, Vesuvius Group S.A. Intellectual Property Department Rue de Douvain, 17, 7011 Ghlin, BE

B22D 19/00 → (51) **F16C 19/18****B22D 41/00** → (51) **B22D 11/10****B22D 41/08** → (51) **B22D 11/10**(51) **B22F 1/00** (11) **2 373 448 A1***
B22F 9/00

- (25) En (26) En
(21) 09775180.4 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067014 14.12.2009
(87) WO 2010/069894 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 EP 08171747
(54) • WÄSSRIGE DISPERSIONEN VON METALLPARTIKELN
• AQUEOUS DISPERSIONS OF METALLIC PARTICLES
• DISPERSIONS AQUEUSES DE PARTICULES METALLIQUES
(71) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
(72) BUSCALL, Richard, Exeter, GB
GRAHAM, Derek, Cleveland TS14 7BZ, GB
ANDERSON, Rory, West Brunswick Victoria 3055, AU

SCALES, Peter Joseph, Research Victoria 3095, AU
MULVANEY, Paul, Alphington Victoria 3078, AU
ELDRIDGE, Robert James, Glen Waverley Victoria 3150, AU
(74) Alferink, Petrus J.T., Akzo Nobel N.V. Legal, IP & Compliance P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

(51) **B22F 1/00** (11) **2 373 449 A1***
B22F 9/24

(25) En (26) En
(21) 09795389.7 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067015 14.12.2009
(87) WO 2010/069895 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 EP 08171755

(54) • *WÄSSRIGE DISPERSIONEN VON SILBERPARTIKELN*
• *AQUEOUS DISPERSIONS OF SILVER PARTICLES*
• *DISPERSIONS AQUEUSES DE PARTICULES EN ARGENT*

(71) Akzo Nobel Coatings International B.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL

(72) BUSCALL, Richard, Exeter, GB
GRAHAM, Derek, Guisborough Cleveland TS14 7BZ, GB

ANDERSON, Rory, West Brunswick Victoria 3055, AU

SCALES, Peter Joseph, Research Victoria 3095, AU

MULVANEY, Paul, Alphington Victoria 3078, AU

ELDRIDGE, Robert James, Glen Waverley Victoria 3150, AU

(74) Alferink, Petrus J.T., Akzo Nobel N.V. Legal, IP & Compliance P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

B22F 3/02 → (51) **H02K 1/28**

B22F 7/08 → (51) **H02K 1/28**

B22F 9/00 → (51) **B22F 1/00**

(51) **B22F 9/02** (11) **2 373 450 A1***
B22F 9/24

(25) En (26) En
(21) 09796527.1 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067808 14.12.2009
(87) WO 2010/077794 2010/27 08.07.2010
(30) 17.12.2008 US 138511

(54) • *RADIOAKTIVE GOLDNANOPARTIKEL UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *RADIOACTIVE GOLD NANOPARTICLES AND METHODS OF MAKING AND USING THEM*
• *NANOPARTICULES D'OR RADIOACTIVES ET PROCÉDÉS DE PRÉPARATION ET D'UTILISATION DE CELLES-CI*

(71) National Health Research Institutes, No. 35 Keyan Road Miaoli County Zhunan Town 350, Taiwan Province, CN

National Tsing Hua University, No. 101, Section 2, Kuang-Fu Road, Hsinchu 300, TW

(72) CHEN, Jen-Kun, Hsinchu City Taiwan R.O.C. 30068, TW

PEIR, Jinn-Jer, Hsinchu City Taiwan R.O.C. 30068, TW

WANG, Mei-Ya, Taoyuan City Taiwan R.O.C. 32662, TW

LIU, Chih-Hui, Pingtung City Taiwan R.O.C. 90842, TW

CHOU, Fong-In, Hsinchu City Taiwan R.O.C. 30068, TW

YANG, Chung-Shi, Taichung City Taiwan R.O.C. 408, TW

YANG, Mo-Hsiung, Taiwan R.O.C. 30845, TW

SHIH, Mei-Hui, Taichung City Taiwan R.O.C. 412, TW

(74) Gill, Siân Victoria, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **B22F 9/08** (11) **2 373 451 A1***
C23C 4/12 **H05K 3/34**
B23K 3/06 **B41J 2/035**

(25) En (26) En
(21) 09760136.3 (22) 18.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065372 18.11.2009
(87) WO 2010/063576 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 NL 1036267

(54) • *VORRICHTUNG ZUM AUSSTOSSEN VON FLÜSSIGKEITSTROPFEN MIT EINER HOHEN TEMPERATUR*
• *DEVICE FOR EJECTING DROPLETS OF A FLUID HAVING A HIGH TEMPERATURE*
• *DISPOSITIF PERMETTANT D'ÉJECTER DES GOUTTELETTES D'UN FLUIDE À HAUTE TEMPÉRATURE*

(71) OCE-Technologies B.V., P.O. 101 St. Urbanusweg 43, 5900 CA Venlo, NL

(72) RASA, Mircea V., NL-5612 DM Eindhoven, NL

BERKHOUT, Ronald, NL-5993 HD Maasbree, NL

CLASSENS, Wilhelmus P.J., NL-5811 AP Castenray, NL

VAN GENUCHTEN, Henricus C.M., NL-5614 BG Eindhoven, NL

KUZNETSOV, Evgenij V., NL-5914 PE Venlo, NL

(74) De Jong, Robbert Arij Jeroen, Océ-Technologies B.V. Corporate Patents P.O. Box 101, 5900 MA Venlo, NL

B22F 9/24 → (51) **B22F 1/00**

B22F 9/24 → (51) **B22F 9/02**

B23B 25/06 → (51) **G01B 5/08**

B23B 27/10 → (51) **B23B 27/16**

(51) **B23B 27/16** (11) **2 373 452 A2***
B23B 27/10 **B23C 5/28**
B23C 5/20 **B23C 5/22**

(25) En (26) En
(21) 10729398.7 (22) 04.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020012 04.01.2010
(87) WO 2010/080723 2010/28 15.07.2010
(88) 14.10.2010

(30) 06.01.2009 US 349028

(54) • *SCHNEIDEINSATZ MIT KÜHLMITTEL-AUSGABE SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES SCHNEIDEINSATZES*
• *CUTTING INSERT WITH COOLANT DELIVERY AND METHOD OF MAKING THE CUTTING INSERT*
• *INSERT DE COUPE AYANT UN SYSTÈME DE DISTRIBUTION DE LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE L'INSERT DE COUPE*

(71) Kennametal Inc., 1600 Technology Way P.O. Box 231, Latrobe, PA 15650-0231, US

(72) NELSON, Joseph, V., Greensburg PA 15601, US

(74) Kitzhofer, Thomas, Prinz & Partner Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

B23B 27/16 → (51) **B23C 5/02**

B23C 5/00 → (51) **B23C 5/02**

(51) **B23C 5/02** (11) **2 373 453 A1***
B23C 5/00 **B23C 5/20**
B23C 5/22 **B23C 5/10**
B23B 27/16

(25) Ko (26) En
(21) 08878769.2 (22) 11.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) KR 2008/007341 11.12.2008
(87) WO 2010/067910 2010/24 17.06.2010

(54) • *SCHNEIDWERKZEUG*
• *CUTTING TOOL*
• *OUTIL DE COUPE*

(71) TaeguTec Ltd., 304, Yonggye-ri, Gachangmyeon Dalseong-gun, Daegu 711-860, KR

(72) RYU, Su Jin, Dalseong-gun Daegu 711-865, KR

(74) Stellbrink, Axel, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

B23C 5/10 → (51) **B23C 5/02**

B23C 5/20 → (51) **B23B 27/16**

B23C 5/20 → (51) **B23C 5/02**

B23C 5/22 → (51) **B23B 27/16**

B23C 5/22 → (51) **B23C 5/02**

B23C 5/28 → (51) **B23B 27/16**

B23D 21/00 → (51) **B23K 26/10**

B23K 3/06 → (51) **B22F 9/08**

(51) **B23K 26/06** (11) **2 373 454 A2***
B23K 26/40 **B23K 26/08**
B23K 26/36 **B23K 26/067**
A61B 18/20 **A61F 9/008**
G02B 5/32

(25) En (26) En
(21) 09764673.1 (22) 01.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066189 01.12.2009
(87) WO 2010/065498 2010/23 10.06.2010
(88) 29.07.2010

(30) 01.12.2008 US 325923

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MEHRSTRAHLABTASTUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR MULTI-BEAM SCANNING*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE BALAYAGE À FAISCEAUX MULTIPLES*

(71) AMO Development, LLC, 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705, US

(72) BOR, Zsolt, San Clemente CA 92673, US

HOLLAND, Guy, V., San Clemente CA 92672, US

HORVATH, Christopher, Irvine CA 92604, US

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B23K 26/067 → (51) B23K 26/06
B23K 26/08 → (51) B08B 7/00
B23K 26/08 → (51) B23K 26/06
B23K 26/08 → (51) B23K 26/10
(51) B23K 26/10 (11) 2 373 455 A1* B23K 26/38 B23K 26/08 B23K 26/26 B21C 37/08 B21D 51/26 B23D 21/00
(25) De (26) De (21) 09760460.7 (22) 30.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) CH 2009/000382 30.11.2009 (87) WO 2010/063132 2010/23 10.06.2010 (30) 03.12.2008 CH 18902008 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM HERSTELLEN VON ROHRABSCHNITTEN UNTER VERWENDUNG EINES DURCH EINE SCANEINRICHTUNG BEWEGBAREN LASERSTRAHLES; ENTSPRECHENDER ROHRABSCHNITT • METHOD AND APPARATUS FOR PRODUCING PIPE SECTIONS USING A LASER BEAM MOVABLE BY A SCANNING DEVICE, AND CORRESPONDING PIPE SECTION • PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR FABRIQUER DES SECTIONS DE TUBE EN UTILISANT UN FAISCEAU LASER MÛ PAR UN DISPOSITIF DE BALAYAGE; SECTION DE TUBE CORRESPONDANTE
(71) Cosmocan Technology AG, Hofackerstrasse 6, 9606 Bütschwil, CH (72) BOLTSHAUSER, Werner, CH-9606 Bütschwil, CH (74) Stocker, Kurt, Büchel, von Révy & Partner Zedernpark Bronschhoferstrasse 31, 9500 Wil, CH
B23K 26/26 → (51) B23K 26/10
B23K 26/34 → (51) B23P 6/04
B23K 26/36 → (51) B23K 26/06
B23K 26/38 → (51) B23K 26/10
B23K 26/40 → (51) B23K 26/06
(51) B23P 6/04 (11) 2 373 456 A1* B23K 26/34
(25) En (26) En (21) 09787396.2 (22) 10.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) IB 2009/055651 10.12.2009 (87) WO 2010/070548 2010/25 24.06.2010 (30) 18.12.2008 ZA 200810686 (54) • VERFAHREN ZUR REPARATUR VON METALLISCHEN ARTEFAKTEN • METHOD OF REPAIRING A METALLIC ARTEFACT • PROCÉDÉ DE RÉPARATION D'UN ARTÉFACT MÉTALLIQUE
(71) CSIR, Scientia, 0002 Pretoria, ZA Eskom, Megawatt Park Maxwell Drive Sunninghill, 2191 Sandton, ZA (72) VAN ROOYEN, Corney, 1001 Rayton, ZA BURGER, Herman, 0184 Pretoria, ZA DOUBELL, Philip, 0185 Pretoria, ZA (74) Ekwall, Peter, Albihns.Zacco AB Box 142, 401 22 Göteborg, SE

(51) B23Q 1/50 (11) 2 373 457 A1* F16C 27/00 F16C 39/06
(25) De (26) De (21) 09803997.7 (22) 25.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) DE 2009/001675 25.11.2009 (87) WO 2010/063261 2010/23 10.06.2010 (30) 04.12.2008 DE 102008060569 (54) • LAGERANORDNUNG MIT MAGNETLAGERABSCHNITT SOWIE VERFAHREN ZUR REGELUNG EINER ODER DER LAGERANORDNUNG • BEARING ARRANGEMENT HAVING A MAGNETIC BEARING SEGMENT, AND METHOD FOR CONTROLLING A OR THE BEARING ARRANGEMENT • ENSEMBLE PALIER AVEC SECTION DE PALIER MAGNÉTIQUE AINSI QUE PROCÉDÉ DE RÉGLAGE D'UN OU DE L'ENSEMBLE SYSTÈME DE PALIER
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE (72) DUPPE, Carsten, 97273 Kürnach, DE DÜRSCHMIED, Frank, 91154 Roth, DE SCHMID, Günter, 90475 Nürnberg, DE
B23Q 17/20 → (51) G01B 5/08
(51) B24D 3/00 (11) 2 373 458 A2* B24D 3/06
(25) En (26) En (21) 09836623.0 (22) 24.11.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/065640 24.11.2009 (87) WO 2010/077495 2010/27 08.07.2010 (88) 26.08.2010 (30) 17.12.2008 US 337001 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SCHLEIFSCHEIBEN, GEFORMTEN SCHLEIFPARTIKELN MIT EINER ÖFFNUNG ODER SCHALENFÖRMIGEN SCHLEIFPARTIKELN • METHOD OF MAKING ABRASIVE SHARDS, SHAPED ABRASIVE PARTICLES WITH AN OPENING, OR DISH-SHAPED ABRASIVE PARTICLES • PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ÉCLATS ABRASIFS, PARTICULES ABRASIVES MISES EN FORME AVEC UN ORIFICE OU PARTICULES ABRASIVES DE FORME PARABOLIQUE
(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US (72) CULLER, Scott R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US ERICKSON, Dwight D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US ADEFRIS, Negus B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US BODEN, John T., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US HAAS, John D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
B24D 3/00 → (51) C09C 1/68
B24D 3/06 → (51) B24D 3/00
B24D 3/08 → (51) C09K 3/14

(51) B25B 13/12 (11) 2 373 459 A2* B25B 13/22
(25) En (26) En (21) 09807681.3 (22) 07.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) IL 2009/001153 07.12.2009 (87) WO 2010/067356 2010/24 17.06.2010 (88) 05.08.2010 (30) 08.12.2008 IL 19577908 (54) • EINSTELLBARE SCHRAUBENSCHLÜSSEL • ADJUSTABLE WRENCHES • CLÉS À OUVERTURE VARIABLE
(71) Manganon Special Products Development Ltd., 148 Derech Menachem Begin, Tel Aviv 64921, IL (72) ARBEL, Yosef, Tel Aviv 67754, IL TAVORI, Gad, Arad 89027, IL (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE
B25B 13/22 → (51) B25B 13/12
B25B 13/46 → (51) A61M 5/315
(51) B25J 9/08 (11) 2 373 460 A1* A63H 33/04
(25) Fr (26) Fr (21) 09801730.4 (22) 01.12.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) FR 2009/052352 01.12.2009 (87) WO 2010/063938 2010/23 10.06.2010 (30) 03.12.2008 FR 0858223 (54) • MOTORISIERTE VORRICHTUNG MIT EINER MODULAREN ANORDNUNG • MOTORIZED DEVICE OF MODULAR ASSEMBLY • DISPOSITIF MOTORISE D'ASSEMBLAGE MODULAIRE
(71) Norman, Philip, La Borde, 81190 Saint Christophe, FR (72) Norman, Philip, 81190 Saint Christophe, FR (74) Wise, Stephen James, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow, G5 8PL, GB
(51) B26B 11/00 (11) 2 373 461 A1* B26B 13/22
(25) En (26) En (21) 09748542.9 (22) 30.10.2009 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR (86) US 2009/005907 30.10.2009 (87) WO 2010/053525 2010/19 14.05.2010 (30) 04.11.2008 US 264468 (54) • UMWANDELBARES SCHNEIDINSTRUMENT • CONVERTIBLE CUTTING INSTRUMENT • INSTRUMENT DE DÉCOUPE CONVERTIBLE
(71) Staples The Office Superstore, LLC, 500 Staples Drive, Framingham, MA 01702, US (72) CEDAR, Jonathan Newman, Scarsdale NY 10583, US GODYCKI, Przemyslaw, Brooklyn NY 11231, US (74) Jackson, Richard Eric, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
B26B 13/22 → (51) B26B 11/00

B26B 21/54 → (51) B21D 53/64	(30) 12.12.2008 NZ 57357408	(72) Filali, Maussa, 67000 Strasbourg, FR
B26D 7/01 → (51) B26D 7/26	(54) • ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR BEHANDLUNG VON BAUHOLZ UND ANDEREN HOLZSUBSTRATEN • COMPOSITIONS FOR THE TREATMENT OF TIMBER AND OTHER WOOD SUBSTRATES • COMPOSITIONS POUR LE TRAITEMENT D'UN BOIS D'UVRE ET D'AUTRES SUBSTRATS EN BOIS	(74) Becker, Caroline, Cabinet Nithardt & Associés S.A. 14, boulevard Alfred Wallach B.P. 1445, F-68071 Mulhouse Cedex, FR
B26D 7/18 → (51) B26D 7/26	(71) Tim Tech Chemicals Limited, PO Box 87-127 Meadowbank, Auckland 1742, NZ	
(51) B26D 7/26 (11) 2 373 462 A1* B26F 1/44 B26D 7/01 B26D 7/18 B26F 1/38	(72) FRAZER, Frank William, Auckland, NZ	(51) B28B 5/02 (11) 2 373 467 A1* B65G 15/42 B28B 7/06
(25) En (26) En	(74) Leland, Emma Clare, Greaves Brewster LLP Indigo House Cheddar Business Park Wedmore Road Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB	(25) De (26) De
(21) 09760608.1 (22) 12.11.2009		(21) 09801911.0 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055034 12.11.2009		(86) AT 2009/000499 29.12.2009
(87) WO 2010/055480 2010/20 20.05.2010		(87) WO 2010/078608 2010/28 15.07.2010
(30) 12.11.2008 EP 08168874		(30) 07.01.2009 AT 152009
(54) • STANZWERKZEUG FÜR D'NE PLATTEN UND ZYLINDER ZUM MAGNETISCHEN HALTEN DES STANZWERKZEUGS • A THIN PLATE CUTTING DIE AND A CYLINDER FOR MAGNETICALLY HOLDING THE CUTTING DIE • MATRICE DE DÉCOUPAGE DE PLAQUE MINCE ET CYLINDRE POUR MAINTENIR MAGNÉTIQUEMENT LA MATRICE DE DÉCOUPAGE		(54) • VORRICHTUNG ZUM HERSTELLEN VON BETONTRÄGERN, INSBESONDERE DECKENTRÄGERN • APPARATUS FOR PRODUCING CONCRETE BEAMS, IN PARTICULAR CEILING BEAMS • DISPOSITIF POUR FABRIQUER DES SUPPORTS EN BÉTON, NOTAMMENT DES SUPPORTS DE PLAFOND
(71) Gerhardt Ltd., Trent Lane Castle Donington, Derby DE74 2NP, GB		(71) Schlackl, Franz, Auwies 2, 4730 Waizenkirchen, AT
(72) PARK, Jonathan, Nottingham, Nottinghamshire NG10 3BN, GB		(72) Schlackl, Franz, 4730 Waizenkirchen, AT
(74) Joergensen, Bjoern Barker, et al, Awapatent A/S Rigenstgade 11, 1316 Copenhagen K, DK		(74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT
B26F 1/38 → (51) B26D 7/26	B27K 3/36 → (51) B27K 3/34	B28B 7/06 → (51) B28B 5/02
B26F 1/44 → (51) B26D 7/26	B27K 3/50 → (51) B27K 3/34	
(51) B27D 1/04 (11) 2 373 463 A1* B32B 21/14 B32B 27/20 C08G 12/38	(51) B27N 5/00 (11) 2 373 465 A1* B30B 11/00 B30B 15/02 B30B 7/04 B30B 9/28 E04C 3/14	(51) B28B 19/00 (11) 2 373 468 A1* C09D 4/00
(25) Fi (26) En	(25) Sv (26) En	(25) En (26) En
(21) 09831517.9 (22) 30.11.2009	(21) 09835350.1 (22) 21.12.2009	(21) 09832467.6 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FI 2009/050961 30.11.2009	(86) SE 2009/051473 21.12.2009	(86) US 2009/067295 09.12.2009
(87) WO 2010/066944 2010/24 17.06.2010	(87) WO 2010/074639 2010/26 01.07.2010	(87) WO 2010/068656 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 FI 20086176	(30) 23.12.2008 SE 0802659	(30) 12.12.2008 US 122175 P
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER HOLZFURNIERPLATTE • A METHOD FOR PREPARING A WOOD VENEER PLATE • PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN PANNEAU EN FEUILLES MINCES DE BOIS	(54) • PRESSE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STREBEN MIT MINDESTENS EINEM WEITGEHEND U-FÖRMIGEN PROFILTEIL AUS KLEBSTOFFBESCHICHTETEN HOLZSPÄNEN • PRESS AND METHOD FOR FORMING BEAMS HAVING AT LEAST ONE SUBSTANTIALLY U-SHAPED CROSS-SECTIONAL PORTION FROM GLUE-COATED WOOD CHIPS • PRESSE ET PROCÉDÉ DE FORMATION DE POUTRES AYANT AU MOINS UNE PARTIE EN COUPE SENSIBLEMENT EN FORME DE U À PARTIR DE COPEAUX DE BOIS REVÊTUS DE COLLE	(54) • MISCHUNGEN UND EMULSIONEN AUS TITAN UND ZIRKONIUM FÜR DIE HERSTELLUNG VON GIPSWANDPLATTEN • TITANIUM AND ZIRCONIUM MIXTURES AND EMULSIONS FOR USE IN PREPARING GYPSUM WALLBOARD • MÉLANGES ET ÉMULSIONS À BASE DE TITANE ET DE ZIRCONIUM EN VUE D'UNE UTILISATION DANS LA PRÉPARATION DE PANNEAUX DE PLACOPLÂTRE
(71) Metsäliitto Osuuskunta, PL 10, 02020 Metsä, FI	(71) Newbeam Sweden Ab, Byggnad 84 Flygstaden, 826 70 Söderhamn, SE	(71) Henry Company LLC, 909 N. Sepulveda Boulevard Suite 650, El Segundo, CA 90245, US
(72) Dynea OY, Siltasaarekatu 18-20A, 00530 Helsinki, FI	(72) NYBERG, Ulf, S-11235 Stockholm, SE	(72) MAHONEY, Dennis, Michael, Chester Springs PA 19425, US
(74) SOKKA, Kasper, FI-40520 Jyväskylä, FI	(74) Loqvist, Gabriel Mathias, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE	(74) STUART, Jonathan, Lansdale PA 19446, US
(74) SILVENTOINEN, Ilpo, FI-59800 Kesälahti, FI		(74) BURNS, John, H., Gap PA 17527, US
(74) PORKKA, Merja, FI-49410 Poitsila, FI		(74) Petraz, Gilberto Luigi, et al, GLP S.r.l. Piazzale Cavedalis 6/2, 33100 Udine, IT
(74) LEPISTÖ, Harri, FI-48600 Kotka, FI		
(74) HAVUAHO, Seppo, FI-48800 Kotka, FI		
(74) EKMAN, Jussi, FI-40270 Palokka, FI		
(74) Jaala, Jukka Arvi, Berggren Oy AB, P.O. Box 16, 00101 Helsinki, FI		
(51) B27K 3/34 (11) 2 373 464 A1* B27K 3/36 B27K 3/50 A01N 25/02	(51) B28B 1/00 (11) 2 373 466 A1* C04B 40/02	(51) B29B 11/16 (11) 2 373 469 A1* B29C 70/24 B29C 33/50
(25) En (26) En	(25) Fr (26) Fr	(25) Fr (26) Fr
(21) 09838462.1 (22) 11.12.2009	(21) 09796763.2 (22) 30.11.2009	(21) 09805775.5 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NZ 2009/000285 11.12.2009	(86) FR 2009/001358 30.11.2009	(86) FR 2009/052654 22.12.2009
(87) WO 2010/082840 2010/29 22.07.2010	(87) WO 2010/076404 2010/27 08.07.2010	(87) WO 2010/072967 2010/26 01.07.2010
	(30) 19.12.2008 FR 0807178	(30) 23.12.2008 FR 0858996
	(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MATERIALBLOCKS, DER NATURSTEIN IMITIERT, UND DURCH DIE IMPLEMENTIERUNG DAVON ERHALTENER MATERIALBLOCK • PROCESS FOR MANUFACTURING A BLOCK OF MATERIAL THAT IMITATES NATURAL STONE AND THE BLOCK OF MATERIAL OBTAINED BY THE IMPLEMENTATION THEREOF • PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BLOC DE MATÉRIAU IMITANT LA PIERRE NATURELLE ET LE BLOC DE MATÉRIAU OBTENU PAR SA MISE EN ŒUVRE	(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FORMTEILS DURCH 3D-WEBEN UND SICH ERGEBENDES FORMTEIL • METHOD FOR MAKING A FORM PART BY 3D WEAVING, AND RESULTING FORM PART
	(71) Filali, Maussa, 14 Quai Kléber, 67000 Strasbourg, FR	

- *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE PIÈCE DE FORME PAR TISSAGE 3D ET PIÈCE DE FORME AINSI OBTENUE.*
- (71) Snecma, 2 Bld du General Martial Valin, 75015 Paris, FR
 (72) MARSAL, David, F-94130 Nogent sur Marne, FR
 MILLIER, Xavier, F-77720 Saint Mery, FR
 (74) Barbin le Bourhis, Joël, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

B29C 33/40 → (51) **B29D 11/00**

B29C 33/50 → (51) **B29B 11/16**

B29C 33/56 → (51) **B29D 11/00**

B29C 33/68 → (51) **B29C 44/28**

B29C 33/68 → (51) **B29D 11/00**

B29C 35/08 → (51) **B29D 11/00**

B29C 37/00 → (51) **B29D 11/00**

B29C 41/28 → (51) **B29C 44/28**

(51) **B29C 44/28** (11) **2 373 470 A1***
B29C 67/20 **B29C 41/28**
B29C 33/68

- (25) En (26) En
 (21) 10795520.5 (22) 09.12.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 (86) US 2010/059623 09.12.2010
 (87) WO 2011/081819 2011/27 07.07.2011
 (30) 07.06.2010 US 795004
 30.12.2009 US 290947 P

- *VERFAHREN ZUR VERWENDUNG EINER TRÄGERFOLIE IN EINEM EMULSIONS-SCHAUMSTOFFFORMUNGSVERFAHREN MIT KONTINUIERLICHER HOHER INTERNER PHASE*
- *METHOD OF USING A CARRIER SHEET IN A CONTINUOUS HIGH INTERNAL PHASE EMULSION FOAM FORMING PROCESS*
- *PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UNE FEUILLE PORTEUSE DANS UN PROCÉDÉ DE FORMATION EN CONTINU DE MOUSSE D'ÉMULSION À PHASE INTERNE ÉLEVÉE*

- (71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
 (72) DESMARAIS, Thomas, Allen, Cincinnati Ohio 45252, US
 (74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwalbach am Taunus, DE

(51) **B29C 45/14** (11) **2 373 471 A2***

- (25) En (26) En
 (21) 09751990.4 (22) 06.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) NL 2009/050670 06.11.2009
 (87) WO 2010/053364 2010/19 14.05.2010
 (88) 02.09.2010
 (30) 07.11.2008 EP 08168626
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FESTE IDENTIFIKATIONSGLIEDER UMFASSENDE FESTEN SYNTHETISCHEN PRODUKTS*
 • *METHOD FOR MANUFACTURING A SOLID SYNTHETIC PRODUCT COMPRISING SOLID IDENTIFICATION MEMBERS*

- *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN PRODUIT SYNTHÉTIQUE SOLIDE COMPRENANT DES ÉLÉMENTS D'IDENTIFICATION SOLIDES*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
 (72) VERMEULEN, Barend Cornelis Wilhelmus, NL-5673 LG Nuenen, NL
 (74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B29C 45/14 → (51) **B29D 11/00**

B29C 45/16 → (51) **B29C 65/48**

(51) **B29C 45/18** (11) **2 373 472 A1***
(25) De (26) De
(21) 09799523.7 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008732 08.12.2009
 (87) WO 2010/075936 2010/27 08.07.2010
 (30) 10.12.2008 DE 102008061270

- *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FORMTEILEN AUS PLASTIFIZIERBAREM MATERIAL UND AUS FASERFÖRMIGEN EINLAGEN*
 - *DEVICE AND METHOD FOR PRODUCING MOLDED PARTS FROM PLASTICIZABLE MATERIAL AND FROM FIBROUS INSERTS*
 - *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PIÈCES MOULÉES EN UN MATÉRIAU PLASTIFIANT OU EN DES INSERTIONS FIBREUSES*
- (71) Keinath, Renate, Grauenstein 15, 72336 Balingen, DE
 (72) HEHL, Karl, verstorben, DE
 (74) Reinhardt, Harry, et al, Reinhardt & Pohlmann Partnerschaft Grünstrasse 1, 75172 Pforzheim, DE

B29C 47/02 → (51) **B66B 31/00**

B29C 63/06 → (51) **B29C 70/32**

B29C 65/14 → (51) **B29C 70/32**

(51) **B29C 65/48** (11) **2 373 473 A1***
B29C 45/16 **B29C 65/50**
B60J 7/043 **C08J 5/12**
F16B 11/00

- (25) De (26) De
 (21) 09760121.5 (22) 26.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/008454 26.11.2009
 (87) WO 2010/063413 2010/23 10.06.2010
 (30) 04.12.2008 EP 08021081

- *VERKLEBTES KUNSTSTOFF-VERBUND-BAUTEIL, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DIESES SOWIE BAUTEIL AUS DIESEM*
 - *GLUED COMPOSITE PLASTIC PART, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF, AND PART MADE THEREFROM*
 - *ÉLÉMENT COMPOSITE EN PLASTIQUE COLLÉ, PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CET ÉLÉMENT ET PIÈCE COMPRENANT CET ÉLÉMENT*
- (71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
 (72) BRAMBRINK, Roland, 40880 Ratingen, DE
 GROSSER, Ulrich, 51515 Kürten, DE
 DORIN, Florian, 50679 Köln, DE

B29C 65/50 → (51) **B29C 65/48**

B29C 67/20 → (51) **B29C 44/28**

B29C 70/24 → (51) **B29B 11/16**

(51) **B29C 70/32** (11) **2 373 474 A1***
B29C 63/06 **B29C 65/14**

- (25) En (26) En
 (21) 09831359.6 (22) 11.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CA 2009/001816 11.12.2009
 (87) WO 2010/066050 2010/24 17.06.2010
 (30) 12.12.2008 US 121952 P
 11.08.2009 US 232822 P
 27.08.2009 US 237328 P

- *DORN MIT INTEGRIERTEM WÄRMEROHR*
- *MANDREL WITH INTEGRAL HEAT PIPE*
- *MANDRIN COMPRENANT UN CALODUC INTÉGRÉ*

- (71) Ouellette, Joseph, 527 Harbourne Crescent, Tecumseh, Ontario N8N 3J5, CA
 (72) Ouellette, Joseph, Tecumseh, Ontario N8N 3J5, CA
 (74) Aupetit, Muriel J. C., Cabinet Wagret 19, rue de Milan, 75009 Paris, FR

(51) **B29C 70/44** (11) **2 373 475 A1***
F41H 5/04

- (25) En (26) En
 (21) 09830634.3 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) NO 2009/000419 04.12.2009
 (87) WO 2010/064928 2010/23 10.06.2010
 (30) 04.12.2008 NO 20085080
 04.12.2008 US 119904 P

- *BEARBEITUNGSSTRASSE FÜR VAKUUM-BEUTELRAHMENMONTAGE ZUR HERSTELLUNG VON FASERVERSTÄRKTEN VERBUNDSTOFFEN*

- *A PROCESSING LINE FOR VACUUM BAG FRAME ASSEMBLIES FOR THE MANUFACTURING OF FIBRE-REINFORCED COMPOSITES*

- *LIGNE DE TRAITEMENT POUR ENSEMBLES RÂTELIER À SACS SOUS VIDE PERMETTANT DE FABRIQUER DES COMPOSITES RENFORCÉS PAR DES FIBRES*

- (71) Frec Technology AS, Trosvikstranda 46, 1605 Fredrikstad, NO
 (72) PETTERSEN, Bjørn, N-1671 Kråkerøy, NO
 HANSEN, Pål Francis, N-1684 Vesterøy, NO
 (74) Fluge, Per Roald, c/o Flugens patent as, Postboks 27, 1629 Gamle Fredrikstad, NO

(51) **B29C 73/22** (11) **2 373 476 A1***
B60C 1/00 **B60C 19/12**

- (25) Fr (26) Fr
 (21) 09771300.2 (22) 30.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008501 30.11.2009
 (87) WO 2010/063425 2010/23 10.06.2010
 (30) 03.12.2008 FR 0858239

- *PNEUMATISCHES OBJEKT, DAS MIT EINER SELBSTTÄTIG ABDICHTENDEN UND GASDICHTEN SCHICHT AUF BASIS EINES THERMOPLASTISCHEN ELASTOMERS UND VON STRECKÖL VERSEHEN IST*

- *PNEUMATIC OBJECT PROVIDED WITH A SELF-SEALING AND GAS-TIGHT LAYER COMPRISING A THERMOPLASTIC ELASTOMER AND EXTENSION OIL*

- *OBJET PNEUMATIQUE POURVU D'UNE COUCHE AUTO-OBTURANTE ET ETANCHE AUX GAZ, A BASE D'ELASTOMERE THERMOPLASTIQUE ET D'UNE HUILE D'EXTENSION*
- (71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
- (72) LESAGE, Pierre, F-63000 Clermont-ferrand, FR
- (74) MERINO LOPEZ, José, F-63200 Riom, FR
Ribière, Joel, Manufacture Française des Pneumatiques Michelin 23, place des Carmes-Déchaux DGD/PI - F35 - Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex, FR
-
- B29D 7/01** → (51) **D06M 15/61**
-
- (51) **B29D 11/00** (11) **2 373 477 A1***
B29C 33/56 **B29C 45/14**
B29C 37/00
- (25) En (26) En
(21) 09793405.3 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067974 15.12.2009
- (87) WO 2010/080382 2010/28 15.07.2010
- (30) 18.12.2008 US 138610 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SPRITZGEGOSSENEN FORM FÜR OPHTHALMISCHE LINSEN UND HERSTELLUNG EINER OPHTHALMISCHEN LINSE*
• *METHOD OF MAKING AN INJECTION MOLDED OPHTHALMIC LENS MOLD AND OF MAKING AN OPHTHALMIC LENS*
• *PROCÉDÉ DESTINÉ À FABRIQUER UN MOULE POUR LENTILLE OPHTHALMIQUE MOULÉE PAR INJECTION ET À FABRIQUER UNE LENTILLE OPHTHALMIQUE*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) TOLLEFSON, Norris, M., Cumming Georgia 30041, US
LIU, Alice, Weimin, Alpharetta Georgia 30022, US
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH
-
- (51) **B29D 11/00** (11) **2 373 478 A2***
B29C 33/40 **B29C 35/08**
B29K 79/00 **C08L 65/02**
C08L 79/08
- (25) En (26) En
(21) 09796529.7 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067990 15.12.2009
- (87) WO 2010/080384 2010/28 15.07.2010
- (88) 16.06.2011
- (30) 18.12.2008 US 138620 P
- (54) • *WIEDERVERWENDBARE LINSENFORMEN, VERWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR UND OPHTHALMISCHE LINSEN*
• *REUSABLE LENS MOLDS, METHODS OF USE THEREOF AND OPHTHALMIC LENSES*
• *MOULES DE VERRES RÉUTILISABLES ET PROCÉDÉS D'UTILISATION ASSOCIÉS*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) LIU, Alice, Weimin, Alpharetta GA 30022, US
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH
-
- (51) **B29D 11/00** (11) **2 373 479 A1***
B29C 33/68
- (25) En (26) En
(21) 09799606.0 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067199 15.12.2009
- (87) WO 2010/069961 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08172097
- (54) • *FORMTRENUNGSFLÄCHENGEBILDE*
• *MOLD RELEASE SHEET*
• *FEUILLE DE DÉMOULAGE*
- (71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- (72) HAGMANN, Peter, 63906 Erlenbach am Main, DE
HEINRICH, Axel, 63743 Aschaffenburg, DE
HEIDRICH, Halina, 63796 Kahl am Main, DE
STRAUBE, Karsten, 06886 Lutherstadt Wittenberg, DE
BAYER, Alexander, 63843 Niedernberg, DE
PIRL, Stephan, 63785 Obernburg, DE
BERNARD, Jan, 63843 Niedernberg, DE
BRAUN, Matthias, 63839 Kleinwallstadt, DE
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH
-
- (51) **B29D 17/00** (11) **2 373 480 A1***
G11B 7/24
- (25) En (26) En
(21) 09835751.0 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069173 22.12.2009
- (87) WO 2010/075373 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 US 139736 P
06.03.2009 US 157996 P
06.03.2009 US 158006 P
- (54) • *MEHRSCICHTIGE OPTISCHE FOLIEN FÜR INTERNE STRUKTURIERUNG AUF ZWEI EBENEN*
• *MULTILAYER OPTICAL FILMS SUITABLE FOR BI-LEVEL INTERNAL PATTERNING*
• *FILMS OPTIQUES MULTICOUCHEs APPROPRIÉS POUR UNE RÉALISATION DE MOTIF INTERNE À DOUBLE NIVEAU*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) MERRILL, William Ward, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
DUNN, Douglas S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
MARKOWICZ, Przemyslaw P., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- (51) **B29D 30/24** (11) **2 373 481 A1***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09803844.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052501 11.12.2009
- (87) WO 2010/076462 2010/27 08.07.2010
- (30) 16.12.2008 FR 0858654
- (54) • *MODIFIZIERBARES ELEMENT ZUM FORMEN EINES REIFENROHLINGS*
• *MODIFIABLE ELEMENT FOR SHAPING A RAW TYRE BLANK*
• *ELEMENT MODIFIABLE DE MISE EN FORME D'UNE EBAUCHE CRUE DE PNEUMATIQUE*
- (71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
- (72) LIPSA, Andrei, F-63200 Riom, FR
-
- (74) Desbordes, Guillaume, Cabinet Lhermet La Bigne & Remy 11, boulevard de Sébastopol, FR-75001 Paris, FR
-
- B29D 30/38** → (51) **C09J 183/04**
-
- B29D 30/48** → (51) **C09J 183/04**
-
- B29K 79/00** → (51) **B29D 11/00**
-
- (51) **B30B 1/26** (11) **2 373 482 A1***
B30B 15/14 **B30B 15/26**
- (25) En (26) En
(21) 08875422.1 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/066946 05.12.2008
- (87) WO 2010/063329 2010/23 10.06.2010
- (54) • *VERFAHREN IN EINER FERTIGUNGSANLAGE ZUR BEGRENZUNG VON SPITZENLEISTUNG*
• *A METHOD IN A PRODUCTION SYSTEM FOR LIMITING PEAK POWER*
• *PROCÉDÉ POUR LIMITER UNE PUISSANCE DE POINTE DANS UN SYSTÈME DE PRODUCTION*
- (71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) BOSGA, Sjoerd, S-723 53 Västerås, SE
- (74) Savela, Reino Aleks, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bääths Gata 11, 72 183 Västerås, SE
-
- B30B 1/42** → (51) **B21J 7/30**
-
- B30B 7/04** → (51) **B27N 5/00**
-
- B30B 9/28** → (51) **B27N 5/00**
-
- B30B 11/00** → (51) **B27N 5/00**
-
- B30B 15/02** → (51) **B27N 5/00**
-
- B30B 15/14** → (51) **B30B 1/26**
-
- B30B 15/26** → (51) **B30B 1/26**
-
- (51) **B32B 3/00** (11) **2 373 483 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09835680.1 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068812 18.12.2009
- (87) WO 2010/075229 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 140587 P
- (54) • *KÖRPERSTÜTZE MIT ZWISCHENSCHICHTGELKLEBER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER KÖRPERSTÜTZE DAMIT*
• *INTER-LAYER GELATINOUS BODY SUPPORT ADHESIVE AND METHOD OF MANUFACTURING A BODY SUPPORT USING THE SAME*
• *ADHÉSIF DE SUPPORT DE CORPS GÉLATINEUX INTERCALAIRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN SUPPORT DE CORPS L'UTILISANT*
- (71) Tempur-Pedic Management, Inc., 1713 Jaggie Fox Way, Lexington, KY 40511, US
- (72) CHANDLER, Kelly, W., Gate City VA 24251, US
MIKKELSEN, Tom, D., Kingsport TN 37660, US
- (74) Schmitz, Hans-Werner, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

(51) **B32B 3/24** (11) **2 373 484 A2***
B64D 45/02
(25) Fr (26) Fr
(21) 09796680.8 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067080 14.12.2009
(87) WO 2010/069921 2010/25 24.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 15.12.2008 FR 0858577
(54) • *AUS VERBUNDSTOFF HERGESTELLTES
TEIL MIT BLITZSCHUTZMITTEL*
• *PART MADE OF A COMPOSITE, INCLUD-
ING LIGHTNING PROTECTION MEANS*
• *PIÈCE EN MATÉRIAU COMPOSITE*
INCLUANT DES MOYENS DE PROTECTION
CONTRE LA Foudre
(71) European Aeronautic Defence And Space
Company Eads France, 37 Bld de Montmor-
ency, 75016 Paris, FR
(72) CAVALIERE, Frédéric, F-78180 Montigny Le
Bretonneux, FR
(74) ALIAGA, Daniel, F-93300 Aubervilliers, FR
Fourcade, Emmanuelle, SCHMIT CHRETIEN
Parc de Basso Cambo 4, Rue Paul Mesplé,
31100 Toulouse, FR

B32B 17/10 → (51) **G06F 3/041**

B32B 17/10 → (51) **H01L 31/048**

(51) **B32B 19/00** (11) **2 373 485 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836680.0 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066965 07.12.2009
(87) WO 2010/077600 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 316037
(54) • *VERSCHLÜSSELUNG UND AUTHENTIFI-
ZIERUNG VON FLUORESZIERENDEN KER-
BEN*
• *FLUORESCENCE NOTCH CODING AND
AUTHENTICATION*
• *CODAGE ET AUTHENTIFICATION À ENCO-
CHE À FLUORESCENCE*
(71) Spectra Systems Corporation, 321 South
Main Street, Providence, RI 02903, US
(72) LAWANDY, Nabil, M., Saunderstown, RI
02874, US
(74) Lucey, Michael, PURDYLUCEY Intellectual
Property Suite 138-139 The Chapel Building
Mary's Abbey, Dublin 7, IE

B32B 21/00 → (51) **A47B 47/04**

B32B 21/14 → (51) **B27D 1/04**

B32B 25/04 → (51) **C08L 53/00**

(51) **B32B 25/08** (11) **2 373 486 A1***
B60C 1/00
(25) Fr (26) Fr
(21) 09763870.4 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008503 30.11.2009
(87) WO 2010/063427 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 FR 0858243
(54) • *LUFTDICHTES, MEHRLAGIGES LAMINAT
FÜR EIN PNEUMATISCHES OBJEKT*
• *AIRTIGHT MULTILAYER LAMINATE FOR A
PNEUMATIC OBJECT*
• *STRATIFIE MULTICOUCHE ETANCHE A
L'AIR POUR OBJET PNEUMATIQUE*

(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue
Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A.,
Route Louis Braille 10, 1763 Granges-
Paccot, CH
(72) LESAGE, Pierre, 63000 Clermont-Ferrand, FR
ABAD, Vincent, 63400 Chamalières, FR
CUSTODERO, Emmanuel, 63400 Chama-
lières, FR
(74) Ribière, Joel, Manufacture Française des
Pneumatiques Michelin 23, place des
Carmes-Déchaux DGD/PI - F35 - Ladoux,
63040 Clermont-Ferrand Cedex, FR

(51) **B32B 27/00** (11) **2 373 487 A1***
(25) En (26) En
(21) 09774785.1 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066518 03.12.2009
(87) WO 2010/077544 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 345787
(54) • *VERFAHREN ZUR RANDVERSIEGELUNG
VON SPERRFILMEN*
• *METHOD FOR EDGE SEALING BARRIER
FILMS*
• *PROCÉDÉ DE SCELLEMENT ÉTANCHE DE
BORDS DE FILMS BARRIÈRES*
(71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San
No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-
city, Gyunggi-do 446-711, KR
(72) CHU, Xi, Fremont, CA 94538, US
BURROWS, Paul, E., Kennewick, WA 94538,
US
MAST, Eric, S., Richland, WA 99352, US
MARTIN, Peter, M., Kennewick, WA 99338,
US
GRAFF, Gordon, L., West Richland, WA
99353, US
GROSS, Mark, E., Pasco, WA 99301, US
BONHAM, Charles, C., Richland, WA 99352,
US
BENNETT, Wendy, D., Kennewick, WA
99337, US
ROSENBLUM, Martin, Philip, Menlo Park, CA
94025, US
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B32B 27/00 → (51) **D06M 15/61**

B32B 27/12 → (51) **A61F 13/51**

B32B 27/20 → (51) **B27D 1/04**

B32B 27/32 → (51) **C09J 123/04**

B41C 1/05 → (51) **G03F 7/20**

B41J 2/035 → (51) **B22F 9/08**

B41J 2/145 → (51) **B41J 2/16**

(51) **B41J 2/16** (11) **2 373 488 A1***
B41J 2/145
(25) En (26) En
(21) 09764504.8 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066200 02.12.2009
(87) WO 2010/063744 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170469
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
TINTENSTRAHLKOPFS*
• *METHOD OF MANUFACTURING AN INK
JET PRINT HEAD*

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D UNE TÊTE D
IMPRESSION JET D ENCRE*
(71) OCE-Technologies B.V., P.O. 101 St.Urba-
nsweg 43, 5900 CA Venlo, NL
(72) WESTLAND, Alex N., NL-5991 MA Baarlo,
NL
(74) De Jong, Robbert Arij Jeroen, Océ-Technol-
ogies B.V. Corporate Patents P.O. Box 101,
5900 MA Venlo, NL

(51) **B41J 11/00** (11) **2 373 489 A2***
(25) De (26) De
(21) 09801397.2 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008752 08.12.2009
(87) WO 2010/078904 2010/28 15.07.2010
(88) 14.10.2010
(30) 07.01.2009 EP 09000083
05.03.2009 EP 09003192
(54) • *DRUCKVORRICHTUNG UND VERFAHREN
ZUM BEDRUCKEN VON DRUCKPAPIER*
• *PRINTING DEVICE AND METHOD FOR
PRINTING ON PRINTING PAPER*
• *DISPOSITIF D'IMPRESSION ET PROCÉDÉ
D'IMPRESSION DE PAPIER D'IMPRES-
SION*
(71) hülsta-werke Hüls GmbH & Co. KG, Karl-
Hüls-Strasse 1, 48703 Stadthohn, DE
(72) TÜNTE, Udo, 46348 Raesfeld, DE
PETERSEN, Frank, 48653 Coesfeld, DE
SCHWITTE, Richard, 48712 Gescher, DE
(74) Gesthuysen, Michael, Gesthuysen, von Rohr
& Eggert Huysenallee 100, 45128 Essen,
DE

(51) **B41M 3/00** (11) **2 373 490 A1***
B41M 5/28 **G09F 3/02**
B44F 1/10 **B65D 79/02**
(25) En (26) En
(21) 09749138.5 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065108 13.11.2009
(87) WO 2010/060812 2010/22 03.06.2010
(30) 25.11.2008 EP 08425749
(54) • *VERPACKUNGSMATERIAL MIT EINEM
GEFÄßTEILEN ELEMENT, DAS SICH BEI
EINER VORBESTIMMTEN TEMPERATUR
TEILWEISE ENTFÄRBT UND EINE MAR-
KIERUNG FREIGIBT, SOWIE VERFAHREN
ZUR HERSTELLUNG DIESES MATERIALS*
• *PACKAGING MATERIAL WITH A
COLOURED ELEMENT WHICH AT A PRE-
DETERMINED TEMPERATURE DISCO-
LOURS PARTIALLY, REVEALING A
MARKING, AND METHOD FOR PRODU-
CING THIS MATERIAL*
• *MATÉRIAU D'EMBALLAGE COMPORTANT
UN ÉLÉMENT COLORÉ QUI SE DÉCOLORE
PARTIELLEMENT À UNE TEMPÉRATURE
PRÉDÉTERMINÉE, RÉVÉLANT UN MAR-
QUAGE, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION
DE CE MATÉRIAU*

(71) Azienda Chimiche Riunite Angelini Francesco
A.C.R.A.F. S.p.A., Viale Amelia, 70, 00181
Roma, IT
(72) MASCIAMBRUNI, Roberto, I-65124 Pescara,
IT
(74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI &
PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124
Milano, IT

B41M 5/28 → (51) **B41M 3/00**

(51) **B41N 3/08** (11) **2 373 491 A1***
(25) De (26) De

- (21) 09771746.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066952 11.12.2009
- (87) WO 2010/066886 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 DE 102008061289
12.12.2008 DE 102008061735
- (54) • *DRUCKVERFAHREN, INSBESONDERE OFFSET-DRUCKVERFAHREN, UND TRENNMITTEL FÜR DIESES*
• *PRINTING METHOD, IN PARTICULAR OFFSET-PRINTING METHOD, AND SEPARATING MEANS THEREFOR*
• *PROCÉDÉ D'IMPRESSION, EN PARTICULIER PROCÉDÉ D'IMPRESSION OFFSET, ET MOYEN DE SÉPARATION POUR CELLULOSE*
- (71) WEROS Technology GmbH, Westlandstrasse 6, 49324 Melle, DE
- (72) SIEBERT, Achim, 49143 Bissendorf, DE
TELLENBRÖKER, Jörg, 32139 Spenge, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE

B42D 15/00 → (51) **B42D 15/10**

B42D 15/00 → (51) **G07D 7/12**

- (51) **B42D 15/10** (11) **2 373 492 A2***
B42D 15/00
- (25) De (26) De
- (21) 09774638.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008871 11.12.2009
- (87) WO 2010/072339 2010/26 01.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008062149
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SICHERHEITSELEMENTS SOWIE TRANSFERFOLIE*
• *METHOD FOR PRODUCING A SECURITY ELEMENT AND TRANSFER FILM*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ÉLÉMENT DE SÉCURITÉ ET FILM DE TRANSFERT*
- (71) OVD Kinegram AG, Zählerweg 12, 6301 Zug, CH
- (72) STREB, Christina, 5646 Abtwill, CH
EPP, Sascha, Mario, CH-6312 Steinhausen, CH
- HANSEN, Achim, CH-6300 Zug, CH
- (74) Zinsinger, Norbert, Louis - Pöhlau - Lohrenz Postfach 30 55, 90014 Nürnberg, DE

- (51) **B42D 15/10** (11) **2 373 493 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09795764.1 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067488 18.12.2009
- (87) WO 2010/070084 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08172207
- (54) • *IDENTIFIKATIONS-DOKUMENT MIT EINEM VERBESSERTEN FÄLSCHUNGSSCHUTZ-ELEMENT*
• *IDENTIFICATION DOCUMENT WITH AN IMPROVED ANTI-COUNTERFEITING ELEMENT*
• *DOCUMENT D'IDENTIFICATION AYANT UN ÉLÉMENT D'ANTI-CONTREFAÇON AMÉLIORÉ*
- (71) Gemalto Oy, Turvalaaksonkaari 2, 01740 Vantaa, FI
- (72) POHJOLA, Teemu, F-92197 Meudon, FR

- (74) Holmström, Stefan Mikael, et al, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23, P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI
- (51) **B44C 1/20** (11) **2 373 494 A2***
B44C 5/04
E04F 15/02
- (25) Ni (26) En
- (21) 09801552.2 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055148 18.11.2009
- (87) WO 2010/070485 2010/25 24.06.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 19.12.2008 US 139286 P
10.03.2009 BE 200900141
21.04.2009 BE 200900246
09.11.2009 PCT/IB2009/054968
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PLATTEN*
• *METHODS FOR MANUFACTURING PANELS*
• *PROCÉDÉS DE FABRICATION DE PANNEAUX ET PANNEAU AINSI OBTENU*
- (71) Flooring Industries Limited, SARL, 10b, Rue des Mérovingiens (Zl Bourmicht), 8070 Bertrange, LU
- (72) SCHACHT, Benny, B-8908 Vlamertinge, BE
TACK, Filip, B-9700 Oudenaarde, BE
- (74) Donné, Eddy, Bureau M.F.J. Bockstaël nv Arenbergstraat 13, 2000 Antwerpen, BE

B44C 5/04 → (51) **B44C 1/20**

B44F 1/10 → (51) **B41M 3/00**

- (51) **B60B 11/08** (11) **2 373 495 A1***
B60B 19/00
B62D 65/12
- (25) En (26) En
- (21) 09832545.9 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067518 10.12.2009
- (87) WO 2010/068768 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 121929 P
- (54) • *GEWICHTSAPPLIKATOR FÜR EIN RAD UND VERFAHREN ZU SEINER VERWENDUNG*
• *WEIGHT APPLICATOR FOR A WHEEL AND METHOD FOR UTILIZING THE SAME*
• *APPLICATEUR DE POIDS DESTINÉ À UNE ROUE ET SON PROCÉDÉ D UTILISATION*
- (71) Android Industries LLC, 2155 Executive Hills Drive, Auburn Hills, MI 48326-2943, US
- (72) DONNAY, John, Fenton MI 48430, US
TERRY, Dale, White Lake MI 48386, US
- (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

B60B 19/00 → (51) **B60B 11/08**

- (51) **B60B 21/10** (11) **2 373 496 A1***
B60C 15/024
- (25) It (26) En
- (21) 08876142.4 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000790 23.12.2008
- (87) WO 2010/073273 2010/26 01.07.2010
- (54) • *RAD FÜR FAHRZEUGE*
• *WHEEL FOR VEHICLES*
• *ROUE POUR VÉHICULES*
- (71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126 Milan, IT
- (72) MANCINI, Gianni, I-20126 Milano, IT

- (74) Bottero, Claudio, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia 20, 20135 Milano, IT
- B60B 27/00** → (51) **F16C 19/18**
- B60C 1/00** → (51) **B29C 73/22**
- B60C 1/00** → (51) **B32B 25/08**
- B60C 1/00** → (51) **C08L 53/00**
- B60C 5/14** → (51) **C08L 53/00**
- (51) **B60C 11/03** (11) **2 373 497 A1***
B60C 11/04
- (25) It (26) En
- (21) 08876121.8 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000757 10.12.2008
- (87) WO 2010/067389 2010/24 17.06.2010
- (54) • *LUFTREIFEN*
• *PNEUMATIC TYRE*
• *PNEU*
- (71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126 Milan, IT
- (72) MONTESELLO, Stefano, I-20126 Milano, IT
COLOMBO, Gianfranco, I-20126 Milano, IT
- (74) Lasca, Sergio, et al, Pirelli Pneumatici S.p.A., Viale Sarca, 222, 20126 Milan, IT

- (51) **B60C 11/03** (11) **2 373 498 A1***
B60C 11/04
- (25) It (26) En
- (21) 08876149.9 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000799 24.12.2008
- (87) WO 2010/073279 2010/26 01.07.2010
- (54) • *REIFEN FÜR KRAFTFAHRZEUGE*
• *TYRE FOR MOTOR VEHICLES*
• *PNEU POUR VÉHICULES À MOTEUR*
- (71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126 Milan, IT
- (72) MISANI, Pierangelo, I-20126 Milano, IT
MARIANI, Mario, I-20126 Milano, IT
SCHIAVOLIN, Andrea, I-20126 Milano, IT
- (74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135 Milano, IT

- (51) **B60C 11/03** (11) **2 373 499 A1***
- (25) It (26) En
- (21) 08876150.7 (22) 24.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000800 24.12.2008
- (87) WO 2010/073280 2010/26 01.07.2010
- (54) • *REIFEN FÜR MOTORRÄDER*
• *TYRE FOR MOTORCYCLES*
• *PNEU POUR MOTOCYCLES*
- (71) Pirelli Tyre S.P.A., Viale Sarca 222, 20126 Milan, IT
- (72) MISANI, Pierangelo, I-20126 Milano, IT
MARIANI, Mario, I-20126 Milano, IT
SCHIAVOLIN, Andrea, I-20126 Milano, IT
- (74) Castiglia, Paolo, et al, Porta, Checcacci & Associati S.p.A. Via Trebbia, 20, 20135 Milano, IT
- B60C 11/04** → (51) **B60C 11/03**
- (51) **B60C 11/11** (11) **2 373 500 A1***
B60C 11/12

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09760909.3 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066213 02.12.2009
(87) WO 2010/063750 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858299
(54) • *EINSCHNITTE UND AUSSPARUNGEN UMFASSENDES REIFENPROFIL*
• *TIRE TREAD COMPRISING INCISIONS AND RECESSES*
• *BANDE DE ROULEMENT COMPORTANT DES INCISIONS ET DES CAVITES*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) BERGER, Eric, F-63410 Loubeyrat, FR
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- (51) **B60C 11/11** (11) **2 373 501 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09795355.8 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065919 26.11.2009
(87) WO 2010/063641 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858298
(54) • *REIFENLAUFLÄCHE*
• *TYRE TREAD*
• *BANDE DE ROULEMENT DE PNEU*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) NARITA, Nobutaka, F-63000 Clermont-Ferrand, FR
TRAN, Florence, Gunma 373-0015, JP
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- (51) **B60C 11/12** (11) **2 373 502 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09748819.1 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065168 13.11.2009
(87) WO 2010/063558 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858296
(54) • *REIFENPROFIL MIT MIT VORSPRÜNGEN VERSEHENEN EINSCHNITTEN*
• *TIRE TREAD COMPRISING INCISIONS PROVIDED WITH PROJECTIONS*
• *BANDE DE ROULEMENT POUR PNEU COMPORTANT DES INCISIONS POUR-VUES DE PROTUBERANCES*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) BERGER, Eric, F-63410 Loubeyrat, FR BONNAMOUR, Matthieu, F-63430 Pont du Chateau, FR
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- (51) **B60C 11/12** (11) **2 373 503 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09760910.1 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066214 02.12.2009
(87) WO 2010/063751 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858295
(54) • *PROFIL MIT EINSCHNITTEN*
• *TREAD WITH INCISIONS*
• *BANDE DE ROULEMENT POURVUE D'INCISIONS*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) TOULEMONT, Pierrick, F-63000 Clermont-Ferrand, FR
FRAYSSE, Patrice, F-63112 Blanzat, FR
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- (51) **B60C 11/12** (11) **2 373 504 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09763954.6 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066216 02.12.2009
(87) WO 2010/063753 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858302
(54) • *LAUFLÄCHE MIT BLÖCKEN*
• *TREAD WITH BLOCKS*
• *BANDE DE ROULEMENT COMPORTANT DES PLOTS*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) LHOSPITALIER, Sylvie, F-63720 Ennezat, FR
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- B60C 11/12** → (51) **B60C 11/11**
(51) **B60C 11/13** (11) **2 373 505 A1***
B60C 19/00
(25) Fr (26) Fr
(21) 09763953.8 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066212 02.12.2009
(87) WO 2010/063749 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858305
(54) • *SCHALLUNTERDRÜCKUNGSVORRICHTUNG FÜR EINE REIFENLAUFLÄCHE*
• *SOUND SUPPRESSING DEVICE FOR A TIRE TREAD*
• *DISPOSITIF ATTENUATEUR DE BRUIT POUR BANDE DE ROULEMENT*
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) DAUTREY, Nicolas, F-63400 Chamalières, FR
(74) Diernaz, Christian, M. F. P. Michelin, 23, place des Carmes Dechaux, SGD/LG/PI-F35-Ladoux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 09, FR

- B60C 15/024** → (51) **B60B 21/10**
B60C 19/00 → (51) **B60C 11/13**
B60C 19/12 → (51) **B29C 73/22**
(51) **B60D 1/54** (11) **2 373 506 A1***
(25) En (26) En
(21) 09832224.1 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006361 02.12.2009
(87) WO 2010/068248 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 316395
(54) • *EINSTELLBARE ANHÄNGERKUPPLUNG*
• *CONFIGURABLE TRAILER HITCH APPARATUS*
• *APPAREIL D'ATTELAGE CONFIGURABLE POUR REMORQUE*
(71) McConnell, David, 38970 Mountain View Road, Poulson, MT 59860, US
(72) McConnell, David, Poulson, MT 59860, US
(74) Ahmad, Sheikh Shakeel, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

- (51) **B60G 5/02** (11) **2 373 507 A1***
B60G 11/24
(25) En (26) En
(21) 09792434.4 (22) 10.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/056575 10.09.2009
(87) WO 2010/068319 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 US 334195
22.08.2009 US 545828
(54) • *ANKERPLATTE UND RAHMENAUFHÄNGER FÜR EINE AUFHÄNGUNGSANORDNUNG*
• *TIE-PLATE AND FRAME HANGER OF A SUSPENSION ASSEMBLY*
• *SELLE ET DISPOSITIF DE SUSPENSION DE CHÂSSIS D'UN ENSEMBLE DE SUSPENSION*
(71) Hendrickson USA, L.L.C., 500 Park Boulevard Suite 1010, Itasca, IL 60143-1285, US
(72) NOBLE, Shawn, D., Naperville IL 60565, US
ROBINSON, Michael, P., Chicago IL 60608, US
KERENDIAN, Hormoz, Buffalo Grove IL 60089, US
DUDDING, Ashley, T., Yorkville IL 60560, US
(74) Penny, Daryl, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- B60G 11/24** → (51) **B60G 5/02**
(51) **B60H 1/32** (11) **2 373 508 A1***
(25) Sv (26) En
(21) 09830654.1 (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SE 2009/051306 18.11.2009
(87) WO 2010/064971 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 SE 0802513
(54) • *ANORDNUNG ZUR KÜHLUNG EINER FAHRZEUGKABINE*
• *ARRANGEMENT FOR COOLING A CAB IN A VEHICLE*
• *DISPOSITIF DE REFRIGÉRISEMENT D'UN HABITACLE DANS UN VÉHICULE*
(71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
(72) KARDOS, Zoltan, S-151 35 Södertälje, SE
SÖDERBERG, Erik, S-111 29 Stockholm, SE

B60J 1/00 → (51) **A61F 9/02**
B60J 7/043 → (51) **B29C 65/48**

- (51) **B60J 9/00** (11) **2 373 509 A1***
B61D 19/00 **B62D 63/04**
E06B 7/16 **B60P 1/43**
B64D 25/08
- (25) En (26) En
- (21) 08878829.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CA 2008/002220 18.12.2008
- (87) WO 2010/069032 2010/25 24.06.2010
- (54) • **RAMPE FÜR EINE EVAKUIERUNGSVORRICHTUNG**
• **RAMP FOR EVACUATION DEVICE**
• **RAMPE DESTINÉE À UN DISPOSITIF D'ÉVACUATION**
- (71) Bombardier Transportation GmbH, Schöneberger Ufer 1, 10785 Berlin, DE
- (72) CHARBONNEAU, Mathieu, Montreal, Québec H2T 2H5, CA
LECLERC, Olivier, Brossard, Québec J4Y 1R4, CA
LANDRY, Jean-Bernard, Montreal, Québec H1L 6M6, CA
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

- (51) **B60K 5/00** (11) **2 373 510 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09844465.6 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069122 22.12.2009
- (87) WO 2010/128997 2010/45 11.11.2010
- (88) 06.01.2011
- (30) 29.12.2008 US 344630
- (54) • **VERFORMBARES MODULARES PANZERGEFECHTSSYSTEM**
• **DEFORMABLE MODULAR ARMORED COMBAT SYSTEM**
• **SYSTÈME DE COMBAT BLINDÉ MODULAIRE DÉFORMABLE**
- (71) Halliday Wachs, LLC, 8525 Rausch Drive, Plain City, OH 43064, US
- (72) HALLIDAY, Donald, R., Powell OH 43065, US
- (74) Lecomte, Didier, Lecomte & Partners Sàrl P. O. Box 1623, 1016 Luxembourg, LU

B60K 6/12 → (51) **B60T 1/093**
B60K 6/48 → (51) **B60L 11/14**

- (51) **B60K 15/03** (11) **2 373 511 A1***
- (25) Sv (26) En
- (21) 09830657.4 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051330 24.11.2009
- (87) WO 2010/064974 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 SE 0850119
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR EINSPEISUNG VON KRAFTSTOFF IN EINEN MOTOR**
• **DEVICE FOR FEEDING FUEL TO AN ENGINE**
• **DISPOSITIF POUR ALIMENTER UN MOTEUR EN CARBURANT**
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) FAGERHOF, Henrik, S-828 34 Edsbyn, SE

- (51) **B60K 15/035** (11) **2 373 512 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 09763963.7 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066293 03.12.2009
- (87) WO 2010/063787 2010/23 10.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 04.12.2008 DE 102008060248
- (54) • **TANKENTLÜFTUNGSSYSTEM**
• **TANK VENTILATION SYSTEM**
• **SYSTÈME DE MISE À L'AIR DE RÉSERVOIR**
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) BIERL, Rudolf, 93055 Regensburg, DE
HEINRICH, Stephan, 84076 Pfeffenhausen, DE
WILDGEN, Andreas, 93152 Nittendorf, DE

- (51) **B60K 15/077** (11) **2 373 513 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 09764820.8 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066353 03.12.2009
- (87) WO 2010/063801 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 03.12.2008 DE 102008060121
- (54) • **FLÜSSIGKEITSBEHÄLTER FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG**
• **FLUID CONTAINER FOR A MOTOR VEHICLE**
• **RÉSERVOIR DE LIQUIDE POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE**
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) SMIRRA, Karl, 83512 Wasserburg, DE

- (51) **B60K 15/077** (11) **2 373 514 A1***
F02M 37/02
- (25) Sv (26) En
- (21) 09830655.8 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051323 24.11.2009
- (87) WO 2010/064972 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 SE 0850118
- (54) • **ANORDNUNG ZUR ÜBERTRAGUNG EINES KRAFTSTOFFS AUS EINEM ODER MEHREREN SEKUNDÄRTANKS IN EINEN HAUPTTANK**
• **ARRANGEMENT FOR TRANSFERRING FUEL FROM ONE OR SEVERAL SECONDARY TANKS TO A MAIN TANK**
• **AGENCEMENT POUR TRANSFÉRER DU CARBURANT D UN OU DE PLUSIEURS RÉSERVOIRS SECONDAIRES À UN RÉSERVOIR PRINCIPAL**
- (71) Scania CV AB, 151 87 Södertälje, SE
- (72) FAGERHOF, Henrik, S-144 33 Rönninge, SE

- (51) **B60K 17/34** (11) **2 373 515 A2***
B62D 21/00 **F16H 57/04**
- (25) En (26) En
- (21) 09775464.2 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067513 10.12.2009
- (87) WO 2010/074990 2010/26 01.07.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 22.12.2008 US 317298
- (54) • **FAHRZEUG**
• **VEHICLE**

- **VÉHICULE**
- (71) Polaris Industries Inc., 2100 Highway 55, Medina, Minnesota 55340, US
- (72) MELVIN, Timothy F., North Branch MN 55056, US
ECK, Richard E., Minneapolis MN 55403, US
PETERSON, Robbi L., Middle River MN 56737, US
SKIME, Tim, Roseau MN 56751, US
CORNELIUSEN, Steven D., Salol MN 56756, US
- (74) reuteler & cie SA, Chemin de la Vuarpillièrre 29, 1260 Nyon, CH

B60K 25/00 → (51) **B60T 1/093**

- (51) **B60L 11/14** (11) **2 373 516 A1***
B60K 6/48 **B60W 20/00**
- (25) En (26) En
- (21) 08875962.6 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/055671 08.12.2008
- (87) WO 2010/067147 2010/24 17.06.2010
- (54) • **VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES HYBRIDKRAFTFAHRZEUGS UND FÜR SOLCH EIN VERFAHREN AUSGEFÜHRTES FAHRZEUG**
• **METHOD FOR CONTROLLING OPERATION OF A HYBRID AUTOMOTIVE AND VEHICLE ADAPTED TO SUCH A METHOD**
• **PROCÉDÉ DE COMMANDE DU FONCTIONNEMENT D'UNE AUTOMOBILE HYBRIDE ET VÉHICULE ADAPTÉ À UN TEL PROCÉDÉ**
- (71) Renault Trucks, 99 Route de Lyon, 69800 Saint Priest, FR
- (72) LE BRUSQ, Philippe, F-69003 Lyon, FR
MOTTIER, Michel Lou, F-69720 Saint Bonnet de Mure, FR
MILLET, Michael, F-38440 Moidieu-Detourbe, FR
- (74) Putet, Gilles, Renault Trucks VTEC France-Corporate Patents TER E70 2 12 99, route de Lyon, 69806 Saint Priest Cedex, FR

(51) **B60N 2/01** (11) **2 373 517 A1***
B60N 2/015 **B60N 2/24**
B60N 2/68 **B60P 3/42**
B62D 33/06

- (25) En (26) En
- (21) 10701394.8 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2010/000006 05.01.2010
- (87) WO 2010/076573 2010/27 08.07.2010
- (30) 05.01.2009 GB 0900105
- (54) • **SITZVORRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG MIT FLACHEM TRAGEBEREICH**
• **SEATING APPARATUS FOR USE ON A VEHICLE HAVING A FLAT CARRYING AREA**
• **ENSEMBLE SIÈGE DESTINÉ À ÊTRE UTILISÉ DANS UN VÉHICULE À SURFACE DE SUPPORT PLATE**
- (71) Seating Design & Development Limited, Leigh House Weald Road, Brentwood Essex CM14 4SX, GB
- (72) MARSHALL, Neal, West Midlands B91 1JX, GB
HALLETT, Brian, Richard, Essex CM14 4PL, GB
- (74) Jones, Graham Henry, Graham Jones & Company 77 Beaconsfield Road, Blackheath, London SE3 7LG, GB

(51) **B60N 2/01** (11) **2 373 518 A1***
B60N 2/015 **B60N 2/24**
B60N 2/68 **B60P 3/42**
B60P 7/08

(25) En (26) En
(21) 10701889.7 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2010/000005 05.01.2010
(87) WO 2010/076572 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 GB 0900106
(54) • **VERRIEGELUNGSVORRICHTUNG ZUR
VERRIEGELUNG EINES OBJEKTS AUF
EINER STÜTZSTRUKTUR**
• **A LOCKING DEVICE FOR LOCKING AN
OBJECT ON A SUPPORT STRUCTURE**
• **DISPOSITIF DE VERROUILLAGE PERMET-
TANT DE VERROUILLER UN OBJET SUR
UNE STRUCTURE DE SUPPORT**
(71) Seating Design & Development Limited,
Leigh House Weald Road, Brentwood Essex
CM14 4SX, GB
(72) MARSHALL, Neal, West Midlands B91 1JX,
GB
HALLETT, Brian, Richard, Essex CM14 4PL,
GB
(74) Jones, Graham Henry, Graham Jones &
Company 77 Beaconsfield Road, Blackheath,
London SE3 7LG, GB

B60N 2/015 → (51) **B60N 2/01**

B60N 2/02 → (51) **B60N 2/42**

B60N 2/06 → (51) **B60N 2/42**

B60N 2/16 → (51) **B60N 2/42**

B60N 2/22 → (51) **B60N 2/42**

B60N 2/24 → (51) **B60N 2/01**

B60N 2/24 → (51) **B60N 2/42**

(51) **B60N 2/42** (11) **2 373 519 A1***
B60N 2/24 **B60N 2/02**
B60N 2/06 **B60N 2/16**
B60N 2/22 **B60R 11/02**

(25) De (26) De
(21) 09795703.9 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008933 14.12.2009
(87) WO 2010/069533 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 DE 102008063804
(54) • **SYSTEM ZUR MINENSICHEREN INTEG-
RATION VON HANDELSÜBLICHEN SITZ-
EINRICHTUNGEN**
• **SYSTEM FOR THE MINE SAFE INTEGRA-
TION OF COMMERCIALY AVAILABLE
SEATS**
• **SYSTÈME D'INTÉGRATION DE SIÈGES DU
COMMERCE AVEC SÉCURITÉ CONTRE
LES MINES**
(71) Rheinmetall Landsysteme GmbH, Dr.-Hell-
Strasse, 24107 Kiel, DE
(72) GERLACH, Klaus-Peter, 34302 Guxhagen,
DE
ÖSTREICHER, Martin, 34346 Haan. Münden,
DE
WEIBER, Andreas, 34127 Kassel, DE
(74) Dietrich, Barbara, Thul Patentanwaltsge-
sellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476
Düsseldorf, DE

B60N 2/68 → (51) **B60N 2/01**

B60P 1/43 → (51) **B60J 9/00**

B60P 3/06 → (51) **B60P 3/40**

(51) **B60P 3/40** (11) **2 373 520 A1***
B60P 3/06

(25) En (26) En
(21) 09771494.3 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) DK 2009/050323 08.12.2009
(87) WO 2010/066255 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 DK 200801743
09.12.2008 US 121057 P
(54) • **TRANSPORTSYSTEM**
• **TRANSPORT SYSTEM**
• **SYSTÈME DE TRANSPORT**
(71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940
Randers - SV, DK
(72) PEDERSEN, Gunnar K. Storgaard, DK-6900
Skjern, DK
(74) Hoffmann Dragsted A/S, Rådhuspladsen 16,
1550 Copenhagen V, DK

B60P 3/42 → (51) **B60N 2/01**

B60P 7/08 → (51) **B60N 2/01**

(51) **B60R 1/00** (11) **2 373 521 A1***
(25) De (26) De
(21) 09760741.0 (22) 19.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008234 19.11.2009
(87) WO 2010/066332 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 DE 102008061760
(54) • **VORRICHTUNG ZUR ÜBERWACHUNG
EINER UMGEBUNG EINES FAHRZEUGS**
• **DEVICE FOR MONITORING AN ENVIRON-
MENT OF A VEHICLE**
• **DISPOSITIF DE SURVEILLANCE DES
ALENTOURS D'UN VÉHICULE**
(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327
Stuttgart, DE
(72) GLOGER, Joachim, 89346 Bibertal, DE

B60R 11/02 → (51) **B60N 2/42**

(51) **B60R 13/02** (11) **2 373 522 A1***

(25) De (26) De
(21) 09801933.4 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008760 08.12.2009
(87) WO 2010/066402 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 DE 102008060678
(54) • **DACHHIMMEL MIT UMGEFORMTER,
UMLAUFENDER OBERKANTE**
• **ROOF LINING HAVING FORMED, PERIPH-
ERAL UPPER EDGE**
• **HABILLAGE DE TOIT MUNI D'UN BORD
SUPÉRIEUR FAÇONNÉ ROTATIF**
(71) Johnson Controls Interiors GmbH & Co. KG,
Mülhausener Strasse 35, 47929 Greifarth, DE
(72) MAILÄNDER, Ralf, L-9357 Bettendorf, LU
LEINENBACH, Jochen, 66292 Riegelsberg,
DE
WALLSCHEID, Georg, 42719 Solingen, DE
(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff
Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23,
50668 Köln, DE

(51) **B60R 21/20** (11) **2 373 523 A1***

(25) En (26) En
(21) 09784077.1 (22) 11.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066890 11.12.2009
(87) WO 2010/069862 2010/25 24.06.2010
(30) 15.12.2008 FR 0858602
(54) • **HYBRIDGASGENERATOR ZUM AUFBLA-
SEN EINES AUFBLASBAREN AIRBAGS
FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG**
• **HYBRID GAS GENERATOR, TO INFLATE
AN INFLATABLE AIRBAG FOR AUTOMO-
TIVE VEHICLE**
• **GÉNÉRATEUR DE GAZ HYBRIDE POUR
GONFLER UN COUSSIN GONFLABLE
DESTINÉ À UN VÉHICULE AUTOMOBILE**
(71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda,
SE
(72) CAMBORDE, Franck, F-29000 Quimper, FR
CHAUVIN, Aurélie, F-29000 Quimper, FR
(74) Branger, Jean-Yves, Cabinet Regimbeau
Espace Performance Bâtiment K, 35769
Saint-Gregoire Cedex, FR

(51) **B60R 21/233** (11) **2 373 524 A1***

(25) It (26) En
(21) 09797166.7 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055507 04.12.2009
(87) WO 2010/067285 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 IT RM20080656
29.05.2009 IT VR20090078
(54) • **EIN AUFBLASBARES GLIED ENTHAL-
TENDE SCHUTZVORRICHTUNG**
• **PROTECTION DEVICE INCLUDING AN
INFLATABLE MEMBER**
• **DISPOSITIF DE PROTECTION COMPRE-
NANT UN ÉLÉMENT GONFLABLE**
(71) Dainese S.p.A., Via dell'Artigianato, 35,
36060 Molvena, IT
(72) DAINESE, Lino, I-36060 Molvena VI, IT
RONCO, Luigi, I-36060 Molvena VI, IT
(74) Manfrin, Marta, et al, Società Italiana Brevetti
Stradone San Fermo, 21 sc. B, 37121
Verona, IT

(51) **B60R 21/264** (11) **2 373 525 A1***

(25) De (26) De
(21) 09763861.3 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008422 26.11.2009
(87) WO 2010/063404 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 DE 102008060305
(54) • **GASGENERATOR**
• **GAS GENERATOR**
• **GÉNÉRATEUR DE GAZ**
(71) TRW Airbag Systems GmbH, Wernher-von-
Braun-Strasse 1, 84544 Aschau am Inn, DE
(72) BIERWIRTH, Sebastian, 83562 Rechtmehring,
DE
CRISTOFORETTI, Fabien, 28100 Dreux, FR
SPITZENBERGER, Dieter, 84559 Kraiburg,
DE
(74) Mehnert, Bernhard, TRW Automotive Wern-
her-von-Braun-Strasse 1, 84544 Aschau am
Inn, DE

(51) **B60T 1/093** (11) **2 373 526 A1***

B60K 25/00 **B60K 6/12**
B60W 10/18 **B60W 10/24**
B60W 10/30 **F16D 57/06**
F16D 61/00
(25) En (26) En
(21) 09831333.1 (22) 27.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001747 27.11.2009
- (87) WO 2010/066024 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 US 330976
- (54) • BREMSENERGIERÜCKGEWINNUNGSSYSTEM FÜR EIN FAHRZEUG UND DAMIT AUSGESTATTETES FAHRZEUG
• BRAKING ENERGY RECOVERY SYSTEM FOR A VEHICLE AND VEHICLE EQUIPPED WITH SAME
• SYSTÈME DE RÉCUPÉRATION D'ÉNERGIE DE FREINAGE DESTINÉ À UN VÉHICULE ET VÉHICULE ÉQUIPÉ DE CE SYSTÈME
- (71) Développement Effenco Inc., 1050 Ottawa Street, Montreal, Quebec H3C 6G1, CA
- (72) FOUQUET, Dany, Montreal Quebec H2S 2S3, CA
LACROIX, Benoit, Montreal Quebec H2S 2T1, CA
ARSENAULT, David, Montreal Quebec H3C 1L1, CA
- (74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **B60T 11/16** (11) **2 373 527 A1***
B60T 11/20 **B60T 11/236**

- (25) De (26) De
(21) 09796689.9 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067205 15.12.2009
- (87) WO 2010/076197 2010/27 08.07.2010
- (30) 16.12.2008 DE 102008063241
- (54) • HAUPTZYLINDER
• MASTER CYLINDER
• MAÎTRE-CYLINDRE
- (71) Gustav Magenwirth GmbH & Co. KG, Stuttgarter Strasse 48, 72574 Bad Urach, DE
- (72) RUOPP, Michael, 89180 Berghülen, DE
NENNING, Bernd, 89335 Ichenhausen, DE

B60T 11/20 → (51) **B60T 11/16**

B60T 11/236 → (51) **B60T 11/16**

(51) **B60T 17/20** (11) **2 373 528 A2***

- (25) It (26) En
(21) 09812471.2 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2009/000575 22.12.2009
- (87) WO 2010/073284 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 IT MN20080031
- (54) • VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN RÜCKSTELLUNG DER NOTBREMSE IN ZÜGEN
• DEVICE FOR AUTOMATICALLY RESETTING THE EMERGENCY BRAKE IN TRAINS
• DISPOSITIF POUR REMETTRE À L'ÉTAT INITIAL AUTOMATIQUEMENT LE FREIN D'URGENCE D'UNE VÉHICULE FERROVIAIRE
- (71) Marchesini, Luigi, Via Ruffilli, 1, 46047 Porto Mantovano, IT
- (72) Marchesini, Luigi, 46047 Porto Mantovano, IT
- (74) Petazzi, Guido, c/o Malgarini Lucia Via Divisione Acqui, 8/H, 46044 Goito (MN), IT

B60W 10/18 → (51) **B60T 1/093**

B60W 10/24 → (51) **B60T 1/093**

B60W 10/30 → (51) **B60T 1/093**

B60W 20/00 → (51) **B60L 11/14**

(51) **B60W 40/10** (11) **2 373 529 A1***
B62D 6/00

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09802176.9 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052537 15.12.2009
- (87) WO 2010/070229 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 FR 0858842
- (54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES UNTERSTEUERUNGSGRADS EINES FAHRZEUGS MIT SERVOLENKUNG UND ZUR OPTIMALEN KORREKTUR DER SERVOLENKUNG
• METHOD FOR DETERMINING THE UNDERSTEERING RATIO OF A VEHICLE PROVIDED WITH ELECTRIC POWER STEERING AND FOR OPTIONALLY CORRECTING THE POWER STEERING
• PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DU TAUX DE SOUS-VIRAGE D'UN VÉHICULE ÉQUIPÉ D'UNE DIRECTION ASSISTÉE ÉLECTRIQUE, ET DE CORRECTION ÉVENTUELLE DE L'ASSISTANCE DE DIRECTION
- (71) JTEKT Europe, Z.I. du Broteau, 69540 Irigny, FR
- (72) BARTHOMEUF, Julien, F-69230 Saint Genis Laval, FR
MICHELIS, André, F-69540 Grigny, FR
- (74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

(51) **B61B 12/00** (11) **2 373 530 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09796953.9 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008849 10.12.2009
- (87) WO 2010/066433 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 IT BL20080017
- (54) • SEILBAHNKABINE MIT BREMSSEILROLLENVORRICHTUNG
• CABLEWAY CAR WITH BRAKING PULLEY DEVICE
• VÉHICULE DE TÉLÉPHÉRIQUE PRÉSENTANT UN DISPOSITIF À POULIE DE FREINAGE
- (71) Stagestorm L.I.c., 46 State Street, 3rd Floor, Albany, New York 12207, US
- (72) LUCIANI, Tiziana, I-32020 Canale d'Agordo (BL), IT
- (74) Beszédes, Stephan G., Patentanwalt Münchener Strasse 80a, 85221 Dachau, DE

(51) **B61D 17/10** (11) **2 373 531 A1***
B62D 25/20 **B64C 1/18**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09801505.0 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052437 08.12.2009
- (87) WO 2010/067001 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 FR 0858408
- (54) • MODULARER FUSSBODENABSCHNITT FÜR EIN LUFTFAHRZEUG
• MODULAR FLOOR SECTION FOR AIRCRAFT
• PLANCHER MODULAIRE POUR AÉRONEF
- (71) Airbus Operations (Société par actions simplifiée), 316, route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR
- (72) LIEVEN, Patrick, F-31620 Fronton, FR
BELLET, Daniel, F-31470 Saint-Lys, FR

- (74) Fourcade, Emmanuelle, SCHMIT CHRETIEN Parc de Basso Cambo 4, Rue Paul Mesplé, 31100 Toulouse, FR

B61D 19/00 → (51) **B60J 9/00**

B62B 3/06 → (51) **B66F 9/075**

B62D 6/00 → (51) **B60W 40/10**

B62D 21/00 → (51) **B60K 17/34**

B62D 25/20 → (51) **B61D 17/10**

B62D 33/06 → (51) **B60N 2/01**

B62D 51/04 → (51) **B66F 9/075**

(51) **B62D 53/08** (11) **2 373 532 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09830661.6 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051351 30.11.2009
- (87) WO 2010/064979 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 SE 0802508
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR REGELUNG DER LINEAREN POSITION EINES FÜNFTEN RADS
• METHOD AND SYSTEM FOR REGULATING THE LINEAR POSITION OF A FIFTH WHEEL
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE RÉGLER LA POSITION LINÉAIRE D'UNE SELLETTE D'ATTELAGE
- (71) Scania CV AB (PUBL), 151 87 Södertälje, SE
- (72) ALBERIUS, Gustav, S-753 15 Uppsala, SE
COLLING, Morgan, S-153 94 Hölö, SE
LESTANDER, Sten-Erik, S-647 30 Mariefred, SE

B62D 55/065 → (51) **B62D 55/08**

(51) **B62D 55/08** (11) **2 373 533 A1***
B62D 55/065 **B62D 55/10**

- (25) En (26) En
(21) 09831354.7 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001801 09.12.2009
- (87) WO 2010/066045 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 US 121075 P
- (54) • RAUPENFAHRZEUG
• TRACKED VEHICLE
• VÉHICULE À CHENILLES
- (71) Rolif Invest Sarl, 41 Boulevard Prince Henri, 1724 Luxembourg, LU
- (72) GODIN, Marc-André, Montreal Quebec H2M 2T4, CA
PAQUET, François, Granby Quebec J2H 2J8, CA
- (74) Eccetto, Mauro, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

B62D 55/08 → (51) **B62D 55/24**

B62D 55/10 → (51) **B62D 55/08**

(51) **B62D 55/24** (11) **2 373 534 A1***
B62D 55/08 **B62D 55/26**

- (25) En (26) En
(21) 09831352.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001795 11.12.2009
- (87) WO 2010/066043 2010/24 17.06.2010

- (30) 11.12.2008 CA 2647369
11.12.2008 US 332991
- (54) • ZUGBAND
• TRACTION BAND.
• BANDE DE TRACTION
- (71) Soucy International Inc., 5195, rue Richard, Drummondville, QC J2E 1A9, CA
- (72) LEMAIRE, Marc-André, Drummondville Quebec J2C 1J3, CA
FAUCHER, Claude, Drummondville Quebec J2B 7S4, CA
ST-PIERRE, Yves, Wickham Quebec J0C 1S0, CA
- (74) Vuillermoz, Bruno, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cédex, FR

B62D 55/26 → (51) **B62D 55/24**

B62D 63/04 → (51) **B60J 9/00**

B62D 65/12 → (51) **B60B 11/08**

B62J 3/00 → (51) **B62J 6/16**

B62J 6/00 → (51) **B62J 6/16**

- (51) **B62J 6/16** (11) **2 373 535 A1***
B62J 6/00 **B62J 3/00**
B62J 99/00 **B62K 15/00**
A63H 17/34

- (25) En (26) En
- (21) 09771322.6 (22) 28.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066008 28.11.2009
- (87) WO 2010/079008 2010/28 15.07.2010
- (30) 15.12.2008 GB 0822731
27.05.2009 GB 0909017

- (54) • TRETROLLER MIT GERÄUSCHERZEUGUNGSSYSTEM
• SCOOTER WITH SOUND GENERATING SYSTEM
• TROTTINETTE À SYSTÈME GÉNÉRATEUR DE SONS

- (71) Hy-Pro International Ltd, Hy-Pro House Centrus Park Arenson Way, Dunstable, Bedfordshire LU5 5BN, GB

- (72) PICKAVANCE, Simon, Bedfordshire LU5 5BN, GB
EASTMENT, Nathaniel, Bedfordshire LU5 5BN, GB

- (74) SHAH, Saawan, Bedfordshire LU5 5BN, GB
Muir, Justine Claire, BioScience Patents Ltd The Granary St Mary's Lane, Ticehurst East Sussex TN5 7AX, GB

- (51) **B62J 7/08** (11) **2 373 536 A1***
A45C 13/00 **B62J 9/00**
A45C 13/10

- (25) De (26) De
- (21) 09799005.5 (22) 29.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) DE 2009/001354 29.09.2009
- (87) WO 2010/034303 2010/13 01.04.2010
- (30) 07.10.2008 DE 202008013186 U
29.09.2008 DE 202008012899 U
29.09.2008 DE 202008012898 U

- (54) • BEFESTIGUNGSSYSTEM FÜR TASCHEN ODER BEHÄLTER
• FASTENING SYSTEM FOR BAGS OR CONTAINERS
• BARRE OU SYSTÈME DE FIXATION POUR SACS OU CONTENANTS

- (71) Ortlieb, Hartmut, Rainstr. 6, 91560 Heilsbronn, DE

- (72) Ortlieb, Hartmut, 91560 Heilsbronn, DE
- (74) Schuhmann, Albrecht, c/o Merten & Pfeffer Allersberger Strasse 185, 90461 Nürnberg, DE

B62J 9/00 → (51) **B62J 7/08**

B62J 99/00 → (51) **B62J 6/16**

B62K 15/00 → (51) **B62J 6/16**

B62M 11/10 → (51) **B62M 11/14**

- (51) **B62M 11/14** (11) **2 373 537 A1***
B62M 11/10

- (25) De (26) De
- (21) 09795732.8 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066259 02.12.2009
- (87) WO 2010/063770 2010/23 10.06.2010
- (30) 06.12.2008 DE 102008060856

- (54) • MEHRGANG-GETRIEBE FÜR FAHRRÄDER
• MULTI-GEAR TRANSMISSION FOR BICYCLES
• TRANSMISSION À PLUSIEURS RAPPORTS POUR BICYCLETTES

- (71) Eisenbeil, Eckhardt, Am Webereck 10, 86157 Augsburg, DE

- (72) Eisenbeil, Eckhardt, 86157 Augsburg, DE
- (74) Charrier, Rapp & Liebau, Patentanwälte Fuggerstrasse 20, 86150 Augsburg, DE

- (51) **B62M 23/02** (11) **2 373 538 A1***

- (25) NL (26) En
- (21) 09768451.8 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) NL 2009/050751 08.12.2009
- (87) WO 2010/068101 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 NL 2002305

- (54) • KRAFTÜBERTRAGUNGSEINHEIT FÜR EIN FAHRRAD
• TRANSMISSION UNIT FOR A BICYCLE
• UNITÉ DE TRANSMISSION POUR UNE BICYCLETTE

- (71) DTI Advanced Technologies B.V., Croy 46, 5653 LD Eindhoven, NL
Sparta B.V., Wilmersdorf 37, 7327 AD Apeldoorn, NL

- (72) VAN DRUTEN, Roëll Marie, NL-5612 CR Eindhoven, NL
VROEMEN, Bas Gerard, NL-5615 DB Eindhoven, NL

- JANSSEN, Bart Richard Alexander, NL-5615 SH Eindhoven, NL
BASTIANEN, Johannes Petrus Catharina Michaël, NL-3703 BL Zeist, NL

- (74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Brabant Octrooibureau B.V. De Pinckart 54, 5674 CC Nuenen, NL

B63C 11/48 → (51) **G01V 1/28**

- (51) **B64C 1/06** (11) **2 373 539 A1***

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09805809.2 (22) 31.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) FR 2009/052726 31.12.2009
- (87) WO 2010/079282 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 FR 0950087

- (54) • LÄNGSVERBINDUNG FÜR FLUGZEUGRUMPFPLATTEN AUS VERBUNDMATERIALIEN

- LONGITUDINAL JOINT FOR AIRCRAFT FUSELAGE PANELS MADE OF COMPOSITE MATERIALS
- JONCTION LONGITUDINALE POUR PANNEAUX DE FUSELAGE D'AERONEF EN MATERIAUX COMPOSITES

- (71) Airbus Operations (S.A.S.), 316, route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

- (72) BERNARD, Patrick, F-31770 Colomiers, FR
RIVA, Sébastien, F-31700 Mondonville, FR

- (74) Marconnet, Sébastien, SCHMIT CHRETIEN 16, rue de la Paix, 75002 Paris, FR

- (51) **B64C 1/12** (11) **2 373 540 A2***
B64C 3/26 **G23C 28/04**

- (25) En (26) En
- (21) 09837938.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/068574 17.12.2009
- (87) WO 2010/080536 2010/28 15.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 03.03.2009 US 396755
18.12.2008 US 337887

- (54) • AUF KOHLENSTOFF BASIERENDER MONOMOLEKULARER FILM ZUR BILDUNG VON GLEITFÄHIGEN FLÄCHEN AUF FLUGZEUGKOMPONENTEN

- MONOMOLECULAR CARBON-BASED FILM FOR FORMING LUBRIFICIOUS SURFACE ON AIRCRAFT PARTS

- COUCHE MONOMOLÉCULAIRE À BASE DE CARBONE PERMETTANT DE FORMER UNE SURFACE LUBRIFIÉE SUR DES PARTIES D'AVION

- (71) Maganas, Thomas C., 1200 Ardmore, Manhattan Beach, CA 90266, US

- (72) Maganas, Thomas C., Manhattan Beach, CA 90266, US

- (74) Adam, Holger, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

- (51) **B64C 1/14** (11) **2 373 541 A2***
B64F 5/00 **G06Q 10/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09774781.0 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/066097 30.11.2009
- (87) WO 2010/077508 2010/27 08.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 30.12.2008 US 345932

- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM AUFRECHTERHALTEN DER BETRIEBSLEISTUNG EINES TRANSPARENTEN OBJEKTS

- A METHOD OF AND SYSTEM FOR MAINTAINING OPERATING PERFORMANCE OF A TRANSPARENCY

- PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE CONSERVER LES PERFORMANCES OPÉRATIONNELLES D'UN ÉLÉMENT TRANSPARENT

- (71) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US

- (72) RASHID, Ali, N., Pittsburgh, PA 15237, US
STONE, Monroe, A., Gurley, AL 35748, US
PRIDDY, James, F., Huntsville, AL 35803, US

- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

- (51) **B64C 1/14** (11) **2 373 542 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 09801859.1 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/066077 30.11.2009
- (87) WO 2010/077507 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.12.2010
- (30) 30.12.2008 US 345952
- (54) • *MIT SENSOREN VERSEHENE TRANSPARENTE OBJEKTE*
• *TRANSPARENCY HAVING SENSORS*
• *ÉLÉMENT TRANSPARENT COMPORTANT DES CAPTEURS*
- (71) PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
- (72) RASHID, Ali N., Pittsburgh, Pennsylvania 15237, US
STONE, Monroe A., Gurley, Alabama 35748, US
PRIDDY, James F., Huntsville, Alabama 35803, US
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

B64C 1/18 → (51) **B61D 17/10**

B64C 3/26 → (51) **B64C 1/12**

B64D 25/08 → (51) **B60J 9/00**

B64D 45/02 → (51) **B32B 3/24**

B64D 47/00 → (51) **G01J 3/02**

- (51) **B64F 5/00** (11) **2 373 543 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08875770.3 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/003367 05.12.2008
- (87) WO 2010/064071 2010/23 10.06.2010
- (54) • *ENTEISUNGSVORRICHTUNG FÜR FLUGZEUGE*
• *DE-ICER FOR AIRPLANES*
• *DÉGIVREUR POUR AVIONS*
- (71) VESTERGAARD COMPANY A/S, Skuldebjerg 31 Gevninge, 4000 Roskilde, DK
- (72) SVANEBJERG, Elo, DK-4733 Tappernoeje, DK
- (74) Tonnesen, Bo, et al, Budde Schou A/S Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

B64F 5/00 → (51) **B64C 1/14**

B64G 1/10 → (51) **F02K 99/00**

B64G 1/26 → (51) **F02K 99/00**

B65B 7/28 → (51) **B21D 51/26**

B65B 13/18 → (51) **B65B 23/20**

- (51) **B65B 23/20** (11) **2 373 544 A2***
B65B 41/06 **B65B 49/08**
B65B 13/18
- (25) It (26) En
- (21) 09801255.2 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055064 13.11.2009
- (87) WO 2010/061312 2010/22 03.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 27.11.2008 IT M020080306
27.11.2008 IT M020080309
27.11.2008 IT M020080308
- (54) • *VERPACKUNGSVORRICHTUNG*
• *PACKING APPARATUS*
• *APPAREIL D'EMBALLAGE*
- (71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperativa, Via Selice Provinciale 17/A, 40026 Imola (BO), IT

- (72) CARNEVALI, Fabio, I-40141 Bologna (BO), IT
STEFANI, Roberto, I-42019 Scandiano (RE), IT
- SAVORANI, Giovanni, I-48018 Faenza (RA), IT
- (74) Villanova, Massimo, Luppi Crugnola & Partners S.r.L. Viale Corassori, 54, 41124 Modena, IT

B65B 41/06 → (51) **B65B 23/20**

B65B 49/08 → (51) **B65B 23/20**

B65B 67/12 → (51) **G07D 11/00**

- (51) **B65D 3/06** (11) **2 373 545 A2***
B65D 81/38
- (25) It (26) En
- (21) 10703197.3 (22) 08.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) IB 2010/000019 08.01.2010
- (87) WO 2010/079417 2010/28 15.07.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 08.01.2009 IT MI20090005
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BEHÄLTERS AUS PAPIERMATERIAL FÜR NAHRUNGSMITTEL, Z.B. FLÜSSIGKEITEN, IM BESONDEREN GETRÄNKE, WIE ETWA EIN PAPPBECHER FÜR HEISSGETRÄNKE*
• *METHOD FOR MANUFACTURING A CONTAINER OF PAPER MATERIAL FOR FOOD, FOR EXAMPLE LIQUIDS, IN PARTICULAR DRINKS, SUCH AS A PAPER GLASS FOR HOT DRINKS*
• *PROCÉDÉS POUR PRODUIRE UN RÉCIPIENT POUR ALIMENTS À BASE DE PAPIER, PAR EXEMPLE DES LIQUIDES, EN PARTICULIER DES BOISSONS, TEL QU'UN VERRE À BASE DE PAPIER POUR DES BOISSONS CHAUDES*

- (71) NOVACART S.P.A., Via Europa, 1, 23846 Garbagnate Monastero (Lecco), IT
Trani, Giorgio, Giudecca 671, 30133 Venezia, IT
- (72) TRANI, Giorgio, I-30133 Venezia, IT
ANGHILERI, Gianmario, I-23864 Malgrate (Lecco), IT
STERNER, Marion, I-30122 Venezia, IT
- (74) Ponzellini, Gianmarco, Ponzellini, Gioia e Associati S.r.l. Via Mascheroni, 31, 20145 Milano, IT

(51) **B65D 5/38** (11) **2 373 546 A1***
B65D 5/72 **B65D 85/10**

- (25) En (26) En
- (21) 09775118.4 (22) 18.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- RS
- (86) EP 2009/009010 18.11.2009
- (87) WO 2010/066467 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 EP 08253966
- (54) • *BEHÄLTNIS MIT ZUSÄTZLICHEM EXTERNEM FELD*
• *CONTAINER WITH ADDITIONAL EXTERNAL PANEL*
• *RÉCEPTACLE À PANNEAU EXTERNE SUPPLÉMENTAIRE*

- (71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) CHATELAIN, Lucas, CH-1073 Savigny, CH
- (74) Taylor, Gillian Claire, Reddie & Grose LLP 6 Theobalds Road, London, WC1X 8PL, GB

- (51) **B65D 5/38** (11) **2 373 547 A1***
B65D 5/42
- (25) En (26) En
- (21) 09799021.2 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- RS
- (86) EP 2009/008831 10.12.2009
- (87) WO 2010/066427 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 EP 08253965
- (54) • *SCHIEBE-SCHALEN-BEHÄLTER MIT SCHWENKKLAPPE*
• *SLIDE AND SHELL CONTAINER WITH HINGED FLAP*
• *CONTENANT À PARTIE COULISSANTE ET COQUE, MUNI D'UN RABAT PIVOTANT*
- (71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) CHATELAIN, Lucas, CH-1073 Savigny, CH
- (74) Millburn, Julie Elizabeth, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

B65D 5/42 → (51) **B65D 5/38**

(51) **B65D 5/66** (11) **2 373 548 A2***
(25) En (26) En
(21) 09765017.0 (22) 13.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008116 13.11.2009
- (87) WO 2010/060544 2010/22 03.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 28.11.2008 EP 08253844
- (54) • *SCHIEBESCHACHTELBEHÄLTER*
• *SLIDE AND SHELL CONTAINER*
• *CONTENEUR À GLISSIÈRE ET À COQUE*
- (71) Philip Morris Products S.A., Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel, CH
- (72) CHATELAIN, Lucas, CH-1073 Savigny, CH
- (74) Taylor, Gillian Claire, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

B65D 5/72 → (51) **B65D 5/38**

(51) **B65D 23/08** (11) **2 373 549 A1***
A45D 33/32

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803822.7 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052442 08.12.2009
- (87) WO 2010/067004 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 FR 0806967
- (54) • *VERPACKUNG MIT FORMÄNDERUNGSVERMÖGEN*
• *PACKAGING CAPABLE OF CHANGING FORM*
• *EMBALLAGE ADAPTE POUR POUVOIR CHANGER D'ASPECT*
- (71) Société Lotoise d'Evaporation (SOLEV), Zone Industrielle, 46600 Martel, FR
- (72) PIVAUDRAN, Mathieu, F-46600 Baladou, FR
- (74) Derambure, Christian, DERAMBURE Conseil en Propriété Industrielle 14 avenue d'Eylau, 75116 Paris, FR

B65D 30/10 → (51) **E02D 3/12**

B65D 35/10 → (51) **B65D 75/36**

B65D 35/44 → (51) **B65D 75/36**

B65D 41/50 → (51) **A61J 1/14**

- (51) **B65D 47/24** (11) **2 373 550 A2***
F16K 3/26
- (25) De (26) De
- (21) 09756434.8 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008176 17.11.2009
- (87) WO 2010/063372 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 05.12.2008 DE 102008060773
- (54) • **VERSCHLUSS FÜR EINEN BEHÄLTER**
• **CLOSURE FOR A CONTAINER**
• **BOUCHON POUR UN CONTENANT**
- (71) Sartorius Stedim Biotech GmbH, August-
Spindler-Strasse 11, 37079 Göttingen, DE
- (72) REIF, Oscar-Werner, 30173 Hannover, DE
FATHERAZI, Shahmir, 52066 Aachen, DE
GRELLER, Gerhard, 37085 Göttingen, DE
BATES, Michael, GL3 4PD, GB
BARBAROUX, Magali, F-13112 La Des-
trousse, FR

B65D 51/00 → (51) **A61J 1/14**

B65D 51/28 → (51) **B65D 81/32**

- (51) **B65D 75/36** (11) **2 373 551 A1***
B65D 35/44 **B65D 85/24**
A47G 19/34 **B65D 75/62**
B65D 85/58 **A61J 1/03**
B65D 83/00 **B65D 85/72**
B65D 35/10 **B65D 83/04**
- (25) En (26) En
- (21) 08878659.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) AU 2008/001809 09.12.2008
- (87) WO 2010/065980 2010/24 17.06.2010
- (54) • **ABGABEBEHÄLTER**
• **A DISPENSING CONTAINER**
• **CONTENANT DE DISTRIBUTION**
- (71) Sands Innovations Pty Ltd., Level 3 74 Astor
Terrace, Brisbane, Queensland 4575, AU
- (72) TEYS, Bradley Donald, Shelly Beach
Queensland 4551, AU
- (74) Wallace, Sheila Jane, Marks & Clerk LLP 90
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **B65D 75/58** (11) **2 373 552 A1***
B65D 85/10
- (25) En (26) En
- (21) 09752822.8 (22) 16.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065243 16.11.2009
- (87) WO 2010/066543 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 GB 0822405
- (54) • **VERPACKUNG FÜR TABAKPRODUKTE**
• **A PACKAGE FOR TOBACCO PRODUCTS**
• **EMBALLAGE POUR PRODUITS DE TABAC**
- (71) British American Tobacco (Investments) Ltd,
Globe House 1 Water Street, London WC2R
3LA, GB
- (72) BRAY, Andrew Jonathan, Southampton
SO15 8TL, GB
- (74) Bruce, Alexander Richard Henry, et al,
Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London
EC1A 7DH, GB

B65D 75/62 → (51) **B65D 75/36**

B65D 79/02 → (51) **B41M 3/00**

- (51) **B65D 81/18** (11) **2 373 553 A1***
B65D 85/00 **F25D 3/02**
- (25) En (26) En
- (21) 10729073.6 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2010/000012 06.01.2010
- (87) WO 2010/078652 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 204258 P
20.04.2009 US 386527
25.08.2009 US 583676
- (54) • **TROCKENEISBEHÄLTERSYSTEM**
• **A DRY ICE CONTAINER SYSTEM**
• **SYSTÈME DE CONTENANT POUR GLACE**
SÈCHE
- (71) Yeung, Victor, 158 Woodsworth Rd., Tor-
onto, Ontario M2L 2T1, CA
- (72) Yeung, Victor, Toronto, Ontario M2L 2T1, CA
- (74) Sirtsova, Ekaterina, Murgitroyd & Company
Scotland House 165-169 Scotland Street,
Glasgow, Strathclyde G5 8PL, GB

- (51) **B65D 81/32** (11) **2 373 554 A1***
B65D 51/28
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09748811.8 (22) 12.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065053 12.11.2009
- (87) WO 2010/055092 2010/20 20.05.2010
- (30) 12.11.2008 FR 0857662
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR AUFBEWAHRUNG**
UND ABGABE EINES IN EINEM BEHÄLTER
MIT EINER ZERBRECHBAREN WAND
ENTHALTENEN PRODUKTS
• **DEVICE FOR PRESERVING AND RELEAS-**
ING A PRODUCT CONTAINED IN A
RESERVOIR HAVING A RUPTURABLE
WALL
• **DISPOSITIF POUR LA CONSERVATION ET**
LA LIBERATION D'UN PRODUIT CONTENU
DANS UN RESERVOIR COMPRENANT UNE
PAROI RUPTURABLE
- (71) STE De Thermoformage Et D'Injection Des
Plastics, 38160 Beauvoir En Royans, FR
V. Mane Fils, Quartier Notre Dame, 06620
Bar Sur Loup, FR
- (72) AGUADISCH, Louis, F-06560 Valbonne, FR
STALET, Gilles, F-06130 Grasse, FR
SIVERA, Patrick, F-38160 Saint Sauveur, FR
- (74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet
Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon
Cedex 06, FR

- (51) **B65D 81/34** (11) **2 373 555 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09832617.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067685 11.12.2009
- (87) WO 2010/068874 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 201670 P
- (54) • **AUF TEIG ODER AUF BACKTEIG BASIE-**
RENDE VERPACKTE TIEFGEKÜHLTE FER-
TIGNAHRUNGSPRODUKTE UND
VERFAHREN
• **PACKAGED FROZEN PRECOOKED DOUGH**
OR BATTER-BASED FOOD PRODUCTS
AND METHODS
• **PRODUITS ALIMENTAIRES À BASE DE**
PÂTE OU DE PÂTE À FRIRE PRÉCUIITS,
SURGELÉS ET EMBALLÉS, ET PROCÉDÉS
- (71) GENERAL MILLS MARKETING, INC., Num-
ber One General Mills Boulevard P.O. Box
1113, Minneapolis, MN 55440, US

- (72) ARTHUR, Thomas, J., Champlin Minnesota
55316, US
FISHBACH, Anita, L., West St. Paul MN
55118, US
STRANSKY, Andrea R., Minneapolis Minne-
sota 55416, US
ZOSS, Robert, A., Plymouth Minnesota
55442, US
LARSON, Bruce, Monticello MN 55362, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

B65D 81/38 → (51) **B65D 3/06**

B65D 83/00 → (51) **B65D 75/36**

B65D 83/04 → (51) **B65D 75/36**

- (51) **B65D 83/14** (11) **2 373 556 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09804032.2 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067802 22.12.2009
- (87) WO 2010/072788 2010/26 01.07.2010
- (30) 27.12.2008 NL 2002378
- (54) • **VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG**
EINES ERWÄRMTEN FLUIDS VON EINEM
FLUIDBEHÄLTER UND HEIZVORRICHT-
TUNG ZUM ZUSAMMENWIRKEN MIT
EINEM FLUIDBEHÄLTER
• **METHOD TO PROVIDE A HEATED FLUID**
FROM A FLUID CONTAINER AND HEATING
DEVICE FOR COOPERATION WITH A
FLUID CONTAINER
• **PROCÉDÉ POUR FOURNIR UN FLUIDE**
CHAUFFÉ À PARTIR D'UN RÉCIPIENT DE
FLUIDE ET DISPOSITIF DE CHAUFFAGE
CONÇU POUR COOPÉRER AVEC UN
RÉCIPIENT DE FLUIDE
- (71) Vreriks, Michiel Gerard, Leeuwerikstraat 4,
7587 BA de Lutte, NL
Kinetic Inventions BV, Rohorst 12A, 7587 BA
De Lutte, NL
- (72) KOSTER, Willem, 7683 PE Den Ham, NL
- (74) Cramwinckel, Michiel, et al, Haseltine Lake
LLP Bezuidenhoutseweg 161, NL-2594 AG
Den Haag, NL

B65D 85/00 → (51) **B65D 81/18**

B65D 85/10 → (51) **B65D 5/38**

B65D 85/10 → (51) **B65D 75/58**

B65D 85/24 → (51) **B65D 75/36**

B65D 85/58 → (51) **B65D 75/36**

B65D 85/72 → (51) **B65D 75/36**

- (51) **B65G 1/137** (11) **2 373 557 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09831183.0 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066756 04.12.2009
- (87) WO 2010/065845 2010/23 10.06.2010
- (30) 12.11.2009 US 617075
15.09.2009 US 559601
15.09.2009 US 559630
05.12.2008 US 120209 P
- (54) • **PHARMAZEUTISCHES AUSGABESYSTEM**
UND ZUGEHÖRIGES VERFAHREN
• **PHARMACEUTICAL DISPENSING SYSTEM**
AND ASSOCIATED METHOD

- *SYSTÈME DE DISTRIBUTION PHARMACEUTIQUE ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ*
- (71) Paxit Automation Products LLC, 742 Brookside Plaza Drive, Westerville, OH 43081, US
- (72) HAWKES, Kimberly, Powell OH 43065, US
- SCHNEIDER, Steven, E., Lewis Center OH 43035, US
- STIELAU, Mark, Fennville MI 49408, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

B65G 15/42 → (51) **B28B 5/02**

- (51) **B65G 69/00** (11) **2 373 558 A1***
G01S 5/06
- (25) En (26) En
- (21) 09830671.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051374 04.12.2009
- (87) WO 2010/064989 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 SE 0802533
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BEREITSTELLUNG VON ANDOCKHILFE*
• *METHOD AND SYSTEM FOR PROVIDING DOCK-ASSIST*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE FOURNIR DE L'ASSISTANCE AU QUAI*
- (71) Datachassi DC AB, Gjuterigatan 9, 553 18 Jönköping, SE
- (72) HILLIGES, Werner, S-564 32 Bankeryd, SE
- BIRGING, Lars, S-561 36 Huskvarna, SE
- (74) Larsson, Malin, Awapatent AB Box 1066, S-251 10 Helsingborg, SE

B65H 7/12 → (51) **B65H 29/62**

- (51) **B65H 20/06** (11) **2 373 559 A1***
B65H 20/20 **B65H 20/34**
- (25) En (26) En
- (21) 09836156.1 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055427 30.11.2009
- (87) WO 2010/076689 2010/27 08.07.2010
- (30) 29.12.2008 US 345174
- (54) • *VERFAHREN ZUR PERFORIERUNG VON PAPIERTÜCHERN*
• *METHOD FOR PERFORATING TISSUE SHEETS*
• *PROCÉDÉ POUR PERFORER DES FEUILLES DE PAPIER ESSUIE-TOUIT*
- (71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc., Neenah, Wisconsin 54956, US
- (72) HADA, Frank, Stephen, Appleton Wisconsin 54915, US
- BAGGOT, James, Leo, Menasha Wisconsin 54952, US
- KRAUTKRAMER, Robert, Eugene, Combined Locks Wisconsin 54113, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

B65H 20/20 → (51) **B65H 20/06****B65H 20/34** → (51) **B65H 20/06**

- (51) **B65H 29/62** (11) **2 373 560 A1***
B65H 43/04 **B65H 7/12**
G07D 7/16 **G07D 11/00**
- (25) De (26) De
- (21) 09803761.7 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/067766 22.12.2009
- (87) WO 2010/079094 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 DE 102009003989
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR VERMEIDUNG DER AUSGABE VON SICH ÜBERLAPPENDEN WERTSCHEINEN*
• *DEVICE AND METHOD FOR PREVENTING THE OUTPUT OF OVERLAPPING SECURITIES*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR ÉVITER LA DISTRIBUTION DE BILLETS SE CHEVAUCHANT*
- (71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
- (72) DIETZ, Oliver, 33178 Borchen, DE
- SCHNELLE, Wilfried, 33106 Paderborn, DE
- (74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

- (51) **B65H 35/00** (11) **2 373 561 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 10701710.5 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2010/050001 04.01.2010
- (87) WO 2010/079347 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 GB 0900216
- (54) • *SCHNEIDEVORRICHTUNG UND KLEMMBACKENELEMENTE DAFÜR*
• *CUTTING APPARATUS AND JAW ELEMENTS THEREFOR*
• *APPAREIL À DÉCOUPER ET ÉLÉMENTS À MÂCHOIRES POUR CELUI-CI*
- (71) Owen Greenings & Mumford Limited, Stanton Harcourt Road, Eynsham Oxford OX29 4JB, GB
- (72) WIGHTMAN, Paul, Oxford Oxfordshire OX29 4JB, GB
- (74) Newell, William Joseph, et al, Wynne-Jones, Lainé & James LLP Essex Place 22 Rodney Road, Cheltenham Gloucestershire GL50 1JJ, GB

B65H 43/04 → (51) **B65H 29/62****B65H 45/12** → (51) **A61F 13/15**

- (51) **B65H 63/06** (11) **2 373 562 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09774812.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CH 2009/000390 08.12.2009
- (87) WO 2010/078665 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 CH 16092009
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR CHARAKTERISIERUNG EINES LÄNGLICHEN TEXTILEN PRÜFGUTS*
• *METHOD AND APPARATUS FOR CHARACTERIZING AN ELONGATED TEXTILE OBJECT TO BE TESTED*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE CARACTÉRISATION D'UN ÉCHANTILLON TEXTILE ALLONGÉ*
- (71) Uster Technologies AG, Sonnenbergstrasse 10, 8610 Uster, CH
- (72) KELLER, Beat, CH-8046 Zürich, CH
- GEHRIG, Stefan, CH-8610 Uster, CH
- SCHMID, Peter, CH-8050 Zürich, CH
- DE VRIES, Loris, 8616 Riedikon, CH

- (51) **B66B 1/46** (11) **2 373 563 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09765134.3 (22) 11.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066883 11.12.2009
- (87) WO 2010/066866 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 EP 08171274
- (54) • *VERFAHREN ZUR BENACHTEILIGUNGSGERECHTEN BENUTZUNG EINER AUFZUGSANLAGE*
• *METHOD FOR ENABLING THE USE OF AN ELEVATOR SYSTEM BY DISABLED PERSONS*
• *PROCÉDÉ POUR L'UTILISATION ÉQUITABLE D'UNE INSTALLATION D'ASCENSEUR*
- (71) Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH
- (72) FINSCHI, Lukas, CH-6030 Ebikon, CH
- (74) Blöchle, Hans, et al, Inventio AG, Seestrasse 55 Postfach, 6052 Hergiswil, CH

B66B 7/02 → (51) **B66B 19/00**

- (51) **B66B 19/00** (11) **2 373 564 A1***
B66B 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 09801899.7 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069806 30.12.2009
- (87) WO 2010/078416 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 347664
- (54) • *AUFZUGSSCHACHTANLAGENFÜHRUNGSSYSTEME, VERFAHREN UND SCHABLO-NEN*
• *ELEVATOR HOISTWAY INSTALLATION GUIDE SYSTEMS, METHODS AND TEMPLATES*
• *SYSTÈMES, PROCÉDÉS ET GABARITS DE GUIDAGE D'INSTALLATION DE CAGE D'ASCENSEUR*
- (71) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330 Helsinki, FI
- (72) BÄRNEMAN, Håkan, S-17147 Solna, SE
- BOUCHER, Scott, Rowlett Texas 75088-1847, US
- OSBON, Angelika, Allen Texas 75002, US
- (74) Wahl, Hendrik, Graf Glück Habersack Kritzenberger Wotanstrasse 64, 80639 München, DE

- (51) **B66B 19/02** (11) **2 373 565 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09807622.7 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007804 17.12.2009
- (87) WO 2010/076627 2010/27 08.07.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 30.12.2008 US 141606 P
08.04.2009 US 420622
- (54) • *VERFAHREN ZUR INSTALLATION DES HUBSEILS FÜR EINEN AUFZUG*
• *METHOD FOR INSTALLING THE HOISTING ROPING OF AN ELEVATOR*
• *MÉTHODE D'INSTALLATION DU CÂBLE DE TREUIL D'UN ASCENSEUR*
- (71) Kone Corporation, Kartanontie 1, 00330 Helsinki, FI
- (72) BÄRNEMAN, Håkan, S-171 47 Solna, SE
- (74) Wahl, Hendrik, Graf Glück Habersack Kritzenberger Wotanstrasse 64, 80639 München, DE

B66B 23/08 → (51) **B66B 31/00**

(51) **B66B 31/00** (11) **2 373 566 A1***
B05C 1/08 **B05C 1/16**
B05D 1/26 **B05D 1/28**
B05D 5/08 **B29C 47/02**
B66B 23/08

(25) En (26) En
(21) 09829892.0 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AU 2009/001581 03.12.2009
(87) WO 2010/063077 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 AU 2008252012
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
VERBESSERUNG EINER ROLLSTREIFE
ODER ROLLSTEGS**
• **ENHANCEMENT METHOD&APPARATUS
FOR ESCALATOR OR MOVING WALKWAY**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'AMÉLIO-
RATION D'UN ESCALATOR OU D'UN
TROTTOIR ROULANT**
(71) Sutherland, Rex John, 18 Scott Road,
Cranbourne South, VIC 3977, AU
(72) Sutherland, Rex John, Cranbourne South,
VIC 3977, AU
(74) Baldwin, Mark, Firebird IP 40 Bowling Green
Lane, London EC1R ONE, GB

(51) **B66C 3/00** (11) **2 373 567 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09801220.6 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/001395 08.12.2009
(87) WO 2010/079266 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 FR 0900048
(54) • **VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN VON
BEHÄLTERN ZUM SAMMELN VON FESTEN
TRÜMMERTEILCHEN UND SCHWENKEN
AM ENDE EINES MOBILEN ARMS, INS-
BESONDERE VORRICHTUNG ZUR BEFES-
TIGUNG VON ANGELENKTEN EIMERN
EINER KRUSTENSCHAUFEL**
• **DEVICE FOR ATTACHING CONTAINERS
FOR COLLECTING SOLID DEBRIS AND
PIVOTING AT THE END OF A MOBILE
ARM, IN PARTICULAR A DEVICE FOR
ATTACHING HINGED BUCKETS OF A
SCALE SCOOP**
• **DISPOSITIF D'ATTACHE DE RECIPIENTS
POUR COLLECTER DES DEBRIS SOLIDES
ET PIVOTANT A L'EXTREMITÉ D'UN BRAS
MOBILE, EN PARTICULIER DISPOSITIF
D'ATTACHE DES GODETS ARTICULES
D'UNE PELLE A CROUTE**

(71) E.C.L., 100 rue Chalant, 59790 Ronchin, FR
(72) WATTEL, Arnaud, F-59200 Tourcoing, FR
DAVID, Stéphane, F-59160 Lomme, FR
(74) Mérigeault, Thierry Louis Henri, ALCAN
France SAS 725 rue Aristide Bergès BP 25
Voreppe, 38341 Moirans Cedex, FR

B66F 9/06 → (51) **B66F 9/075**

(51) **B66F 9/075** (11) **2 373 568 A1***
B66F 9/06 **B62B 3/06**
B62D 51/04

(25) De (26) De
(21) 09760846.7 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065796 25.11.2009
(87) WO 2010/079001 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 DE 102009004042
(54) • **FLURFÖRDERZEUG**
• **INDUSTRIAL TRUCK**
• **CHARIOT DE MANUTENTION**

(71) Allconsult Ltd., 9 Brightfield Road, London
SE12 8QE, GB
(72) WEICH, Otto Roland, 35435 Wettenberg, DE
OPPERMANN, Ralf, 82211 Herrsching, DE
(74) Rupperecht, Kay, Meissner, Bolte & Partner
GbR Widenmayerstraße 48, 80538 München,
DE

(51) **B67C 3/26** (11) **2 373 569 A1***
B67C 3/28

(25) En (26) En
(21) 08876154.9 (22) 29.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IT 2008/000804 29.12.2008
(87) WO 2010/076816 2010/27 08.07.2010
(54) • **FÜLLVENTIL**
• **FILLING VALVE**
• **VANNE DE REMPLISSAGE**
(71) Sidel S.p.a. Con Socio Unico, Via La Spezia
241/A, Parma, IT
(72) CONFORTI, Lucio, I-43100 Parma, IT
(74) D'Angelo, Fabio, et al, Studio Torta S.r.l. Via
Viotti, 9, 10121 Torino, IT

B67C 3/28 → (51) **B67C 3/26**

(51) **B67D 1/04** (11) **2 373 570 A1***
B01J 7/02

(25) En (26) En
(21) 09745068.8 (22) 05.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
RS
(86) EP 2009/064675 05.11.2009
(87) WO 2010/052268 2010/19 14.05.2010
(30) 05.11.2008 EP 08388041
(54) • **DRUCKERZEUGUNGSVORRICHTUNG FÜR
EIN GETR?NKEABGABESYSTEM**
• **PRESSURE GENERATING DEVICE FOR A
BEVERAGE DISPENSING SYSTEM**
• **DISPOSITIF DE GÉNÉRATION DE PRES-
SION POUR UN SYSTÈME DE DISTRIBU-
TION DE BOISSON**
(71) Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej
100, 1760 Copenhagen V, DK
(72) RASMUSSEN, Jan Norager, DK-3650
Ølstykke, DK
VESBORG, Steen, DK-2820 Gentofte, DK
(74) Nielsen, Henrik Sten, et al, Budde Schou A/S
Vester Søgade 10, 1601 Copenhagen V, DK

B67D 1/04 → (51) **B67D 1/08**

(51) **B67D 1/08** (11) **2 373 571 A1***
B67D 1/04

(25) En (26) En
(21) 09774967.5 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055416 30.11.2009
(87) WO 2010/064191 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170478
(54) • **HAUSHALTSGETRÄNKGEABGABEVOR-
RICHTUNG MIT EINEM KÜHLMITTEL**
• **A DOMESTIC BEVERAGE DISPENSING
DEVICE HAVING COOLING MEANS**
• **DISPOSITIF DE DISTRIBUTION DE BOIS-
SON DOMESTIQUE COMPORTANT DES
MOYENS DE REFRIGÉRISEMENT**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) KROM, Peter, C., NL-5656 AE Eindhoven, NL
VAN DEN AKER, Karel, J., A., NL-5656 AE
Eindhoven, NL

DOBRUSSKIN, Christoph, NL-5656 AE
Eindhoven, NL
WEEKAMP, Johannes, W., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property &
Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhov-
ven, NL

(51) **B67D 1/08** (11) **2 373 572 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836743.6 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067230 08.12.2009
(87) WO 2010/077700 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 120772 P
(54) • **INTEGRIERTE MISCH- UND REINIGUNGS-
GETR?NKEANORDNUNG UND VERFAH-
REN DAFÜR**
• **AN INTEGRATED MIXING AND CLEANING
BEVERAGE ASSEMBLY AND METHOD
THEREOF**
• **ENSEMBLE POUR BOISSON À MÉLANGE
ET NETTOYAGE INTÉGRÉS ET PROCÉDÉ
POUR CELUI-CI**

(71) Enodis Corporation, 2227 Welbilt Boulevard,
New Port Richey, FL 34655, US
(72) NEVAREZ, Roberto, Hudson FL 34667, US
SMITH, William, E., Land-O-lakes FL 34639,
US
CLAESSON, Jan, Land-O-lakes FL 34638, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte
Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz
1, 50667 Köln, DE

(51) **B67D 7/02** (11) **2 373 573 A1***
B67D 7/40 **B67D 7/84**

(25) En (26) En
(21) 10766386.6 (22) 17.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/049269 17.09.2010
(87) WO 2011/035115 2011/12 24.03.2011
(30) 17.09.2009 US 243401 P
(54) • **FLÜSSIGKEITSAUSGABEVORRICHTUNG
MIT MEHREREN TÜREN UND VERFAHREN
DAFÜR**
• **FLUID DISPENSING APPARATUS WITH
MULTIPLE DOORS AND METHOD**
• **APPAREIL DE DISTRIBUTION DE FLUIDE À
TRAPPES MULTIPLES, ET PROCÉDÉ**
(71) Dresser, Inc., Millennium I, 11th Floor 15455
Dallas Parkway, Addison, TX 75001, US
(72) GEHMAN, Michael Chad, Barto Pennsylvania
19504, US
(74) Peterreins, Frank, Fish & Richardson P.C.
Highlight Business Towers Mies-van-der-
Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE

B67D 7/40 → (51) **B67D 7/02**

B67D 7/84 → (51) **B67D 7/02**

(51) **B68C 1/02** (11) **2 373 574 A1***
B68C 1/16

(25) En (26) En
(21) 10700273.5 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2010/050015 06.01.2010
(87) WO 2010/079354 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 GB 0900241
(54) • **SATTEL**
• **SADDLE**
• **SELLE**

- (71) Brander, Andrew Michael, The Tower Whittinghame, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Brander, Donna Kaye, The Tower Whittinghame, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Ward, Tracey Elizabeth, Eastfield Farmhouse Whittingehame, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Ward, Mathew Roger, Eastfield Farmhouse Whittingehame, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
- (72) Brander, Andrew Michael, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Brander, Donna Kaye, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Ward, Tracey Elizabeth, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
Ward, Mathew Roger, Haddington, Lothian EH41 4QA, GB
- (74) Ede, Eric, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

B68C 1/16 → (51) **B68C 1/02**

B81B 3/00 → (51) **H01L 41/113**

B81B 7/00 → (51) **H04R 9/04**

B82B 3/00 → (51) **B01J 19/08**

- (51) **C01B 3/02** (11) **2 373 575 A1***
C01B 3/38 **C01B 3/48**
- (25) En (26) En
- (21) 09783903.9 (22) 09.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063193 09.10.2009
- (87) WO 2010/069626 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08021962
- (54) • **VERFAHREN UND GERÄT ZUR HERSTELLUNG VON SYNTHESGAS FÜR DIE HERSTELLUNG VON AMMONIAK MIT LUFTABSCHIEDSEINHEIT ALS STICKSTOFFQUELLE**
• **PROCESS AND EQUIPMENT FOR THE PRODUCTION OF AMMONIA MAKE-UP SYNGAS WITH AN AIR SEPARATION UNIT AS NITROGEN SOURCE**
• **PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT POUR LA PRODUCTION D'UN GAZ DE SYNTHÈSE D'APPOINT POUR L'AMMONIAC AVEC UNE UNITÉ DE SÉPARATION DE L'AIR EN TANT QUE SOURCE D'AZOTE**
- (71) Ammonia Casale S.A., Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH
- (72) PANZA, Sergio, I-22200 Como, IT
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

- (51) **C01B 3/06** (11) **2 373 576 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09830900.8 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065834 25.11.2009
- (87) WO 2010/065403 2010/23 10.06.2010
- (30) 01.12.2008 US 118705 P 24.11.2009 US 624489
- (54) • **GENERATOR FÜR WASSERSTOFFREICHES GAS**
• **HYDROGEN RICH GAS GENERATOR**
• **GÉNÉRATEUR DE GAZ RICHE EN HYDROGÈNE**
- (71) Hydrogen Technology Applications, Inc., 4707 140th Avenue North, Suite 116, Clearwater, FL 33762, US

- (72) FAWCETT, Timothy, J., Clearwater, FL 33762, US
MARTON, Scott, Clearwater, FL 33762, US
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

C01B 3/38 → (51) **C01B 3/02**

C01B 3/48 → (51) **C01B 3/02**

C01B 7/04 → (51) **B01J 23/46**

- (51) **C01B 9/08** (11) **2 373 577 A1***
C01B 33/107
- (25) En (26) En
- (21) 09775480.8 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068103 15.12.2009
- (87) WO 2010/077880 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 US 138158 P 17.12.2008 US 138160 P
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEME ZUR HERSTELLUNG VON SILICIUMTETRAFLUORID AUS FLUORSILICATEN IN EINEM WIRBELSCHICHTREAKTOR**
• **PROCESSES AND SYSTEMS FOR PRODUCING SILICON TETRAFLUORIDE FROM FLUOROSILICATES IN A FLUIDIZED BED REACTOR**
• **PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR PRODUIRE UN TÉTRAFLUORURE DE SILICIUM À PARTIR DE FLUORSILICATES DANS UN RÉACTEUR À LIT FLUIDISÉ**
- (71) MEMC Electronic Materials, Inc., 501 Pearl Drive, St. Peters, MO 63376, US
- (72) BHUSARAPU, Satish, St. Peters, Missouri 63376, US
GUPTA, Puneet, St. Peters, Missouri 63376, US
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

C01B 21/20 (11) **2 373 578 A1***
B01J 8/00 **B01J 8/02**
B01J 19/00 **B01J 12/00**
B01J 15/00

- (25) De (26) De
- (21) 09767960.9 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008553 01.12.2009
- (87) WO 2010/063448 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 DE 102008059930
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR KATALYTISCHE GASPHASENREAKTIONEN SOWIE DEREN VERWENDUNG**
• **DEVICE AND METHOD FOR CATALYTIC GAS PHASE REACTIONS AND USE THEREOF**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR RÉACTIONS CATALYTIQUES EN PHASE GAZEUSE ET LEUR UTILISATION**
- (71) Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE
- (72) SCHWEFER, Meinhard, 59872 Meschede, DE
GROVES, Michael, 58285 Gevelsberg, DE
FUCHS, Jürgen, 44139 Dortmund, DE
MAURER, Rainer, 58332 Schwelm, DE
SIEFERT, Rolf, 33378 Rheda-Wiedenbrück, DE
HÜNDGEN, Bernhard, 46483 Wesel, DE
- (74) Ackermann, Joachim, Postfach 11 13 26, 60048 Frankfurt am Main, DE

- (51) **C01B 31/00** (11) **2 373 579 A2***
C01B 31/02 **H01M 10/00**
H01M 10/52 **H01M 4/133**

- (25) En (26) En
- (21) 09775454.3 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067166 08.12.2009
- (87) WO 2010/077665 2010/27 08.07.2010
- (88) 07.10.2010
- (30) 08.12.2008 US 193582 P
- (54) • **MEHRKOMponentIGE NANOPARTIKEL-MATERIALIEN UND VERFAHREN UND VORRICHTUNG DAFÜR**
• **MULTICOMPONENT NANOPARTICLE MATERIALS AND PROCESS AND APPARATUS THEREFOR**
• **MATIÈRES À BASE DE NANOPARTICULES À PLUSIEURS COMPOSANTS ET PROCÉDÉ ET APPAREIL CORRESPONDANTS**
- (71) Tisol, Llc, 382 Allendale Road, Pasadena, CA 91105, US
- (72) WANG, Hai, Arcadia, CA 91006, US
PHARES, Denis, J., Pasadena, CA 91106, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE

C01B 31/02 → (51) **C01B 31/00**

- (51) **C01B 31/04** (11) **2 373 580 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09740340.6 (22) 27.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064161 27.10.2009
- (87) WO 2010/049428 2010/18 06.05.2010
- (88) 29.12.2010
- (30) 27.10.2008 EP 08167673
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND BEHANDLUNG VON GRAPHITPULVERN**
• **PROCESS FOR THE PRODUCTION AND TREATMENT OF GRAPHITE POWDERS**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION ET DE TRAITEMENT DE POUDRES DE GRAPHITE**
- (71) Timcal S.a., Strada Industriale, 6743 Bodio, CH
- (72) ROTA, Fabio, CH-6949 Comano, CH
ROSSETTI, Edo, CH-6528 Camorino, CH
CATTANEO, Davide, CH-6517 Arbedo, CH
SPAHR, Michael, CH-6500 Bellinzona, CH
- (74) Eder, Michael, df-mp Fünf Höfe Theatinerstrasse 16, 80333 München, DE

C01B 31/08 (11) **2 373 581 A1***
C01B 31/10 **H01M 4/133**

- (25) En (26) En
- (21) 09796887.9 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067975 15.12.2009
- (87) WO 2010/075053 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 335044
- (54) • **AKTIVKOHLEMATERIALIEN FÜR ULTRAKONDENSATOR MIT HOHER ENERGIEDICHTE**
• **ACTIVATED CARBON MATERIALS FOR HIGH ENERGY DENSITY ULTRACAPACITORS**
• **CHARBONS ACTIFS POUR SUPERCONDENSATEURS À HAUTE DENSITÉ D'ÉNERGIE**
- (71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
- (72) GADKAREE, Kishor, P., Big Flats New York 14814, US

MACH, Joseph, F., Lindley New York 14858, US
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

(51) **C01B 31/08** (11) **2 373 582 A1***
C01B 31/10 **H01M 4/133**

(25) En (26) En
(21) 09798989.1 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067977 15.12.2009
(87) WO 2010/075054 2010/26 01.07.2010
(30) 15.12.2008 US 335078
(54) • *VERFAHREN ZUR BILDUNG VON AKTIV-KOHLEMATERIAL FÜR ULTRAKONDENSATOR MIT HOHER ENERGIEDICHTE*
• *METHODS FOR FORMING ACTIVATED CARBON MATERIAL FOR HIGH ENERGY DENSITY ULTRACAPACITORS*
• *PROCÉDÉ DE FORMATION DE CHARBON ACTIF POUR SUPERCONDENSATEURS À HAUTE DENSITÉ D'ÉNERGIE*
(71) Corning Inc., 1 Riverfront Plaza, Corning, NY 14831, US
(72) GADKAREE, Kishor P, Big Flats New York 14814, US
MACH, Joseph F, Lindley New York 14858, US
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

C01B 31/10 → (51) **C01B 31/08**

C01B 31/18 → (51) **B01D 53/62**

C01B 33/107 → (51) **C01B 9/08**

C01B 37/00 → (51) **B01J 29/89**

C01B 37/06 → (51) **C07C 249/04**

(51) **C01D 7/00** (11) **2 373 583 A1***
C02F 1/44 **C01F 11/18**

(25) En (26) En
(21) 08788980.4 (22) 23.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IB 2008/002020 23.07.2008
(87) WO 2010/010417 2010/04 28.01.2010
(54) • *KOMBINIERTES FESTABFALL-, KOHLEN-DIOXID-BRANNTKALK-EINBLAS-, ? SOLE-WASSER- UND UMKEHRSMOSE/IONENAUSTAUSCHVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SODACHEMIKALIEN*
• *A COMBINED SOLID WASTE, CARBON DIOXIDE QUICKLIME SPARGING, BRINE WATER, AND REVERSE OSMOSIS/ION EXCHANGE PROCESSES FOR THE PRODUCTION OF SODA CHEMICALS*
• *COMBINAISON DE DÉCHETS SOLIDES, DE BARBOTAGE DE DIOXYDE DE CARBONE ET DE CHAUX VIVE, ET D'EAU DE SAUMURE, ET PROCÉDÉS D'OSMOSE INVERSE/D'ÉCHANGE D'IONS POUR LA PRODUCTION DE PRODUITS CHIMIQUES À BASE DE SOUDE*
(71) Engsl, Fze, P.o box 112033, Abu Dhabi, AE Farhat, Tarek R., 798 Pecan Gardens Circle West, Memphis, TN 38122, US
(72) Engsl, Fze, Abu Dhabi, AE Farhat, Tarek R., Memphis, TN 38122, US
(74) Smedseng, Øyvind, Oslo Patentkontor AS Postboks 7007M, 0306 Oslo, NO

C01F 11/02 → (51) **C23C 14/34**

C01F 11/18 → (51) **C01D 7/00**

C01G 3/02 → (51) **C23C 14/34**

C01G 43/025 → (51) **C01G 56/00**

(51) **C01G 56/00** (11) **2 373 584 A1***
C01G 43/025 **G21C 3/62**
B01J 8/20

(25) Fr (26) Fr
(21) 09795761.7 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067443 17.12.2009
(87) WO 2010/070064 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 FR 0858860
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ACTINIDOXALATS UND ZUR HERSTELLUNG EINER ACTINIDVERBINDUNG*
• *METHODS FOR PREPARING AN ACTINIDE OXALATE AND FOR PREPARING AN ACTINIDE COMPOUND*
• *PROCEDES DE PREPARATION D'UN OXALATE D'ACTINIDE(S) ET DE PREPARATION D'UN COMPOSE D'ACTINIDE(S)*
(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR AREVA NC, 33, rue La Fayette, 75009 Paris, FR
(72) BERTRAND, Murielle, F-30700 Uzes, FR GRANDJEAN, Stéphane, F-30330 Saint Marcel de Careiret, FR COURTAUD, Bruno, F-87300 Bellac, FR AUGER, Frédéric, F-87220 Boisseuil, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

C02F 1/00 → (51) **G01F 23/24**

(51) **C02F 1/38** (11) **2 373 585 A1***
B01D 21/06

(25) En (26) En
(21) 09829920.9 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CA 2009/001746 27.11.2009
(87) WO 2010/063107 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 US 200560 P
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ABWASSERSANFANGGUTENTFERNUNG*
• *METHOD AND APPARATUS FOR SEWAGE GRIT REMOVAL*
• *MÉTHODE ET APPAREIL D'ÉLIMINATION DES GRAVILLONS DANS LES EAUX USÉES*
(71) Veolia Water Solutions & Technologies Support, Immeuble L'Aquarène 1 Place Montgolfier, 94417 Saint-Maurice Cedex, FR
(72) BELIVEAU, Marc, Montreal Québec H4C 2N3, CA BRUNEAU, Michel, Laval Québec H7S 1Y3, CA COUTURE, Martin, Laval Québec H7S 1H1, CA ESSEMIANI, Karim, Houston Texas 77065, US
(74) Larcher, Dominique, Cabinet Vidon, 16 B, rue Jouanet, BP 90333 Technopole Atalante, 35703 Rennes Cedex 7, FR

(51) **C02F 1/42** (11) **2 373 586 A1***

(25) En (26) En
(21) 09831119.4 (22) 03.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066581 03.12.2009
(87) WO 2010/065738 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119567 P

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ABWASSERBEHANDLUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR WASTE-WATER TREATMENT*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'EAUX USÉES*

(71) Hydroionic Technologies Co. Ltd., 189 Section 2 Keelung Rd. 16f, Suite 5, Taipei 11054, TW

(72) BAUDER, Rainer, Nahant MA 01908, US YEH, Richard, Hsu, Taipei 106, TW

(74) O'Connor, Michael Donal, O'Connor Intellectual Property Suite 8 Anglesea House Carysfort Avenue, Blackrock Dublin, IE

C02F 1/44 → (51) **C01D 7/00**

C02F 1/46 → (51) **C25B 3/00**

(51) **C02F 1/469** (11) **2 373 587 A1***
C02F 5/00

(25) En (26) En
(21) 09789298.8 (22) 11.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/005114 11.09.2009
(87) WO 2010/030384 2010/11 18.03.2010
(30) 15.09.2008 US 96901 P

(54) • *VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER ZELLE ZUR KAPAZITIVEN ENTIONISIERUNG MIT KLEINER LADUNG*
• *METHOD OF OPERATING A CAPACITIVE DEIONIZATION CELL USING GENTLE CHARGE*
• *PROCÉDÉ DE MISE EN UVRE D'UNE CELLULE DE DÉSIONISATION CAPACITIVE UTILISANT UNE CHARGE MODÉRÉE*

(71) Gore Enterprise Holdings, Inc., 551 Paper Mill Road P.O. Box 9206, Newark, DE 19714-9206, US

(72) SULLIVAN, James, P., Lincoln University PA 19352, US

(74) Fluit, Jeroen, Exter Polak & Charlois B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

(51) **C02F 1/56** (11) **2 373 588 A1***
B01D 21/01 **C02F 9/00**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09799122.8 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/001377 02.12.2009
(87) WO 2010/063906 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 328794

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR REGENERATION VON VERUNREINIGTEN WASCHLÖSUNGEN*
• *METHOD AND DEVICE FOR THE REGENERATION OF POLLUTED SCRUBBING SOLUTIONS*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR LA RÉGÉNÉRATION DES SOLUTIONS DE LAVAGE POLLUÉES*

(71) Elodys International, Allée du Lac Bleu ZI Carrières Beurrières, 49243 Avrillé, FR

(72) TASTAYRE, Gilles, Ontario ON L7M 2M1, CA

(74) Poupon, Michel, Cabinet Michel Poupon L'Escurial - Technopole de Brabois 17 Avenue de la Forêt de Haye, 54519 Vandœuvre-Les-Nancy Cedex, FR

C02F 5/00 → (51) C02F 1/469	(54) • KRATZERMASKIERUNGSBESCHICHTUNG FÜR GLASBEHÄLTNER • SCRATCH MASKING COATING FOR GLASS CONTAINERS • REVÊTEMENT DE MASQUAGE DE RAYURES POUR CONTENANTS DE VERRE	(51) C04B 35/195 (11) 2 373 594 A1* C04B 35/565 C04B 38/06
C02F 9/00 → (51) C02F 1/56	(71) Arkema Vlissingen, Haven 9850, 4389 Vlissingen Oost, NL	(25) De (26) De (21) 09796350.8 (22) 04.12.2009
C03B 37/00 → (51) C03B 37/08	(72) HOEKMAN, Leendert, Cornelis, NL-4461 NM Goes, NL	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
C03B 37/02 → (51) C03B 37/08	(74) Lhoste, Catherine, et al, Arkema France Département Propriété Industrielle 420, rue d'Estienne d'Orves, FR-92705 Colombes Cedex, FR	(86) EP 2009/066450 04.12.2009 (87) WO 2010/066648 2010/24 17.06.2010 (30) 12.12.2008 DE 102008054596
(51) C03B 37/08 (11) 2 373 589 A2* C03B 37/00 C03B 37/02		(54) • OFFENZELLIGE KERAMIK- UND/ODER METALLSCHÄUME MIT RAUER UMHÜLLENDER OBERFLÄCHE UND EIN VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG • OPEN-CELL CERAMIC AND/OR METAL FOAMS HAVING A ROUGH ENVELOPING SURFACE AND A METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF • MOUSSES CÉRAMIQUES ET/OU MÉTALLIQUES À ALVÉOLES OUVERTS, À SURFACE ENVELOPPANTE RUGUEUSE, ET LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION
(25) En (26) En (21) 09837997.7 (22) 18.12.2009		(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(72) STANDKE, Gisela, 019099 Dresden, DE
(86) US 2009/068784 18.12.2009		(74) Rauschenbach, Marion, PF 27 01 75, Bienertstrasse 15, 01172 Dresden, DE
(87) WO 2010/080627 2010/28 15.07.2010		
(88) 30.09.2010		
(30) 18.12.2008 US 138860 P		
(54) • D?SENBLOCK • BUSHING BLOCK • BLOC DE RONDELLE D'ÉCOULEMENT		
(71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc., One New Bond Street, Worcester, MA 01615-0138, US		
(72) FOURCADE, Julien, P., Shrewsbury Massachusetts 01545, US		
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE		
C03C 3/093 → (51) G21F 9/16		
C03C 4/20 → (51) G21F 9/16		
(51) C03C 15/00 (11) 2 373 590 A1*		
(25) En (26) En (21) 09828731.1 (22) 30.11.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) IL 2009/001125 30.11.2009		
(87) WO 2010/061394 2010/22 03.06.2010		
(30) 30.11.2008 US 118653 P		
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM AUFBRINGEN VON MATERIALIEN AUF EIN SUBSTRAT • METHOD AND SYSTEM FOR APPLYING MATERIALS ON A SUBSTRATE • PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR APPLIQUER DES MATÉRIAUX SUR UN SUBSTRAT		
(71) Xjet Ltd., 10 Openheimer Street, 76701 Rehovot, IL		
(72) DOVRAT, Michael, 71726 Modi'in, IL		
(74) HADAR, Amir, 44392 Kfar Saba, IL		
(74) GOTHAIT, Hanan, 76230 Rehovot, IL		
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, GB-Leeds LS2 8DD, GB		
C03C 17/00 → (51) C03C 17/28		
C03C 17/00 → (51) C09D 5/16		
C03C 17/25 → (51) C09D 5/16		
(51) C03C 17/28 (11) 2 373 591 A1* C03C 17/00		
(25) En (26) En (21) 09795788.0 (22) 22.12.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/067798 22.12.2009		
(87) WO 2010/072784 2010/26 01.07.2010		
(30) 23.12.2008 EP 08172678		
C04B 16/04 → (51) C08F 216/14		
C04B 22/06 → (51) C04B 22/14		
(51) C04B 22/14 (11) 2 373 592 A1* C04B 22/06 C04B 24/12		
(25) En (26) En (21) 09765088.1 (22) 03.12.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/066275 03.12.2009		
(87) WO 2010/063777 2010/23 10.06.2010		
(30) 04.12.2008 EP 08170692		
(54) • BESCHLEUNIGERMISCHUNG UND VERWENDUNGSVERFAHREN • ACCELERATOR MIXTURE AND METHOD OF USE • MÉLANGE ACCÉLÉRATEUR ET PROCÉDÉ D'UTILISATION		
(71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Strasse 32, 83308 Trostberg, DE		
(72) KOLOMIETS, Elena, CH-8048 Zürich, CH		
(74) ALFONSO, Montserrat, CH-8907 Wettswil am Albis, CH		
(74) WEIBEL, Martin, CH-8048 Zürich, CH		
C04B 24/12 → (51) C04B 22/14		
C04B 24/26 → (51) C08L 29/10		
(51) C04B 28/26 (11) 2 373 593 A1* C08G 18/38		
(25) En (26) En (21) 09771590.8 (22) 11.12.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) GB 2009/051697 11.12.2009		
(87) WO 2010/067126 2010/24 17.06.2010		
(30) 11.12.2008 GB 0822553		
(54) • SILICAT-ISOCYANAT • SILICATE ISOCYANATE • ISOCYANATE DE SILICATE		
(71) Minova International Limited, Unit 8 Freshwater Road, Park Road, Holmewood Industrial Estate Chesterfield Derbyshire S42 5UY, GB		
(72) CZYSOLLEK, Oliver, 45307 Essen, DE		
(74) KRIZANOVIC, Olga, 45307 Essen, DE		
(74) SAMEK, Petra, 45307 Essen, DE		
(74) TATZKI, Thorsten, 45307 Essen, DE		
(74) EIGEMANN, Ernst, 45307 Essen, DE		
(74) FISCHER, Martin, 45307 Essen, DE		
(74) Peel, James Peter, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB		
C04B 35/01 → (51) H01L 41/18		
C04B 35/56 → (51) C22C 29/00		
C04B 35/565 → (51) C04B 35/195		
C04B 35/58 → (51) C22C 29/00		
(51) C04B 35/628 (11) 2 373 596 A1* C04B 41/45 C04B 41/91		
(25) Fr (26) Fr (21) 09804294.8 (22) 15.12.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) FR 2009/052529 15.12.2009		
(87) WO 2010/076475 2010/27 08.07.2010		
(30) 16.12.2008 FR 0858630		
(54) • VERFAHREN ZUM VERARBEITEN KERAMISCHER FASERN • METHOD FOR PROCESSING CERAMIC FIBRES		

- *PROCEDE DE TRAITEMENT DE FIBRES CERAMIQUES*
- (71) Snecma Propulsion Solide, Les Cinq Chemins, 33187 Le Haillan Cedex, FR
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
- (72) PLAISANTIN, Hervé, F-33600 Pessac, FR
PAILLER, René, F-33610 Cestas, FR
DELCAMP, Adrien, F-33000 Bordeaux, FR
PHILIPPE, Eric, F-33700 Merignac, FR
- (74) Desormiere, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

C04B 38/00 → (51) **B01J 35/04**
C04B 38/06 → (51) **C04B 35/195**
C04B 40/02 → (51) **B2B8 1/00**
C04B 41/45 → (51) **B01J 35/04**
C04B 41/45 → (51) **C04B 35/628**
C04B 41/52 → (51) **B01J 35/04**
C04B 41/91 → (51) **C04B 35/628**

- (51) **C07B 59/00** (11) **2 373 597 A2***
C07C 229/08 **C07C 247/04**
C07C 271/20 **C07C 309/66**
C07D 295/14 **C07F 7/18**
A61K 49/00
- (25) En (26) En
(21) 09774828.9 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/008419 26.11.2009
(87) WO 2010/063403 2010/23 10.06.2010
(88) 10.03.2011
(30) 04.12.2008 EP 08075919
- (54) • *RADIOISOTOPENMARKIERTE LYSIN- UND ORNITHINDERIVATE, DEREN VERWENDUNG UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*
• *RADIOISOTOPE-LABELED LYSINE AND ORNITHINE DERIVATIVES, THEIR USE AND PROCESSES FOR THEIR PREPARATION*
• *DÉRIVÉS RADIO-MARQUÉS DE LA LYSINE ET DE L'ORNITHINE, UTILISATION ET PROCÉDÉS DE PRÉPARATION ASSOCIÉS*
- (71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (72) KOGLIN, Norman, 12587 Berlin, DE
LEHMANN, Lutz, 10115 Berlin, DE
SIEBENEICHER, Holger, 10557 Berlin, DE
MÜLLER, Andre, 14089 Berlin, DE
BÖHNKE, Niels, 12157 Berlin, DE

(51) **C07C 1/04** (11) **2 373 598 A2***
C10G 2/00 **B01J 29/48**

(25) En (26) En
(21) 09832299.3 (22) 13.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064406 13.11.2009
(87) WO 2010/068364 2010/24 17.06.2010
(88) 29.07.2010
(30) 10.12.2008 US 316209

- (54) • *VERBESSERTES VERFAHREN ZUR UMWANDLUNG VON SYNTHESGAS IN KOHLENWASSERSTOFFE UNTER EINSATZ EINES ZEOLITH-METHANOL-KATALYSATORSYSTEMS*

- *IMPROVED PROCESS FOR CONVERSION OF SYNTHESIS GAS TO HYDROCARBONS USING A ZEOLITE-METHANOL CATALYST SYSTEM*
- *PROCEDE AMELIORE POUR LA TRANSFORMATION D'UN GAZ DE SYNTHESE EN HYDROCARBURES UTILISANT UN SYSTEME CATALYTIQUE ZEOLITHE-METHANOL*
- (71) Chevron U.S.A. Incorporated, 6001 Bollinger Canyon Road, San Ramon, California 94583, US
- (72) KIBBY, Charles, L., Benicia California 94510, US
BURTON, Allen, W., Jr., Richmond California 94804, US
HAAS, Alfred, 69214 Baden-wuerttemberg, DE
HOLZ, Simon, 69469 Baden-wuerttemberg, DE
- (74) Nash, David Allan, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

C07C 1/04 → (51) **B01D 53/62**
C07C 1/04 → (51) **B01J 23/75**
C07C 1/20 → (51) **C07C 29/151**

- (51) **C07C 7/11** (11) **2 373 599 A1***
C07C 29/48 **C10G 5/00**
C07C 31/04
- (25) En (26) En
(21) 10700133.1 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020094 05.01.2010
(87) WO 2010/080752 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 US 142971 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR R?CKGEWINNUNG VON MIT HOHEN KONZENTRATIONEN AN CO2 KONTAMINIERTEM NATURGAS*
• *METHOD FOR RECOVERING A NATURAL GAS CONTAMINATED WITH HIGH LEVELS OF CO2*
• *PROCÉDÉ DE RÉCUPÉRATION D'UN GAZ NATUREL CONTAMINÉ PAR DES TAUX ÉLEVÉS DE CO2*
- (71) Shell Oil Company, One Shell Plaza P.O. Box 2463, Houston, TX 77252-2463, US
- (84) SM
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel van Bylandtlaan 30, 2596 HR Den Haag, NL
- (72) BUHRMAN, Frederik, Arnold, Katy, TX 77494, US
CUI, Jingyu, Katy, TX 77450, US
JOSHI, Mahendra, Ladharam, Katy, TX 77450, US
KAMERBEEK, Rogier, Maarten, Bellaire, TX 77401, US
MILAM, Stanley, Nemecc, Houston, TX 77055, US
WELLINGTON, Scott, Lee, Bellaire, TX 77401, US
- (74) Mattheizing, Robert Maarten, Shell Internationale Research Maatschappij B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

(51) **C07C 29/151** (11) **2 373 602 A1***
C07C 41/01 **C07C 1/20**
C07C 11/02 **C10J 3/48**
C10J 3/82

- (25) En (26) En
(21) 09834139.9 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/050424 15.01.2009
(87) WO 2010/072424 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 EP 08172609
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METHANOL UND/ODER DIMETHYLETHER*
• *PROCESS TO PREPARE METHANOL AND/OR DIMETHYLETHER*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DU MÉTHANOL ET/OU DU DIMÉTHYLÉTHER*
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL
- (72) VAN DEN BERG, Robert, 81243 München, DE
CHEWTER, Leslie Andrew, NL-1031 CM Amsterdam, NL
VAN WESTRENNEN, Jeroen, NL-1031 CM Amsterdam, NL
WINTER, Ferry, NL-1031 CM Amsterdam, NL

C07C 11/02 → (51) **C07C 29/151**
C07C 13/19 → (51) **C07C 59/64**

- (51) **C07C 17/23** (11) **2 373 600 A1***
C07C 21/22 **C07C 21/18**
- (25) En (26) En
(21) 09797235.0 (22) 21.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069000 21.12.2009
- (87) WO 2010/075284 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 US 139808 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HYDRODECHLORIERUNG ZUR HERSTELLUNG DIHYDROFLUORIRTER OLEFINE*
• *METHOD OF HYDRODECHLORINATION TO PRODUCE DIHYDROFLUORINATED OLEFINS*
• *PROCÉDÉ D'HYDRODÉCHLORATION POUR PRODUIRE DES OLÉFINES DIHYDROFLUORÉES*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) NAPPA, Mario, Joseph, Newark Delaware 19711, US
SWEARINGEN, Ekaterina, N., Wilmington Delaware 19810, US
- (74) Matthews, Derek Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C07C 21/18 → (51) **C07C 17/23**
C07C 21/22 → (51) **C07C 17/23**

- (51) **C07C 29/149** (11) **2 373 601 A2***
(25) De (26) De
(21) 09768012.8 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066011 30.11.2009
(87) WO 2010/063659 2010/23 10.06.2010
(88) 21.10.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170853
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 1,6-HEXANDIOL*
• *METHOD FOR PRODUCING 1,6-HEXANEDIOL*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE 1,6-HEXANEDIOL*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) ABILLARD, Olivier, 68161 Mannheim, DE
TEBBEN, Gerd-Dieter, 68165 Mannheim, DE
PINKOS, Rolf, 67098 Bad Dürkheim, DE
WABNITZ, Tobias, 68169 Mannheim, DE

(51) **C07C 29/151** (11) **2 373 602 A1***
C07C 41/01 **C07C 1/20**
C07C 11/02 **C10J 3/48**
C10J 3/82

- (25) En (26) En
(21) 09834139.9 (22) 15.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/050424 15.01.2009
(87) WO 2010/072424 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 EP 08172609
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON METHANOL UND/ODER DIMETHYLETHER*
• *PROCESS TO PREPARE METHANOL AND/OR DIMETHYLETHER*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DU MÉTHANOL ET/OU DU DIMÉTHYLÉTHER*
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V., Carel Van Bylandtlaan 30, 2596 HR The Hague, NL
- (72) VAN DEN BERG, Robert, 81243 München, DE
CHEWTER, Leslie Andrew, NL-1031 CM Amsterdam, NL
VAN WESTRENNEN, Jeroen, NL-1031 CM Amsterdam, NL
WINTER, Ferry, NL-1031 CM Amsterdam, NL

(74) Matthezing, Robert Maarten, et al, Shell International B.V. Intellectual Property Services P.O. Box 384, 2501 CJ The Hague, NL

C07C 29/48 → (51) **C07C 7/11**

C07C 29/62 → (51) **C07C 31/22**

C07C 29/88 → (51) **C07C 31/22**

C07C 31/04 → (51) **C07C 7/11**

C07C 31/20 → (51) **C07C 59/64**

(51) **C07C 31/22** (11) **2 373 603 A1***
C07C 29/88 **C07C 29/62**
C08G 59/06

(25) En (26) En
(21) 09764523.8 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066478 07.12.2009
(87) WO 2010/066660 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 FR 0858362
(54) • **VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON GLYZERIN**
• **GLYCEROL TREATMENT PROCESS**
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DU GLYCÉROL**

(71) Solvay SA, Rue du Prince Albert, 33, 1050 Brussels, BE
(72) GILBEAU, Patrick, B-7090 Braine-le-comte, BE
(74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **C07C 37/02** (11) **2 373 604 A2***
C07C 37/07 **C07C 37/16**
C07C 37/70 **C07C 67/08**
C07C 67/14 **C07C 69/017**
C07C 39/08

(25) En (26) En
(21) 09796927.3 (22) 31.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069942 31.12.2009
(87) WO 2010/078512 2010/27 08.07.2010
(88) 06.01.2011
(30) 31.12.2008 US 141902 P
31.12.2008 US 141959 P

(54) • **HERSTELLUNG SUBSTITUIERTER AROMATISCHER PHENYLENDIESTER**
• **PRODUCTION OF SUBSTITUTED PHENYLENE AROMATIC DIESTERS**
• **PRODUCTION DE DIESTERS AROMATIQUES DE PHÉNYLÈNE SUBSTITUÉS**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(72) LEUNG, Tak, W., Houston TX 77059, US
ROTH, Gary, A., Midland MI 48640, US
TAO, Tao, Houston TX 77057, US
GAO, Kuanqiang, Pearland TX 77584, US
CHEN, Linfeng, Missouri City TX 77459, US

(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

C07C 37/07 → (51) **C07C 37/02**

C07C 37/16 → (51) **C07C 37/02**

C07C 37/60 → (51) **B01J 29/89**

C07C 37/70 → (51) **C07C 37/02**

C07C 39/08 → (51) **C07C 37/02**

(51) **C07C 39/15** (11) **2 373 605 A1***
C07C 39/367 **A61P 25/04**
A61K 31/05 **A61K 31/055**
C07C 233/25

(25) En (26) En
(21) 09793566.2 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002850 09.12.2009
(87) WO 2010/067069 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 GB 0822486
(54) • **VERBINDUNGEN ZUR VERWENDUNG BEI DER BEHANDLUNG VON SCHMERZEN**
• **COMPOUNDS FOR USE IN THE TREATMENT OF PAIN**
• **COMPOSÉS POUR UTILISATION DANS LE TRAITEMENT DE LA DOULEUR**

(71) The University Of Dundee, Nethergate Dundee DD1 4HN, GB

(72) LEUWER, Martin, Liverpool L69 3GA, GB
O'NEILL, Paul, Liverpool L69 7ZD, GB
BERRY, Neil, Liverpool L69 7ZD, GB
HAESLER, Gertrud, 30625 Hannover, DE

(74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor, Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

C07C 39/367 → (51) **C07C 39/15**

C07C 41/01 → (51) **B01D 53/62**

C07C 41/01 → (51) **C07C 29/151**

(51) **C07C 45/67** (11) **2 373 606 A1***
C07C 403/16 **C07C 49/453**

(25) En (26) En
(21) 09796206.2 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068497 17.12.2009
(87) WO 2010/080504 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139020 P
(54) • **VERFAHREN ZUR EPIMERISIERUNG VON CYCLOHEXENYLKETONEN MIT ANSCHLIEßENDER ALDOLKONDENSATION ZUR HERSTELLUNG VON DUFTSTOFFEN**
• **PROCESSES FOR EPIMERIZING CYCLOHEXENYL KETONES WITH SUBSEQUENT ALDOL CONDENSATION TO PRODUCE FRAGRANCE COMPOUNDS**
• **PROCÉDÉS D'ÉPIMÉRISATION DE CYCLOHÉXÉNYL CÉTONES SUIVI D'UNE CONDENSATION ALDOLIQUE POUR PRODUIRE DES COMPOSÉS DE PARFUMS**

(71) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) BOURGEOIS, Daniel, Martin, Mason OH 45040, US
MIRACLE, Gregory, Scot, Hamilton OH 45013, US
PORTER, Philip, John, Cramlington Northumberland NE23 6QF, GB

(74) BOROS, Eva, H-BT6 8RA Belfast, HU
SEDDON, Kenneth, Richard, Donaghadee North Ireland BT21 OLA, GB
GUNARATNE, Harambage, Quintus Nimal, Belfast North Ireland BT9 5JN, GB

(74) Goodier, Claire-Louise, et al, N.V.Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

(74) Goodier, Claire-Louise, et al, N.V.Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

(51) **C07C 45/83** (11) **2 373 607 A1***
C07C 49/08

(25) En (26) En
(21) 09796032.2 (22) 23.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

RS

(86) GB 2009/002955 23.12.2009
(87) WO 2010/079317 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 EP 09250016
(54) • **VERFAHREN ZUM ENTFERNEN VON ACETON AUS EINEM ACETON, ESSIGSÄURE-METHYLESTER UND METHYLIODID ENTHALTENDEN STROM**
• **PROCESS FOR REMOVING ACETONE FROM A STREAM COMPRISING ACETONE, METHYL ACETATE AND METHYL IODIDE**
• **PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE L'ACÉTONE D'UN COURANT COMPRENANT DE L'ACÉTONE, DE L'ACÉTATE DE MÉTHYLE ET DE L'IODURE DE MÉTHYLE**

(71) BP Chemicals Limited, Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB

(72) HENNIGAN, Sean Anthony, Hull HU5 3HU, GB
JEFFERS, David Edward George, Surrey GU21 4BL, GB
SELLERS, Martin John, Berkshire RG40 2JR, GB
SMITH, Stephen James, East Yorkshire HU16 5LL, GB
WILSON, Peter John, Hull HU12 8NY, GB

(74) Wilson, Nicola Ann, BP International Limited Golobal Patents & Technology Law Chertsey Road, GB-Sunbury-on-Thames, Middx TW16 7LN, GB

(74) Wilson, Nicola Ann, BP International Limited Golobal Patents & Technology Law Chertsey Road, GB-Sunbury-on-Thames, Middx TW16 7LN, GB

C07C 49/08 → (51) **C07C 45/83**

C07C 49/453 → (51) **C07C 45/67**

C07C 49/623 → (51) **C07C 59/64**

C07C 50/04 → (51) **C07C 59/64**

(51) **C07C 51/08** (11) **2 373 608 A1***
C07C 59/135 **C07C 247/04**

(25) En (26) En
(21) 09764948.7 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065677 24.11.2009
(87) WO 2010/071730 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 GB 0823120
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG FLUORIERTER ALKOXYCARBONS?UREN UND VORSTUFEN DAVON**
• **METHOD OF MAKING FLUORINATED ALKOXY CARBOXYLIC ACIDS AND PRECURSORS THEREOF**
• **MÉTHODE DE FABRICATION D'ACIDES ALKOXYCARBOXYLIQUES FLUORÉS ET DE LEURS PRÉCURSEURS**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) ZIPPLIES, Tilman C., D-41453 Neuss, DE
HINTZER, Klaus, D-41453 Neuss, DE
SHYSHKOV, Oleg, D-41453 Neuss, DE

(74) Kurz, Arnd, et al, 3M ESPE AG 3M Office of Intellectual Property Counsel ESPE Platz, 82229 Seefeld, DE

C07C 57/13 → (51) **C07D 207/267**

(51) **C07C 59/11** (11) **2 373 609 A1***
C07D 309/30 **C07D 405/06**
C07D 207/337

(25) En (26) En
(21) 09795931.6 (22) 18.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/009149 18.12.2009
(87) WO 2010/069593 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 SI 200800316
29.10.2009 EP 09013601
- (54) • *VERWENDUNG AMPHIPHILER VERBIN-
DUNGEN ZUR KONTROLLIERTEN KRIS-
TALLISATION VON STATINEN UND
STATINZWISCHENPRODUKTEN*
• *USE OF AMPHIPHILIC COMPOUNDS FOR
CONTROLLED CRYSTALLIZATION OF
STATINS AND STATIN INTERMEDIATES*
• *UTILISATION DE COMPOSÉS AMPHIPHI-
LES POUR LA CRISTALLISATION RÉGU-
LÉE DE STATINES ET D'INTERMÉDIAIRES
DE STATINES*
- (71) KRKA, D.D., Novo Mesto, Smarjeska cesta 6,
8501 Novo mesto, SI
(72) KLJAJIC, Alen, 3000 Celje, SI
ZUPET, Rok, 1000 Ljubljana, SI
(74) Westendorp | Sommer, Uhlandstraße 2,
80336 München, DE

C07C 59/135 → (51) **C07C 51/08**

- (51) **C07C 59/64** (11) **2 373 610 A1***
A23L 1/221 **A61K 8/31**
A61K 8/34 **A61K 8/35**
A61K 8/36 **A61K 8/97**
A61K 31/015 **A61K 31/047**
A61K 31/122 **A61K 31/202**
A61K 36/75 **A61P 29/00**
A61P 31/04 **A61P 33/10**
A61P 35/00 **A61P 39/06**
C07C 13/19 **C07C 31/20**
C07C 49/623 **C07C 50/04**

- (25) En (26) En
(21) 09833941.9 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AU 2009/001697 23.12.2009
(87) WO 2010/071941 2010/26 01.07.2010
(30) 24.12.2008 AU 2008906633
(54) • *PLANZENEXTRAKTE AUS DER GATTUNG
ACRONYCHIA UND VERFAHREN ZU IHRER
VERWENDUNG*
• *PLANT EXTRACTS FROM ACRONYCHIA
SPECIES AND THEIR USE*
• *EXTRAITS VÉGÉTAUX D'ESPÈCES DE
L'ACRONYCHIA ET LEUR UTILISATION*
- (71) Ecobiotics Limited, 7 Penda Street, Yunga-
burra, QLD 4884, AU
(72) GORDON, Victoria, Anne, Yungaburra
Queensland 4884, AU
REDDELL, Paul, Warren, Yungaburra
Queensland 4884, AU
(74) McNab, Donald C., et al, Marks & Clerk LLP
Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

C07C 67/08 → (51) **C07C 37/02****C07C 67/14** → (51) **C07C 37/02****C07C 67/29** → (51) **C07C 69/157****C07C 69/017** → (51) **C07C 37/02**

- (51) **C07C 69/157** (11) **2 373 611 A2***
C07C 67/29
- (25) En (26) En
(21) 10700481.4 (22) 06.01.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/000021 06.01.2010
(87) WO 2010/079123 2010/28 15.07.2010
(88) 17.03.2011
(30) 06.01.2009 EP 09000065
(54) • *VERFAHREN FÜR EIN RESVERATROL-
ZWISCHENPRODUKT*
• *PROCESS FOR RESVERATROL INTER-
MEDIATE*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN
INTERMÉDIAIRE DU RESVÉRATROL*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411
TE Heerlen, NL
(72) BONRATH, Werner, 79115 Freiburg, DE
LETINOIS, Ulla, 68300 Saint-Louis, FR
HUGENTOBLER, Max, 4144 Arlesheim, CH
KARGE, Reinhard, 79219 Staufen, DE
LEHMANN, Hajo, 68300 Saint Louis, FR
(74) Kurt, Manfred, DSM Nutritional Products Ltd.
Wurmisweg 576, 4303 Kaiseraugst, CH

C07C 209/62 (11) **2 373 612 A1***
C07C 211/38

- (25) En (26) En
(21) 09796625.3 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/009029 16.12.2009
(87) WO 2010/069555 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 EP 08021951
17.12.2008 US 201986 P
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
MEMANTIN*
• *METHOD FOR PRODUCING MEMANTINE*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MÉMAN-
TINE*
- (71) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA, Eckenhei-
mer Landstrasse 100, 60318 Frankfurt am
Main, DE
(72) GOLD, Markus-Rene, 97753 Karlstadt, DE
JIRGENSONS, Aigars, LV-1013 Riga, LV
HUBER, Florian, Anton, Martin, I-36050
Bozen, IT
(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter
Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zwei-
brückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

C07C 211/38 → (51) **C07C 209/62****C07C 217/42** (11) **2 373 613 A1***
C08G 65/333 **C08G 73/02**

- (25) En (26) En
(21) 09744294.1 (22) 28.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/062286 28.10.2009
(87) WO 2010/074804 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 US 342334
(54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN VON MIT
GERADKETTIGEN AMINEN FUNKTIONALI-
SIERTEN POLY(TRIMETHYLENETHERN)*
• *LINEAR AMINE FUNCTIONALIZED POLY
(TRIMETHYLENE ETHER) COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS D'ÉTHÉR DE POLY(TRI-
MÉTHYLÈNE) À FONCTION AMINE
LINÉAIRES*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company,
1007 Market Street, Wilmington, DE 19898,
US
(72) Qi, Kai, Wilmington Delaware 19810, US
SUNKARA, Hari, Babu, Hockessin Delaware
19707, US

- (74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

C07C 229/08 → (51) **C07B 59/00****C07C 231/08** → (51) **C07D 231/08****C07C 233/25** → (51) **C07C 39/15****C07C 247/04** → (51) **C07B 59/00****C07C 247/04** → (51) **C07C 51/08**

- (51) **C07C 249/04** (11) **2 373 614 A1***
C07C 249/08 **B01J 29/84**
C07C 251/44 **C01B 37/06**
C07D 223/10

- (25) En (26) En
(21) 10700885.6 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2010/000010 06.01.2010
(87) WO 2010/079324 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 GB 0900198
(54) • *AMMOXIMATIONSVERFAHREN*
• *AMMOXIMATION PROCESS*
• *PROCÉDÉ D'AMMOXIMATION*
- (71) University of Southampton, Centre for
Enterprise & Innovation Building 27, South-
ampton SO17 1BJ, GB
(72) RAJA, Robert, Hampshire SO50 8RF, GB
PATERSON, Alexander, James, Perth PH13
9EE, GB
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, Boulton Wade Ten-
nant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road,
London WC1X 8BT, GB

C07C 249/08 → (51) **C07C 249/04****C07C 251/44** → (51) **C07C 249/04**

- (51) **C07C 263/00** (11) **2 373 615 A1***
C07C 263/10 **C07C 263/16**
C07C 267/00

- (25) De (26) De
(21) 09760763.4 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008410 26.11.2009
(87) WO 2010/063400 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170623
(54) • *VERFAHREN ZUR MODIFIZIERUNG VON
DIISOCYANATEN*
• *METHOD FOR MODIFYING DIISO-
CYANATES*
• *PROCÉDÉ DE MODIFICATION DE DIISO-
CYANATES*
- (71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverk-
usen, DE
(72) RICHTER, Frank, 51373 Leverkusen, DE
HALPAAP, Reinhard, 51519 Odenthal, DE

C07C 263/10 (11) **2 373 616 A1***

- (25) De (26) De
(21) 09763939.7 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066023 30.11.2009
(87) WO 2010/063665 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170576
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
ISOCYANATEN*
• *METHOD FOR PRODUCING ISOCYANATES*

- *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ISOCYANATES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) KNÖSCHE, Carsten, 67150 Niederkirchen, DE
MATTKE, Torsten, 67251 Freinsheim, DE
MÜLLER, Patric, 67112 Mutterstadt, DE
(74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl
Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer
Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
-
- C07C 263/10** → (51) **C07C 263/00**
-
- C07C 263/16** → (51) **C07C 263/00**
-
- C07C 267/00** → (51) **C07C 263/00**
-
- C07C 271/20** → (51) **C07B 59/00**
-
- C07C 309/66** → (51) **C07B 59/00**
-
- C07C 309/66** → (51) **C07D 487/04**
-
- C07C 317/24** → (51) **A01N 39/00**
-
- C07C 323/22** → (51) **A01N 39/00**
-
- C07C 327/00** → (51) **C07D 231/00**
-
- C07C 381/00** → (51) **A01N 39/00**
-
- C07C 403/16** → (51) **C07C 45/67**
-
- C07D 205/02** → (51) **C07D 211/22**
-
- C07D 207/22** → (51) **C07D 211/22**
- (51) **C07D 207/267** (11) **2 373 617 A1***
B01D 53/14 **C07C 57/13**
C09D 9/00 **C11D 7/50**
- (25) De (26) De
(21) 09756746.5 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065751 24.11.2009
(87) WO 2010/063617 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08170701
(54) • *MISCHUNGEN AUS ITACONSÄURE ODER
ITACONSÄUREDERIVATEN UND PRIMÄ-
REN AMINEN ZUR HERSTELLUNG VON
1,3- UND 1,4-ALKYLMETHYLPYRROLIDONEN*
• *MIXTURES OF ITACONIC ACID OR ITA-
CONIC ACID DERIVATIVES AND PRIMARY
AMINES FOR PRODUCING 1,3- AND 1,4-
ALKYL METHYL PYRROLIDONES*
• *MÉLANGES D'ACIDE ITACONIQUE OU DE
DÉRIVÉS D'ACIDE ITACONIQUE ET
D'AMINES PRIMAIRES POUR LA PRO-
DUCTION DE 1,3- ET DE 1,4-ALKYLMÉ-
THYLPYRROLIDONES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) WABNITZ, Tobias, 68169 Mannheim, DE
PINKOS, Rolf, 67098 Bad Dürkheim, DE
OTT, Karl, 68723 Plankstadt, DE
LAMM, Katja, 68165 Mannheim, DE
-
- C07D 207/337** → (51) **C07C 59/11**
-
- C07D 209/10** → (51) **C07H 7/02**
-
- (51) **C07D 209/48** (11) **2 373 618 A2***
C07D 401/12 **A61K 31/4035**
A61K 31/5377 **A61K 31/4406**
A61P 35/00
- (25) En (26) En
(21) 08776241.5 (22) 20.06.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (86) HU 2008/000075 20.06.2008
(87) WO 2008/155594 2008/52 24.12.2008
(88) 12.02.2009
(30) 21.06.2007 HU 0700433
(54) • *ZELLULÄRE GEFÄSSSYSTEME BEEIN-
FLUSSENDE PHTHALIMIDDERIVATE,
PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-
ZUNGEN UND ANWENDUNG DAVON*
• *PHTHALIMIDE DERIVATIVES THAT
INFLUENCE CELLULAR VESICULAR SYS-
TEMS, PHARMACEUTICAL COMPOSI-
TIONS, AND USE THEREOF*
• *COMPOSÉS AYANT UN EFFET SUR LES
SYSTÈMES VÉSICULAIRES, COMPOSI-
TIONS PHARMACEUTIQUES ET LEUR
UTILISATION*
- (71) Avidin KFT, Közép fasor 52, 6726 Szeged,
HU
(72) PUSKAS, Laszlo, H-6753 Szeged, HU
FEHER, Liliana, H-6724 Szeged, HU
MOLNAR, Eszter, H-7624 Pécs, HU
(74) Kovari, Zoltan, Kovári & Partners Patent and
Trademark Attorneys LLC Naphegy u. 32,
1016 Budapest, HU
-
- (51) **C07D 209/54** (11) **2 373 619 A1***
A01N 43/38
- (25) De (26) De
(21) 09756441.3 (22) 20.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/008260 20.11.2009
(87) WO 2010/063378 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170489
(54) • *GEMINAL ALKOXY/ALKYLSPIROCYC-
LISCH-SUBSTITUIERTE TETRAMSÄURE-
DERIVATE*
• *GEMINAL ALKOXY/ALKYLSPIROCYCLIC
SUBSTITUTED TETRAMIC ACID DERI-
VATES*
• *DÉRIVÉS D'ACIDES TÉTRAMIQUES À
SUBSTITUTION ALCOXY/ALKYLSPIROCY-
CLIQUE GÉMINALE*
- (71) BAYER CROPS SCIENCE AG, Alfred-Nobel-
Strasse 50, 40789 Monheim, DE
(72) FISCHER, Reiner, 40789 Monheim, DE
LEHR, Stefan, 65835 Liederbach, DE
DITTGEN, Jan, 60316 Frankfurt, DE
FEUCHT, Dieter, 65760 Eschborn, DE
GÖRGENS, Ulrich, 40882 Ratingen, DE
HÄUSER-HAHN, Isolde, 51375 Leverkusen,
DE
ROISINGER, Christopher, Hugh, 65719 Hof-
heim, DE
VOERSTE, Arnd, 50674 Köln, DE
FRANKEN, Eva-Maria, 51381 Leverkusen, DE
MALSAM, Olga, 51503 Rösrath, DE
-
- C07D 209/82** → (51) **A61K 49/00**
-
- C07D 209/86** → (51) **A61K 49/00**
-
- (51) **C07D 211/22** (11) **2 373 620 A1***
C07D 205/02 **C07D 207/22**
C07D 401/04 **C07D 295/185**
A61K 31/445 **A61P 17/00**
- (25) En (26) En
(21) 09763959.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066268 02.12.2009

- (87) WO 2010/063774 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 US 193460 P
02.12.2008 FR 0858207
- (54) • *NEUE 4-(AZACYCLOALKYL)BENZOL-1,3-
DIOLVERBINDUNGEN ALS TYROSINA-
SEINHIBITOREN, VERFAHREN ZU DEREN
HERSTELLUNG UND DEREN VERWEN-
DUNG IN DER HUMANMEDIZIN UND IN
KOSMETIKA*
• *NOVEL 4-(AZACYCLOALKYL)BENZENE-
1,3-DIOL COMPOUNDS AS TYROSINASE
INHIBITORS, PROCESS FOR THE PREP-
ARATION THEREOF AND USE THEREOF IN
HUMAN MEDICINE AND IN COSMETICS*
• *NOUVEAUX COMPOSÉS DE 4- (AZACY-
CLOALKYL) BENZENE-1, 3-DIOL UTILISÉS
COMME INHIBITEURS DE LA TYROSI-
NASE, LEUR PROCÉDÉ DE PRÉPARATION
ET LEUR UTILISATION EN MÉDICINE
HUMAINE ET DANS LES COSMÉTIQUES*
- (71) Galderma Research & Development, 2400
Route des Colles Les Templiers, 06410 Biot,
FR
(72) BOITEAU, Jean-Guy, F-06560 Valbonne, FR
BOUQUET, Karine, F-06700 St Laurent Du
Var, FR
TALANO, Sandrine, F-06140 Vence, FR
MILLOIS BARBUIS, Corinne, F-83700 Saint
Raphael, FR
(74) Allab, Myriam, et al, L'OREAL D.I.P.I. 25-29
Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine,
FR
-
- (51) **C07D 213/38** (11) **2 373 621 A2***
A61K 51/08 **C07F 13/00**
A61K 51/04
- (25) En (26) En
(21) 09765209.3 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066832 04.12.2009
(87) WO 2010/065899 2010/23 10.06.2010
(88) 02.12.2010
(30) 08.01.2009 US 350894
05.12.2008 US 120226 P
21.05.2009 US 180341 P
(54) • *TECHNETIUM- UND RHENIUM-BIS(HETE-
ROARYL)KOMPLEXE UND VERFAHREN ZU
DEREN ANWENDUNG*
• *TECHNETIUM-AND RHENIUM-BIS(HET-
EROARYL)COMPLEXES AND METHODS
OF USE THEREOF*
• *COMPLEXES DE TECHNETIUM- ET RHÉ-
NIUM-BIS (HÉTÉROARYLES) ET LEURS
PROCÉDÉS D'UTILISATION*
- (71) Molecular Insight Pharmaceuticals, Inc., 160
Second Street, Cambridge, MA 02142, US
(72) BABICH, John, W., MA 02142, US
ZIMMERMAN, Craig, Topsfield MA 01983,
US
JOYAL, John, Melrose MA 02176, US
MARESCA, Kevin, P., Tewksbury MA 01876,
US
MARQUIS, John, Nashua NH 03063, US
LU, Genliang, Winchester MA 01890, US
WANG, Jian-cheng, Revere MA 02151, US
HILLIER, Shawn, Danvers MA 01923, US
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch
Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS
Den Haag, NL
-
- (51) **C07D 213/38** (11) **2 373 622 A2***
A61K 51/08 **C07F 13/00**
A61K 51/04
- (25) En (26) En
(21) 09775430.3 (22) 04.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066842 04.12.2009
- (87) WO 2010/065906 2010/23 10.06.2010
- (88) 12.05.2011
- (30) 05.12.2008 US 120226 P
21.05.2009 US 180341 P
- (54) • *CA-IX-SPEZIFISCHE RADIOPHARMAZEUTIKA ZUR BEHANDLUNG UND BILDLICHEN DARSTELLUNG VON KREBS*
• *CA-IX SPECIFIC RADIOPHARMACEUTICALS FOR THE TREATMENT AND IMAGING OF CANCER*
• *PRODUITS RADIOPHARMACEUTIQUES SPÉCIFIQUES DE CA-IX POUR LE TRAITEMENT ET L'IMAGERIE DE CANCER*
- (71) Molecular Insight Pharmaceuticals, Inc., 160 Second Street, Cambridge, MA 02142, US
- (72) BABICH, John, W., MA 02142, US
ZIMMERMAN, Craig, Topsfield MA 01983, US
JOYAL, John, Melrose MA 02176, US
MARESCA, Kevin, P., Tewksbury MA 01876, US
LU, Genliang, Winchester MA 01890, US
HILLIER, Shawn, Danvers MA 01923, US
- (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisoiaan 13, 2517 JS Den Haag, NL
-
- (51) **C07D 213/80** (11) **2 373 623 A1***
(25) En (26) En
(21) 09764529.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066496 07.12.2009
- (87) WO 2010/066669 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 US 120613 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG SUBSTITUIERTER 5-METHOXYMETHYLPYRIDIN-2,3-DICARBONSAÜREDERIVATE*
• *Process for manufacturing substituted 5-methoxymethylpyridine-2,3-dicarboxylic acid derivatives*
• *Procédé de fabrication de dérivés d'acide 5-méthoxyméthylpyridine-2,3-dicarboxylique substitués*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) CORTES, David, Quincy Illinois 62305, US
- (74) Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
-
- C07D 223/10** → (51) **C07C 249/04**
- (51) **C07D 231/00** (11) **2 373 624 A1***
A01N 37/18 **C07C 327/00**
(25) En (26) En
(21) 09822631.9 (22) 21.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/061491 21.10.2009
- (87) WO 2010/048293 2010/17 29.04.2010
- (30) 22.10.2008 US 196943 P
- (54) • *ÜBERGANGSMETALLKOMPLEXE EINER BIS(THIOHYDRAZIDAMID)VERBINDUNG*
• *TRANSITION METAL COMPLEXES OF A BISYTHIOHYDRAZIDE AMIDE COMPOUND*
• *COMPLEXES DE MÉTAUX DE TRANSITION D'UN COMPOSÉ DE BISYAMIDE DE THIOHYDRAZIDE"*
- (71) Synta Pharmaceuticals Corp., 45 Hartwell Avenue, Lexington, MA 02421, US
- (72) NAGAI, Masazumi, Lexington MA 02421, US
SHEN, Jianhua, Andover MA 01810, US
-
- (74) Snodin, Michael D., et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
-
- (51) **C07D 231/08** (11) **2 373 625 A1***
C07C 231/08
(25) En (26) En
(21) 09768405.4 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067286 16.12.2009
- (87) WO 2010/072632 2010/26 01.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 140650 P
19.06.2009 EP 09163256
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ARYLAMIDEN*
• *METHODS FOR THE PREPARATION OF ARYL AMIDES*
• *PROCEDES DE PREPARATION D'ARYLAMIDES*
- (71) Syngenta Limited, European Regional Centre Priestley Road Surrey Research Park, Guildford Surrey GU2 7YH, GB
- (72) HODGES, George, Robert, Bracknell Berkshire RG42 6EY, GB
MITCHELL, Lisa, Bracknell Berkshire RG42 6EY, GB
ROBINSON, Alan, James, Bracknell Berkshire RG42 6EY, GB
- (74) Thwaite, Jonathan Simon, Syngenta Crop Protection Münchwilen AG, Intellectual Property Schaffhauser Strasse, 4332 Stein, CH
-
- (51) **C07D 231/56** (11) **2 373 626 A1***
C07D 401/12 **C07D 401/14**
C07D 403/12 **C07D 405/12**
A61K 31/416 **A61K 31/454**
A61K 31/496 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 09768400.5 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067206 15.12.2009
- (87) WO 2010/069966 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 EP 08172091
- (54) • *SUBSTITUIERTE INDAZOLDERIVATE, DIE ALS KINASEINHIBITOREN WIRKEN*
• *SUBSTITUTED INDAZOLE DERIVATIVES ACTIVE AS KINASE INHIBITORS*
• *DÉRIVÉS D'INDAZOLE SUBSTITUÉS ACTIFS EN TANT QU'INHIBITEURS DE KINASES*
- (71) Nerviano Medical Sciences S.r.l., 11 Viale Pasteur, 10 P.O. Box 11, 20014 Nerviano (MI), IT
- (72) MENICHINCHERI, Maria, I-20124 Milan, IT
BERTRAND, Jay, Aaron, I-20020 Villa Cortese (MI), IT
MARCHIONNI, Chiara, I-20152 Milan, IT
NESI, Marcella, I-21047 Saronno (VA), IT
ORSINI, Paolo, I-20025 Legnano (MI), IT
PANZERI, Achille, I-23807 Merate (LC), IT
-
- C07D 233/56** → (51) **C07H 7/02**
- (51) **C07D 233/74** (11) **2 373 627 A1***
C07D 401/10 **A61K 31/454**
A61K 31/5375 **A61K 31/54**
A61P 25/04
(25) En (26) En
(21) 09760900.2 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066156 01.12.2009
-
- (87) WO 2010/063721 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 EP 08170483
- (54) • *1-(BIPHENYL-4-YLMETHYL)IMIDAZOLIDIN-2,4-DIONDERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS CB2-REZEPTOR-AGONISTEN*
• *1-(BIPHENYL-4-YLMETHYL)IMIDAZOLIDINE-2, 4-DIONE DERIVATIVES AND THEIR USE AS CB2 RECEPTOR AGONISTS*
• *DÉRIVÉS DE 1-(BIPHÉNYL-4-YLMÉTHYL)IMIDAZOLIDINE-2,4-DIONE ET LEUR EMPLOI EN TANT QU'AGONISTES DE RÉCEPTEUR CB2*
- (71) N.V. Organon, Kloosterstraat 6, 5349 AB Oss, NL
- (72) VAN DER STELT, Marcelis, NL-5340 BH Oss, NL
CALS, Joseph, Maria, Gerardus, Barbara, NL-5340 BH Oss, NL
- (74) van Wezenbeek, Petrus M.G.F., et al, P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL
-
- (51) **C07D 235/02** (11) **2 373 628 A1***
A61K 31/4184 **A61P 11/00**
(25) En (26) En
(21) 09775208.3 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067356 16.12.2009
- (87) WO 2010/070021 2010/25 24.06.2010
- (30) 18.12.2008 US 138664 P
- (54) • *NEUE VERBINDUNGEN*
• *NOVEL COMPOUNDS*
• *NOUVEAUX COMPOSÉS*
- (71) Glaxo Group Limited, Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
- (72) CAMPBELL, Ian Baxter, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB
PEACE, Simon, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB
PRITCHARD, John Martin, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB
TAPE, Daniel, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB
WHEELER, Robert Charles, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY, GB
- (74) Cooke, Tracey, GlaxoSmithKline Corporate Intellectual Property (CN9.25.1) 980 Great West Road, GB-Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
-
- (51) **C07D 235/06** (11) **2 373 629 A1***
C07D 235/12 **C07D 401/06**
C07D 407/06 **C07D 417/06**
A61K 31/4184 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 09771396.0 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002848 08.12.2009
- (87) WO 2010/067067 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08253914
14.08.2009 GB 0914322
- (54) • *VERBINDUNGEN ZUR BEHANDLUNG VON KREBS*
• *COMPOUNDS FOR TREATING CANCER*
• *COMPOSÉS UTILISÉS POUR TRAITER LE CANCER*
- (71) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Binger Str. 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (72) EAST, Stephen, Peter, Oxfordshire OX14 SA, GB
WHITTAKER, Mark, Oxfordshire OX14 SA, GB

ICHIHARA, Osamu, Oxfordshire OX14 SA, GB
KOTEY, Adrian, Kotei, Oxfordshire OX14 SA, GB
BAMFORD, Jayne, Samantha, Didcot OX11 7UD, GB
(74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(51) **C07D 235/08** (11) **2 373 630 A1***
C07D 257/04 **C07D 403/10**
C07D 409/06 **A61K 31/164**
A61K 31/4178 **A61K 31/4184**

(25) En (26) En
(21) 09795597.5 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066041 30.11.2009
(87) WO 2010/065432 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 200964 P
(54) • **NITROOXYDERIVATE ALS ANTAGONISTEN DES ANGIOTENSIN-II-REZEPTORS**
• **NITROOXY DERIVATIVES AS ANGIOTENSIN II RECEPTOR ANTAGONISTS**
• **DÉRIVÉS NITROOXY EN TANT QU'ANTAGONISTES DU RÉCEPTEUR DE L'ANGIOTENSINE II**

(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US

(72) ALI, Amjad, Rahway New Jersey 07065-0907, US
LO, Michael Man-Chu, Rahway New Jersey 07065-0907, US
NARGUND, Ravi, P., Rahway New Jersey 07065-0907, US

(74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07D 235/12 → (51) **C07D 235/06**

(51) **C07D 235/18** (11) **2 373 631 A2***
C07D 401/14 **A61K 31/4184**
A61P 31/04

(25) En (26) En
(21) 09795514.0 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(86) GB 2009/002792 01.12.2009
(87) WO 2010/063996 2010/23 10.06.2010
(88) 29.12.2010
(30) 02.12.2008 GB 0821913

(54) • **ANTIBAKTERIELLE VERBINDUNGEN**
• **ANTIBACTERIAL COMPOUNDS**
• **COMPOSÉS ANTIBACTÉRIENS**

(71) Summit Corporation Plc, 91 Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RY, GB

(72) WILSON, Francis, Xavier, Oxfordshire OX14 4RY, GB
JOHNSON, Peter, David, Oxfordshire OX14 4RY, GB
VICKERS, Richard, Oxfordshire OX14 4RY, GB
STORER, Richard, Oxfordshire OX14 4RY, GB

WYNNE, Graham, Michael, Oxfordshire OX14 4RY, GB
ROACH, Alan, Geoffrey, Oxfordshire OX14 4RY, GB
DE MOOR, Olivier, Oxfordshire OX14 4RY, GB
DORGAN, Colin, Richard, Oxfordshire OX14 4RY, GB

DAVIS, Paul, James, Oxfordshire OX14 4RY, GB
(74) Sharples, Andrew John, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London WC1V 6HU, GB

C07D 241/46 → (51) **C07D 491/22**

(51) **C07D 249/12** (11) **2 373 632 A1***
A61K 31/4196 **A61P 9/00**

(25) De (26) De
(21) 09756686.3 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008418 26.11.2009

(87) WO 2010/063402 2010/23 10.06.2010

(30) 06.12.2008 DE 102008060967

(54) • **SUBSTITUIERTE BENZYL- UND PHENYL-SULFONYL TRIAZOLONE UND IHRE VERWENDUNG**
• **SUBSTITUTED BENZYL AND PHENYL-SULFONYL TRIAZOLONES, AND USE THEREOF**
• **BENZYLTRIAZOLONES ET PHÉNYLSULFONYL TRIAZOLONES SUBSTITUÉES ET LEUR UTILISATION**

(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE

(72) BRÜGGEMEIER, Ulf, 42799 Leichlingen, DE
FLAMME, Ingo, 51580 Reichshof, DE
FÜRSTNER, Chantal, 45478 Mülheim, DE
KELDENICH, Joerg, 42113 Wuppertal, DE
KOLKHOF, Peter, 42113 Wuppertal, DE
DELBECK, Martina, 45239 Essen, DE
KRETSCHMER, Axel, 42113 Wuppertal, DE
POOK, Elisabeth, 42109 Wuppertal, DE
SCHMECK, Carsten, 45472 Mülheim, DE
TRUEBEL, Hubert, 42281 Wuppertal, DE

(51) **C07D 251/70** (11) **2 373 633 A1***

(25) De (26) De
(21) 09796353.2 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066538 07.12.2009

(87) WO 2010/066683 2010/24 17.06.2010

(30) 09.12.2008 DE 102008061139

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TRIAZINCARBAMATEN UNTER VERWENDUNG VON CHLORFORMIATEN**
• **METHOD FOR PRODUCING TRIAZINE CARBAMATES USING CHLOROFORMATES**
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE CARBAMATES DE TRIAZINE PAR UTILISATION DE CHLOROFORMIATES**

(71) Borealis Agrolinz Melamine GmbH, St.-Peter-Strasse 25, 4021 Linz, AT

(72) DICKE, René, A-4060 Leonding, AT
BURGER, Martin, A-4020 Linz, AT
ENDESFELDER, Andreas, A-4020 Linz, AT
HAHN, Christoph, A-4040 Linz, AT
POSER, Sven, 06712 Breitenbach, DE
FRANK, Willy, 06246 Bad Lauchstädt, DE
ARNOLD, Manfred, 06667 Leibling, DE
(74) Morawski, Birgit, et al, Maikowski & Ninnemann Patentanwälte Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

C07D 257/04 → (51) **C07D 235/08**

(51) **C07D 265/30** (11) **2 373 634 A1***

C07D 265/32 **C07D 267/10**
C07D 279/06 **C07D 401/12**
C07D 413/12 **C07D 413/14**
C07D 417/04 **A61K 31/4725**
A61K 31/54 **A61K 31/553**

A61K 31/5355 **A61P 7/00**
(25) En (26) En
(21) 09768572.1 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066548 03.12.2009

(87) WO 2010/065717 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 US 120328 P
09.02.2009 US 150955 P
31.03.2009 US 165214 P
31.08.2009 US 238455 P

(54) • **MORPHOLINONVERBINDUNGEN ALS FAKTOR-IXA-INHIBITOREN**
• **MORPHOLINONE COMPOUNDS AS FACTOR IXA INHIBITORS**
• **COMPOSÉS DE MORPHOLINONE EN TANT QU'INHIBITEURS DE FACTEUR IXA**

(71) Mochida Pharmaceutical Co., Ltd., 7 Yotsuya 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 160-8515, JP
Schering Corporation, 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, NJ 07033, US

(72) NISHIDA, Hidemitsu, Tokyo 160-8515, JP
SAITOH, Fumihiko, Tokyo 160-8515, JP
HIRABAYASHI, Tomokazu, Tokyo 160-8515, JP

CHACKALAMANNIL, Samuel, Califon New Jersey 07830, US
CHAN, Tin-Yau, Edison New Jersey 08817, US

CHELLIAH, Mariappan, V., Edison New Jersey 08820, US
CLASBY, Martin, C., Plainsboro New Jersey 08536, US

DWYER, Michael, P., Scotch Plains New Jersey 07076, US
GREENLEE, William, J., Teaneck New Jersey 07666, US

XIA, Yan, Edison New Jersey 08820, US
(74) Hussain, Deeba, Merck & Co., Inc. Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07D 265/32 → (51) **C07D 265/30**

C07D 265/38 → (51) **C07D 491/22**

C07D 267/10 → (51) **C07D 265/30**

(51) **C07D 277/68** (11) **2 373 635 A1***
C07D 417/10 **C07D 417/14**
A61K 31/506 **A61P 35/00**

(25) De (26) De
(21) 09768335.3 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008756 08.12.2009

(87) WO 2010/078905 2010/28 15.07.2010

(30) 07.01.2009 DE 102009003975

(54) • **BENZOTHIAZOLONDERIVATE**
• **BENZOTHIAZOLONE DERIVATIVE**
• **DÉRIVÉS DE LA BENZOTHIAZOLONE**

(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) STIEBER, Frank, 69121 Heidelberg, DE
SCHADT, Oliver, 63517 Rodenbach, DE
DORSCH, Dieter, 64372 Ober-Ramstadt, DE
BLAUKAT, Andree, 69198 Schriesheim, DE

C07D 279/06 → (51) **C07D 265/30**

(51) **C07D 293/10** (11) **2 373 636 A1***

(25) En (26) En
(21) 09830890.1 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/065606 24.11.2009

- (87) WO 2010/065384 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120090 P
(54) • **INHIBITOREN VON PHOSPHOINOSITIDABHÄNGIGER KINASE 1 (PDK1)**
• **INHIBITORS OF PHOSPHOINOSITIDE DEPENDENT KINASE 1 (PDK1)**
• **INHIBITEURS DE LA KINASE 1 DÉPENDANTE DES PHOSPHOINOSITIDES (PDK1)**
(71) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907, US
(72) KEENAN, Kevin, A., Rahway New Jersey 07065-0907, US
NORTHROP, Alan, B., Rahway New Jersey 07065-0907, US
(74) Hussain, Deeba, et al, Merck & Co., Inc. Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07D 295/14 → (51) **C07B 59/00**

C07D 295/185 → (51) **C07D 211/22**

C07D 301/03 → (51) **B01J 29/89**

C07D 301/04 → (51) **B01J 29/89**

C07D 301/12 → (51) **B01J 29/89**

C07D 307/12 → (51) **A61K 31/341**

C07D 307/78 → (51) **A61K 31/343**

C07D 309/06 → (51) **A61K 31/341**

C07D 309/10 → (51) **C07H 7/02**

- (51) **C07D 309/30** (11) **2 373 637 A1***
B01J 23/80 **B01J 23/89**
(25) De (26) De
(21) 09764502.2 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066186 02.12.2009
(87) WO 2010/063742 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170862
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DELTA-VALEROLACTON IN DER GAS-PHASE**
• **METHOD FOR PRODUCING DELTA VALEROLACTONE IN THE GAS PHASE**
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE DELTA-VALÉROLACTONE EN PHASE GAZEUSE**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) PINKOS, Rolf, 67098 Bad Dürkheim, DE
BAUDUIN, Christophe, 68723 Plankstadt, DE
PAUL, Axel, 68623 Lampertheim, DE
FRITZ, Gerhard, 67125 Dannstadt-Schauernheim, DE
WAGNER, Hans, 67269 Grünstadt, DE

C07D 309/30 → (51) **C07C 59/11**

C07D 311/82 → (51) **C07D 491/22**

- (51) **C07D 311/86** (11) **2 373 638 A1***
(25) En (26) En
(21) 09830941.2 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066166 01.12.2009
(87) WO 2010/065484 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 119822 P
(54) • **POLYMERZUSAMMENSETZUNG UND AUS DER POLYMERZUSAMMENSETZUNG HERGESTELLTE DIALYSEMEMBRAN**

- **POLYMER COMPOSITION AND DIALYSIS MEMBRANE FORMED FROM THE POLYMER COMPOSITION**
• **COMPOSITION DE POLYMÈRE ET MEMBRANE DE DIALYSE FORMÉE À PARTIR DE LA COMPOSITION DE POLYMÈRE**
(71) The University of Akron, 302 East Buchtel Common, Akron, OH 44325, US
(72) KYU, Thein, Akron OH 44313, US
CHANDRASEKARAN, Neelakandan, Akron OH 44304, US
(74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwältin Frühlingstrasse 43A, 45133 Essen, DE

C07D 311/90 → (51) **C07D 491/22**

C07D 333/16 → (51) **A61K 31/341**

C07D 335/02 → (51) **A61K 31/341**

C07D 335/12 → (51) **C07D 491/22**

C07D 401/04 → (51) **C07D 211/22**

C07D 401/06 → (51) **C07D 235/06**

- (51) **C07D 401/10** (11) **2 373 639 A1***
C07D 401/14 **C07D 405/14**
C07D 413/14 **C07D 417/14**
A61K 31/445 **A61K 31/541**
A61K 31/4439 **A61K 31/5375**
A61P 25/04

- (25) En (26) En
(21) 09764238.3 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066030 30.11.2009
(87) WO 2010/063666 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170480
(54) • **1-(4-(PYRIDIN-2-YL)BENZYL)IMIDAZOLIDIN-2,4-DIONDERIVATE**
• **1-(4-(PYRIDIN-2-YL)BENZYL)IMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE DERIVATIVES**
• **DÉRIVÉS DE 1-(4-(PYRIDIN-2-YL)BENZYL)IMIDAZOLIDINE-2,4-DIONE**
(71) N.V. Organon, Kloosterstraat 6, 5349 AB Oss, NL
(72) VAN DER STELT, Marcelis, NL-5340 BH Oss, NL
CAL, Joseph, Maria, Gerardus, Barbara, NL-5340 BH Oss, NL
KLOMP, Johannes, Petrus, Gerardus, NL-5340 BH Oss, NL
(74) van Wezenbeek, Petrus M.G.F., P.O. Box 20, 5340 BH Oss, NL

C07D 401/10 → (51) **C07D 233/74**

C07D 401/12 → (51) **C07D 209/48**

C07D 401/12 → (51) **C07D 231/56**

C07D 401/12 → (51) **C07D 265/30**

C07D 401/12 → (51) **C07D 403/12**

- (51) **C07D 401/14** (11) **2 373 640 A1***
A61K 31/506 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 09764204.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008684 04.12.2009
(87) WO 2010/078897 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 EP 09000140

- (54) • **NEUE POLYMORPHE FORMEN VON 3-(1-[3-[5-(1-METHYLPIPERIDIN-4-YL METHOXY)PYRIMIDIN-2-YL]BENZYL]-6-OXO-1,6-DIHYDROPYRIDAZIN-3-YL)BENZONITRILHYDROCHLORID-SALZ UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG**
• **NOVEL POLYMORPHIC FORMS OF 3-(1-[3-[5-(1-METHYL-PIPERIDIN-4-YLMETHOXY)-PYRIMIDIN-2-YL]-BENZYL]-6-OXO-1,6-DIHYDRO-PYRIDAZIN-3-YL)-BENZONITRILE HYDROCHLORIDE SALT AND PROCESSES OF MANUFACTURING THEREOF**
• **NOUVELLES FORMES POLYMORPHES DE SEL CHLORHYDRATE DE 3-(1-[3-Y5-(1-MÉTHYL-PIPÉRIDIN-4YLMÉTHOXY)-PYRIMIDIN-2-YL]-BENZYL]-6-OXO-1,6-DIHYDRO-PYRIDAZIN-3-YL)-BENZONITRILE ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION**
(71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) BECKER, Axel, 64297 Darmstadt, DE
KUEHN, Clemens, 64291 Darmstadt, DE
SAAL, Christoph, 64853 Otzberg, DE
SCHADT, Oliver, 63517 Rodenbach, DE
DORSCH, Dieter, 64372 Ober-Ramstadt, DE
BOKEL, Heinz-Hermann, 64287 Darmstadt, DE
STIEBER, Frank, 69121 Heidelberg, DE
DONINI, Christina, CH-1205 Genève, CH

C07D 401/14 → (51) **C07D 231/56**

C07D 401/14 → (51) **C07D 235/18**

C07D 401/14 → (51) **C07D 401/10**

- (51) **C07D 403/04** (11) **2 373 641 A1***
C07D 403/14 **C07D 405/14**
A61P 25/00 **A61K 31/501**
(25) En (26) En
(21) 09756503.0 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065692 24.11.2009
(87) WO 2010/063610 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08170716
(54) • **PYRIDAZONDERIVATE**
• **PYRIDAZINONE DERIVATIVES**
• **DÉRIVÉS DE PYRIDAZINONE**
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) ALBERATI, Daniela, CH-4800 Zofingen, CH
GOBBI, Luca, CH-4132 Muttenz, CH
KOERNER, Matthias, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE
KUNN, Bernd, CH-4153 Reinach BL, CH
PETERS, Jens-Uwe, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE
RODRIGUEZ SARMIENTO, Rosa Maria, CH-4051 Basel, CH
ROGERS-EVANS, Mark, CH-4103 Bottmingen, CH
RUDOLPH, Markus, CH-4059 Basel, CH
(74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

- (51) **C07D 403/06** (11) **2 373 642 A2***
(25) En (26) En
(21) 09790764.6 (22) 23.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/051530 23.07.2009
(87) WO 2010/011834 2010/04 28.01.2010
(30) 20.05.2010
(88) 24.07.2008 US 137005 P
(89) 06.08.2008 US 86589 P

- 11.08.2008 US 87859 P
14.08.2008 US 88961 P
14.08.2008 US 88998 P
04.09.2008 US 94341 P
17.09.2008 US 97592 P
14.10.2008 US 105154 P
24.10.2008 US 108078 P
10.11.2008 US 113044 P
30.12.2008 US 141385 P
30.03.2009 US 164542 P
13.05.2009 US 177717 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SUNITINIBMALAT ?BER SUNITINIBACETAT UND DEREN POLYMORPHE*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF SUNITINIB MALATE VIA SUNITINIB ACETATE AND THEIR POLYMORPHS*
• *SUNITINIB ET SES SELS ET LEURS POLYMORPHES*
- (71) Teva Pharmaceutical Industries Ltd, 5 Basel Street PO Box 3190, 49131 Petach Tikva, IL
- (72) JEGOROV, Alexandr, 373 16 Dobrá Voda, CZ
GAVENDA, Ales, 72528 Ostrava-Lhotka, CZ
VRASPIR, Pavel, 79501 Rymarov, CZ
CANAVESI, Augusto, I-22070 Locate Varese (CO), IT
SCARPITTA, Francesca, I-10015 Ivrea (TO), IT
- (74) Eder, Michael, df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

- (51) **C07D 403/06** (11) **2 373 643 A2***
(25) En (26) En
(21) 09836178.5 (22) 02.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IN 2009/000008 02.01.2009
(87) WO 2010/076805 2010/27 08.07.2010
(54) • *NEUE POLYMORPHE AUS SUNITINIB-MALAT*
• *NOVEL POLYMORPHS OF SUNITINIB MALATE*
• *NOUVEAUX POLYMORPHES DE MALATE DE SUNITINIB*
- (71) Hetero Research Foundation, Plot No. B-80&81 A.P.I.E., Balanagar Hyderabad Andhrapradesh, Hyderabad 500 018, IN
- (72) PARTHASARADHI REDDY, Bandi, Andhrapradesh Hyderabad 500 018, IN
RATHNAKAR REDDY, Kura, Andhrapradesh Hyderabad 500 018, IN
RAJI REDDY, Rapolu, Andhrapradesh Hyderabad 500 018, IN
MURALIDHARA REDDY, Dasari, Andhrapradesh Hyderabad 500 018, IN
SRINIVASA RAO, Thungathurthy, Andhrapradesh Hyderabad 500 018, IN
- (74) Green, Mark Charles, Urquhart-Dykes & Lord LLP 3rd Floor 33 Glasshouse Street, London W1B 5DG, GB

- (51) **C07D 403/10** (11) **2 373 644 A1***
C07D 403/14 **C07D 417/10**
A61K 31/506 **A61P 35/00**
- (25) De (26) De
(21) 09793467.3 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008840 10.12.2009
(87) WO 2010/078910 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 DE 102009003954
(54) • *PYRIDAZINONDERIVATE*
• *PYRIDAZINONE DERIVATIVES*
• *DÉRIVÉS DE PYRIDAZINONE*
- (71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
- (72) DORSCH, Dieter, 64372 Ober-Ramstadt, DE

SCHADT, Oliver, 63517 Rodenbach, DE
STIEBER, Frank, 69121 Heidelberg, DE
BLAUKAT, Andree, 69198 Schriesheim, DE

C07D 403/10 → (51) **C07D 235/08**

- (51) **C07D 403/12** (11) **2 373 645 A1***
A61P 7/02 **A61P 31/16**
A61K 31/4035 **A61P 7/06**
A61P 31/22 **A61K 31/427**
A61P 9/00 **A61P 35/00**
A61K 31/437 **A61P 9/10**
A61P 35/02 **A61K 31/443**
A61P 11/00 **A61P 37/00**
A61K 31/4439 **A61P 11/06**
A61P 37/06 **A61K 31/4523**
A61P 19/02 **A61P 43/00**

- (25) En (26) En
(21) 09836731.1 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) US 2009/067206 08.12.2009
(87) WO 2010/077686 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 201263 P
(54) • *ISOINDOLINON UND VERWANDTE ANALOGA ALS SIRTUIN-MODULATOREN*
• *ISOINDOLINONE AND RELATED ANALOGS AS SIRTUIN MODULATORS*
• *ISOINDOLINONE ET ANALOGUES APPARENTÉS COMME MODULATEURS DE SIRTUINE*
- (71) Sirtris Pharmaceuticals, Inc., 200 Technology Square, Suite 300, Cambridge, MA 02139, US
- (72) VU, Chi, B., Cambridge, MA 02139, US
MCPHERSON, Lauren, Cambridge, MA 02139, US
NG, Pui, Yee, Cambridge, MA 02139, US
BLUM, Charles, Cambridge, MA 02139, US
- (74) McNab, Donald C., et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **C07D 403/12** (11) **2 373 646 A1***
C07D 405/12 **A61K 31/5377**
A61P 5/50 **C07D 417/12**
A61K 31/4725 **C07D 401/12**
A61K 31/497 **A61K 31/502**

- (25) En (26) En
(21) 09836888.9 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (86) US 2009/068255 16.12.2009
(87) WO 2010/077947 2010/27 08.07.2010
(30) 16.12.2008 US 201966 P
(54) • *PHTHALAZINON UND VERWANDTE ANALOGA ALS SIRTUIN-MODULATOREN*
• *PHTHALAZINONE AND RELATED ANALOGS AS SIRTUIN MODULATORS*
• *PHTHALAZINONE ET ANALOGUES APPARENTÉS EN TANT QUE MODULATEURS DE LA SIRTUINE*
- (71) Sirtris Pharmaceuticals, Inc., 200 Technology Square, Suite 300, Cambridge, MA 02139, US
- (72) VU, Chi, B., Cambridge, MA 02139, US
- (74) McNab, Donald C., et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

C07D 403/12 → (51) **C07D 231/56**

C07D 403/12 → (51) **C07D 487/04**

C07D 403/14 → (51) **C07D 403/04**

C07D 403/14 → (51) **C07D 403/10**

C07D 405/06 → (51) **C07C 59/11**

C07D 405/12 → (51) **C07D 231/56**

C07D 405/12 → (51) **C07D 403/12**

C07D 405/12 → (51) **C07H 7/02**

C07D 405/14 → (51) **C07D 401/10**

C07D 405/14 → (51) **C07D 403/04**

C07D 407/06 → (51) **C07D 235/06**

C07D 409/06 → (51) **C07D 235/08**

- (51) **C07D 413/10** (11) **2 373 647 A1***
C07D 413/14 **C07D 417/10**
C07D 417/14 **A61K 31/501**
A61P 35/00

- (25) De (26) De
(21) 09768339.5 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008839 10.12.2009
(87) WO 2010/078909 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 DE 102009004061
(54) • *PYRIDAZINONDERIVATE*
• *PYRIDAZINONE DERIVATIVES*
• *DÉRIVÉS DE PYRIDAZINONE*
- (71) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
- (72) DORSCH, Dieter, 64372 Ober-Ramstadt, DE
SCHADT, Oliver, 63517 Rodenbach, DE
STIEBER, Frank, 69121 Heidelberg, DE
BLAUKAT, Andree, 69198 Schriesheim, DE

C07D 413/12 → (51) **C07D 265/30**

C07D 413/14 → (51) **C07D 265/30**

C07D 413/14 → (51) **C07D 401/10**

C07D 413/14 → (51) **C07D 413/10**

- (51) **C07D 417/04** (11) **2 373 648 A1***
C07D 417/14 **A01N 43/74**
A01N 43/78

- (25) De (26) De
(21) 09764188.0 (22) 28.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/008490 28.11.2009
(87) WO 2010/063422 2010/23 10.06.2010
(30) 06.12.2008 EP 08021241
(54) • *SUBSTITUIERTE 1-(THIAZOLYL)- UND 1-(ISOTHIAZOLYL)PYRAZOL-4-YL-ESSIGSÄUREN, VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG UND DEREN VERWENDUNG ALS HERBIZIDE UND PFLANZENWACHSTUMSREGULATOREN*
• *SUBSTITUTED 1-(THIAZOLYL)- AND 1-(ISOTHIAZOLYL)PYRAZOLE-4-YL-ACETIC ACIDS, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF AND THE USE THEREOF AS HERBICIDES AND PLANT GROWTH REGULATORS*

- ACIDES ACÉTIQUES SUBSTITUÉS 1-(THIAZOLYL)- ET 1-(ISOTHIAZOLYL) PYRAZOL-4-YL, PROCÉDES DE PRODUCTION DESDITS ACIDES ET D'UTILISATION DESDITS ACIDES COMME HERBICIDES ET RÉGULATEURS DE CROISSANCE DES PLANTES
- (71) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
- (72) MARTELLETTI, Arianna, 65843 Sulzbach, DE
JAKOBI, Harald, 60598 Frankfurt, DE
DITTMER, Jan, 60316 Frankfurt, DE
HAÜSER-HAHN, Isolde, 51375 Leverkusen, DE
FEUCHT, Dieter, 65760 Eschborn, DE
ROSINGER, Christopher, Hugh, 65719 Hofheim, DE

C07D 417/04 → (51) **C07D 265/30**

C07D 417/06 → (51) **C07D 235/06**

C07D 417/10 → (51) **C07D 277/68**

C07D 417/10 → (51) **C07D 403/10**

C07D 417/10 → (51) **C07D 413/10**

C07D 417/12 → (51) **C07D 403/12**

C07D 417/14 → (51) **C07D 277/68**

C07D 417/14 → (51) **C07D 401/10**

C07D 417/14 → (51) **C07D 413/10**

C07D 417/14 → (51) **C07D 417/04**

- (51) **C07D 471/04** (11) **2 373 649 A1***
A61K 31/437 **A61P 25/00**

- (25) En (26) En
(21) 09756444.7 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) EP 2009/008346 24.11.2009
(87) WO 2010/060589 2010/22 03.06.2010
(30) 28.11.2008 EP 08170236

- INDOL- UND BENZOXAZINDERIVATE ALS MODULATOREN VON METABOTROPENGLUTAMATREZEPTOREN
- INDOLE AND BENZOXAZINE DERIVATIVES AS MODULATORS OF METABOTROPIC GLUTAMATE RECEPTORS
- DÉRIVÉS D'INDOLE ET DE BENZOXAZINE COMME MODULATEURS DES RÉCEPTEURS MÉTABOTROPIQUES AU GLUTAMATE

- (71) Ortho-McNeil-Janssen Pharmaceuticals, Inc., 1125 Trenton-Harbourton Road, Titusville, NJ 08560, US
ADDEX Pharma S.A., 12, Chemin des Aulx, 1228 Plan-les-Ouates, CH
- (72) CID-NUNEZ, José, María, E-45007Toledo, ES
TRABANCO-SUAREZ, Andrés, Avelino, E-45007 Toledo, ES
MACDONALD, Gregor, James, B-2340 Beerse, BE
- (74) Campbell, Neil Boyd, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **C07D 471/04** (11) **2 373 650 A1***
A61K 31/4745

- (25) En (26) En
(21) 09765124.4 (22) 10.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066817 10.12.2009
(87) WO 2010/066832 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 EP 08382073

- DREIFACH SUBSTITUIERTE PHENANTHROLINDERIVATE ZUR BEHANDLUNG NEURODEGENERATIVER ODER HÄMATOLOGISCHER KRANKHEITEN BZW. LEIDEN, ODER VON KREBS
- TRIPLE SUBSTITUTED PHENANTHROLINE DERIVATIVES FOR THE TREATMENT OF NEURODEGENERATIVE OR HAEMATOLOGICAL DISEASES OR CONDITIONS, OR CANCER
- DÉRIVÉS DE LA PHÉNANTHROLINE À TRIPLE SUBSTITUTION POUR LE TRAITEMENT DE MALADIES OU CONDITIONS NEURODÉGÉNÉRATIVES OU HÉMATOLOGIQUES, OU DU CANCER

- (71) Noscira, S.A., Avenida de la Industria, 52, 28760 Tres Cantos, ES
- (72) MEDINA PADILLA, Miguel, E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
CASTRO MORERA, Ana, E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
SÁNCHEZ-QUESADA, Jorge, E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
GARCÍA PALOMERO, Esther, E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
ALONSO CASCÓN, Mercedes., E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
HERRERO SANTOS, Susana., E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
VELA RUIZ, Marta., E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
USÁN EGEA, Paola., E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
RODRIGUEZ VILLANUEVA, Ana Luisa., E-28760 Tres Cantos (Madrid), ES
- (74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

- (51) **C07D 471/08** (11) **2 373 651 A1***
A61K 31/4748 **A61P 25/00**

- (25) En (26) En
(21) 09768571.3 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/066515 03.12.2009
(87) WO 2010/065701 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 119811 P

- NEUE POLYMORPHE FORMEN EINES AZABICYCLOTRIFLUORMETHYLBENZAMIDDERIVATS
- NOVEL POLYMORPHIC FORMS OF AN AZABICYCLO-TRIFLUOROMETHYL BENZAMIDE DERIVATIVE
- NOUVELLES FORMES POLYMORPHES D'UN DÉRIVÉ D'AZABICYCLO-TRIFLUOROMÉTHYL BENZAMIDE

- (71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) ZLOTINIKOV, Evgeny, Bridgewater, New Jersey 08807, US
WU, Xiao-Dong, Bridgewater, New Jersey 08807, US
LIEBERMAN, Harvey, Bridgewater, New Jersey 08807, US
GORDONOV, Boris (DECEASED), Natalia Gordonov, Executrix of the Estate of Boris Gordonov, Bridgewater, New Jersey 08807, US
DONEGAN, Timothy, Bridgewater, New Jersey 08807, US

- SHADEED, Diana, Bridgewater, New Jersey 08807, US
GUO, Yushen, Basking Ridge, New Jersey 07920, US
- (74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174 Avenue de France, 75013 Paris, FR

- (51) **C07D 471/10** (11) **2 373 652 A1***
A61K 31/435 **A61P 3/04**
A61P 25/00 **A61P 25/16**
A61P 25/18 **A61P 25/20**
A61P 25/22 **A61P 25/24**
A61P 25/28

- (25) En (26) En
(21) 09793649.6 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (86) US 2009/066673 04.12.2009
(87) WO 2010/065803 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120088 P
31.07.2009 FR 0955431

- ALS H3-MODULATOREN VERWENDETE SUBSTITUIERTE PIPERIDIN-PIRROLIDINON- UND -PIPERIDINONVERBINDUNGEN
- SUBSTITUTED PIPERIDINE SPIRO PYRROLIDINONE AND PIPERIDINONES USED AS H3 MODULATORS
- PIPÉRIDINE SPIRO PYRROLIDINONE ET PIPÉRIDINONES SUBSTITUÉS UTILISÉS COMME MODULATEURS DE H3

- (71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
- (72) GAO, Zhongli, Bridgewater, New Jersey 08807, US
HALL, Daniel, Bridgewater, New Jersey 08807, US
HARTUNG, Ryan, Bridgewater, New Jersey 08807, US
- (74) Veinante, Aude, et al, Sanofi-Aventis Département Brevets 174, avenue de France, FR-75013 Paris, FR

C07D 473/02 → (51) **C07H 19/20**

C07D 473/16 → (51) **C07H 19/20**

C07D 473/18 → (51) **C07H 19/20**

C07D 473/34 → (51) **C07H 19/20**

- (51) **C07D 487/04** (11) **2 373 653 A1***
A61K 31/4985 **A61P 37/06**

- (25) En (26) En
(21) 09756531.1 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/065878 26.11.2009
(87) WO 2010/063634 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 201008 P
21.09.2009 US 244174 P

- PYRROLOPYRAZINYLHARNSTOFFE ALS KINASEINHIBITOREN
 - PYRROLOPYRAZINYL UREA KINASE INHIBITORS
 - INHIBITEURS DE PYRROLOPYRAZINYLURÉE KINASE
- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (72) BAMBERG, Joe Timothy, East Palo Alto California 94303, US
HERMANN, Johannes Cornelius, Jersey City New Jersey 07307, US

LEMOINE, Remy, San Francisco California
94114, US
SOTH, Michael, Glen Rock New Jersey
07452, US
(74) Salud, Carlos E., F. Hoffmann-La Roche AG
Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(51) **C07D 487/04** (11) **2 373 654 A1***
C07C 309/66

(25) En (26) En
(21) 09760970.5 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051621 30.11.2009
(87) WO 2010/070318 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 GB 0822970
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
ANAGRELID UND ANALOGA
• PROCESS FOR THE PREPARATION OF
ANAGRELIDE AND ANALOGUES
• PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'ANAGRÉ-
LIDE ET DE SES ANALOGUES
(71) Shire LLC, 9200 Brookfield Court, Florence,
KY 41042, US
(72) GOLDING, Bernard, Tyne NE27 0EZ, GB
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Bel-
grave Street, Leeds, Yorkshire LS2 8DD, GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 373 655 A1***
A61K 31/4985

(25) En (26) En
(21) 09775419.6 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2009/066489 03.12.2009
(87) WO 2010/065690 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 119866 P
(54) • KRISTALLINE FORMEN
• CRYSTALLINE FORMS
• FORMES CRISTALLINES
(71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013
Paris, FR
(72) BORDEAU, Kenneth, J., Bridgewater, New
Jersey 08807, US
LANGEVIN, Beverly, C., Bridgewater, New
Jersey 08807, US
LEE, George, Everett, Bridgewater, New
Jersey 08807, US
LOGUE, Patricia, Bridgewater, New Jersey
08807, US
SECORD, Elizabeth, Bridgewater, New Jersey
08807, US
SHERER, Daniel, Bridgewater, New Jersey
08807, US
(74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis
Département Brevets 174 Avenue de France,
75013 Paris, FR

(51) **C07D 487/04** (11) **2 373 656 A1***
A61K 31/5517 **A61P 35/00**

(25) En (26) En
(21) 09787572.8 (22) 27.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IN 2009/000128 27.02.2009
(87) WO 2010/052732 2010/19 14.05.2010
(30) 07.11.2008 IN DE25402008
(54) • CINNAMIDOPYRROLIDIN[2,1-C][1,4]BENZO-
DIAZEPINE ALS POTENTIELLE ANTIKEBS-
MITTEL UND VERFAHREN ZU IHRER
HERSTELLUNG

• CINNAMIDO-PYRROLIDIN[2,1-C][1,4]BEN-
ZODIAZEPINES AS POTENTIAL ANTICAN-
CER AGENTS AND PROCESS FOR THE
PREPARATION THEREOF
• CINNAMIDO-PYRROLIDIN[2,1-C][1,4]BEN-
ZODIAZÉPINES UTILISÉES COMME
AGENTS ANTICANCÉREUX POTENTIELS
ET PROCESSUS DE PRÉPARATION DE
CES COMPOSÉS

(71) Council Of Scientific & Industrial Research,
(An Indian registered body incorporated
under the Registration of Societies Act (Act
XXI of 1860)) 2 Rafi Marg, New Delhi 110
001, IN
(72) AHMED, Kamal, Hyderabad 500 007, IN
GORRE, Balakrishna, Hyderabad-500 007, IN
GADUPUDI, Ramakrishna, Hyderabad-500
007, IN
KOKKONDA, Sreekanth, Hyderabad-500 007,
IN
RAJENDER, Hyderabad 500 007, IN
(74) Rasmussen, Torben Ravn, et al, Awapatent
A/S Rigensgade 11, DK-1316 Copenhagen K,
DK

(51) **C07D 487/04** (11) **2 373 657 A1***
A61K 31/55 **A61P 35/00**

(25) En (26) En
(21) 09795577.7 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2009/006391 04.12.2009
(87) WO 2010/065134 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 200945 P
(54) • 5,7-DIHYDRO-6H-PYRIMIDO[5,4-D][1]
BENZAZEPIN-6-THIONE ALS PLK-INHIBI-
TOREN
• 5, 7-DIHYDRO- 6H-PYRIMIDO Y 5, 4-D Y
1 BENZAZEPIN-6-THIONES AS PLK INHI-
BITORS
• 5, 7-DIHYDRO- 6H-PYRIMIDO Y 5, 4-D Y
1 BENZAZÉPIN-6-THIONES UTILISÉES EN
TANT QU'INHIBITEURS DE PLK
(71) Millennium Pharmaceuticals, Inc., 40 Land-
sdowne Street, Cambridge, MA 02139, US
(72) BHARATHAN, Indu, T., Cambridge, MA
02139, US
DUFFEY, Matthew, O., Boston, MA 02114,
US
ELDER, Amy, M., Arlington MA 02474, US
GUO, Jianping, Winchester, MA 01890, US
LI, Gang, Westborough MA 01581, US
REYNOLDS, Dominic, Stoneham MA 02180,
US
SOUCY, Francois, Stoneham MA 02180, US
VOS, Tricia, J., Medford MA 02155, US
(74) Harris, Jennifer Lucy, et al, Kilburn & Strode
LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ,
GB

(51) **C07D 487/04** (11) **2 373 658 A2***
C07D 403/12 **A61K 31/41**
A61P 35/00

(25) En (26) En
(21) 09836675.0 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066932 07.12.2009
(87) WO 2010/077589 2010/27 08.07.2010
(88) 21.10.2010
(30) 08.12.2008 US 120517 P
(54) • STAT3-INHIBITOREN UND THERAPEUTI-
SCHE VERFAHREN, BEI DENEN DIESE
EINGESETZT WERDEN
• STAT3 INHIBITORS AND THERAPEUTIC
METHODS USING THE SAME

• INHIBITEURS DE STAT3 ET MÉTHODES
THÉRAPEUTIQUES LES UTILISANT
(71) The Regents Of The University Of Michigan
Office Of Technology Transfer, 1214 S.
University Ave., 2nd Floor, Ann Arbor, MI
48104-2592, US
(72) WANG, Shaomeng, Saline, MI 48176, US
CHEN, Jianyong, Ann Arbor, MI 48105, US
ZHAO, Yu-jun, Jieshou Jiangsu 225611, CN
GOMEZ, Cindy, Ann Arbor, MI 48109, US
BAI, Longchuan, Ann Arbor, MI 48108, US
NIKOLOVSKA-COLESKA, Zaneta, Ann Arbor,
MI 48109, US
(74) Witte, Weller & Partner, Königstrasse 5,
70173 Stuttgart, DE

(51) **C07D 491/107** (11) **2 373 659 A1***
A61K 31/438 **A61K 31/407**
A61P 25/00

(25) En (26) En
(21) 09775421.2 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2009/066666 04.12.2009
(87) WO 2010/065798 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120087 P
28.08.2009 FR 0955909
(54) • SUBSTITUIERTE TETRAHYDROPYRAN-
SPIRO-PYRROLIDINON- UND PIPERIDI-
NONVERBINDUNGEN, DEREN HERSTEL-
LUNG UND THERAPEUTISCHE
VERWENDUNG
• SUBSTITUTED TETRAHYDROPYRAN
SPIRO PYRROLIDINONE AND PIPERIDI-
NONE, PREPARATION AND THERAPEUTIC
USE THEREOF
• PYRROLIDINONE ET PIPÉRIDINONE
SPIRO À SUBSTITUTION DE TÉTRAHY-
DROPYRANNE, SA PRÉPARATION ET SON
UTILISATION THÉRAPEUTIQUE
(71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013
Paris, FR
(72) GAO, Zhongli, Bridgewater, New Jersey
08807, US
HARTUNG, Ryan, Bridgewater, New Jersey
08807, US
STEFANY, David, Bridgewater, New Jersey
08807, US
(74) Rauline, Mathilde, et al, Sanofi-Aventis
Département Brevets 174 Avenue de France,
75013 Paris, FR

(51) **C07D 491/22** (11) **2 373 660 A2***
C07D 311/82 **C07D 335/12**
C07D 241/46 **C07D 265/38**
C07D 311/90

(25) En (26) En
(21) 09771578.3 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002865 10.12.2009
(87) WO 2010/067078 2010/24 17.06.2010
(88) 18.11.2010
(30) 10.12.2008 US 121288 P
(54) • 3,6-DISUBSTITUIERTE XANTHYLIUM-
SALZE ALS MEDIKAMENTE
• 3,6-DISUBSTITUTED XANTHYLIUM SALTS
AS MEDICAMENTS
• SELS DE XANTHYLIUM 3,6-DISUBSTI-
TUES COMME MEDICAMENTS
(71) Wista Laboratories Ltd., 51 Ayer Rajah
Crescent No. 07-01/02, Singapore 139948,
SG
(72) CLUNAS, Scott, Old Aberdeen AB24 3UE, GB

STOREY, John, Mervyn, David, Old Aberdeen AB24 3UE, GB
RICKARD, Janet, Elizabeth, Aberdeen AB25 2ZD, GB
HORSLEY, David, Aberdeen AB25 2ZD, GB
HARRINGTON, Charles, Robert, Aberdeen AB25 2ZD, GB
WISCHIK, Claude, Michel, Aberdeen AB25 2ZD, GB
(74) Carlisle, Julie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C07D 493/04** (11) **2 373 661 A1***
(25) En (26) En
(21) 09801440.0 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067472 18.12.2009
(87) WO 2010/070079 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 EP 08382079
(54) • *NEUES STEREOSPEZIFISCHES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DIOXABICYCLOKANNITRATVERBINDUNGEN*
• *NEW STEREOSPECIFIC METHOD FOR THE PREPARATION OF DIOXA-BICYCLOOCTANE NITRATE COMPOUNDS*
• *NOUVEAU PROCÉDÉ STÉRÉOSPECIFIQUE POUR PRÉPARER DES COMPOSÉS DE NITRATE DE DIOXA-BICYCLO-OCTANE*
(71) LACER, S.A., Sardenya, 350, 08025 Barcelona, ES
(72) REPOLLÉS MOLINER, José, E-08025 Barcelona, ES
PUBILL COY, Francisco, E-08025 Barcelona, ES
CABEZA LLORENTE, Lydia, E-08025 Barcelona, ES
MARTÍNEZ BONNIN, Joan, E-08025 Barcelona, ES
(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos, 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **C07D 495/04** (11) **2 373 662 A2***
A61K 31/4365 **A61P 35/00**
(25) En (26) En
(21) 09768290.0 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) US 2009/066725 04.12.2009
(87) WO 2010/065825 2010/23 10.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 05.12.2008 US 120281 P
08.07.2009 US 223760 P
(54) • *THIENO[3,2-C]PYRIDINDERIVATE ALS KINASEINHIBITOREN ZUR VERWENDUNG BEI DER BEHANDLUNG VON KREBS*
• *THIENO[3,2-C]PYRIDINE DERIVATIVES AS KINASE INHIBITORS FOR USE IN THE TREATMENT OF CANCER*
• *DERIVÉS DE THIENO[3,2-C]PYRIDINE COMME INHIBITEURS DE KINASE ET LEUR UTILISATION POUR LE TRAITEMENT DU CANCER*
(71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064-6008, US
(72) MICHAELIDES, Michael, R., Libertyville IL 60048, US
FREY, Robin, R., -, US
CURTIN, Michael, L., -, US
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners (DE) Thierschstrasse 11, 80538 Munchen, DE

(51) **C07D 495/04** (11) **2 373 663 A1***
A61K 31/4743 **A61P 19/02**

A61P 35/00 **A61P 3/10**
(25) En (26) En
(21) 10706758.9 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IN 2010/000005 05.01.2010
(87) WO 2010/076813 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 IN DE00102009
(54) • *THIENOPYRIDINE ALS WIRKSTOFFE*
• *THIENOPYRIDINES AS PHARMACOLOGICALLY ACTIVE AGENTS*
• *THIENOPYRIDINES SERVANT DE PRINCIPES ACTIFS PHARMACOLOGIQUES*
(71) Council of Scientific & Industrial Research, Anusandhan Bhawan, 2 Rafi Marg, New Delhi 110 001, IN
Panjab University, Panjab University, Chandigarh 160 014, IN
Kakatiya University, Kakatiya University, Warangal 506 009, IN
(72) BOYAPATI, Shireesha, Warangal 506 009, IN
RAO, Akkinepally, Raghuram, Chandigarh 160 014, IN
NARSAIAH, Banda, Hyderabad 500 007, IN
DIWAN, Prakash V, Hyderabad 500 007, IN
RAMAKRISHNA, Sistla, Hyderabad 500 007, IN
MADHUSUDHANA, Hyderabad 500 007, IN
YAKAIAH, Tallapally, Hyderabad 500 007, IN
(74) Rasmussen, Torben Ravn, et al, Awapatent A/S Rigsgade 11, 1316 Copenhagen K, DK

(51) **C07D 513/04** (11) **2 373 664 A1***
A61K 31/429 **A61K 31/542**
A61P 35/00
(25) En (26) En
(21) 09775222.4 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067438 17.12.2009
(87) WO 2010/070060 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 EP 08172429
(54) • *BICYCLISCHE PYRAZOLE ALS PROTEINKINASEINHIBITOREN*
• *BICYCLIC PYRAZOLES AS PROTEIN KINASE INHIBITORS*
• *PYRAZOLES BICYCLIQUES EN TANT QU'INHIBITEURS DE PROTÉINES KINASES*
(71) Nerviano Medical Sciences S.r.l., 11 Viale Pasteur, 10, 20014 Nerviano (MI), IT
(72) PULICI, Maurizio, I-20040 Caponago (MI), IT
MARCHIONNI, Chiara, I-20152 Milan, IT
PIUTTI, Claudia, I-20014 Nerviano (Milan), IT
GASPARRI, Fabio, I-20015 Parabiago (MI), IT

(51) **C07F 7/08** (11) **2 373 665 A1***
C07F 17/00 **C08F 10/00**
(25) En (26) En
(21) 09768535.8 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067161 15.12.2009
(87) WO 2010/076188 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 RU 2008000814 U
(54) • *SYNTHESE SUBSTITUIERTER TETRAHYDROINDENYLKOMPLEXE*
• *SYNTHESIS OF SUBSTITUTED TETRAHYDROINDENYL COMPLEXES*
• *SYNTHESE DE COMPLEXES DE TETRAHYDROINDÉNYLES SUBSTITUÉS*
(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE
(72) VOSKOBOYNIKOV, Alexander, Z., Moscow 129515, RU

IZMER, Vyatcheslav, V., Moscow 117186, RU
KONONOVICH, Dmitry, S., Moscow 119234, RU
RAZAVI, Abbas, B-7000 Mons, BE
(74) Leyder, Francis, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

C07F 7/18 → (51) **C07B 59/00**

(51) **C07F 9/30** (11) **2 373 666 A1***
C07F 9/48 **C08K 5/53**
C09K 21/12
(25) De (26) De
(21) 09751775.9 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007132 06.10.2009
(87) WO 2010/051892 2010/19 14.05.2010
(30) 07.11.2008 DE 102008056341
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MONO-AMINOFUNKTIONALISIERTEN DIALKYLPHOSPHINSÄUREN, -ESTERN UND -SALZEN MITTELS ACRYLNITRILEN UND IHRE VERWENDUNG*
• *METHOD FOR PRODUCING MONO-AMINOFUNCTIONALIZED DIALKYLPHOSPHINIC ACIDS AND ESTERS AND SALTS THEREOF BY MEANS OF ACRYLNITRILES AND USE THEREOF*
• *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DES ACIDES, DES ESTERS ET DES SELS DIALKYLPHOSPHINIQUES AU MOYEN D'ACRYLONITRILES ET LEUR UTILISATION*
(71) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
(72) HILL, Michael, 50827 Köln, DE
KRAUSE, Werner, 50354 Hürth, DE
SICKEN, Martin, 51149 Köln, DE
(74) Paczkowski, Marcus, et al, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Patent Management Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

(51) **C07F 9/30** (11) **2 373 667 A1***
C07F 9/48 **C08K 5/53**
C09K 21/12
(25) De (26) De
(21) 09778836.8 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007136 06.10.2009
(87) WO 2010/063342 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008060036
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MONO-CARBOXYFUNKTIONALISIERTEN DIALKYLPHOSPHINSÄUREN, -ESTERN UND -SALZEN MITTELS VINYLESTER EINER CARBONSÄURE UND IHRE VERWENDUNG*
• *METHOD FOR PRODUCING MONO-CARBOXYFUNCTIONALIZED DIALKYLPHOSPHINIC ACIDS, ESTERS AND SALTS USING A VINYL ESTER OF A CARBOXYLIC ACID AND THE USE THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDES DIALKYLPHOSPHINIQUES À FONCTIONNALISATION MONOCARBOXY, DE LEURS ESTERS ET DE LEURS SELS À L'AIDE DE VINYLESTERS D'UN ACIDE CARBOXYLIQUE ET LEUR UTILISATION*
(71) Clariant International Ltd., Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz 1, CH
(72) HILL, Michael, 50827 Köln, DE
DIETZ, Mathias, 52152 Simmerath, DE
KRAUSE, Werner, 50354 Hürth, DE

(74) SICKEN, Martin, 51149 Köln, DE
Paczkowski, Marcus, et al, Clariant Produkte
(Deutschland) GmbH Patent Management
Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

(51) **C07F 9/30** (11) **2 373 668 A1***
C07F 9/48 **C08K 5/53**
C09K 21/12

(25) De (26) De
(21) 09778837.6 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/007137 06.10.2009
(87) WO 2010/063343 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008060035

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
MONO-HYDROXYFUNKTIONALISIERTEN
DIALKYLPHOSPHINSÄUREN, -ESTERN
UND -SALZEN MITTELS VINYLESTER
EINER CARBONSÄURE UND IHRE VER-
WENDUNG*
• *METHOD FOR PRODUCING MONO-
HYDROXY-FUNCTIONALIZED DIALKYL-
PHOSPHINIC ACIDS, ESTERS AND SALTS
USING A VINYL ESTER OF A CARBOXYLIC
ACID AND THE USE THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDES
DIALKYLPHOSPHINIQUES À FONCTION-
NALISATION MONOHYDROXY, DE LEURS
ESTERS ET DE LEURS SELS À L'AIDE DE
VINYLESTERS D'UN ACIDE CARBOXY-
LIQUE ET LEUR UTILISATION*

(71) Clariant International Ltd., Rothausstrasse
61, 4132 Muttenz 1, CH

(72) HILL, Michael, 50827 Köln, DE
KRAUSE, Werner, 50354 Hürth, DE
SICKEN, Martin, 51149 Köln, DE

(74) Paczkowski, Marcus, et al, Clariant Produkte
(Deutschland) GmbH Patent Management
Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

(51) **C07F 9/30** (11) **2 373 669 A1***
C07F 9/48 **C08K 5/53**
C09K 21/12

(25) De (26) De
(21) 09778838.4 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/007138 06.10.2009
(87) WO 2010/063344 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 DE 102008060535

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
MONO-CARBOXYFUNKTIONALISIERTEN
DIALKYLPHOSPHINSÄUREN, -ESTERN
UND -SALZEN MITTELS VINYLESTER UND
IHRE VERWENDUNG*
• *METHOD FOR PRODUCING MONO-CAR-
BOXY-FUNCTIONALIZED DIALKYLPHO-
SPHINIC ACIDS, ESTERS AND SALTS
USING A VINYL ETHER AND THE USE
THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDES
DIALKYLPHOSPHINIQUES À FONCTION-
NALISATION MONOCARBOXY, DE LEURS
ESTERS ET DE LEURS SELS À L'AIDE DE
VINYLÉTERS ET LEUR UTILISATION*

(71) Clariant International Ltd., Rothausstrasse
61, 4132 Muttenz 1, CH

(72) HILL, Michael, 50827 Köln, DE
DIETZ, Mathias, 52152 Simmerath, DE
KRAUSE, Werner, 50354 Hürth, DE
SICKEN, Martin, 51149 Köln, DE

(74) Paczkowski, Marcus, et al, Clariant Produkte
(Deutschland) GmbH Patent Management
Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

C07F 9/48 → (51) **C07F 9/30**

C07F 13/00 → (51) **C07D 213/38**

C07F 15/00 → (51) **G01R 33/28**

C07F 17/00 → (51) **C07F 7/08**

(51) **C07H 7/02** (11) **2 373 670 A2***

A61K 8/60 **A61Q 19/08**

A61P 17/00 **C07D 309/10**

C07D 405/12 **C07D 233/56**

C07D 209/10 **A61K 31/351**

A61K 31/4178 **A61K 31/404**

A61K 8/49

(25) Fr (26) Fr
(21) 09801479.8 (22) 02.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) FR 2009/052378 02.12.2009

(87) WO 2010/063953 2010/23 10.06.2010

(88) 30.06.2011

(30) 03.12.2008 FR 0858216

10.12.2008 US 121274 P

(54) • *NEUE AMINOSUBSTITUIERTE C-GLYCO-
SIDDERIVATE UND DEREN VERWENDUNG
ALS KOSMETIKA*

• *NOVEL AMINO SUBSTITUTED C-GLYCO-
SIDE DERIVATIVES AND USE THEREOF AS
COSMETIC*

• *NOUVEAUX COMPOSES C-XYLOSIDES
AMINES ET UTILISATION EN COSME-
TIQUE*

(71) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR

(72) DALKO, Maria, F-78000 Versailles, FR

CAVEZZA, Alexandre, F-93320 Pavillon Sous
Bois, FR

(74) Kromer, Christophe, L'Oréal D.I.P.I. 25-29
Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine,
FR

C07H 7/04 → (51) **C07H 19/20**

(51) **C07H 19/10** (11) **2 373 671 A1***

A61K 31/7072 **A61P 31/14**

(25) En (26) En
(21) 09764845.5 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066562 08.12.2009

(87) WO 2010/066699 2010/24 17.06.2010

(30) 08.12.2008 EP 08171006

(54) • *URACYLCYCLOPROPYLNUKLEOTIDE*
• *URACYL CYCLOPROPYL NUCLEOTIDES*
• *NUCLÉOTIDES DE TYPE URACYLCYCLO-
PROPYLE*

(71) Centocor Ortho Biotech Products L.P., 430
Route 22 East, Bridgewater, NJ 08807, US
Medivir AB, Lunastigen 7, 141 44 Huddinge,
SE

(72) JONCKERS, Tim Hugo Maria, B-2650 Ede-
gem, BE
RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard, B-
1331 Rosières, BE

VAN HOOFF, Steven Maurice Paula, B-9820
Merelbeke, BE
VANDEKERCKHOVE, Leen Anna Maria, B-
8790 Waregem, BE

VANDYCK, Koen, B-3583 Paal-Beringen, BE
(74) Daelemans, Frank F.R., et al, J&J Patent Law
Department Turnhoutseweg 30, 2340
Beerse, BE

C07H 19/16 → (51) **C07H 19/20**

(51) **C07H 19/20** (11) **2 373 672 A1***
C07H 19/16 **C07H 7/04**

C07D 473/18

C07D 473/34

A23L 1/226

A23L 1/228

(25) Fr (26) Fr
(21) 09799668.0 (22) 11.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/001413 11.12.2009

(87) WO 2010/066970 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 FR 0806973

(54) • *NEUE GESCHMACKVERSTÄRKENDE VER-
BINDUNGEN*

• *Novel flavour enhancer compounds*

• *Nouveaux composés exhausteurs de goût*

(71) Lesaffre et Compagnie, 41, rue Etienne
Marcel, 75001 Paris, FR

(72) ORIOL, Eric, F-94500 Champigny sur Marne,
FR

HOFMANN, Thomas, 85375 Neufahrn, DE

FESTRING, Daniel, 85356 Freising, DE

(74) Cabinet Plasseraud, 152, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

C07H 21/00 → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C07J 9/00** (11) **2 373 673 A1***

A61K 31/575 **A61P 3/06**

(25) En (26) En
(21) 09759854.4 (22) 19.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) US 2009/065199 19.11.2009

(87) WO 2010/059859 2010/21 27.05.2010

(30) 19.11.2008 EP 08169460

(54) • *TGR5-MODULATOREN UND VERFAHREN
ZU DEREN ANWENDUNG*

• *TGR5 MODULATORS AND METHODS OF
USE THEREOF*

• *MODULATEURS DE TGR5 ET LEURS
PROCÉDÉS D'UTILISATION*

(71) Intercept Pharmaceuticals, Inc., 18 Des-
brosses Street, New York, NY 10013, US

(72) PELLICCIARI, Roberto, I-06123 Perugia, IT

(74) Rands, Peter David, et al, Mintz Levin Cohn
Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Prop-
erty LLP Alder Castle 10 Noble Street,
London EC2V 7JX, GB

(51) **C07J 43/00** (11) **2 373 674 A1***

A61K 31/58 **A61P 35/00**

(25) En (26) En
(21) 09828506.7 (22) 25.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CA 2009/001726 25.11.2009

(87) WO 2010/060215 2010/22 03.06.2010

(30) 25.11.2008 US 117837 P

(54) • *2-(N-SUBSTITUIERTE PIPERAZINYL)STE-
ROIDDERIVATE*

• *2-(N-SUBSTITUTED PIPERAZINYL) STER-
OID DERIVATIVES*

• *DÉRIVÉS DE STÉROÏDES DE TYPE 2-
(PIPERAZINYLE N-SUBSTITUÉ)*

(71) Université Laval, Pavillon des Sciences de
l'Éducation, Local 1434 2320 rue des
Bibliothèques, Québec, QC G1V 0A6, CA

(72) POIRIER, Donald, Québec, Québec G2E 5V1,
CA

ROY, Jenny, Québec, Québec G6Z 3R6, CA

MALTAIS, René, Québec, Québec G2N 1T1,
CA

(74) Lahrtz, Fritz, et al, Isenbruck Bösl Hörschler
LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68,
81675 München, DE

(51) **C07K 1/13** (11) **2 373 675 A2***
A61K 47/48

(25) En (26) En
(21) 09795797.1 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002924 21.12.2009
(87) WO 2010/070300 2010/25 24.06.2010
(88) 14.10.2010
(30) 19.12.2008 US 139014 P
19.12.2008 GB 0823309
(54) • **THIOLFUNKTIONALISIERENDE REAGEN-
TIEN UND DEREN ANWENDUNG**
• **THIOL-FUNCTIONALISING REAGENTS
AND THEIR USES**
• **RÉACTIFS DE FONCTIONNALISATION ET
LEURS UTILISATIONS**
(71) The University of Bath, Claverton Down, Bath
BA2 7AY, GB
(72) WATTS, Andrew, Graham, Bath BA2 7AY, GB
KANTNER, Terrence, Bath BA2 7AY, GB
MACKENZIE, Amanda, Barbara, Bath BA2
7AY, GB
(74) Kiddle, Simon John, Mewburn Ellis LLP 33
Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C07K 1/14** (11) **2 373 676 A1***
C07K 1/36 **C07K 16/00**
C07K 16/04 **C07K 16/06**

(25) En (26) En
(21) 10729364.9 (22) 07.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SE 2010/050008 07.01.2010
(87) WO 2010/080062 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 SE 0900014
(54) • **TRENNVERFAHREN MITHILFE VON POLY-
MER-EINPHASENSYSTEMEN**
• **SEPARATION METHOD USING SINGLE
POLYMER PHASE SYSTEMS**
• **PROCÉDÉ DE SÉPARATION UTILISANT
DES SYSTÈMES DE PHASE À POLYMÈRE
UNIQUE**
(71) GE Healthcare Bio-Sciences AB, Björkgatan
30, 751 84 Uppsala, SE
(72) VAN ALSTINE, James, S-751 84 Uppsala, SE
SHANAGAR, Jamil, S-751 84 Uppsala, SE
HJORTH, Rolf, S-751 84 Uppsala, SE
HALL, Martin, S-751 84 Uppsala, SE
ESTMER NILSSON, Camilla, S-751 84
Uppsala, SE
(74) Aldenbäck, Ulla Christina, et al, GE Health-
care Bio-Sciences AB Patent Department
Björkgatan 30, 751 84 Uppsala, SE

(51) **C07K 1/18** (11) **2 373 677 A1***
C07K 14/745

(25) En (26) En
(21) 09793497.0 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066149 01.12.2009
(87) WO 2010/063717 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170454
(54) • **POLYPEPTIDAUFREINIGUNG**
• **POLYPEPTIDE PURIFICATION**
• **PURIFICATION DE POLYPEPTIDES**
(71) Novo Nordisk Health Care AG, Andreas-
strasse 15, 8050 Zürich, CH
(72) BJELKE, Jais, Rose, DK-2765 Smørum, DK

(74) Owald, Micael, Novo Nordisk A/S Corporate
Patents Novo Allé, 2880 Bagsvaerd, DK

C07K 1/36 → (51) **C07K 1/14**

C07K 7/00 → (51) **G01N 33/50**

(51) **C07K 7/02** (11) **2 373 678 A1***
A61K 38/08

(25) En (26) En
(21) 09784093.8 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/067470 18.12.2009
(87) WO 2010/070078 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 EP 08382080
(54) • **VERBINDUNGEN GEGEN KREBS**
• **ANTICANCER COMPOUNDS**
• **COMPOSÉS ANTICANCÉREUX**
(71) Pharma Mar S.A., Avda. de los Reyes, 1
Polígono Industrial La Mina-Norte, 28770
Colmenar Viejo Madrid, ES
(72) COELLO MOLINERO, Laura, E-28770 Col-
menar Viejo - Madrid, ES
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, Rogelio, E-28770
Colmenar Viejo - Madrid, ES
REYES BENÍTEZ, José Fernando, E-28770
Colmenar Viejo - Madrid, ES
FRANCESCH SOLLOSO, Andrés, E-28770
Colmenar Viejo - Madrid, ES
CUEVAS MARCHANTE, María del Carmen, E-
28770 Colmenar Viejo - Madrid, ES
(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D
Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES

(51) **C07K 7/06** (11) **2 373 679 A2***
C07K 19/00 **A61P 3/00**

(25) En (26) En
(21) 09831165.7 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066711 04.12.2009
(87) WO 2010/065815 2010/23 10.06.2010
(88) 21.10.2010
(30) 05.12.2008 US 120277 P
(54) • **MINI-HEPCIDINPEPTIDE UND VERFAHREN
ZU IHRER VERWENDUNG**
• **MINI-HEPCIDIN PEPTIDES AND METHODS
OF USING THEREOF**
• **MINI PEPTIDES D'HÉPCIDINE ET LEURS
PROCÉDÉS D'UTILISATION**
(71) The Regents of the University of California,
1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland, CA
94067-5200, US
(72) GANZ, Tomas, Los Angeles, California
90095-1690, US
NEMETH, Elizabetha, Los Angeles, California
90095-1690, US
PREZA, Gloria, Los Angeles, California
90095-1690, US
RUCHALA, Piotr, Los Angeles, California
90095-1690, US
(74) Elbel, Michaela, Pateris Patentanwälte Part-
nerschaft Altheimer Eck 13, 80331 München,
DE

(51) **C07K 7/06** (11) **2 373 680 A2***
C07K 9/00

(25) En (26) En
(21) 09839789.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006436 08.12.2009
(87) WO 2010/090628 2010/32 12.08.2010

(30) 08.12.2008 US 201159 P
23.09.2009 US 277279 P

(54) • **SELEKTIVE DELTA-OPIOIDREZEPTOR-
ANALGETIKA**
• **DELTA-OPIOID RECEPTOR SELECTIVE
ANALGESICS**
• **ANALGÉSQUES SÉLECTIFS DU RÉCEP-
TEUR OPIOÏDE DELTA**

(71) Biosian Biotechnology, Inc, 51 Follen Road,
Lexington, MA 02421, US
Polt, Robin, 51 Follen Road, Lexington, MA
02421, US
Bilsky, Edward J., 51 Follen Road, Lexington,
MA 02421, US
(72) POLT, Robin, Lexington, MA 02421, US
BILSKY, Edward J., Lexington, MA 02421,
US
(74) Bohmann, Armin K., bohmann Anwaltsso-
zietät Nymphenburger Strasse 1, 80335
München, DE

C07K 9/00 → (51) **C07K 7/06**

C07K 9/00 → (51) **C07K 19/00**

(51) **C07K 14/00** (11) **2 373 681 A1***
A61K 38/00

(25) En (26) En
(21) 09832522.8 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067469 10.12.2009
(87) WO 2010/068735 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 US 121229 P
01.09.2009 US 238723 P
27.03.2009 US 163995 P
09.02.2009 US 150909 P
(54) • **PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSET-
ZUNGEN**
• **PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES**
(71) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200
North 16th Street, Philadelphia, PA 19102,
US
(72) BUSH, Mark, A., Research Triangle Park, NC
22709, US
STEWART, Murray, W., King Of Prussia, PA
19406, US
YANG, Yonghong, King Of Prussia, PA
19406, US
(74) Cooke, Tracey, et al, GlaxoSmithKline Cor-
porate Intellectual Property CN925.1 980
Great West Road, Brentford Middlesex TW8
9GS, GB

(51) **C07K 14/00** (11) **2 373 682 A1***

(25) En (26) En
(21) 09836848.3 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068099 15.12.2009
(87) WO 2010/077877 2010/27 08.07.2010
(30) 16.12.2008 US 336209 P
(54) • **BEHANDLUNG VON OSTEOARTHRITIS IM
FRÜHEN STADIUM**
• **TREATMENT OF EARLY-STAGE
OSTEOARTHRITIS**
• **TRAITEMENT DE L'OSTÉOARTHRITE À UN
STADE PRÉCOCE**
(71) Kaohsiung Medical University, No. 100 Shih-
chuan 1st Road San Ming District, 807
Kaohsiung City, TW
(72) HO, Mei-Ling, Kaohsiung 807, CN
WANG, Gwo-Jaw, Kaohsiung 807, CN
CHANG, Je-Ken, Kaohsiung 807, CN
FU, Yin-Chih, Kaohsiung 807, CN
CHEN, Chung-Hwan, Kaohsiung 807, CN

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81679 München, DE

C07K 14/11 → (51) **A61K 39/145**

C07K 14/18 → (51) **C12N 7/04**

(51) **C07K 14/31** (11) **2 373 683 A2***
(25) En (26) En
(21) 09768216.5 (22) 30.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002782 30.11.2009

(87) WO 2010/079314 2010/28 15.07.2010

(88) 10.09.2010

(30) 08.01.2009 US 193926 P

03.04.2009 GB 0905790

(54) • **POLYPEPTIDE UND DEREN VERWEN-
DUNG**
• **POLYPEPTIDES AND USE THEREOF**
• **NOUVEAUX POLYPEPTIDES ET LEUR
UTILISATION**

(71) Alligator Bioscience AB, Scheelevägen 19a,
223 70 Lund, SE

(72) FUREBRING, Christina, SE-224 72 Lund, SE
ROSEN, Anna, SE-247 35 S. Sandby, SE
HARALDSSON, Karin, SE-227 36 Lund, SE
GUSTAFSSON, Erika, SE-237 33 Bjarred, SE
WALSE, Björn, SE-22649 Lund, SE

(74) Smith, Stephen Edward, et al, Potter Clark-
son LLP Park View House 58 The Ropewalk,
Nottingham NG1 5DD, GB

C07K 14/33 → (51) **A61K 39/08**

(51) **C07K 14/37** (11) **2 373 684 A1***
C12N 9/16

(25) En (26) En

(21) 09760691.7 (22) 30.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066085 30.11.2009

(87) WO 2010/065448 2010/23 10.06.2010

(30) 04.12.2008 US 119964 P

(54) • **POLYPEPTIDE MIT FERULOYLESTERASE-
AKTIVITÄT UND DAFÜR CODIERENDE
POLYNUKLEOTIDE**
• **POLYPEPTIDES HAVING FERULOYL
ESTERASE ACTIVITY AND POLYNUCLEO-
TIDES ENCODING SAME**
• **POLYPEPTIDES PRÉSENTANT UNE ACTI-
VITÉ FÉRULOYLESTÉRISE ET POLYNU-
CLÉOTIDES CODANT LESDITS
POLYPEPTIDES**

(71) Novozymes Inc., 1445 Drew Avenue, Davis,
CA 95618, US

(72) BOHAN, Doreen, Davis California 95616, US
BROWN, Kimberly, Elk Grove California
95858, US

(74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents
Krogshoejvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

C07K 14/415 → (51) **C12N 15/82**

(51) **C07K 14/435** (11) **2 373 685 A1***
C07K 14/575 **C07K 14/64**

(25) En (26) En

(21) 09764222.7 (22) 24.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065674 24.11.2009

(87) WO 2010/063604 2010/23 10.06.2010

(30) 03.12.2008 US 200848 P

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
THERAPEUTISCHEN PEPTIDS**

• **PROCESS FOR PREPARING THERAPEUTIC
PEPTIDE**
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION D'UN PEP-
TIDE THÉRAPEUTIQUE**

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-
strasse 124, 4070 Basel, CH

(72) CHEN, Lin, Superior, CO 80027, US

(74) Küng, Peter, F. Hoffmann-La Roche AG
Patent Department Grenzacherstrasse 124,
4070 Basel, CH

(51) **C07K 14/445** (11) **2 373 686 A2***
A61K 39/015 **C07K 16/20**
G01N 33/569

(25) En (26) En

(21) 09774758.8 (22) 03.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055487 03.12.2009

(87) WO 2010/064208 2010/23 10.06.2010

(88) 29.07.2010

(30) 05.12.2008 US 120147 P

09.12.2008 US 121060 P

(54) • **MSP2-ANTIGENE PEPTIDE UND DEREN
VERWENDUNG**
• **MSP2 ANTIGENIC PEPTIDES AND THEIR
USE**
• **PEPTIDES ANTIGÉNIQUES MSP2 ET UTI-
LISATION ASSOCIÉE**

(71) Université de Lausanne, Rue du Bugnon 21,
1005 Lausanne, CH

Swiss Tropical And Public Health Institute,
Socinstrasse 57, 4002 Basel, CH

(72) CORRADI, Giampietro, CH-1000 Lausanne
26, CH

(74) FELGER, Ingrid, CH-4123 Allschwil, CH

(74) KATZAROV S.A., European Patent Attorneys
19, rue des Epinettes, 1227 Genève, CH

C07K 14/47 → (51) **G01N 33/50**

C07K 14/575 → (51) **C07K 14/435**

C07K 14/605 → (51) **B01D 15/18**

C07K 14/64 → (51) **C07K 14/435**

C07K 14/705 → (51) **C07K 16/28**

C07K 14/745 → (51) **C07K 1/18**

C07K 14/81 → (51) **C12N 9/64**

(51) **C07K 16/00** (11) **2 373 687 A2***
C07K 16/28

(25) En (26) En

(21) 09771325.9 (22) 03.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/066290 03.12.2009

(87) WO 2010/063785 2010/23 10.06.2010

(88) 29.07.2010

(30) 03.12.2008 DK 200801709

(54) • **ANTIKÖRPERVARIANTEN MIT MODIFIKA-
TIONEN IN DER KONSTANTEN REGION**
• **ANTIBODY VARIANTS HAVING MODIFI-
CATIONS IN THE CONSTANT REGION**
• **VARIANTS D'ANTICORPS COMPORTANT
DES MODIFICATIONS DANS LA RÉGION
CONSTANTE**

(71) Genmab A/S, Bredgade 34, 1260 Copenha-
gen K, DK

(72) LABRIJN, Aran Frank, NL-1074 XW Amster-
dam, NL
LOVERIX, Stefan, B-1740 Ternat, BE

PARREN, Paul, NL-3984 PR Odijk, NL
VAN DE WINKEL, Jan, NL-3707 CK Zeist, NL
SCHUURMAN, Janine, NL-1111 CH Diemen,
NL

LASTER, Ignace, B-2018 Antwerpen, BE

(74) Misander, Henriette, Genmab A/S Bredgade
34, P.O. Box 9068, 1260 Copenhagen K., DK

C07K 16/00 → (51) **C07K 1/14**

C07K 16/04 → (51) **C07K 1/14**

C07K 16/06 → (51) **C07K 1/14**

C07K 16/10 → (51) **C12N 7/04**

(51) **C07K 16/18** (11) **2 373 688 A1***
A61K 39/395 **A61P 35/00**

(25) En (26) En

(21) 09798909.9 (22) 11.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066907 11.12.2009

(87) WO 2010/066872 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 IT F120080240

(54) • **MONOKLONALER ANTIKÖRPER UND
DESSEN VERWENDUNG ZUR IDENTIFI-
ZIERUNG DER ONKOFETALEN ISOFORM
VON FIBRONEKTIN (B-FN) ZUR DIAGNOSE
ODER THERAPIE**

• **A MONOCLONAL ANTIBODY AND ITS USE
FOR THE IDENTIFICATION OF THE ONCO-
FETAL ISOFORM OF FIBRONEKTIN (B-FN)
FOR DIAGNOSIS OR THERAPY**

• **ANTICORPS MONOCLONAL ET SON UTI-
LISATION DIAGNOSTIQUE OU THÉRA-
PEUTIQUE POUR IDENTIFIER L'ISOFORME
ONCOF TALE DE LA FIBRONECTINE (B-FN)**

(71) Castellani, Patrizia, Via Laviosa 16B, 16156
Genova, IT

Sassi, Francesca, Via Torino 113 Scala 1,
10028 Trofarello, IT

Carnemolla, M. Barbara, Via U. Terracini 134/
2, 16166 Genova, IT

Borsi, Laura, Via E. Ravasco 4/2, 16128
Genova, IT

Balza, Enrica, Via Mario Sordi 8/1, 16153
Genova, IT

(72) Castellani, Patrizia, 16156 Genova, IT

Sassi, Francesca, 10028 Trofarello, IT

Carnemolla, M. Barbara, 16166 Genova, IT

Borsi, Laura, 16128 Genova, IT

Balza, Enrica, 16153 Genova, IT

(74) Brighenti, Livio, NOTARBARTOLO & GER-
VASI S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122
Milano, IT

C07K 16/18 → (51) **A61K 39/395**

C07K 16/20 → (51) **C07K 14/445**

(51) **C07K 16/22** (11) **2 373 689 A1***
C07K 16/24 **C07K 16/28**

(25) En (26) En

(21) 09765000.6 (22) 10.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067439 10.12.2009

(87) WO 2010/068722 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 US 201665 P

(54) • **KRISTALLE UND STRUKTUR EINER
HUMANEN IGG-FC-VARIANTE MIT
VERSTÄRKTER FC-RN-BINDUNG**

• **CRYSTALS AND STRUCTURE OF A
HUMAN IGG FC VARIANT WITH
ENHANCED FC-RN BINDING**

- *CRISTAUX ET STRUCTURE D'UN VARIANT DE FC D'IGG HUMAIN AVEC LIAISON AUGMENTÉE À FCRN*
- (71) MedImmune, LLC, One MedImmune Way, Gaithersburg, MD 20878, US
- (72) OGANESYAN, Vaheh, Gaithersburg MD 20878, US
DALL'ACQUA, William, Gaithersburg MD 20878, US
WU, Herren, Gaithersburg MD 20878, US
- (74) Myers, Jonathan David, MedImmune Ltd. Milstein Building Granta Park, Cambridge CB21 6GH, GB

C07K 16/24 → (51) **C07K 16/22**(51) **C07K 16/28** (11) **2 373 690 A2***
C07K 14/705

- (25) En (26) En
- (21) 09799402.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055585 08.12.2009
- (87) WO 2010/067308 2010/24 17.06.2010
- (88) 19.08.2010
- (30) 08.12.2008 US 120540 P

- (54) • *POLYPEPTIDE UND POLYNUKLEOTIDE UND DEREN VERWENDUNG ALS ARZNEIMITTEL-TARGET ZUR HERSTELLUNG VON ARZNEIMITTELEN UND BIOLOGIKA*
- *POLYPEPTIDES AND POLYNUCLEOTIDES, AND USES THEREOF AS A DRUG TARGET FOR PRODUCING DRUGS AND BIOLOGICS*
- *POLYPEPTIDES ET POLYNUCLÉOTIDES, ET UTILISATIONS DE CEUX-CI EN TANT QUE MÉDICAMENT CIBLE POUR PRODUIRE DES MÉDICAMENTS ET DES AGENTS BIOLOGIQUES*
- (71) Compugen Ltd., Pinchas Rosen Street 72, 69512 Tel Aviv, IL
- (72) LEVINE, Zurit, Herzliya, IL
ROSENBERG, Avi Yeshah, 44622 Kfar-Saba, IL
ROTMAN, Galit, Herzliya, IL
TOPORIK, Amir, Pardess Hannah, IL
KINAR, Yaron, Tel-Aviv, IL
NEMZAR, Sergey, 43352 Raanana, IL
COHEN-DAYAG, Anat, Rehovot, IL
WALACH, Shira, Hod Ha Sharon, IL
SAMEACH-GREENWALD, Shirley, Kfar-Saba, IL
DASSA, Liat, Tel-Aviv, IL
BEIMAN, Merav, Nes Tsiyona, IL
MONTIA, Eve, Rehovot, IL
LEVY, Ofer, Jerusalem, IL
NOVIK, Amit, Tel-Mond, IL
- (74) Jones, Keith William, Fisher Weiler Jones Portland House Bressenden Place, London SW1E 5RS, GB

C07K 16/28 → (51) **A61K 39/395****C07K 16/28** → (51) **C07K 16/00****C07K 16/28** → (51) **C07K 16/22**(51) **C07K 16/36** (11) **2 373 691 A2***
C12N 15/13 **A61P 7/02**
A61P 7/02

- (25) En (26) En
- (21) 09837993.6 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068768 18.12.2009
- (87) WO 2010/080623 2010/28 15.07.2010
- (88) 18.11.2010
- (30) 18.12.2008 US 138590 P

- (54) • *ANTI-FXI-ANTIKÖRPER UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG*
- *ANTI-FXI ANTIBODIES AND METHODS OF USE*
- *ANTICORPS ANTI-FXI ET PROCÉDÉS D'UTILISATION*

- (71) Oregon Health&Science University, 2525 Sw First Avenue, Suite 120, Portland, OR 97201, US
Vanderbilt University, 1207 17th Avenue South, Suite 105, Nashville, TN 37212, US
Gruber, Andras, 3500 SW Bridlemile Lane, Portland, OR 97221, US
Tucker, Erik I., 1511 S.W. Park Avenue, No 1205, Portland, OR 97201, US
Gailani, David, 2361 Wimbledon Circle, Franklin, TN 37069, US
- (72) GRUBER, Andras, Portland, OR 97221, US
TUCKER, Erik, I., Portland, OR 97201, US
GAILANI, David, Franklin, TN 37069, US
- (74) Walton, Seán Malcolm, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C07K 16/40 → (51) **C12N 9/22**(51) **C07K 16/46** (11) **2 373 692 A1***
A61K 39/00

- (25) En (26) En
- (21) 09831213.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/066815 04.12.2009
- (87) WO 2010/065882 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 US 200877 P
07.04.2009 US 212071 P
- (54) • *IMMUNOGLOBULINE MIT ZWEIFACHER VARIABLER DOMÄNE UND IHRE VERWENDUNG*
- *DUAL VARIABLE DOMAIN IMMUNOGLOBULINS AND USES THEREOF*
- *IMMUNOGLOBULINES À DOUBLE DOMAINE VARIABLE ET LEURS UTILISATIONS*
- (71) Abbott Laboratories, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, Illinois 60064, US
- (72) JAKOB, Clarissa, G., Grayslake, IL 60030, US
WU, Chengbin, Boston, MA 02115-2210, US
WALTER, Karl, A., Waukegan, IL 60085, US
GHAYUR, Tariq, Holliston, MA 01746, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **C07K 17/00** (11) **2 373 693 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 10729467.0 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020259 06.01.2010
- (87) WO 2010/080835 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 142718 P
17.02.2009 US 153279 P
20.04.2009 US 170856 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG BZW. PRÄVENTION VON MUNDINFESTIONEN DURCH E. COLI*
- *COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE TREATMENT OR THE PREVENTION ORAL INFECTIONS BY E. COLI*
- *COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LE TRAITEMENT OU LA PRÉVENTION D'INFECTIONS ORALES PAR E. COLI*
- (71) Curemark, LLC, 411 Theodore Fremd Ave. Suite 206, Rye, NY 10580, US

- (72) FALLON, Joan M., Bronxville New York 10708, US
HEIL, Matthew, Sherman Connecticut 06784, US
FALLON, James J., Armonk New York 10504, US
- (74) Lasterra Sánchez, Elena, HLBBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB

(51) **C07K 19/00** (11) **2 373 694 A1***
C07K 9/00

- (25) En (26) En
- (21) 09830765.5 (22) 01.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/055633 01.09.2009
- (87) WO 2010/065174 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 PCT/US2008/008571
24.06.2009 US 220167 P
- (54) • *NEUARTIGE HALBSYNTHETISCHE GLYCOPEPTIDE ALS ANTIBAKTERIELLE WIRKSTOFFE*
- *NOVEL SEMI-SYNTHETIC GLYCOPEPTIDES AS ANTIBACTERIAL AGENTS*
- *NOUVEAUX GLYCOPEPTIDES SEMI-SYNTHÉTIQUES COMME AGENTS ANTIBACTÉRIENS*
- (71) BioMarin Pharmaceutical Inc., 105 Digital Drive, Novato, CA 94949, US
- (72) CHU, Daniel, Santa Clara California 95051, US
YE, Tao, Hong Kong, SAR, CN
WANG, Bing, San Jose California 95138, US
- (74) Jones Day, Rechtsanwälte, Attorneys-at-Law, Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE

C07K 19/00 → (51) **C07K 7/06****C08F 2/00** → (51) **C08F 10/00****C08F 2/00** → (51) **C08F 283/00****C08F 2/02** → (51) **C08F 216/14**(51) **C08F 2/04** (11) **2 373 695 A2***
C08F 220/58 **A01N 25/04**

- (25) De (26) De
- (21) 09760533.1 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066042 30.11.2009
- (87) WO 2010/063672 2010/23 10.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 02.12.2008 EP 08170501
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STATISTISCHEN RADIKALISCHEN COPOLYMEREN UND AUS DIESEN ERHÄLTICHE WIRKSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN*
- *METHOD FOR PRODUCING RANDOM RADICAL COPOLYMERS AND CORRESPONDING ACTIVE INGREDIENT COMPOSITIONS OBTAINABLE THEREFROM*
- *PROCÉDÉ POUR PRODUIRE DES COPOLYMÈRES RADICALAIRES STATISTIQUES ET COMPOSITIONS DE PRINCIPES ACTIFS OBTENUES À PARTIR DE CES COPOLYMÈRES*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) TÜRK, Holger, 68161 Mannheim, DE
DIELEMAN, Cedric, F-67630 Scheibenhart, FR
BOHRMANN, Hans-Günter, 67067 Ludwigshafen, DE

(74) KOLTZENBURG, Sebastian, 67125 Dannstadt-Schauernheim, DE
Rippel, Hans Christoph, Isenbruck Bösl
Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer
Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE

C08F 2/16 → (51) **C08F 265/00**

C08F 2/22 → (51) **C08F 283/00**

C08F 2/24 → (51) **C08F 283/00**

C08F 2/38 → (51) **C08F 293/00**

(51) **C08F 4/646** (11) **2 373 696 A2***
C08F 10/00

(25) En (26) En
(21) 09797239.2 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069693 29.12.2009
(87) WO 2010/078330 2010/27 08.07.2010
(88) 16.09.2010
(30) 29.12.2008 US 141170 P

(54) • **KATALYSATORZUSAMMENSETZUNG MIT DONATOR AUF PHOSPHORBASIS**
• **CATALYST COMPOSITION WITH PHOSPHORUS-BASED DONOR**
• **COMPOSITION DE CATALYSEUR AVEC DONNEUR À BASE DE PHOSPHORE**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(72) COALTER, Joseph, N., III, Katy TX 77450, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

C08F 4/651 → (51) **C08F 110/06**

(51) **C08F 8/22** (11) **2 373 697 A1***

(25) En (26) En
(21) 09764156.7 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066127 30.11.2009
(87) WO 2010/065464 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 US 119276 P

(54) • **BROMIERUNG VON AUS TOLUOL UND STYROL GEWONNENEN TELOMERGEMISCHEN**
• **BROMINATION OF TELOMER MIXTURES DERIVED FROM TOLUENE AND STYRENE**
• **BROMATION DE MÉLANGES DE TÉLOMÈRES ISSUS DU TOLUÈNE ET DU STYRÈNE**

(71) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801-1765, US

(72) LAYMAN, Jr., William, J., Baton Rouge LA 70816, US

KOLICH, Charles, H., Baton Rouge LA 70810, US

MACK, Arthur, G., Prairieville LA 70769, US
ANDERSON, Steven, A., Baton Rouge LA 70802, US

MCCARNEY, Jonathan, P., Baton Rouge LA 70815, US

WANG, Junzuo, Baton Rouge LA 70809, US
MORICE, Jorge, Baton Rouge LA 70817, US

GE, Zhongxin, Baton Rouge LA 70816, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte
Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

C08F 8/44 → (51) **H01L 31/048**

(51) **C08F 10/00** (11) **2 373 698 A1***
C08F 2/00

(25) En (26) En
(21) 09802080.3 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069140 22.12.2009

(87) WO 2010/075349 2010/26 01.07.2010

(30) 26.12.2008 US 140909 P

(54) • **ANTIFOULINGMITTEL FÜR IMPACT-COPOLYMERE UND VERFAHREN**
• **ANTIFOULANT FOR IMPACT COPOLYMERS AND METHOD**
• **AGENT ANTISALISSURES POUR COPOLYMÈRES RÉSISTANT AU CHOC ET PROCÉDÉ**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) VAN EGMOND, Jan W., Charleston WV 25304, US

PAINTER, Roger, B., Scott Depot WV 25560, US

KULIK, Zuzanna, Charleston WV 25309, US
WIELICZKO, Joel, D., Dunbar WV 25064, US

(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

C08F 10/00 → (51) **C07F 7/08**

C08F 10/00 → (51) **C08F 4/646**

(51) **C08F 10/06** (11) **2 373 699 A1***
C08F 110/06 **C08F 210/06**

(25) En (26) En
(21) 09795890.4 (22) 31.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069901 31.12.2009

(87) WO 2010/078485 2010/27 08.07.2010

(30) 31.12.2008 US 141959 P

(54) • **AUF PROPYLEN BASIERENDES POLYMER, GEGENSTÄNDE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **PROPYLENE-BASED POLYMER, ARTICLES, AND PROCESS FOR PRODUCING SAME**

• **POLYMÈRE À BASE DE PROPYLÈNE, ARTICLES ET LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) SHEARD, William, G., Houston TX 77041, US
CHEN, Linfeng, Missouri City Texas 77459, US

(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **C08F 12/26** (11) **2 373 700 A1***
C08F 12/28

(25) En (26) En
(21) 09764957.8 (22) 01.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066215 01.12.2009

(87) WO 2010/065515 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 US 326115

(54) • **ELEKTRONENTRANSPORTIERENDE POLYMERE**
• **ELECTRON-TRANSPORTING POLYMERS**
• **POLYMÈRES TRANSPORTANT DES ÉLECTRONS**

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

Konica Minolta Holdings, Inc., 1-6-1, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

(72) YE, Qing, Mountain View, CA 94041, US

CELLA, James, Anthony, Clifton Park, NY 12065, US
KATOH, Eisaku, Tokyo 192-0032, JP
LIU, Jie, Niskayuna, NY 12309, US
(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc.
Global Patent Operation - Europe 15 John
Adam Street, London WC2N 6LU, GB

C08F 12/28 → (51) **C08F 12/26**

(51) **C08F 110/06** (11) **2 373 701 A1***
C08F 4/651

(25) En (26) En
(21) 09796286.4 (22) 31.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069929 31.12.2009

(87) WO 2010/078503 2010/27 08.07.2010

(30) 31.12.2008 US 141959 P

(54) • **VERBESSEERTE PROKATALYSATORZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN**
• **ENHANCED PROCATALYST COMPOSITION AND PROCESS**
• **COMPOSITION DE PROCATALYSEUR AMÉLIORÉE ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) GONZALEZ, Kelly, A., Katy TX 77494, US
WILLIAMS, Clark, C., Katy TX 77450, US

CHEN, Linfeng, Missouri City TX 77459, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **C08F 110/06** (11) **2 373 702 A2***
C08F 4/651

(25) En (26) En
(21) 09796926.5 (22) 31.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069915 31.12.2009

(87) WO 2010/078494 2010/27 08.07.2010

(88) 26.08.2010

(30) 31.12.2008 US 141902 P

(54) • **PROKATALYSATORZUSAMMENSETZUNG MIT SUBSTITUIERTEM AROMATISCHEM 1,2-PHENYLENDIESTER ALS INTERNEM DONATOR UND VERFAHREN**
• **PROCATALYST COMPOSITION WITH SUBSTITUTED 1,2-PHENYLENE AROMATIC DIESTER INTERNAL DONOR AND METHOD**
• **COMPOSITION DE PROCATALYSEUR AVEC COMME DONNEUR INTERNE LE DIESTER AROMATIQUE DE 1,2-PHENYLÈNE SUBSTITUÉ ET PROCÉDÉ**

(71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US

(72) CHEN, Linfeng, Sugar Land TX 77498, US
LEUNG, Tak, W., Houston TX 77059, US

TAO, Tao, Houston TX 77057, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

C08F 110/06 → (51) **C08F 10/06**

C08F 210/02 → (51) **C08F 230/08**

(51) **C08F 210/06** (11) **2 373 703 A1***

(25) En (26) En
(21) 09802091.0 (22) 31.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/069895 31.12.2009
(87) WO 2010/078479 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 US 141902 P
31.12.2008 US 141959 P
(54) • *STATISTISCH AUFGEBAUTES PROPYLEN-COPOLYMER ENTHALTENDE ZUSAMMENSETZUNGEN, GEGENSTÄNDE UND VERFAHREN*
• *RANDOM PROPYLENE COPOLYMER COMPOSITIONS, ARTICLES AND PROCESS*
• *COMPOSITIONS DE COPOLYMÈRES ALÉATOIRES DE PROPYLÈNE, ARTICLES DÉRIVÉS ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ*
- (71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(72) SHEARD, William, G., Houston TX 77041, US
BAUGH, Daniel, W., Lake Jackson TX 77566, US
MARTIN, Peter, S., Houston TX 77059, US
CHEN, Linfeng, Missouri City TX 77459, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

C08F 210/06 → (51) **C08F 10/06**

- (51) **C08F 214/22** (11) **2 373 704 A1***
C08K 5/14 **C08L 27/16**
- (25) En (26) En
(21) 10748890.0 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2010/054156 05.03.2010
(87) WO 2010/101304 2010/36 10.09.2010
(30) 05.03.2009 US 157706 P
06.01.2010 US 292557 P
(54) • *FLUORELASTOMER, HÄRTBARE ZUSAMMENSETZUNG UND GEHÄRTETER KAUTSCHUKARTIKEL*
• *FLUOROELASTOMER, CURABLE COMPOSITION AND CURED RUBBER ARTICLE*
• *FLUOROÉLASTOMÈRE, COMPOSITION DURCISSEABLE, ET ARTICLE EN CAOUTCHOU DURCI*
- (71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12 Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
(72) MORITA, Shigeru, Settsu-shi Osaka 566-8585, JP
KITAICHI, Masanori, Settsu-shi Osaka 566-8585, JP
FUKUOKA, Shouji, Settsu-shi Osaka 566-8585, JP
OTA, Daisuke, Settsu-shi Osaka 566-8585, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **C08F 216/14** (11) **2 373 705 A2***
C04B 16/04
- (25) De (26) De
(21) 09760520.8 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065786 25.11.2009
(87) WO 2010/076093 2010/27 08.07.2010
(88) 24.02.2011
(30) 08.12.2008 EP 08170968
(54) • *SÄUREBAUSTEINE UND VERSCHIEDENARTIGE POLYETHERBAUSTEINE ENTHALTENDE COPOLYMER*
• *COPOLYMER CONTAINING ACID BUILDING BLOCKS AND VARIOUS TYPES OF POLYETHER BUILDING BLOCKS*

- *ÉLÉMENT STRUCTURAL D'ACIDE ET COPOLYMÈRE CONTENANT DES ÉLÉMENTS STRUCTURAUX POLYÉTHÈRE DE DIFFÉRENTS TYPES*
- (71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
(72) FLAKUS, Silke, 85560 Ebersberg, DE
LORENZ, Klaus, 84539 Zangberg, DE
MACK, Helmut, 83278 Traunstein, DE
SCHOLZ, Christian, 84518 Wald an der Alz, DE
WAGNER, Petra, 83308 Trostberg, DE
WIMMER, Barbara, 83342 Tacherting, DE
HARTL, Angelika, 83342 Emertsham, DE
WINKLBAUER, Martin, 84553 Halsbach, DE
BICHLER, Manfred, 84549 Engelsberg, DE

C08F 216/14 (11) **2 373 706 A2***
C08F 222/06 **C04B 16/04**
C08F 2/02

- (25) De (26) De
(21) 09765068.3 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065784 25.11.2009
(87) WO 2010/076091 2010/27 08.07.2010
(88) 24.02.2011
(30) 08.12.2008 EP 08170959
(54) • *WASSERFREI HERSTELLBARE POLYMERISATIONS MISCUNG*
• *POLYMERIZATION MIXTURE THAT CAN BE PRODUCED WITHOUT WATER*
• *MÉLANGE DE POLYMERISATION POUVANT ÊTRE PRODUIT SANS EAU*
- (71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
(72) ALBRECHT, Gerhard, 83209 Prien, DE
HOMMER, Herbert, 84453 Mühldorf, DE
WOHLHAUPTER, Thomas, 83125 Eggstaett, DE

C08F 220/18 → (51) **C08F 293/00****C08F 220/34** → (51) **C11D 3/37****C08F 220/58** → (51) **C08F 2/04****C08F 220/60** → (51) **C11D 3/37****C08F 222/06** → (51) **C08F 216/14****C08F 222/06** → (51) **C08F 293/00**

- (51) **C08F 226/06** (11) **2 373 707 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09837162.8 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069820 30.12.2009
(87) WO 2010/078426 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 US 141748 P
(54) • *MOLEKULAR GEPRÄGTE POLYMERMATERIALIEN FÜR DIE VISUELLE ERKENNUNG VON SPRENGSTOFFEN*
• *MOLECULARLY-IMPRINTED POLYMERIC MATERIALS FOR VISUAL DETECTION OF EXPLOSIVES*
• *MATIÈRES POLYMÈRES À EMPREINTE MOLÉCULAIRE POUR LA DÉTECTION VISUELLE D'EXPLOSIFS*
- (71) Raptor Detection, Inc., 6996 Columbia Gateway Drive Suite 104, Columbia, MD 21046, US
(72) KALIVRETENOS, Aristotle, G., Columbia MD 21045, US

- VAN HOUTEN, Kelly, A., West Friendship MD 21794, US
GLUCKMAN, Jonathan, P., Arnold MD 21012, US
HARDY, Frank, M., Vienna VA 22182, US
DOROVSKOY, Igor, P., Columbia MD 21044, US
TROWER, Robert, Perryville AZ 72126, US
(74) Bennett, Adrian Robert J., et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

C08F 230/08 (11) **2 373 708 A2***
C08F 210/02 **C09J 183/04**
C09J 123/04

- (25) En (26) En
(21) 09836619.8 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/065519 23.11.2009
(87) WO 2010/077487 2010/27 08.07.2010
(88) 26.08.2010
(30) 17.12.2008 US 138211 P
(54) • *MASSEPOLYMERISATION VON SILIKONHALTIGEN COPOLYMEREN*
• *BULK POLYMERIZATION OF SILICONE-CONTAINING COPOLYMERS*
• *POLYMERISATION EN MASSE DE COPOLYMÈRES CONTENANT DU SILICONE*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) SHERMAN, Audrey A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
ELLIS, Mark F., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
KUMAR, Ramesh C., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
MACKEY, Sonja S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
PELOQUIN, Richard L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
EMSLANDER, Jeffrey O., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08F 236/04 → (51) **C08F 293/00****C08F 265/00** (11) **2 373 709 A1***
C08F 267/00 **C08F 283/06**
C08F 290/00 **C08F 290/06**
C08F 290/14 **C08L 51/00**
C08F 2/16

- (25) De (26) De
(21) 09760845.9 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065790 25.11.2009
(87) WO 2010/066577 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170979
(54) • *SEMIKONTINUIERLICH BETRIEBENES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON COPOLYMEREN*
• *SEMI-CONTINUOUS METHOD FOR PRODUCING COPOLYMERS*
• *PROCÉDÉ SEMI-CONTINUU POUR LA PRODUCTION DE COPOLYMÈRES*
- (71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
(72) DORFNER, Reinhard, 84558 Kirchweidach, DE
LORENZ, Klaus, 84539 Zangberg, DE
WAGNER, Petra, 83308 Trostberg, DE

SCHOLZ, Christian, 84518 Wald an der Alz, DE

(51) **C08F 265/04** (11) **2 373 710 A1***
C08F 289/00 **C08F 290/06**
C08F 291/00 **C08L 51/00**
C08L 51/08 **C09D 151/00**
C09D 151/08

(25) En (26) En
(21) 09796205.4 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068444 17.12.2009
(87) WO 2010/075161 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139691 P
(54) • **MIKROSTRUKTURIERTE OPTISCHE FILME, UMFASSEND EINEN POLYMERISIERBAREN UV-ABSORBER**
• **MICROSTRUCTURED OPTICAL FILMS COMPRISING POLYMERIZABLE ULTRAVIOLET ABSORBER**
• **FILMS OPTIQUES MICROSTRUCTURÉS COMPRENANT UN ABSORBEUR UV POLYMERISABLE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) HUNT, Bryan V., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
NELSON, Eric W., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08F 267/00 → (51) **C08F 265/00**

(51) **C08F 279/00** (11) **2 373 711 A1***
C08F 283/00 **H01M 8/10**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09799665.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/001401 08.12.2009
(87) WO 2010/066964 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 FR 0806890
(54) • **NEUE INTERPENETRIERENDE POLYMERNETZWERKE UND VERWENDUNGEN DAVON**
• **NOVEL INTERPENETRATING POLYMER NETWORKS AND USES THEREOF**
• **NOUVEAUX RESEAUX INTERPENETRES DE POLYMERES ET LEURS APPLICATIONS**

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
Centre National de la Recherche Scientifique, 3, rue Michel-Ange, 75016 Paris, FR
Université de Cergy-Pontoise, 33 Boulevard du Port, 95011 Cergy-Pontoise Cedex, FR
Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier, 8, rue de l'École Normale, 34296 Montpellier Cedex 5, FR
Université de Savoie, 27, rue Marcoz, 73000 Chambéry, FR
(72) MORIN, Arnaud, F-38100 Grenoble, FR
AMEDURI, Bruno, F-34000 Montpellier, FR
CHIKH, Linda, F-78200 Mantes-la-Jolie, FR
FICHET, Odile, F-78300 Poissy, FR
GEBEL, Gérard, F-38120 Saint Egreve, FR
MERCIER, Régis, F-69540 Irigny, FR
(74) Majidi, Assieh, et al, Cabinet Orés 36, rue de Saint-Pétersbourg, FR-75008 Paris, FR

(51) **C08F 283/00** (11) **2 373 712 A1***
C08F 289/00 **C08F 290/00**

C08F 291/00 **C08L 51/00**
C08L 51/08 **C09D 151/00**
C09D 151/08 **C08F 2/22**
C08F 2/24 **C08F 2/00**

(25) En (26) En
(21) 09796159.3 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006675 22.12.2009
(87) WO 2010/074750 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139702 P
(54) • **MINIEMULSIONEN UND LATICES DARAUS**
• **MINI-EMULSIONS AND LATEXES THEREFROM**
• **MINIEMULSIONS ET LATEX DÉRIVÉS DE CELLES-CI**

(71) The Sherwin-Williams Company, 101 W. Prospect Avenue, Cleveland, OH 44115, US
(72) MARLOW, James, K., Macedonia OH 44056, US
KAYIMA, Paul, M., Strongsville OH 44136, US
SAMARANAYAKE, Gamini, S., Broadview Heights OH 44147, US
RAO, Madhukar, Twinsburg OH 44087, US
(74) Heinemann, Monica, et al, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

C08F 283/00 → (51) **C08F 279/00**

C08F 283/06 → (51) **C08F 265/00**

C08F 289/00 → (51) **C08F 265/04**

C08F 289/00 → (51) **C08F 283/00**

C08F 290/00 → (51) **C08F 265/00**

C08F 290/00 → (51) **C08F 283/00**

(51) **C08F 290/06** (11) **2 373 713 A1***
C08L 51/00 **C08L 51/08**
C08L 27/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 09756803.4 (22) 16.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007481 16.11.2009
(87) WO 2010/070402 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 FR 0858748
(54) • **MAKROMONOMERE, DIE DIE WÄRMESTABILITÄT VON (METH)ACRYLKAMMPOLYMEREN VERBESSERN, VERWENDUNG DER POLYMERE IN GEFÜLLTEN KUNSTSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN**
• **MACROMONOMERS IMPROVING THE THERMAL STABILITY OF (METH)ACRYLIC COMB POLYMERS, USE OF SAID POLYMERS IN CHARGED PLASTIC COMPOSITIONS**
• **MACROMONOMERES AMELIORANT LA STABILITE THERMIQUE DE POLYMERES (METH)ACRYLIQUES PEIGNE, UTILISATION DE CES POLYMERES DANS DES COMPOSITIONS PLASTIQUES CHARGEES**

(71) Coatex S.a.S, 35 rue Ampère, 69730 Genay, FR
(72) GUERRET, Olivier, F-69890 La Tour de Salvagny, FR
MONGOIN, Jacques, F-69650 Quincieux, FR
TROUVE, Patrick, F-92140 Clamart, FR
(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR

(51) **C08F 290/06** (11) **2 373 714 A1***
C09D 151/08 **C08G 63/48**

(25) En (26) En
(21) 09809048.3 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068734 18.12.2009
(87) WO 2010/080620 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139013 P
(54) • **VOC-ARME WÄSSRIGE POLYMERDISPERSIONEN**
• **LOW VOC AQUEOUS POLYMER DISPERSIONS**
• **DISPERSIONS AQUEUSES DE POLYMERES À FAIBLE TENEUR EN COMPOSÉS ORGANIQUES VOLATILS**

(71) The Sherwin-Williams Company, 101 W. Prospect Avenue, Cleveland, OH 44115, US
(72) KOGLIN, Kimberly, A., Olmsted Falls OH 44138, US
MARLOW, James, K., Macedonia OH 44056, US
RUHOFF, Philip, J., Shaker Heights OH 44122, US
TOMKO, Richard, F., North Olmsted OH 44070, US
(74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

C08F 290/06 → (51) **C08F 265/00**

C08F 290/06 → (51) **C08F 265/04**

C08F 290/14 → (51) **C08F 265/00**

C08F 291/00 → (51) **C08F 265/04**

C08F 291/00 → (51) **C08F 283/00**

(51) **C08F 293/00** (11) **2 373 715 A2***
C08F 222/06 **C08F 220/18**
C08F 236/04 **C08F 2/38**

(25) En (26) En
(21) 09836724.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067193 08.12.2009
(87) WO 2010/077678 2010/27 08.07.2010
(88) 10.09.2010
(30) 08.12.2008 US 120756 P
(54) • **OMEGA-FUNKTIONALISIERTE POLYMERE, ÜBERGANGSFUNKTIONALISIERTE BLOCKCOPOLYMERE, POLYMERBIOKONJUGATE UND RADIKALISCHE KETTENVERLÄNGERUNGSPOLYMERISAKTION**
• **OMEGA-FUNCTIONALIZED POLYMERS, JUNCTION-FUNCTIONALIZED BLOCK COPOLYMERS, POLYMER BIOCONJUGATES, AND RADICAL CHAIN EXTENSION POLYMERIZATION**
• **POLYMÈRES À FONCTION OMÉGA, COPOLYMÈRES SÉQUENCÉS À FONCTION DE JONCTION, BIOCONJUGÉS POLYMÈRES ET POLYMERISATION D'EXTENSION DE CHAÎNE RADICALAIRE**

(71) University of Washington, 4311 11th Avenue NE, Suite 500, Seattle, WA 98105-4608, US
PhaseRx, Inc., 410 W. Harrison Street, Suite 300, Seattle, WA 98119, US
(72) STAYTON, Patrick, S., Seattle WA 98117, US
HOFFMAN, Allan, S., Seattle WA 98125, US
CONVERTINE, Anthony, J., Seattle WA 98103, US
HENRY, Scott, M., Seattle WA 98103, US
OVERRELL, Robert, W., Shoreline WA 98177, US

JOHNSON, Paul, H., Snohomish WA 98296, US
(74) MacLean, Martin Robert, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

C08G 12/38 → (51) **B27D 1/04**

(51) **C08G 18/10** (11) **2 373 716 A1***
C09J 175/04 **C08G 65/336**
C08K 5/12 **C09K 3/10**

(25) De (26) De
(21) 09760904.4 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066184 02.12.2009
(87) WO 2010/063740 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170809

(54) • *CYCLOHEXANPOLYCARBONSÄURE-DERIVATE ALS WEICHMACHER FÜR KLEB- UND DICHTSTOFFE*
• *CYCLOHEXANE POLYCARBOXYLIC ACID DERIVATIVES AS PLASTICIZERS FOR ADHESIVES AND SEALANTS*
• *DÉRIVÉS DE L'ACIDE POLYCARBOXYLIQUE CYCLOHEXANE COMME PLASTIFIANTS DE MATÉRIEAUX DE COLLAGE OU D'ÉTANCHÉITÉ*

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) MACK, Helmut, 83278 Traunstein, DE
AUSTERMANN, Tobias, 48153 Münster, DE
BREITSCHIEDL, Boris, 67117 Limburgerhof, DE
WAGNER, Jochen, 66957 Ruppertsweiler, DE

(51) **C08G 18/10** (11) **2 373 717 A1***
C08G 18/62 **C09D 133/10**
C09D 175/04

(25) En (26) En
(21) 09796156.9 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006621 21.12.2009
(87) WO 2010/074732 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139803 P

(54) • *PHOTOHÄRTBARE INTERPENETRIERENDE POLYMERNETZWERKE*
• *PHOTOCURABLE INTERPENETRATING POLYMER NETWORKS*
• *ALLIAGES IPN PHOTODURCISSABLES*

(71) The Sherwin-Williams Company, 101 W. Prospect Avenue, Cleveland, OH 44115, US
(72) TOMKO, Richard, F., North Olmsted OH 44070, US
TOMKO, Revathi, R., North Olmsted OH 44070, US
(74) Heinemann, Monica, et al, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

(51) **C08G 18/28** (11) **2 373 718 A1***
C08G 18/67 **C09D 175/16**

(25) En (26) En
(21) 09796419.1 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002930 18.12.2009
(87) WO 2010/073003 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 139831 P

(54) • *GELCOATZUSAMMENSETZUNG UND ARTIKEL DAMIT*
• *GELCOAT COMPOSITION AND ARTICLES COMPRISING THE SAME*

• *COMPOSITION DU TYPE ENDUIT GÉLIFIÉ ET ARTICLES CONTENANT CETTE COMPOSITION*

(71) Scott Bader Company Limited, Wollaston, Wellingborough Northamptonshire NN29 7RL, GB
(72) PANTHER, Richard, Austin, Northamptonshire, GB
(74) Webster, Jeremy Mark, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C08G 18/38 → (51) **C04B 28/26**

(51) **C08G 18/42** (11) **2 373 719 A1***
C08G 18/80 **C09D 175/04**
C08G 63/12 **C08G 63/91**
C08G 83/00 **C09D 167/00**

(25) De (26) De
(21) 09778059.7 (22) 22.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/006110 22.08.2009
(87) WO 2010/063332 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 DE 102008060454

(54) • *BESCHICHTUNGSMITTEL UND DAR AUS HERGESTELLTE BESCHICHTUNGEN MIT HOHER KRATZBESTÄNDIGKEIT UND WIT- TERUNGSSTABILITÄT SOWIE GUTEN OPTISCHEN EIGENSCHAFTEN*
• *COATING AGENT AND COATINGS PRO- DUCED THEREFROM HAVING HIGH SCRATCH RESISTANCE AND WEATHER- ING RESISTANCE AND GOOD OPTICAL PROPERTIES*

• *AGENT DE REVÊTEMENT ET REVÊTE- MENTS RÉALISÉS À PARTIR DUDIT AGENT ET AYANT UNE RÉSISTANCE ÉLEVÉE AUX RAYURES ET AUX INTEM- PÉRIES ET DE BONNES PROPRIÉTÉS OPTIQUES*

(71) BASF Coatings GmbH, Glasuritstrasse 1, 48165 Münster, DE
(72) KLEIN, Günter, 48165 Münster, DE
FELDMANN, Björn, 48165 Münster, DE
HOLTSCHULTE, Sabine, 40213 Düsseldorf, DE
HOTTENBACHER, Silke, 48165 Münster, DE
POPPE, Andreas, Shanghai, CN
CLAUSEN-MEIRING, Ulrike, 48308 Senden, DE

C08G 18/42 → (51) **A61L 27/48**

C08G 18/62 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/67 → (51) **C08G 18/28**

C08G 18/80 → (51) **C08G 18/42**

C08G 59/06 → (51) **C07C 31/22**

C08G 61/12 → (51) **C09K 11/06**

C08G 63/06 → (51) **A61L 27/48**

C08G 63/08 → (51) **A61L 27/48**

C08G 63/12 → (51) **C08G 18/42**

C08G 63/16 → (51) **A61L 27/48**

C08G 63/48 → (51) **C08F 290/06**

C08G 63/91 → (51) **C08G 18/42**

C08G 64/18 → (51) **A61L 27/48**

(51) **C08G 65/00** (11) **2 373 720 A1***
(25) En (26) En
(21) 09760908.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066204 02.12.2009
(87) WO 2010/063745 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170813

(54) • *POLYFUNKTIONELLE (PER)FLUORPOLY- THER*
• *POLYFUNCTIONAL (PER)FLUOROPOLYETHERS*
• *(PER)FLUOROPOLYÉTHERS POLYFONC- TIONNELS*

(71) Solvay Solexis S.p.A., Viale Lombardia, 20, 20021 Bollate (MI), IT
(72) MARCHIONNI, Giuseppe, I-20133 Milano, IT
PETRICCI, Silvia, I-20091 Bresso, IT
GUARDA, Pier, Antonio, I-20020 Arese, IT
(74) Benvenuti, Federica, et al, SOLVAY SA Intellectual Assets Management Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

(51) **C08G 65/00** (11) **2 373 721 A1***
(25) En (26) En
(21) 09796731.9 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067746 22.12.2009
(87) WO 2010/072760 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 SE 0802639
02.03.2009 PCT/SE2009/000112

(54) • *ACETYLENISCHES AROMATISCHES POLYETHERKETON*
• *ACETYLENIC AROMATIC POLYETHERKE- TONE*
• *POLYÉTHERCÉTONE AROMATIQUE ACÉ- TYLÉNIQUE*

(71) Nexam Chemical AB, Klinikgatan 32, 221 84 Lund, SE
(72) ROSENBERG, Jan-Erik, S-311 41 Falkenberg, SE
PERSSON, David, S-217 51 Malmö, SE
RÖME, Daniel, S-211 50 Malmö, SE

(74) Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE

C08G 65/333 → (51) **C07C 217/42**

C08G 65/336 → (51) **C08G 18/10**

C08G 67/04 → (51) **A61L 27/48**

C08G 69/08 → (51) **A61L 27/48**

C08G 73/02 → (51) **C07C 217/42**

(51) **C08G 77/04** (11) **2 373 722 A1***
C09D 183/04

(25) En (26) En
(21) 09832278.7 (22) 19.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/061125 19.10.2009
(87) WO 2010/068336 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 US 121352 P

(54) • *SILSESQUIOXANHARZE*
• *SILSESQUIOXANE RESINS*
• *RÉSINES SILSESQUIOXANES*

(71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salz- burg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US
(72) FU, Peng-Fei, Midland MI 48642, US
MOYER, Eric, Midland MI 48642, US
YEAKE, Craig, Midland MI 48640, US

(74) Thomson, Craig Richard, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **C08G 77/46** (11) **2 373 723 A1***
C08J 3/03

(25) En (26) En
(21) 09796557.8 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068907 21.12.2009
(87) WO 2010/075244 2010/26 01.07.2010

(30) 23.12.2008 US 140278 P

(54) • **EMULSIONEN VON HOCHVISOSEN SILIKONPOLYETHERN**
• **EMULSIONS OF HIGH VISCOSITY SILICONE POLYETHERS**
• **ÉMULSIONS DE POLYÉTHERS DE SILICONE À VISCOSITÉ ÉLEVÉE**

(71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US

(72) MEYERS, Deborah, Lynn, Midland MI 48640, US
RASTELLO, Jeffrey, Saginaw MI 48603, US
TOTH, Simon, Midland MI 48640, US
JOHNSON, Bethany, K., Midland MI 48642, US
VAN REETH, Isabelle, 201206, CN

(74) Thomson, James B., Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

C08G 79/04 → (51) **A61L 27/48**

C08G 83/00 → (51) **C08G 18/42**

C08J 3/03 → (51) **C08G 77/46**

C08J 3/16 → (51) **C08L 23/08**

C08J 3/22 → (51) **C08L 23/08**

(51) **C08J 3/24** (11) **2 373 724 A1***
C08J 5/00 **C08L 65/00**

(25) En (26) En
(21) 09764145.0 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065830 25.11.2009
(87) WO 2010/080228 2010/28 15.07.2010

(30) 19.12.2008 US 339502
29.10.2009 US 608313

(54) • **FORMGEDÄCHTNISPOLYMER**
• **SHAPE MEMORY POLYMER**
• **POLYMÈRE À MÉMOIRE DE FORME**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) RULE, Joseph D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
LEWANDOWSKI, Kevin M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08J 5/00 → (51) **C08J 3/24**

C08J 5/12 → (51) **B29C 65/48**

(51) **C08J 5/18** (11) **2 373 725 A1***
G02B 5/30

(25) En (26) En
(21) 09835737.9 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069120 22.12.2009
(87) WO 2010/075340 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 US 139736 P
06.03.2009 US 157996 P
06.03.2009 US 158006 P

(54) • **MEHRSCICHTIGE OPTISCHE FOLIEN MIT NEBENEINANDER ANGEORDNETEN SPIEGEL-/POLARISATORZONEN**

• **MULTILAYER OPTICAL FILMS HAVING SIDE-BY-SIDE MIRROR/POLARIZER ZONES**

• **FILMS OPTIQUES MULTICOUCHES POURVUS DE ZONES DE MIROIR/POLARISEUR CÔTE À CÔTE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) MERRILL, William Ward, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
DUNN, Douglas S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08J 5/18 → (51) **C30B 29/58**

C08J 5/22 → (51) **B01D 71/62**

C08J 9/14 → (51) **C09K 3/30**

(51) **C08K 3/04** (11) **2 373 726 A1***
C08K 7/24 **H01B 1/24**
H05B 3/14 **H05B 3/20**

(25) De (26) De
(21) 09768052.4 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066626 08.12.2009
(87) WO 2010/066730 2010/24 17.06.2010

(30) 11.12.2008 DE 102008061834
30.03.2009 DE 102009015493

(54) • **LEITFÄHIGE ZUBEREITUNG SOWIE VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG**

• **CONDUCTIVE PREPARATION AND METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF**

• **PRÉPARATION CONDUCTRICE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) FutureCarbon GmbH, Gottlieb-Keim-Strasse 60, 95448 Bayreuth, DE

(72) FORERO, Stefan, 95466 Weidenberg, DE

(74) Müller & Schubert, Patentanwälte Innere Wiener Straße 13, 81667 München, DE

(51) **C08K 3/26** (11) **2 373 727 A1***
C08L 63/02 **C08K 9/04**

(25) En (26) En
(21) 09806065.0 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068359 17.12.2009
(87) WO 2010/080459 2010/28 15.07.2010

(30) 19.12.2008 US 139145 P

(54) • **NANOCALCIT-VERBUNDWERKSTOFFE**
• **NANOCALCITE COMPOSITES**
• **COMPOSITES DE NANO-CALCITE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) SCHULTZ, William J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
HARALDSON, Chad A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

SCHULTZ, Nathan E., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

THOMPSON, Wendy L., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

THORSON, James E., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
GOETZ, Douglas P., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
HACKETT, Steven C., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
NELSON, James M., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08K 3/36 → (51) **C08L 67/00**

C08K 5/00 → (51) **C08K 5/5317**

C08K 5/00 → (51) **C09B 1/00**

C08K 5/04 → (51) **C08L 67/00**

C08K 5/098 → (51) **C08L 69/00**

C08K 5/12 → (51) **C08G 18/10**

C08K 5/14 → (51) **C08F 214/22**

C08K 5/3492 → (51) **C08K 5/5317**

C08K 5/53 → (51) **C07F 9/30**

(51) **C08K 5/5317** (11) **2 373 728 A1***
C08K 5/3492 **C09K 21/12**
C08K 5/00 **C08K 13/00**

(25) En (26) En
(21) 09759945.0 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065804 25.11.2009
(87) WO 2010/063623 2010/23 10.06.2010

(30) 04.12.2008 EP 08170642

(54) • **MELAMINPHENYLPHOSPHONAT-FLAMMSCHUTZZUSAMMENSETZUNGEN**
• **MELAMINE PHENYLPHOSPHONATE FLAME RETARDANT COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS IGNIFUGES DE MÉLAMINE-PHÉNYLPHOSPHONATE**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) FUCHS, Sabine, 68167 Mannheim, DE
WEISS, Thomas, 68549 Ilvesheim, DE

XALTER, Rainer, 67063 Ludwigshafen, DE

C08K 7/24 → (51) **C08K 3/04**

(51) **C08K 9/04** (11) **2 373 729 A1***
C08L 63/00 **H01L 51/52**

(25) En (26) En
(21) 09764831.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066445 04.12.2009
(87) WO 2010/066647 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 IT MI20082206

(54) • **VERBUNDWERKSTOFF ZUM SCHUTZ VON H2O-EMPFINDLICHEN VORRICHTUNGEN AUF BASIS VON OBERFLÄCHENFUNKTIONALISIERTEN NANOZEOLITHEN, DIE IN EINER POLYMERMATRIX DISPERSIERT SIND**

• **COMPOSITE MATERIAL FOR THE PROTECTION OF H2O SENSITIVE DEVICES BASED ON SURFACE FUNCTIONALIZED NANOZEOLITES DISPERSED IN A POLYMERIC MATRIX**

• **MATÉRIAU COMPOSITE POUR LA PROTECTION DE DISPOSITIFS SENSIBLES À H2O À BASE DE NANOZEOLITHES FONCTIONNALISÉES EN SURFACE DISPERSÉES DANS UNE MATRICE POLYMÉRIQUE**

- (71) SAES GETTERS S.p.A., Viale Italia, 77, 20020 Lainate (Milano), IT
- (72) BONUCCI, Antonio, I-20151 Milano MI, IT
MACCHI, Roberto, I-21058 Solbiate Olona VA, IT
GIANNANTONIO, Roberto, I-28047 Oleggio NO, IT
- (74) Adorno, Silvano, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci 8, 20123 Milano, IT

C08K 9/04 → (51) **C08K 3/26**

C08K 13/00 → (51) **C08K 5/5317**

- (51) **C08K 13/02** (11) **2 373 730 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09768306.4 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067315 09.12.2009
- (87) WO 2010/068666 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 122247 P
- (54) • **KOMPAKTIERTE PELLETIERTE ADDITIVMISCHUNGEN FÜR POLYMERE**
• **COMPACTED PELLETED ADDITIVE BLENDS FOR POLYMERS**
• **MÉLANGES D'ADDITIFS GRANULÉS ET COMPACTÉS POUR POLYMÈRES**
- (71) Ingenia Polymers Inc., 3200 Southwest Freeway, Suite 1250, Houston, TX 77027, US
- (72) CHATTERJEE, Ananda, M., Missouri City TX 77459, US
LAFRANCE, Tania, M., Lago Vista TX 78645, US
- D'UVA, Salvatore, Brantford ON N3T 6J1, CA
- (74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

C08L 1/02 → (51) **C30B 29/58**

C08L 9/00 → (51) **A43B 13/04**

C08L 9/02 → (51) **A43B 13/04**

C08L 21/00 → (51) **A43B 13/04**

- (51) **C08L 23/08** (11) **2 373 731 A1***
- C08L 27/18** **C08L 67/08**
- C08J 3/22** **C08J 3/16**
- C08L 27/12**
- (25) En (26) En
- (21) 09748899.3 (22) 26.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061988 26.10.2009
- (87) WO 2010/080191 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 349120
- (54) • **VERBESSERTER MASTERBATCH VON FLUORELASTOMER-VERARBEITUNGSHILFSMITTEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **IMPROVED FLUOROELASTOMER PROCESSING AID MASTERBATCH AND METHOD FOR PRODUCING SAME**
• **MÉLANGE MAÎTRE AMÉLIORÉ D'AIDE AU TRAITEMENT À BASE D'UN FLUOROÉLASTOMÈRE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION**
- (71) DuPont Performance Elastomers L.L.C., 300 Bellevue Parkway, Wilmington, DE 19809, US
- (72) FOX, Peter, Anthony, Wilmington Delaware 19808, US
ORIANI, Steven, Richard, Landenberg Pennsylvania 19350, US

- (74) Heinemann, Monica, et al, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

C08L 23/08 → (51) **H01L 31/048**

- (51) **C08L 23/10** (11) **2 373 732 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09796285.6 (22) 31.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069896 31.12.2009
- (87) WO 2010/078480 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 141959 P
31.12.2008 US 141902 P
- (54) • **PROPYLEN-IMPACT-COPOLYMER UND VERFAHREN**
• **PROPYLENE IMPACT COPOLYMER AND METHOD**
• **COPOLYMÈRES-CHOCS À BASE DE PROPYLENE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ**
- (71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
- (72) SHEARD, William, G., Houston TX 77041, US
CHEN, Linfeng, Missouri City TX 77459, US
- (74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **C08L 27/00** (11) **2 373 733 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09793669.4 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067807 14.12.2009
- (87) WO 2010/071764 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 US 139054 P
- (54) • **MIKROPORÖSES MATERIAL AUS ETHYLEN-CHLOROTRIFLUORETHYLEN-COPOLYMER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **MICROPOROUS MATERIAL FROM ETHYLENE-CHLOROTRIFLUOROETHYLENE COPOLYMER AND METHOD FOR MAKING SAME**
• **MATÉRIAU MICROPORÉUX DÉRIVÉ DE COPOLYMÈRE D'ÉTHYLENE ET DE CHLOROTRIFLUOROÉTHYLENE ET PROCÉDÉ POUR LE PRÉPARER**
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) MROZINSKI, James S., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
SWENSON, Randall P., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
WEILANDT, Karl-Dieter, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
HESTER, Jonathan F., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C08L 27/06 → (51) **C08F 290/06**

- (51) **C08L 27/12** (11) **2 373 734 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09768042.5 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066576 08.12.2009
- (87) WO 2010/066707 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08170967
- (54) • **(PER)FLUORELASTOMERZUSAMMENSETZUNG**

- **(PER)FLUOROELASTOMER COMPOSITION**
- **COMPOSITION DE (PER)FLUOROÉLASTOMÈRE**

- (71) Solvay Solexis S.p.A., Viale Lombardia, 20, 20021 Bollate (MI), IT
- (72) STANGA, Milena, I-21040 Origgio (va), IT
MANZONI, Claudia, I-40133 Bologna, IT
COMINO, Giovanni, I-20052 Monza (mb), IT
ALBANO, Margherita, I-20131 Milano, IT
- (74) Benvenuti, Federica, et al, SOLVAY SA Intellectual Assets Management Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C08L 27/12 → (51) **C08L 23/08**

- (51) **C08L 27/16** (11) **2 373 735 A1***
- C09K 3/10**
- (25) En (26) En
- (21) 09764516.2 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066376 03.12.2009
- (87) WO 2010/063810 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 EP 08170815
- (54) • **DICHTUNGSARTIKEL AUS VULKANISIERTEM (PER)FLUORELASTOMER**
• **VULCANIZED (PER)FLUOROELASTOMER SEALING ARTICLES**
• **ARTICLES D'ÉTANCHÉITÉ EN (PER)FLUROÉLASTOMÈRE VULCANISÉ**
- (71) Solvay Solexis S.p.A., Viale Lombardia, 20, 20021 Bollate (MI), IT
- (72) STANGA, Milena, I-21040 Origgio (VA), IT
MANZONI, Claudia, I-40133 Bologna, IT
COMINO, Giovanni, I-20052 Monza (MB), IT
ALBANO, Margherita, I-20131 Milano, IT
- (74) Benvenuti, Federica, et al, SOLVAY SA Intellectual Assets Management Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C08L 27/16 → (51) **C08F 214/22**

C08L 27/18 → (51) **C08L 23/08**

- (51) **C08L 29/10** (11) **2 373 736 A1***
- C08L 33/02** **C08L 35/08**
- C04B 24/26**
- (25) De (26) De
- (21) 09756514.7 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065785 25.11.2009
- (87) WO 2010/076092 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08170966
- (54) • **COPOLYMERMISCHUNG ENTHALTENDES DISPERSIERMITTEL**
• **DISPERSING AGENT CONTAINING COPOLYMER MIXTURE**
• **AGENT DE DISPERSION CONTENANT UN MÉLANGE DE COPOLYMÈRES**
- (71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
- (72) VIERLE, Mario, 83512 Wasserburg, DE
LORENZ, Klaus, 84539 Zangberg, DE
FLAKUS, Silke, 85560 Ebersberg, DE
WAGNER, Petra, 83308 Trostberg, DE
SCHOLZ, Christian, 84518 Wald an der Alz, DE
WIMMER, Barbara, 83342 Tacherting, DE
BICHLER, Manfred, 84549 Engelsberg, DE
HARTL, Angelika, 83342 Emertsham, DE
WINKLBAUER, Martin, 84553 Halsbach, DE

- (51) **C08L 29/10** (11) **2 373 737 A1***
- C08L 33/02** **C08L 35/08**

- C04B 24/26**
(25) De (26) De
(21) 09756515.4 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065787 25.11.2009
(87) WO 2010/076094 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170969
(54) • **COPOLYMERMISCHUNG ENTHALTENDES DISPERGIERMITTEL**
• **DISPERSING AGENT CONTAINING COPOLYMER MIXTURE**
• **AGENT DE DISPERSION CONTENANT UN MÉLANGE DE COPOLYMÈRES**
(71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
(72) VIERLE, Mario, 83512 Wasserburg, DE
LORENZ, Klaus, 84539 Zangberg, DE
ALBRECHT, Gerhard, 83209 Prien, DE
SCHOLZ, Christian, 84518 Wald an der Alz, DE
WAGNER, Petra, 83308 Trostberg, DE
WIMMER, Barbara, 83342 Tacherting, DE

(51) **C08L 29/10** (11) **2 373 738 A1***
C08L 33/02 **C08L 35/08**
C04B 24/26

- (25) De (26) De
(21) 09756517.0 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065791 25.11.2009
(87) WO 2010/076096 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170983
(54) • **COPOLYMERMISCHUNG ENTHALTENDES DISPERGIERMITTEL**
• **DISPERSANT COMPRISING COPOLYMER MIXTURE**
• **AGENT DISPERSANT RENFERMANT UN MÉLANGE DE COPOLYMÈRES**
(71) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
(72) LORENZ, Klaus, 84539 Zangberg, DE
VIERLE, Mario, 83512 Wasserburg, DE
ALBRECHT, Gerhard, 83209 Prien, DE
WIMMER, Barbara, 83342 Tacherting, DE
WAGNER, Petra, 83308 Trostberg, DE
SCHOLZ, Christian, 84518 Wald an der Alz, DE

C08L 31/02 → (51) **A43B 13/04**

C08L 33/02 → (51) **C08L 29/10**

C08L 35/08 → (51) **C08L 29/10**

C08L 51/00 → (51) **C08F 265/00**

C08L 51/00 → (51) **C08F 265/04**

C08L 51/00 → (51) **C08F 283/00**

C08L 51/00 → (51) **C08F 290/06**

C08L 51/08 → (51) **C08F 265/04**

C08L 51/08 → (51) **C08F 283/00**

C08L 51/08 → (51) **C08F 290/06**

- (51) **C08L 53/00** (11) **2 373 739 A1***
B60C 1/00 **B32B 25/04**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09760498.7 (22) 30.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008504 30.11.2009
(87) WO 2010/063428 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 FR 0858238
(54) • **DRUCKLUFTOBJEKT MIT GASDICHTER SCHICHT, DIE EIN THERMOPLASTISCHES ELASTOMER UND EXPANDIERTE THERMOPLASTISCHE MIKROKUGELN UMFASST**
• **PNEUMATIC OBJECT PROVIDED WITH A GAS-TIGHT LAYER COMPRISING A THERMOPLASTIC ELASTOMER AND EXPANDED THERMOPLASTIC MICROSPHERES**
• **OBJET PNEUMATIQUE POURVU D'UNE COUCHE ETANCHE AUX GAZ A BASE D'UN ELASTOMERE THERMOPLASTIQUE ET DE MICROSPHERES THERMOPLASTIQUES EXPANSEES**
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) ABAD, Vincent, 63400 Chamalières, FR
LESAGE, Pierre, 63000 Clermont-Ferrand, FR
CUSTODERO, Emmanuel, 63400 Chamalières, FR
(74) Ribière, Joel, M.F.P. Michelin, SGD/LG/PI - F35 - Ladoux 23, place des Carmes-Déchaux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9, FR

(51) **C08L 53/00** (11) **2 373 740 A1***
C08L 53/02 **B32B 25/04**
B60C 5/14

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09764190.6 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008502 30.11.2009
(87) WO 2010/063426 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 FR 0858240
(54) • **DRUCKLUFTOBJEKT MIT GASDICHTER SCHICHT, DIE ZWEI THERMOPLASTISCHE ELASTOMERE UMFASST**
• **PNEUMATIC OBJECT PROVIDED WITH GAS-TIGHT LAYER COMPRISING TWO THERMOPLASTIC ELASTOMERS**
• **OBJET PNEUMATIQUE POURVU D'UNE COUCHE ETANCHE AUX GAZ A BASE DE DEUX ELASTOMERES THERMOPLASTIQUES**
(71) Société de Technologie MICHELIN, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
MICHELIN Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10, 1763 Granges-Paccot, CH
(72) LESAGE, Pierre, 63000 Clermont-Ferrand, FR
ABAD, Vincent, 63400 Chamalières, FR
BARBIER, Cécile, 63100 Clermont-Ferrand, FR
CUSTODERO, Emmanuel, 63400 Chamalières, FR
(74) Ribière, Joel, M.F.P. Michelin, SGD/LG/PI - F35 - Ladoux 23, place des Carmes-Déchaux, 63040 Clermont-Ferrand Cedex 9, FR

C08L 53/02 → (51) **C08L 53/00**

C08L 63/00 → (51) **C08K 9/04**

C08L 63/02 → (51) **C08K 3/26**

C08L 65/00 → (51) **C08J 3/24**

C08L 65/02 → (51) **B29D 11/00**

- (51) **C08L 67/00** (11) **2 373 741 A1***
C08K 3/36 **C08K 5/04**
(25) En (26) En
(21) 09832282.9 (22) 26.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/062001 26.10.2009
(87) WO 2010/068341 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 US 329867
(54) • **PEROXIDDISPERSIONEN**
• **PEROXIDE DISPERSIONS**
• **DISPERSIONS DE PEROXYDE**
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US
(72) REYNOLDS, Jeffrey, Glenview Illinois 60026, US
(74) Jones, Helen M.M., Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **C08L 67/02** (11) **2 373 742 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09795587.6 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006645 18.12.2009
(87) WO 2010/071679 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 US 138745 P
16.12.2009 US 639324
(54) • **MISCHBARE BLENDS VON TEREPHTHALPOLYESTERN, ENTHALTEND 1,4-CYCLOHEXANEDIMETHANOL UND 2,2,4,4-TETRAMETHYLCYCLOBUTAN-1,3-DIOL**
• **MISCIBLE BLENDS OF TEREPHTHALATE POLYESTERS CONTAINING 1,4-CYCLOHEXANEDIMETHANOL AND 2,2,4,4-TETRAMETHYLCYCLOBUTANE-1,3-DIOL**
• **MÉLANGES MISCIBLES DE POLYESTERS DE TÉREPHTHALATE CONTENANT DU 1,4-CYCLOHEXANEDIMÉTHANOL ET DU 2,2,4,4-TÉTRAMÉTHYLCYCLOBUTANE-1,3-DIOL**
(71) Eastman Chemical Company, 200 South Wilcox Drive, Kingsport, TN 37660, US
(72) HALE, Wesley, Raymond, Kingsport TN 37663, US
STACK, Gary, Michael, Blountville TN 37617-6418, US
KEEGAN, Michael, James, Kingsport TN 37663, US
BOGNI, Fabio, Gray Tennessee 37615, US
(74) Ricker, Mathias, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

C08L 67/08 → (51) **C08L 23/08**

(51) **C08L 69/00** (11) **2 373 743 A1***
C08K 5/098

- (25) De (26) De
(21) 09763851.4 (22) 21.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008299 21.11.2009
(87) WO 2010/063381 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 DE 102008060536
(54) • **SAURE PHOSPHORVERBINDUNGEN ENTHALTENDE SCHLAGZÄHMODIFIZIERTE POLYCARBONAT-ZUSAMMENSETZUNGEN MIT BASISCH GEFÄLLTEM EMULSIONSPROPFPOLYMERISAT**
• **IMPACT-MODIFIED POLYCARBONATE COMPOSITIONS CONTAINING ACIDIC PHOSPHORUS COMPOUNDS AND COMPRISING BASICALLY PRECIPITATED EMULSION GRAFT POLYMER**

- *COMPOSITIONS DE POLYCARBONATE MODIFIÉES À RÉSISTANCE ÉLEVÉE AU CHOC RENFERMANT DES COMPOSÉS DE PHOSPHORE ACIDES AVEC UN POLYMÉRISAT GREFFÉ PAR ÉMULSION PRÉCIPITÉ BASIQUE*
- (71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
 (72) SEIDEL, Andreas, 41542 Dormagen, DE
 AVTOMONOV, Evgeny, 51375 Leverkusen, DE
 ECKEL, Thomas, 41540 Dormagen, DE

C08L 79/08 → (51) **B29D 11/00**

C08L 83/04 → (51) **C09J 183/04**

C08L 83/08 → (51) **C09J 183/04**

C08L 91/00 → (51) **C12P 7/64**

- (51) **C09B 1/00** (11) **2 373 744 A2***
C08K 5/00
- (25) En (26) En
 (21) 09756742.4 (22) 24.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/065681 24.11.2009
 (87) WO 2010/063606 2010/23 10.06.2010
 (88) 29.07.2010
 (30) 04.12.2008 EP 08170681
 (54) • *FARBSTOFFE FÜR POLYMERFÄRBUNG, IHRE HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
 • *DYES FOR POLYMER COLORATION, THEIR PREPARATION AND THEIR USE*
 • *COLORANTS POUR LA COLORATION DES POLYMÈRES, LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION*
- (71) DyStar Colours Deutschland GmbH, Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt am Main, DE
 (72) BARBIERU, Roxana, Singapore 117468, SG
 HARFMAN, Carsten, 60323 Frankfurt am Main, DE
 RUSS, Werner, 65439 Flörsheim-Wicker, DE

C09B 23/08 → (51) **A61K 49/00**

- (51) **C09C 1/02** (11) **2 373 745 A1***
C09C 1/40 **C09C 1/42**
C09C 3/10 **D21H 17/69**
- (25) De (26) De
 (21) 09763938.9 (22) 30.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/066010 30.11.2009
 (87) WO 2010/063658 2010/23 10.06.2010
 (30) 03.12.2008 EP 08170590
 (54) • *WÄSSRIGE ANSCHLÄMMUNGEN VON FEINTEILIGEN FÜLLSTOFFEN, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ZUR HERSTELLUNG FÜLLSTOFFHALTIGER PAPIERE*
 • *AQUEOUS SUSPENSIONS OF FINE-PARTICULATE FILLERS, METHOD FOR THE MANUFACTURE THEREOF AND USE THEREOF FOR THE MANUFACTURE OF PAPERS CONTAINING FILLERS*
 • *SUSPENSIONS AQUEUSES DE MATIÈRES DE CHARGE FINES, PROCÉDÉ DE FABRICATION ET UTILISATION DE CES SUSPENSIONS POUR LA FABRICATION DE PAPIERS CONTENANT DES MATIÈRES DE CHARGE*
- (71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
 (72) NIEBERLE, Jörg, 67157 Wachenheim, DE

ESSER, Anton, 67117 Limburgerhof, DE

- (51) **C09C 1/02** (11) **2 373 746 A1***
C09C 3/04 **D21H 17/00**
- (25) En (26) En
 (21) 09799058.4 (22) 02.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA RS
 (86) EP 2009/066223 02.12.2009
 (87) WO 2010/063757 2010/23 10.06.2010
 (30) 04.12.2008 EP 08170747
 16.01.2009 US 205206 P
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CALCIUMCARBONATMATERIALIEN MIT EINER PARTIKELOBERFLÄCHE MIT VERBESSERTEN ADSORPTIONSEIGENSCHAFTEN*
 • *PROCESS FOR MANUFACTURING CALCIUM CARBONATE MATERIALS HAVING A PARTICLE SURFACE WITH IMPROVED ADSORPTION PROPERTIES*
 • *PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION DE MATÉRIAUX À BASE DE CARBONATE DE CALCIUM AYANT UNE SURFACE DE PARTICULES PRÉSENTANT DES PROPRIÉTÉS D'ADSORPTION AMÉLIORÉES*
- (71) Onya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
 (72) GANE, Patrick A.C., CH-4852 Rothrist, CH
 BURI, Matthias, CH-4852 Rothrist, CH
 KARTH, Beat, CH-3363 Oberoenz, CH
 PUDACK, Claudia, CH-8006 Zürich, CH
 (74) Tiefbrunner, Vera, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

C09C 1/30 → (51) **C09D 5/16**

C09C 1/40 → (51) **C09C 1/02**

C09C 1/42 → (51) **C09C 1/02**

- (51) **C09C 1/68** (11) **2 373 747 A2***
C09K 3/14 **B24D 3/00**
- (25) En (26) En
 (21) 09836640.4 (22) 01.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/066205 01.12.2009
 (87) WO 2010/077519 2010/27 08.07.2010
 (88) 28.10.2010
 (30) 17.12.2008 US 337075
 (54) • *PROFILIERTE SCHLEIFPARTIKEL MIT SCHRÄGER SEITENWAND*
 • *SHAPED ABRASIVE PARTICLES WITH A SLOPING SIDEWALL*
 • *PARTICULES ABRASIVES DE FORME SPÉCIFIQUE PRÉSENTANT UNE PAROI LATÉRALE INCLINÉE*
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
 (72) ADEFERIS, Negus B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 ERICKSON, Dwight D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 CULLER, Scott R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 BODEN, John T., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 HAAS, John D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C09C 3/04 → (51) **C09C 1/02**

C09C 3/10 → (51) **C09C 1/02**

C09D 4/00 → (51) **B28B 19/00**

- (51) **C09D 5/16** (11) **2 373 748 A1***
C09D 7/12 **B01J 35/00**
C09C 1/30 **C03C 17/00**
C03C 17/25
- (25) En (26) En
 (21) 09768406.2 (22) 16.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/067293 16.12.2009
 (87) WO 2010/069997 2010/25 24.06.2010
 (30) 16.12.2008 EP 08171810
 16.12.2008 US 122870 P
 (54) • *SELBSTREINIGENDE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG*
 • *SELF-CLEANING COATING COMPOSITION*
 • *COMPOSITION DE REVÊTEMENT AUTONETTOYANT*
- (71) Dyrup A/S, Gladsaxevej 300, 2860 Søborg, DK
 (72) HILLEBRANDT POULSEN, Søren, DK-4000 Roskilde, DK
 GUNNARSSON, Sverrir, Grimur, DK-1366 Copenhagen K, DK
 MØLLER, Per, DK-3220 Græsted, DK
 (74) Nilausen, Kim, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevoolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

C09D 5/23 → (51) **C09D 11/00**

C09D 7/12 → (51) **C09D 5/16**

C09D 9/00 → (51) **C07D 207/267**

- (51) **C09D 11/00** (11) **2 373 749 A2***
C09D 5/23
- (25) En (26) En
 (21) 09821098.2 (22) 13.10.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/060438 13.10.2009
 (87) WO 2010/045189 2010/16 22.04.2010
 (88) 22.07.2010
 (30) 14.10.2008 US 196163 P
 (54) • *TINTEN MIT UNTERSTÜTZENDER MAGNETISCHER BELADUNG*
 • *MAGNETIC LOAD SUPPORTING INKS*
 • *ENCRES DE SUPPORT DE CHARGE MAGNÉTIQUE*
- (71) Sandvik Innovations LLC, 460 East Swedesford Road Suite 2030, Wayne, Pennsylvania 19087, US
 (72) BURROWS, Roger, Wilton, CT 06897, US
 (74) Thomson, James B., Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

(51) **C09D 133/04** (11) **2 373 750 A2***
C09D 175/04 **C09D 161/28**
C23C 2/04 **C23C 2/02**
B05D 1/36

- (25) En (26) En
 (21) 09837126.3 (22) 29.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/069724 29.12.2009
 (87) WO 2010/078355 2010/27 08.07.2010
 (88) 07.10.2010
 (30) 29.12.2008 US 141051 P

- (54) • *VERFAHREN ZUR VERWENDUNG EINER 3-SCHICHTEN-1-BRAND-BESCHICHTUNGS-ZUSAMMENSETZUNG AUF WASSERBASIS*
- *METHOD FOR USING 3-COAT-1-BAKE WATERBORNE COATING COMPOSITION*
- *PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UNE COMPOSITION DE REVÊTEMENT À BASE AQUEUSE DE TYPE À 3 COUCHES ET 1 CUISSON*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) GEBREGIORGIS, Taddesse, Rochester Michigan 48306, US
PAQUET, Donald, Albert, Jr., Troy Michigan 48085, US
- (74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE

C09D 133/10 → (51) **C08G 18/10**

C09D 151/00 → (51) **C08F 265/04**

C09D 151/00 → (51) **C08F 283/00**

C09D 151/08 → (51) **C08F 265/04**

C09D 151/08 → (51) **C08F 283/00**

C09D 151/08 → (51) **C08F 290/06**

C09D 161/28 → (51) **C09D 133/04**

C09D 163/00 → (51) **E21B 10/22**

- (51) **C09D 167/00** (11) **2 373 751 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09768308.0 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067347 09.12.2009
- (87) WO 2010/068673 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121454 P
- (54) • *POLYESTERPOLYMER MIT PHENOLISCHER FUNKTIONALITÄT UND DARAUS HERGESTELLTE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN*
- *POLYESTER POLYMER HAVING PHENOLIC FUNCTIONALITY AND COATING COMPOSITIONS FORMED THEREFROM*
- *POLYESTER POLYMÈRE PRÉSENTANT UNE FONCTIONNALITÉ PHÉNOLIQUE ET COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT FORMÉES À PARTIR DE CELUI-CI*
- (71) Valspar Sourcing, Inc., 901 3rd Ave. South P.O. Box 1461, Minneapolis, MN 55440-1461, US
- (72) LESPINASSE, Robert, F-71700 Boyer, FR
PROUVOST, Benoît, F-71290 L'Abergement de Cuisery, FR
STENSON, Paul, CH-8136 Gattikon, CH
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C09D 167/00 → (51) **C08G 18/42**

C09D 171/00 → (51) **C09D 201/02**

C09D 175/04 → (51) **C08G 18/10**

C09D 175/04 → (51) **C08G 18/42**

C09D 175/04 → (51) **C09D 133/04**

C09D 175/04 → (51) **E21B 10/22**

C09D 175/16 → (51) **C08G 18/28**

- C09D 183/04** → (51) **C08G 77/04**
- (51) **C09D 201/02** (11) **2 373 752 A1***
- C09D 171/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09797237.6 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069561 28.12.2009
- (87) WO 2010/078232 2010/27 08.07.2010
- (30) 30.12.2008 US 141259 P
- (54) • *WASSERBASISLACK MIT POLYTRIMETHYLENETHEDIOL*
- *WATERBORNE COATING COMPOSITION CONTAINING POLYTRIMETHYLENE ETHER DIOL*
- *COMPOSITION DE REVÊTEMENT À L'EAU CONTENANT UN POLYTRIMÉTHYLÈNE ÉTHER DIOL*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) YOKOYAMA, Ayumu, Wallingford Pennsylvania 19086, US
MA, Sheau-Hwa, West Chester Pennsylvania 19382, US
SALIYA, Rajesh, Gopalan, Media, Pennsylvania 19063, US
- (74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE

- C09J 5/02** → (51) **C09J 183/04**
- (51) **C09J 123/04** (11) **2 373 753 A1***
 - B32B 27/32**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09796501.6 (22) 16.12.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) US 2009/006586 16.12.2009
 - (87) WO 2010/080110 2010/28 15.07.2010
 - (30) 08.01.2009 US 319486
 - (54) • *HERSTELLUNG POLYOLEFINBASIERTER KLEBSTOFFE*
 - *PREPARATION OF POLYOLEFIN-BASED ADHESIVES*
 - *PRÉPARATION D'ADHÉSIFS À BASE DE POLYOLÉFINES*
 - (71) Equistar Chemicals, LP, One Houston Center 1221 McKinney Street, Houston, TX 77010, US
 - (72) LEE, Chun, D., Cincinnati OH 45242, US
BOTROS, Maged, G., West Chester OH 45069, US
HOLLAND, Charles, S., Springboro OH 45066, US
 - (74) De Hoop, Eric, Octrooibureau Vriesendorp & Gaede B.V. Dr Kuyperstraat 6, 2514 BB Den Haag, NL

- C09J 123/04** → (51) **C08F 230/08**
- C09J 133/00** → (51) **B01L 3/00**
- C09J 175/04** → (51) **C08G 18/10**
- (51) **C09J 183/04** (11) **2 373 754 A1***
 - C09J 183/06** **C09J 183/08**
 - C08L 83/04** **C08L 83/08**
 - C09J 5/02** **B29D 30/38**
 - B29D 30/48**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09837079.4 (22) 28.12.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/069587 28.12.2009
- (87) WO 2010/078251 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 347086
- (54) • *AMINO-ALKOXY-MODIFIZIERTE SILSESQUOXAN-HAFTSTOFFE FÜR VERBESSETERTE METALLHAFTUNG UND BEWAHRUNG DER METALLHAFTUNG AN GEHÄRTETEN KAUTSCHUK*
- *AMINO ALKOXY-MODIFIED SILSESQUOXANE ADHESIVES FOR IMPROVED METAL ADHESION AND METAL ADHESION RETENTION TO CURED RUBBER*
- *ADHÉSIF DE SILSESQUOXANE MODIFIÉ PAR AMINO ALCOXY POUR UNE ADHÉSION AMÉLIORÉE DE MÉTAL ET UNE RÉTENTION AMÉLIORÉE D'ADHÉSION DE MÉTAL À UN CAOUTCHOUC DURCI*
- (71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
- (72) HERGENROTHER, William, L., Akron OH 44313, US
TOMASZEWSKI, Walter, Canton OH 44718, US
HILTON, Ashley, S., Massillon OH 44646, US
HAYES, Michael, W., Canton OH 44705, US
PAWLOW, James, H., Akron OH 44313, US
HOGAN, Terrence, E., Akron OH 44319, US
CHEN, Zhong-Ren, Stow OH 44221, US
- (74) Lamb, Martin John Carstairs, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- C09J 183/04** → (51) **C08F 230/08**
- C09J 183/06** → (51) **C09J 183/04**
- C09J 183/08** → (51) **C09J 183/04**
- C09K 3/10** → (51) **C08G 18/10**
- C09K 3/10** → (51) **C08L 27/16**
- (51) **C09K 3/14** (11) **2 373 755 A2***
 - B24D 3/08**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09836622.2 (22) 24.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) US 2009/065611 24.11.2009
 - (87) WO 2010/077491 2010/27 08.07.2010
 - (88) 26.08.2010
 - (30) 17.12.2008 US 336961
 - (54) • *SCHEIBENFORMIGE SCHLEIFPARTIKEL MIT VERSENKTER OBERFLÄCHE*
 - *DISH-SHAPED ABRASIVE PARTICLES WITH A RECESSED SURFACE*
 - *PARTICULES ABRASIVES EN FORME D'ASSIETTE COMPORTANT UNE SURFACE CREUSE*
 - (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
 - (72) CULLER, Scott, R., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
ERICKSON, Dwight, D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
ADEFRIS, Negus, B., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
BODEN, John, T., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
HAAS, John, D., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
 - (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C09K 3/14 → (51) **C09C 1/68**

C09K 3/18 → (51) **B01J 19/08**

- (51) **C09K 3/30** (11) **2 373 756 A1***
C09K 5/04 **C08J 9/14**
(25) En (26) En
(21) 09753001.8 (22) 18.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/064933 18.11.2009
(87) WO 2010/059685 2010/21 27.05.2010
(30) 19.11.2008 US 116041 P
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN MIT 2,3,3,3-TETRAFLUORPROPEN UND KOHLENWASSERSTOFFEN UND IHRE VERWENDUNGEN**
• **COMPOSITIONS COMPRISING 2,3,3,3-TETRAFLUOROPROPENE AND HYDROCARBONS AND USES THEREOF**
• **COMPOSITIONS COMPRENANT DU 2,3,3,3-TÉTRAFLUOROPROPÈNE ET DES HYDROCARBURES, ET LEURS UTILISATIONS**
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) MINOR, Barbara, Haviland, Elkton Maryland 21921, US
LECK, Thomas, J., Hockessin Delaware 19707, US
BIVENS, Donald, Bernard, Kennett Square Pennsylvania 19348, US
YOKOZAKI, Akimichi, Delaware 19807, US
(74) Matthews, Derek Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C09K 5/04 → (51) **C09K 3/30**

- (51) **C09K 8/58** (11) **2 373 757 A1***
(25) En (26) En
(21) 09796267.4 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069404 23.12.2009
(87) WO 2010/080657 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 US 193925 P
(54) • **KOHLENWASSERSTOFFFÖRDERUNGSVERFAHREN**
• **HYDROCARBON RECOVERY PROCESS**
• **PROCÉDÉ DE RÉCUPÉRATION D'HYDROCARBURES**
(71) BP Corporation North America Inc., 4101 Winfield Road, Warrenville, IL 60555, US
(72) MCGUIRE, Patrick, Lee, Eagle River AK 99577, US
VITTORATOS, Euthimios, Anchorage AK 99501, US
(74) Collins, Frances Mary, BP International Limited Global Patents & Technology Law Chertsey Road Sunbury on Thames, Middlesex TW16 7LN, GB

- (51) **C09K 9/02** (11) **2 373 758 A1***
(25) En (26) En
(21) 09799449.5 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067254 09.12.2009
(87) WO 2010/074969 2010/26 01.07.2010
(30) 16.12.2008 US 122902 P
06.11.2009 US 613827
(54) • **PHOTOCHROME OPTIKERZEUGNISSE AUS REVERSIBLEN THERMOCHROMEN MATERIALIEN**
• **PHOTOCHROMIC OPTICAL ARTICLES PREPARED WITH REVERSIBLE THERMOCHROMIC MATERIALS**

- **ARTICLES OPTIQUES PHOTOCHROMIQUES PRÉPARÉS AVEC DES MATÉRIAUX THERMOCHROMIQUES RÉVERSIBLES**
(71) TRANSITIONS OPTICAL, INC., 9251 Belcher Road, Pinellas Park, FL 33782, US
(72) KNOWLES, David, B., Apollo Pennsylvania 15613, US
STRAIGHT, Stephen, D., Pittsburgh Pennsylvania 15238, US
STEWART, Kevin, J., Murrysville Pennsylvania 15668, US
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, D-51429 Bergisch Gladbach, DE

- (51) **C09K 11/06** (11) **2 373 759 A1***
H05B 33/14 **C08G 61/12**
H01L 51/00
(25) En (26) En
(21) 09744508.4 (22) 23.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/057948 23.09.2009
(87) WO 2010/065178 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 328805
05.12.2008 US 328797
(54) • **FUNKTIONALISIERTE POLYFLUORENE ZUR VERWENDUNG IN OPTOELEKTRONISCHEN VORRICHTUNGEN**
• **FUNCTIONALIZED POLYFLUORENES FOR USE IN OPTOELECTRONIC DEVICES**
• **POLYFLUORÈNES FONCTIONNALISÉS POUR UTILISATION DANS DES DISPOSITIFS OPTOELECTRONIQUES**
(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) CHICHAK, Kelly, Scott, Clifton Park NY 12065, US
LEWIS, Larry, Neil, Scotia NY 12302, US
CELLA, James, Anthony, Clifton Park NY 12065, US
SHIANG, Joseph, John, Niskayuna NY 12309, US
(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **C09K 15/16** (11) **2 373 760 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836654.5 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066531 03.12.2009
(87) WO 2010/077548 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 120536 P
(54) • **ERHÖHTE PRÄSENZ VON AUS AMINEN STAMMENDEN VERUNREINIGUNGEN IN AMINLÖSUNGSMITTELLÖSUNGEN ODER DEREN ABBAUPRODUKTEN**
• **DECREASED PRESENCE OF AMINE-DERIVED CONTAMINANTS IN- AND/OR DEGRADATION OF AMINE SOLVENT SOLUTIONS**
• **DIMINUTION DE LA PRÉSENCE DE CONTAMINANTS ISSUS D'AMINE DANS DES SOLUTIONS DE SOLVANT À BASE D'AMINE ET/OU DE LA DÉGRADATION DE CELLES-CI**
(71) Huntsman Petrochemical LLC, 10003 Woodloch Forest Drive, The Woodlands, TX 77380, US
(72) HOLUB, Patrick, E., Spring, TX 77379, US
GRIGSBY, Robert, A., Jr., Spring, TX 77382, US
WHITE, Larry, R., The Woodlands, TX 77381, US

- CRITCHFIELD, James, E., Austin, TX 78731, US
(74) Van Steenlandt, Wim August Maria, et al, Huntsman (Europe) BVBA Intellectual Property Department Everslaan 45, 3078 Everberg, BE

- (51) **C09K 19/38** (11) **2 373 761 A1***
(25) En (26) En
(21) 09774979.0 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055446 01.12.2009
(87) WO 2010/064194 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 119879 P
(54) • **ORGANISCHE POLYMERVERBINDUNG, OPTISCHER FILM UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **ORGANIC POLYMER COMPOUND, OPTICAL FILM AND METHOD OF PRODUCTION THEREOF**
• **COMPOSÉ POLYMÈRE ORGANIQUE, FILM OPTIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
(71) CRYSOPTIX K.K., Level 27 Shiroyama Trust Tower 4-3-1 Toranomon Minato-ku, Tokyo 105-0001, JP
Kasianova, Irina, Zhukovskii Moscow region ul. Gagarinad. 47, kv. 43, Moscow Region, RU
(72) KASIANOVA, Irina, Moscow Region, RU
(74) Peebles, Katrina, et al, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London W1U 6FQ, GB

C09K 21/12 → (51) **C07F 9/30**

C09K 21/12 → (51) **C08K 5/5317**

- (51) **C10B 53/00** (11) **2 373 762 A1***
C10L 5/40 **C10L 5/46**
C10L 5/48
(25) En (26) En
(21) 09768450.0 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/050748 08.12.2009
(87) WO 2010/068099 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170935
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PAPIER**
• **PROCESS FOR THE PRODUCTION OF PAPER**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION DE PAPIER**
(71) Foxcoal IP B.V., Emdenweg 3, 9723 TA Groningen, NL
(72) NONNEKES, Walter, NL-9641 EH Veendam, NL
(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

C10B 53/07 → (51) **B01J 19/00**

C10G 1/10 → (51) **B01J 19/00**

C10G 2/00 → (51) **B01J 38/30**

C10G 2/00 → (51) **C07C 1/04**

C10G 5/00 → (51) **C07C 7/11**

C10G 17/02 → (51) **C10G 75/04**

- (51) **C10G 21/00** (11) **2 373 763 A1***
C10G 53/06 **C10G 75/04**
(25) En (26) En

- (21) 09771618.7 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006477 10.12.2009
(87) WO 2010/068267 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 314453
(54) • *NON-HIGH SOLVENCY DISPERSIVE POWER (NICHT-HSDP) ROHÖL MIT ERHÖHTER ANTIVERSCHMUTZUNGSWIRKUNG UND ON-LINE-SÄUBERUNGSWIRKUNG*
• *NON-HIGH SOLVENCY DISPERSIVE POWER (NON-HSDP) CRUDE OIL WITH INCREASED FOULING MITIGATION AND ON-LINE CLEANING EFFECTS*
• *PÉTROLE BRUT À POUVOIR SOLVANT ET DISPERSIF NON ÉLEVÉ (NON HSDP) PRÉSENTANT DES EFFETS ACCRUS DE RÉDUCTION DE L'ENCRASSEMENT ET DE NETTOYAGE EN LIGNE*
(71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
(72) WRIGHT, Chris, A., Bordentown NJ 08505, US
BRONS, Glen, B., Phillipsburg NJ 08865, US
FEILLER, Sharon, A., Allentown PA 18104, US
LUTZ, George, A., Brick NJ 08724, US
(74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE
-
- C10G 31/10** → (51) **B01J 38/30**
-
- C10G 53/06** → (51) **C10G 21/00**
-
- (51) **C10G 75/04** (11) **2 373 764 A2***
C10G 17/02
(25) En (26) En
(21) 09796496.9 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006460 08.12.2009
(87) WO 2010/068261 2010/24 17.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 11.12.2008 US 193621 P
(54) • *ZUGABE VON HOCHMOLEKULAREN NAPHTHENISCHEN TETRASÄUREN ZU ROHÖLEN ZUR VERRINGERUNG VON VOLLROHÖL-FOULING*
• *ADDITION OF HIGH MOLECULAR WEIGHT NAPHTHENIC TETRA-ACIDS TO CRUDE OILS TO REDUCE WHOLE CRUDE OIL FOULING*
• *ADDITION DE TÉTRA-ACIDES NAPHTÉNIQUES DE POIDS MOLÉCULAIRE ÉLEVÉ À DES PÉTROLES BRUTS POUR RÉDUIRE L'ENCRASSEMENT GLOBAL D'UN PÉTROLE BRUT*
(71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900, Annandale, NJ 08801-0900, US
(72) LEVINE, Steven, W., Flemington NJ 08822, US
BRONS, Glen, B., Phillipsburg NJ 08865, US
LUTZ, George, A., II, Brick NJ 08724, US
LETA, Daniel, P., Flemington NJ 08822, US
WALTERS, Clifford, C., Milford NJ 08848, US
(74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. IP Law Shared Services Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE
-
- C10G 75/04** → (51) **C10G 21/00**
-
- (51) **C10J 3/00** (11) **2 373 765 A1***
(25) En (26) En
- (21) 09744786.6 (22) 05.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (21) 08875424.7 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
BA RS
(86) EP 2008/067010 08.12.2008
(87) WO 2010/066281 2010/24 17.06.2010
(54) • *SYSTEM ZUR HERSTELLUNG VON WAS-SERSTOFF*
• *SYSTEM FOR THE PRODUCTION OF HYDROGEN*
• *SYSTÈME DE PRODUCTION D'HYDROGÈNE*
(71) Plagazi AB, Danderydsvägen 146 Länsmansgården, 182 36 Danderyd, SE
(72) RINGHEIM, Daniel, S-114 17 Stockholm, SE
GRANBERG, Torsten, S-114 53 Stockholm, SE
(74) Rasch, Teija Kaarina, Albihsn Zacco AB Valhallavägen 117 P.O. Box 5581, SE-11 485 Stockholm, SE
-
- (51) **C10J 3/46** (11) **2 373 766 A2***
C10J 3/48 **C10J 3/54**
C10J 3/56
(25) NI (26) En
(21) 09771612.0 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/050764 14.12.2009
(87) WO 2010/071422 2010/25 24.06.2010
(88) 04.11.2010
(30) 15.12.2008 NL 2002330
(54) • *ANFAHRMETHODE ZUM VERGASEN VON FESTEN BRENNSTOFFEN IN EINER ZIRKULIERENDEN WIRBELSCHICHT*
• *START-UP PROCEDURE FOR GASIFYING SOLID FUELS IN A CIRCULATING FLUIDIZED BED*
• *GAZÉIFICATION DE COMBUSTIBLES SOLIDES DANS UN LIT FLUIDISÉ ENTRAÎNÉ*
(71) Essent Energie Productie B.v., Amerweg, 4931 NC Geertruidenberg, NL
(72) SPANJERS, Martijn Antonius Johan Cornelis Maria, NL-4931 NC Geertruidenberg, NL
WILLEBOER, Willem, NL-4931 NC Geertruidenberg, NL
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
-
- C10J 3/48** → (51) **C07C 29/151**
-
- C10J 3/48** → (51) **C10J 3/46**
-
- C10J 3/54** → (51) **C10J 3/46**
-
- C10J 3/56** → (51) **C10J 3/46**
-
- C10J 3/82** → (51) **C07C 29/151**
-
- C10L 1/02** → (51) **C11C 3/04**
-
- C10L 1/02** → (51) **C12P 7/64**
-
- C10L 1/182** → (51) **A01N 31/04**
-
- C10L 5/40** → (51) **C10B 53/00**
-
- (51) **C10L 5/44** (11) **2 373 767 A1***
C10L 9/08
(25) En (26) En
(21) 09744786.6 (22) 05.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NO 2009/000346 05.10.2009
(87) WO 2010/071440 2010/25 24.06.2010
(30) 15.12.2008 NO 20085249
02.06.2009 NO 20092136
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PELLETS ODER BRIKETTS*
• *A METHOD FOR THE PRODUCTION OF PELLETS OR BRIQUETTES*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE GRANULÉS OU DE BRIQUETTES*
(71) Zilkha Biomass Fuels Llc, 1001 McKinney Suite 1925, Houston, TX 77002, US
(72) GRØNN, Arne Johannes, N-7650 Verdal, NO
(74) Lous, Carsten, Zacco Norway AS Patent Department Haakon VII's gt. 2 P.O. Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO
-
- C10L 5/46** → (51) **C10B 53/00**
-
- C10L 5/48** → (51) **C10B 53/00**
-
- C10L 9/08** → (51) **C10L 5/44**
-
- (51) **C10M 105/38** (11) **2 373 768 A1***
C10M 129/74 **C10M 169/04**
C10N 30/10 **C10N 20/02**
C10N 40/25
(25) Fr (26) Fr
(21) 09775311.5 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055553 07.12.2009
(87) WO 2010/064220 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0806825
(54) • *POLYOLESTER-SCHMIERÖL*
• *POLYOL ESTER LUBRICATING OIL*
• *HUILE LUBRIFIANTE A BASE D'ESTERS DE POLYOLS*
(71) Total Raffinage Marketing, 24 Cours Michelet, 92800 Puteaux, FR
(72) GERMANAUD, Laurent, F-38540 Heyrieux, FR
ALFOSS, Karine, F-33600 Pessac, FR
TURELLO, Patrick, F-69290 Craponne, FR
BATAILLE GRESSER, Elise, Pays-Bas, NL
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
-
- (51) **C10M 105/68** (11) **2 373 769 A1***
C10M 133/16 **C23F 11/14**
C10N 30/12 **C10N 40/20**
C10N 40/24
(25) De (26) De
(21) 09760141.3 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065620 23.11.2009
(87) WO 2010/063597 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08170656
(54) • *VERFAHREN ZUM HERSTELLEN VON FORMKÖRPERN AUS EINSEITIG ODER BEIDSEITIG VERZINKTEM STAHLBLECH*
• *METHOD FOR PRODUCING SHAPED ELEMENTS FROM SHEET STEEL GALVANIZED ON ONE OR BOTH SIDES*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE CORPS MOULÉS EN TÔLE D'ACIER GALVANISÉ D'UN CÔTÉ OU DES DEUX CÔTÉS*
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4031 Linz, AT
(72) WITTELER, Helmut, 67157 Wachenheim, DE
STELLNERBERGER, Karl-Heinz, A-4491 Niederneukirchen, AT
FLEISCHHANDLER, Martin, A-4261 Rainbach im Mühlkreis, AT

HÜFFER, Stephan, 80639 München, DE

(51) **C10M 105/74** (11) **2 373 770 A1***
C23F 11/167 **C10N 30/12**
C10N 40/20 **C10N 40/24**

(25) De (26) De
(21) 09756508.9 (22) 24.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/065753 24.11.2009
(87) WO 2010/063618 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08170658

(54) • **VERFAHREN ZUM HERSTELLEN VON FORMKÖRPERN AUS EINSEITIG ODER BEIDSEITIG VERZINKTEM STAHLBLECH**
• **METHOD FOR PRODUCING MOLDED BODIES FROM SHEET STEEL GALVANIZED ON ONE OR BOTH SIDES**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'OBJETS MOULÉS À PARTIR D'UNE TÔLE D'ACIER GALVANISÉE SUR UNE FACE OU SUR LES DEUX FACES**

(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
Voestalpine Stahl GmbH, Voest-Alpine-Strasse 3, 4031 Linz, AT

(72) HÜFFER, Stephan, 67063 Ludwigshafen, DE
WITTELER, Helmut, 67157 Wachenheim, DE
FEBENBECKER, Achim, 68753 Waghäusel, DE
STELLNBERGER, Karl-Heinz, A-4491 Niederneukirchen, AT
FLEISCHANDERL, Martin, A-4261 Rainbach im Mühlkreis, AT

(51) **C10M 111/04** (11) **2 373 771 A1***
(25) En (26) En
(21) 09830730.9 (22) 04.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006387 04.12.2009
(87) WO 2010/065130 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 200965 P

(54) • **SCHMIERFETT FÜR INDUSTRIELLE UND KFZ-ANWENDUNG SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG**
• **INDUSTRIAL AND AUTOMOTIVE GREASE AND PROCESS FOR ITS MANUFACTURE**
• **GRAISSE INDUSTRIELLE ET AUTOMOBILE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**

(71) ExxonMobil Research and Engineering Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900 Clinton Township, Annandale, NJ 08801-0900, US

(72) BARNES, Carol, A., Sarnia ON N7S 4V4, CA
SMITH, Kamilah, N., Point Edward Ontario N7T 7W4, CA
BLAHEY, Alan, G., Clearwater Ontario N&s 4I7, CA
MACLAREN, Douglas, C., Petrolia Ontario NON 1R0, CA

(74) Troch, Geneviève, et al, ExxonMobil Chemical Europe Inc. I.P. Law Shared Services P.O. Box 105 Hermeslaan 2, 1831 Machelen, BE

C10M 129/08 → (51) **A01N 31/04**

C10M 129/74 → (51) **C10M 105/38**

C10M 133/16 → (51) **C10M 105/68**

C10M 169/04 → (51) **C10M 105/38**

C10N 20/02 → (51) **C10M 105/38**

C10N 30/10 → (51) **C10M 105/38**

C10N 30/12 → (51) **C10M 105/68**

C10N 30/12 → (51) **C10M 105/74**

C10N 40/20 → (51) **C10M 105/68**

C10N 40/20 → (51) **C10M 105/74**

C10N 40/24 → (51) **C10M 105/68**

C10N 40/24 → (51) **C10M 105/74**

C10N 40/25 → (51) **C10M 105/38**

C11B 1/04 → (51) **C11C 3/04**

C11B 3/00 → (51) **A23D 9/00**

C11B 3/00 → (51) **C12P 7/64**

C11B 3/02 → (51) **C12P 7/64**

C11B 3/04 → (51) **C12P 7/64**

C11B 3/06 → (51) **C12P 7/64**

C11B 5/00 → (51) **A01N 31/04**

C11C 1/00 → (51) **C12P 7/64**

(51) **C11C 3/04** (11) **2 373 772 A1***
C11B 1/04 **A23K 1/14**
C10L 1/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 09806111.2 (22) 28.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052704 28.12.2009
(87) WO 2010/076527 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 FR 0950009

(54) • **VERFAHREN ZUR REAKTIVEN ZERMAHLUNG VON RIZINUSSAMEN**
• **METHOD FOR THE REACTIVE GRINDING OF CASTOR SEEDS**
• **PROCEDE DE TRITURATION REACTIVE DES GRAINES DE RICIN**

(71) Arkema France, 420 Rue d'Estiennes d'Orves, 92705 Colombes, FR

(72) DUBOIS, Jean-Luc, F-69390 Millery, FR
MAGNE, Julien, F-86240 Iteuil, FR
BARBIER, Jacques, F-86360 Montamisse, FR
PICCIRILLI, Antoine, F-86000 Poitiers, FR

C11D 1/62 → (51) **C11D 3/37**

(51) **C11D 3/37** (11) **2 373 773 A1***
C11D 17/00 **D06M 15/267**
D06M 15/263 **C08F 220/34**
C08F 220/60

(25) En (26) En
(21) 09778918.4 (22) 06.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2009/050077 06.01.2009
(87) WO 2010/078959 2010/28 15.07.2010

(54) • **KATIONISCH POLYMIERE VERDICKUNGSMITTEL**
• **CATIONIC POLYMER THICKENERS**
• **EPAISSISSANTS POUR POLYMERE CATIONIQUE**

(71) S.P.C.M. SA, ZAC de Millieux, 42160 Andrezieux Boutheon, FR

(72) BLONDEL, Frédéric, F-42600 Lezigneux, FR

(74) Denjean, Eric, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

(51) **C11D 3/37** (11) **2 373 774 A1***
C11D 1/62

(25) En (26) En
(21) 09796747.5 (22) 24.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067917 24.12.2009
(87) WO 2010/079100 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 PCT/EP2009/050076

(54) • **VERBESSERUNGEN BEI WEICHSPÜLMITTELN**
• **IMPROVEMENTS RELATING TO FABRIC CONDITIONERS**
• **AMÉLIORATIONS SE RAPPORTANT À DES AGENTS DE TRAITEMENT DE TISSUS**

(71) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London, Greater London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE MT

(71) Unilever NV, Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL

(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC MK NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(72) CLOWES, Elizabeth, Ann, Merseyside CH63 3JW, GB
NEWMAN, Mark, Nicholas, Merseyside CH63 3JW, GB
PERRY, Janelle, Merseyside CH63 3JW, GB

(74) Chisem, Janet, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford MK44 1LQ, GB

(51) **C11D 3/386** (11) **2 373 775 A1***
C11D 9/22 **C11D 17/06**

(25) En (26) En
(21) 09799377.8 (22) 21.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002923 21.12.2009
(87) WO 2010/073000 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 GB 0823344

(54) • **DETERGENSZUSAMMENSETZUNG**
• **DETERGENT COMPOSITION**
• **COMPOSITION DÉTERGENTE**

(71) Reckitt Benckiser N.V., Siriusdreef 14, 2132 WT Hoofddorp, NL

(72) CASONATI, Roberto, I-30034 Mira, IT

(74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull Humberside HU8 7DS, GB

C11D 3/386 → (51) **C12N 9/42**

(51) **C11D 3/395** (11) **2 373 776 A1***
C11D 7/18 **C11D 7/54**

(25) En (26) En
(21) 09836606.5 (22) 19.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065090 19.11.2009
(87) WO 2010/077468 2010/27 08.07.2010
(30) 09.12.2008 US 121029 P
18.11.2009 US 620932

(54) • **BLEICHZUSAMMENSETZUNGEN AUS FESTEN SCHICHTEN**
• **SOLID-LAYERED BLEACH COMPOSITIONS**
• **COMPOSITIONS DE BLANCHIMENT SOLIDES EN COUCHES**

(71) The Clorox Company, 1221 Broadway, Oakland, California 94612, US

(72) SMITH, William, L., Pleasanton, CA 94588, US

RUMBERGER, Evan, Pleasanton, CA 94588, US
(74) Witte, Weller & Partner, Königstrasse 5, 70173 Stuttgart, DE

C11D 7/18 → (51) **C11D 3/395****C11D 7/50** → (51) **C07D 207/267****C11D 7/54** → (51) **C11D 3/395****C11D 9/22** → (51) **C11D 3/386**(51) **C11D 13/18** (11) **2 373 777 A1***

(25) En (26) En

(21) 08878814.6 (22) 12.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) US 2008/086566 12.12.2008

(87) WO 2010/068218 2010/24 17.06.2010

(54) • **KEGELSCHNECKENEXTRUSIONSVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER SEIFE MIT EINER ZWEITEN PHASE**• **TAPERED SCREW EXTRUSION PROCESS FOR MAKING SOAP WITH A SECOND PHASE**• **PROCÉDÉ D'EXTRUSION À VIS CONIQUE POUR LA PRÉPARATION D'UN SAVON COMPORTANT UNE SECONDE PHASE**

(71) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US

(72) VU, Liem, Duc, Berkeley Heights NJ 07922, US

(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, GB-London WC1N 2BF, GB

C11D 17/00 → (51) **C11D 3/37****C11D 17/06** → (51) **C11D 3/386****C12C 1/18** → (51) **A01H 5/10****C12C 7/00** → (51) **A01H 5/10****C12C 12/00** → (51) **A01H 5/10**(51) **C12M 1/00** (11) **2 373 778 A2*****C12M 1/38** **C12N 1/10****C12N 1/12**

(25) En (26) En

(21) 09804084.3 (22) 11.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006516 11.12.2009

(87) WO 2010/068288 2010/24 17.06.2010

(88) 07.10.2010

(30) 11.12.2008 US 201548 P

(30) 21.05.2009 US 216949 P

(54) • **SOLARBIOANLAGE, PHOTOBIOREAKTOR-REN, PASSIVE THERMISCHE REGULATIONSYSTEME UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PRODUKTEN**• **SOLAR BIOFACTORY, PHOTOBIOREACTORS, PASSIVE THERMAL REGULATION SYSTEMS AND METHODS FOR PRODUCING PRODUCTS**• **USINE BIOLOGIQUE SOLAIRE, RÉACTEURS PHOTO-BIOLOGIQUES, SYSTÈMES PASSIFS DE RÉGULATION THERMIQUE, ET PROCÉDÉS DE PRODUCTION DE PRODUITS**

(71) Joule Unlimited, Inc., 83 Rogers Street, Cambridge, MA 02142, US

(72) VAN WALSEM, Johan, Acton MA 01720, US

(74) MORGAN, Frederick, Canton MA 02021, US

JACOBSON, Stuart, A., Lexington MA 02421, US

PONZEL, Rainer, Charlestown MA 02129, US
MCINTIRE, James, R., Castro Valley CA 94546, US

MICHONSKI, Scott, A., Cambridge MA 02141, US

POSNER, Andrew, Cambridge MA 02139, US

(74) Snodin, Michael D., Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

C12M 1/00 → (51) **C12P 7/16****C12M 1/00** → (51) **C12P 7/64**(51) **C12M 1/02** (11) **2 373 779 A1*****C12M 3/00**

(25) En (26) En

(21) 09833073.1 (22) 13.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA

(86) IN 2009/000646 13.11.2009

(87) WO 2010/070663 2010/25 24.06.2010

(30) 18.11.2008 IN CH28362008

(54) • **EINWEG-BIOREAKTORSYSTEM**• **DISPOSABLE BIOREACTOR SYSTEM**• **SYSTÈME DE BIORÉACTEUR JETABLE**

(71) Gandlur, Ravindranath, 19 Second Main Road Swami Vivekananda Nagar Hoskote Bangalore District, Bangalore 562 114, IN

Gandlur, Prasadarao, G-02, Sri Devi Classics Plot. No. 32 Anugraha Layout B. Narayanapura Fourth Cross B., Narayanapura, Bangalore 560 016, IN

(72) Gandlur, Ravindranath, Bangalore 562 114, IN

Gandlur, Prasadarao, Bangalore 560 016, IN

(74) Lecca, Patricia S., Cabinet Lecca 21 rue de Fécamp, 75012 Paris, FR

C12M 1/10 → (51) **G01N 33/49****C12M 1/12** → (51) **G01N 33/50****C12M 1/24** → (51) **G01N 33/49****C12M 1/38** → (51) **C12M 1/00****C12M 1/42** → (51) **C12N 15/10****C12M 1/42** → (51) **C25B 3/00**(51) **C12M 3/00** (11) **2 373 780 A1***

(25) En (26) En

(21) 09793624.9 (22) 27.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) PT 2009/000063 27.11.2009

(87) WO 2010/064943 2010/23 10.06.2010

(30) 04.12.2008 PT 08104278

(54) • **BIDIREKTIONALER KONTINUIERLICHER PERFUSSIONSBIOREAKTOR FÜR DREIDIMENSIONALE KULTUR AUS SÄUGERGEWEBESUBSTITUTEN**• **BI-DIRECTIONAL CONTINUOUS PERFUSSION BIOREACTOR FOR TRIDIMENSIONAL CULTURE OP MAMMAL TISSUE SUBSTITUTES**• **BIORÉACTEUR À PERFUSSION EN CONTINU BIDIRECTIONNELLE POUR CULTURE EN TROIS DIMENSIONS DE SUBSTITUTS TISSULAIRES MAMMIFÈRES**

(71) Association For The Advancement Of Tissue Engineering And Cell Based Technologies & Therapies (A4TEC), Universidade do Minho Campus de Gualtar, 4710-057 Braga, PT

(72) GARDEL, Leandro, 4400-345 Vila Nova de Gaia, PT

GOMES, Maria Manuela Estima, 4250-543 Porto, PT

REIS, Rui Luís Gonçalves dos, 4250-242 Porto, PT

(74) Magalhaes Simoes, José Raul, Rua Castilho, 167 - 2°, 1070-050 Lisboa, PT

C12M 3/00 → (51) **C12M 1/02**(51) **C12N 1/00** (11) **2 373 781 A1*****C12N 1/21** **C12P 5/00**

(25) En (26) En

(21) 09833782.7 (22) 15.07.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/050757 15.07.2009

(87) WO 2010/071697 2010/25 24.06.2010

(30) 16.12.2008 US 138108 P

(54) • **MIKROORGANISMEN UND VERFAHREN ZUR UMWANDLUNG VON SYNGAS UND ANDEREN KOHLENSTOFFRESSOURCEN IN NÜTZLICHE PRODUKTE**• **MICROORGANISMS AND METHODS FOR CONVERSION OF SYNGAS AND OTHER CARBON SOURCES TO USEFUL PRODUCTS**• **MICRO-ORGANISMES ET PROCÉDÉS POUR LA CONVERSION DE SYNGAS DE SYNTHÈSE ET D'AUTRES SOURCES DE CARBONE EN PRODUITS UTILES**

(71) Genomatica, Inc., 10520 Wateridge Circle, San Diego, CA 92121, US

(72) TRAWICK, John, D., La Mesa CA 91942, US

BURK, Mark, J., San Diego CA 92130, US

BURGARD, Anthony, P., Bellefonte PA 16823, US

(74) Jones Day, Rechtsanwälte, Attorneys-at-Law, Patentanwälte Prinzregentenstrasse 11, 80538 München, DE

C12N 1/10 → (51) **C12M 1/00****C12N 1/12** → (51) **C12M 1/00****C12N 1/20** → (51) **A21D 8/04****C12N 1/21** → (51) **C12N 1/00**(51) **C12N 5/00** (11) **2 373 782 A1*****A61L 27/38** **B01J 13/02**

(25) En (26) En

(21) 09774954.3 (22) 26.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055349 26.11.2009

(87) WO 2010/064171 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 EP 08170418

(54) • **COAXIAL VERKAPSELTE ZELLSUSPENSIONEN UND MIKROGEWEBE**• **COAXIALLY ENCAPSULATED CELL SUSPENSIONS AND MICROTISSUES**• **SUSPENSIONS ET MICROTISSUS DE CELLULES ENCAPSULÉES DE MANIÈRE COAXIALE**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) KURT, Ralph, NL-5656 AE Eindhoven, NL

PEETERS, Emiel, NL-5656 AE Eindhoven, NL

PENTERMAN, Roel, NL-5656 AE Eindhoven, NL

BROER, Dirk, J., NL-5656 AE Eindhoven, NL

HALTER, David, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **C12N 5/00** (11) **2 373 783 A1***
(25) En (26) En
(21) 09798998.2 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069854 30.12.2009
(87) WO 2010/078450 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 141555 P

(54) • *VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG VON ZELLWACHSTUM UNTER VERWENDUNG VON ALKYLAMIN-N-OXID (AANOX)*
• *METHOD OF ENHANCING CELL GROWTH USING ALKYL-AMINE-N-OXIDE (AANOX)*
• *MÉTHODE D'AMPLIFICATION DE LA CROISSANCE CELLULAIRE AVEC UN ALKYL-AMINE-N-OXYDE (ANNOX)*
(71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US
Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH
(72) ROY, Sylvain, CH-2065 Savagnier, CH
(74) Bassett, Richard Simon, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **C12N 5/02** (11) **2 373 784 A1***
C12N 5/074

(25) En (26) En
(21) 09836895.4 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068274 16.12.2009
(87) WO 2010/077955 2010/27 08.07.2010
(30) 17.12.2008 US 138407 P
(54) • *ERZEUGUNG UND ERHALTUNG VON STAMMZELLEN*
• *GENERATION AND MAINTENANCE OF STEM CELLS*
• *GÉNÉRATION ET ENTRETIEN DE CELLULES SOUCHES*
(71) The Scripps Research Institute, Mail Drop TPC-8 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US
(72) LI, Wenlin, Shanghai 200433, CN
ZHOU, Hongyan, San Francisco, CA 94122, US
DING, Sheng, San Diego, CA 92130, US
(74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C12N 5/074 → (51) **C12N 5/02**

C12N 7/02 → (51) **A61K 39/145**

(51) **C12N 7/04** (11) **2 373 785 A1***
C07K 14/18 **C12N 15/86**
A61K 39/12 **C07K 16/10**
G01N 33/50

(25) En (26) En
(21) 09768236.3 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
RS
(86) IB 2009/055291 23.11.2009
(87) WO 2010/064164 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119594 P
28.04.2009 US 173363 P
(54) • *VIRALE-RINDERDIARRHÖ-VIRUS MIT MODIFIZIERTEM ERNS-PROTEIN*

• *BOVINE VIRAL DIARRHEA VIRUS WITH A MODIFIED ERNS PROTEIN*
• *VIRUS DE LA DIARRHÉE VIRALE BOVINE AVEC UNE PROTÉINE ERNS MODIFIÉE*
(71) Pfizer Inc., 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
(72) ANKENBAUER, Robert Gerard, Kalamazoo, Michigan 49001, US
LUO, Yugang, Kalamazoo, Michigan 49001, US
WELCH, Siao-Kun Wan, Kalamazoo, Michigan 49009, US
YUAN, Ying, Kalamazoo, Michigan 49001, US
(74) England, Peter Michael, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich Kent CT13 9NJ, GB

C12N 9/16 → (51) **C07K 14/37**

(51) **C12N 9/22** (11) **2 373 786 A2***
C12N 15/11 **C07K 16/40**
G01N 33/50

(25) En (26) En
(21) 09764806.7 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066287 03.12.2009
(87) WO 2010/063783 2010/23 10.06.2010
(88) 16.09.2010
(30) 04.12.2008 EP 08170721
(54) • *XRN2-MODULATION*
• *Modulating XRN2*
• *XRN2 DE MODULATION*
(71) Novartis Forschungsstiftung, Zweigniederlassung Friedrich Miescher Institute For Biomedical Research, Maulbeerstrasse 66, 4058 Basel, CH
(72) GROSSHANS, Helge, CH-4055 Basel, CH
CHATTERJEE, Saibal, West Bengal 700025, IN
(74) Favre, Nicolas, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

(51) **C12N 9/24** (11) **2 373 787 A1***
C12N 9/42 **C12P 21/02**
C12P 7/10

(25) En (26) En
(21) 09795798.9 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002929 22.12.2009
(87) WO 2010/076552 2010/27 08.07.2010
(30) 29.12.2008 BR P10805560
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ENZYMATISCHEN PRÄPARATION FÜR DIE HYDROLYSE VON CELLULOSE AUS LIGNOCELLULOSE-RÜCKSTÄNDEN UND ANWENDUNG DAVON BEI DER ETHANOLPRODUKTION*
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF AN ENZYMATIC PREPARATION FOR HYDROLYSIS OF CELLULOSE FROM LIGNOCELLULOSIC RESIDUES AND APPLICATION THEREOF IN THE PRODUCTION OF ETHANOL*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UNE PRÉPARATION ENZYMATIQUE POUR L'HYDROLYSE DE CELLULOSE À PARTIR DE RÉSIDUS LIGNOCELLULOSIQUES, ET SON APPLICATION DANS LA PRODUCTION D'ÉTHANOL*
(71) Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras, Avenida República do Chile 65, Rio de Janeiro, RJ, BR
(72) DE CASTRO, Aline Machado, CEP-20720-011 Rio de Janeiro, RJ, BR

SANT'ANNA, Lídia Maria Melo, CEP-24340-240 Niterói, RJ, BR
JUNIOR, Nei Pereira, CEP-22430-190 Rio de Janeiro, RJ, BR
GOMES, Absai daConceição, CEP-21655-330 Rio de Janeiro, RJ, BR
MENEZES, Emerson Pires, CEP-21371-021 Rio de Janeiro, RJ, BR
SILVEIRA, Claudia Julia Groposo, CEP-24240-185 Santa Rosa Niterói, RJ, BR
MOYSES, Danuza Nogueira, CEP-24230-250 Niterói, RJ, BR
BANDEIRA, Luiz Fernando Martins, CEP-20270 245 Rio de Janeiro, RJ, BR
MAEDA, Roberto Nobuyuki, CEP-20270 245 Rio de Janeiro, RJ, BR
(74) Benson, John Everett, J. A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C12N 9/42** (11) **2 373 788 A1***
C12N 15/56 **C12N 15/82**
A01H 5/00 **C11D 3/386**

(25) En (26) En
(21) 09764976.8 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066733 04.12.2009
(87) WO 2010/065830 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 120005 P
11.12.2008 US 121805 P
(54) • *POLYPEPTIDE MIT CELLULOLYTISCH VERSTÄRKENDER WIRKUNG UND DAFÜR CODIERENDE POLYNUKLEOTIDE*
• *POLYPEPTIDES HAVING CELLULOLYTIC ENHANCING ACTIVITY AND POLYNUCLEOTIDES ENCODING SAME*
• *POLYPEPTIDES AYANT UNE ACTIVITÉ D'ACTIVATION CELLULOLYTIQUE ET POLYNUCLÉOTIDES CODANT POUR CEUX-CI*
(71) Novozymes Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95618, US
Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) SPODSBERG, Nikolaj, DK-2880 Bagsvaerd, DK
HARRIS, Paul, Carnation Washington 98014, US
KRAMER, Randall, Lincoln California 94568, US
(74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK

C12N 9/42 → (51) **C12N 9/24**

(51) **C12N 9/64** (11) **2 373 789 A1***
A61K 38/10 **A61K 38/48**
A61K 38/57 **A61P 19/02**
A61P 35/00 **C07K 14/81**

(25) En (26) En
(21) 09832788.5 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CA 2009/001858 17.12.2009
(87) WO 2010/069074 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 US 138375 P
(54) • *MEMBRANTYP-1-MATRIXMETALLOPROTEINASE-INHIBITOREN UND IHRE VERWENDUNG*
• *MEMBRANE TYPE-1 MATRIX METALLOPROTEIN INHIBITORS AND USES THEREOF*
• *INHIBITEURS DE LA MÉTALLOPROTEINE MATRICIELLE DE TYPE 1 MEMBRANAIRE ET LEURS UTILISATIONS*

- (71) Angiochem Inc., 201 President Kennedy Avenue Suite PK-R210, Montréal, QC H2X 3Y7, CA
(72) BELIVEAU, Richard, Montreal Quebec H3E 1X1, CA
GINGRAS, Denis, Montreal Quebec H2V 1B7, CA
NYALENDO, Carine, Montreal Quebec H3K 1L1, CA
(74) Lahrtz, Fritz, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE

(51) **C12N 9/88** (11) **2 373 790 A1***
C12N 15/60 **C12N 15/82**
C12P 5/02

- (25) En (26) En
(21) 09771418.2 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/000244 02.12.2009
(87) WO 2010/064897 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120179 P
(54) • **FARMESEN-SYNTHASE**
• **FARMESENE SYNTHASE**
• **FARNÉSÈNE SYNTHASE**
(71) KEYGENE N.V., P.O. Box 216, 6700 AE Wageningen, NL
(72) DE BOTH, Michiel, Theodoor, Jan, NL-6708 BG Wageningen, NL
SCHUURINK, Robert, Cornelis, NL-2318 ZG Leiden, NL
AMENT, Kai, NL-1056 VP Amsterdam, NL
HARING, Michael, Albertus, NL-2024 RL Haarlem, NL
(74) Kingma, Roelofke Leentje, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

C12N 11/08 → (51) **B01J 20/32**

- (51) **C12N 11/18** (11) **2 373 791 A1***
(25) En (26) En
(21) 10729462.1 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020253 06.01.2010
(87) WO 2010/080830 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 142714 P
17.02.2009 US 153274 P
20.04.2009 US 170915 P
(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN FÜR DIE BEHANDLUNG BZW. PRÄVENTION VON STAPHYLOCOCCUS AUREUS-INFEKTIONEN UND DIE AUSSCHÜTTUNG BZW. DEZIMIERUNG VON STAPHYLOCOCCUS-AUREUS AUF OBERFLÄCHEN**
• **COMPOSITIONS AND METHODS FOR THE TREATMENT OR PREVENTION OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS INFECTIONS AND FOR THE ERADICATION OR REDUCTION OF STAPHYLOCOCCUS AUREUS ON SURFACES**
• **COMPOSITIONS ET PROCÉDÉS POUR LE TRAITEMENT OU LA PRÉVENTION D'INFECTIONS PAR STAPHYLOCOCCUS AUREUS ET POUR L'ÉRADICATION OU LA RÉDUCTION DE STAPHYLOCOCCUS AUREUS SUR DES SURFACES**
(71) Curemark, LLC, 411 Theodore Fremd Ave. Suite 206, Rye, NY 10580, US
(72) FALLON, Joan M., Bronxville New York 10708, US
HEIL, Matthew, Sherman Connecticut 06784, US

- FALLON, James J., Armonk New York 10504, US
(74) Lasterra Sánchez, Elena, HLBBshaw Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB

C12N 13/00 → (51) **C25B 3/00**

- (51) **C12N 15/00** (11) **2 373 792 A2***
(25) En (26) En
(21) 09836167.8 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055962 28.12.2009
(87) WO 2010/076756 2010/27 08.07.2010
(88) 06.01.2011
(30) 29.12.2008 US 193830 P
22.06.2009 US 213577 P
(54) • **POLYNUKLEOTIDE, DURCH DIESE KODIERTE POLYPEPTIDE SOWIE VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER ABIOTISCHEN STRESSTOLERANZ SOWIE BIOMASSE UND/ODER PFLANZENERNTE-PRODUKT ZU IHRER EXPRESSION**
• **POLYNUCLEOTIDES, POLYPEPTIDES ENCODED THEREBY, AND METHODS OF USING SAME FOR INCREASING ABIOTIC STRESS TOLERANCE, BIOMASS AND/OR YIELD IN PLANTS EXPRESSING SAME**
• **POLYNUCLEOTIDES, POLYPEPTIDES CODES PAR CEUX-CI, ET LEURS PROCÉDES D'UTILISATION POUR AUGMENTER LA TOLERANCE AU STRESS ABIOTIQUE, LA BIOMASSE ET/OU LE RENDEMENT DANS LES PLANTES LES EXPRIMANT**
(71) Evogene Ltd., Gad Finstein Street 13, 76121 Rechovot, IL
(72) AYAL, Sharon, 76951 Kiryat-Ekron, IL
EMMANUEL, Eyal, 76302 Rechovot, IL
GRANEVITZE, Zur, 49732 Petach-Tikva, IL
DIBER, Alex, 75502 Rishon-LeZion, IL
VINOCCUR, Basia Judith, 76291 Rechovot, IL
KARCHI, Hagai, 76834 Moshav Sitriya, IL
HERSCHKOVITZ, Yoav, 53400 Givataim, IL
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavariastrasse 7, 80336 München, DE

C12N 15/01 → (51) **A01H 5/10**

C12N 15/05 → (51) **A01H 1/00**

- (51) **C12N 15/09** (11) **2 373 793 A1***
(25) En (26) En
(21) 09785209.9 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002917 18.12.2009
(87) WO 2010/070295 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 US 203200 P
(54) • **VERFAHREN ZUM ZUSAMMENSETZEN VON POLYNUKLEINSÜRESEQUENZEN**
• **METHOD FOR ASSEMBLY OF POLYNUCLEIC ACID SEQUENCES**
• **PROCÉDÉ D'ASSEMBLAGE DE SÉQUENCES D'ACIDE POLYNUCLÉIQUE**
(71) ITI Scotland Limited, Scottish Enterprise Atrium Court 50 Waterloo Street, Glasgow G2 6HQ, GB
(72) CHE, Austin, Boston, MA 02210, US
KNIGHT, Tom, Boston, MA 02210, US
CANTON, Barry, Boston, MA 02210, US
KELLY, Jason, Boston, MA 02210, US
SHETTY, Reshma, Boston, MA 02210, US
(74) Lau, Sarah Jane, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **C12N 15/09** (11) **2 373 794 A1***
A61K 31/713 **C12Q 1/68**
G01N 33/53

- (25) En (26) En
(21) 09831596.3 (22) 21.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/004026 21.08.2009
(87) WO 2010/067487 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 US 201811 P
(54) • **NECTIN-4 FÜR ZIELGENE ZUR KREBS-THERAPIE UND -DIAGNOSE**
• **NECTIN-4 FOR TARGET GENES OF CANCER THERAPY AND DIAGNOSIS**
• **NECTINE-4 POUR GÈNES CIBLES DE THÉRAPIE CONTRE LE CANCER ET DE DIAGNOSTIC DU CANCER**
(71) Oncotherapy Science, Inc., 2-1, Sakado 3-chome Takatsu-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP
(72) NAKAMURA, Yusuke, Tokyo 113-8654, JP
DAIGO, Yataro, Tokyo 113-8654, JP
TSUNODA, Takuya, Kawasaki-shi Kanagawa 213-0012, JP
KISHI, Yoshiro, Aichi 4600008, JP
FUJII, Yoshihiro, Aichi 4600008, JP
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

(51) **C12N 15/10** (11) **2 373 795 A2***
C12Q 1/68 **C12M 1/42**

- (25) En (26) En
(21) 09830909.9 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/065939 25.11.2009
(87) WO 2010/065420 2010/23 10.06.2010
(88) 18.11.2010
(30) 03.12.2008 US 119597 P
(54) • **UNIVERSELLE BIOLOGISCHE PROBEN-VERARBEITUNG**
• **UNIVERSAL BIOLOGICAL SAMPLE PROCESSING**
• **TRAITEMENT UNIVERSEL D'ÉCHANTILLON BIOLOGIQUE**
(71) Integrated Nano-Technologies LLC, 999 Lehigh Station Road, Henrietta, NY 14467, US
(72) CONNOLLY, D. Michael, Rochester NY 14618, US
TANNOUS, Vera, Penfield NY 14526, US
MURANTE, Richard, S., Rochester NY 14625, US
DEBOER, Charles, Ithaca NY 14850, US
(74) Schmidt, Steffen, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

C12N 15/10 → (51) **B01D 15/00**

C12N 15/10 → (51) **C12N 15/82**

C12N 15/10 → (51) **C12Q 1/68**

C12N 15/11 → (51) **C12N 9/22**

C12N 15/113 → (51) **A61P 35/00**

C12N 15/12 → (51) **A61K 38/18**

C12N 15/12 → (51) **C12Q 1/68**

C12N 15/13 → (51) **C07K 16/36**

C12N 15/56 → (51) **C12N 9/42**

C12N 15/60 → (51) **C12N 9/88**

- (51) **C12N 15/82** (11) **2 373 796 A1***
(25) En (26) En
(21) 09760151.2 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065906 26.11.2009
(87) WO 2010/063637 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170613
03.12.2008 EP 08170618
10.12.2008 EP 08171212
10.12.2008 EP 08171237
11.12.2008 US 121570 P
11.12.2008 US 121577 P
11.12.2008 US 121572 P
11.12.2008 US 121571 P
17.12.2008 EP 08172034
17.12.2008 EP 08172033
17.12.2008 EP 08172038
19.12.2008 US 138972 P
19.12.2008 US 138965 P
19.12.2008 US 138970 P
- (54) • **PFLANZEN MIT VERBESSERTER ABIOTISCHER STRESS TOLERANZ UND/ODER VERBESSERTEN ERTRAGSVERBUNDENEN MERKMALEN SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DAVON**
• **PLANTS HAVING ENHANCED ABIOTIC STRESS TOLERANCE AND/OR ENHANCED YIELD-RELATED TRAITS AND A METHOD FOR MAKING THE SAME**
• **PLANTES AYANT UNE TOLÉRANCE AUX STRESS ABIOTIQUES ACCRUE ET/OU DES CARACTÈRES LIÉS AU RENDEMENT ACCRUS ET LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (71) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) HATZFELD, Yves, F-59000 Lille, FR
FRANKARD, Valérie, B-1410 Waterloo, BE
REUZEAU, Christophe, F-24350 Tocan Saint Apre, FR
SANZ MOLINERO, Ana Isabel, B-9050 Gentbrugge, BE
BRUYNSEELS, Koen, B-9269 Wichelen, BE
(74) Mistry, Meeta, et al, Greaves Brewster LLP Indigo House Cheddar Business Park Wedmore Road, Cheddar, Somerset BS27 3EB, GB
- (51) **C12N 15/82** (11) **2 373 797 A1***
C12N 15/10 **C07K 14/415**
(25) En (26) En
(21) 09765131.9 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066856 10.12.2009
(87) WO 2010/066849 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 EP 08171187
(54) • **SCREENING-VERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG VON AM PFLANZLICHEN ZELLYKLUS BETEILIGTEN GENEN**
• **SCREENING METHOD FOR IDENTIFYING GENES INVOLVED IN PLANT CELL CYCLE**
• **MÉTHODE DE CRIBLAGE POUR L'IDENTIFICATION DE GÈNES IMPLIQUÉS DANS LE CYCLE CELLULAIRE VÉGÉTAL**
- (71) VIB VZW, Rijnvischestraat 120, 9052 Gent, BE
Universiteit Gent, Sint-Pietersnieuwstraat 25, 9000 Gent, BE
Universiteit Antwerpen, Prinsstraat 12, 2000 Antwerpen, BE
(72) DE JAEGER, Geert, B-9940 Evergem, BE
GONZALEZ, Nathalie, B-9820 Merelbeke, BE

INZÉ, Dirk, Gustaaf, B-9310 Moorsel - Aalst, BE
VAN LEENE, Jelle, B-9000 Gent, BE
VAN ONCKELEN, Henri, B-2100 Antwerpen, BE
WITTERS, Erwin, B-2610 Wilrijk, BE

- (51) **C12N 15/82** (11) **2 373 798 A1***
A01H 5/00 **A01H 5/10**
(25) En (26) En
(21) 09775058.2 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068215 16.12.2009
(87) WO 2010/080430 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 138995 P
(54) • **STELLENSPEZIFISCHE INTEGRATION UND STAPELUNG VON TRANSGENEN IN SOJABOHNE ÜBER DNA-REKOMBINASE-VERMITTELTE KASSETTENAUSTAUSCH**
• **SITE-SPECIFIC INTEGRATION AND STACKING OF TRANSGENES IN SOYBEAN VIA DNA RECOMBINASE MEDIATED CASSETTE EXCHANGE**
• **INTEGRATION SPÉCIFIQUE DE SITE ET EMPILEMENT DE TRANSGÈNES DANS LE SOJA PAR UN ÉCHANGE DE CASSETTE MÉDIÉE PAR L'ADN RECOMBINASE**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
(72) FALCO, Saverio, Carl, Arden DE 19810, US
LI, Zhongsen, Hockessin DE 19707, US
(74) Bentham, Andrew, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C12N 15/82 → (51) **A01H 1/00****C12N 15/82** → (51) **C12N 9/42****C12N 15/82** → (51) **C12N 9/88****C12N 15/84** → (51) **A01H 1/00****C12N 15/86** → (51) **C12N 7/04****C12P 1/00** → (51) **C25B 3/00****C12P 3/00** → (51) **A23B 4/22****C12P 5/00** → (51) **C12N 1/00****C12P 5/02** → (51) **C12N 9/88****C12P 5/02** → (51) **C12P 7/64****C12P 7/10** → (51) **C12N 9/24**

- (51) **C12P 7/16** (11) **2 373 799 A2***
C12P 7/64 **C12M 1/00**
(25) En (26) En
(21) 09796368.0 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067337 16.12.2009
(87) WO 2010/079067 2010/28 15.07.2010
(88) 23.12.2010
(30) 17.12.2008 US 336719
(54) • **VERFAHREN, ANLAGE UND BIOKRAFTSTOFF ZUR INTEGRIERTEN BIOKRAFTSTOFFPRODUKTION**
• **PROCESS, PLANT, AND BIOFUEL FOR INTEGRATED BIOFUEL PRODUCTION**
• **PROCÉDÉ, INSTALLATION ET BIOCARBURANT POUR LA PRODUCTION INTÉGRÉE DE BIOCARBURANT**

- (71) BP Biofuels UK Ltd., Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
(72) DUMENIL, Jean-Charles, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 7BP, GB
(74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **C12P 7/16** (11) **2 373 800 A2***
C12M 1/00
(25) En (26) En
(21) 09801692.6 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067335 16.12.2009
(87) WO 2010/079065 2010/28 15.07.2010
(88) 23.12.2010
(30) 17.12.2008 US 336619
(54) • **VERFAHREN, ANLAGE UND BIOKRAFTSTOFF ZUR INTEGRIERTEN BIOKRAFTSTOFFPRODUKTION**
• **PROCESS, PLANT, AND BIOFUEL FOR INTEGRATED BIOFUEL PRODUCTION**
• **PROCÉDÉ, INSTALLATION ET BIOCARBURANT POUR LA PRODUCTION INTÉGRÉE DE BIOCARBURANT**
- (71) BP Biofuels UK Ltd., Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
(72) DUMENIL, Jean-Charles, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 7BP, GB
(74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **C12P 7/64** (11) **2 373 801 A2***
C12M 1/00
(25) En (26) En
(21) 09796370.6 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067344 16.12.2009
(87) WO 2010/079071 2010/28 15.07.2010
(88) 21.10.2010
(30) 17.12.2008 US 337024
(54) • **VERFAHREN, ANLAGE UND BUTANOL AUS LIGNOCELLULOSE-AUSGANGSMATERIAL**
• **PROCESS, PLANT, AND BUTANOL FROM LIGNOCELLULOSIC FEEDSTOCK**
• **PROCÉDÉ, INSTALLATION, ET BUTANOL PRODUIT À PARTIR D'UNE CHARGE DE MATÉRIAU LIGNOCELLULOSIQUE**
- (71) BP Biofuels UK Ltd., Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
(72) DUMENIL, Jean-Charles, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 7BP, GB
DOBSON, Ian, Sunbury-on-Thames Middlesex TW16 7BP, GB
(74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **C12P 7/64** (11) **2 373 802 A2***
C12P 5/02
(25) En (26) En
(21) 09801963.1 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067342 16.12.2009
(87) WO 2010/079069 2010/28 15.07.2010
(88) 28.10.2010
(30) 17.12.2008 US 336983
(54) • **VERFAHREN, ANLAGE UND BIOKRAFTSTOFF AUS LIGNOCELLULOSE-AUSGANGSMATERIAL**
• **PROCESS, PLANT, AND BIOFUEL FROM LIGNOCELLULOSIC FEEDSTOCK**

- *PROCÉDÉ, INSTALLATION, ET BIOCARBURANT PRODUIT À PARTIR D'UNE CHARGE DE MATÉRIAU LIGNOCELLULO-SIQUE*
- (71) BP Biofuels UK Ltd., Chertsey Road, Sunbury-on-Thames, Middlesex TW16 7BP, GB
(72) DUMENIL, Jean-Charles, Middlesex TW16 7BP, GB
DOBSON, Ian, Middlesex TW16 7BP, GB
(74) Hamer, Christopher K., Mathys & Squire LLP
120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **C12P 7/64** (11) **2 373 803 A1***
C10L 1/02 **C11B 3/02**
C11B 3/06 **CO8L 91/00**
C11B 3/00 **C11B 3/04**
C11C 1/00

- (25) En (26) En
(21) 09836737.8 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
(86) US 2009/067222 08.12.2009
(87) WO 2010/077694 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 120578 P
(54) • *ENTFERNUNG VON STICKSTOFF AUS CHLOROPHYLL- ODER PHEOPHYTINHALTIGER BIOMASSE*
• *REMOVAL OF NITROGEN FROM A CHLOROPHYLL OR PHEOPHYTIN CONTAINING BIOMASS*
• *ÉLIMINATION DE L'AZOTE À PARTIR D'UNE BIOMASSE CONTENANT DE LA CHLOROPHYLLE OU DES PHEOPHYTINES*

- (71) Sapphire Energy, Inc., Attn: Legal Department 3115 Merryfield Row, San Diego, California 92121, US
(72) CRANFORD, Richard, San Diego, California 92121, US
POON, Yan, San Diego, California 92121, US
BEHNKE, Craig, San Diego, California 92121, US
(74) Leoni, Richard Pietro, et al, HLBBshaw
Merlin House Falconry Court Baker's Lane,
Epping, Essex CM16 5DQ, GB

C12P 7/64 → (51) **C12P 7/16**

(51) **C12P 19/34** (11) **2 373 804 A1***
C12Q 1/68

- (25) En (26) En
(21) 09831242.4 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066868 04.12.2009
(87) WO 2010/065924 2010/23 10.06.2010
(30) 16.03.2009 US 160606 P
05.12.2008 US 201052 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR VERBES-SERTE GENAMPLIFIKATION*
• *COMPOSITIONS FOR IMPROVING GENE AMPLIFICATION*
• *COMPOSITIONS POUR AMÉLIORER L'AMPLIFICATION GÉNÉRIQUE*

- (71) DNA Polymerase Technology, Inc., 1508 S. Grand Blvd., St. Louis, MO 63104, US
(72) ZHANG, Zhian, Ballwin MO 63021, US
KERMEKCHIEV, Milko, University City MO 63124, US
(74) Teuten, Andrew John, Sagittarius IP Taylor
House 39 High Street, Marlow, Bucks SL7 1AF, GB

C12P 19/34 → (51) **C12Q 1/68**

C12P 21/02 → (51) **C12N 9/24**

C12P 39/00 → (51) **C25B 3/00**

C12P 41/00 → (51) **C25B 3/00**

(51) **C12Q 1/00** (11) **2 373 805 A1***
G01N 33/543

- (25) En (26) En
(21) 09775437.8 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066963 07.12.2009
(87) WO 2010/077598 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 201242 P

- (54) • *NIEDRIGESAMTSALZ-REAGENZSAM-MENSETZUNGEN UND SYSTEME FÜR BIOSENSOREN*

- *LOW TOTAL SALT REAGENT COMPOSITIONS AND SYSTEMS FOR BIOSENSORS*
• *COMPOSITIONS DE RÉACTIFS À FAIBLE TENEUR TOTALE EN SEL ET SYSTÈMES POUR BIOCAPTEURS*

- (71) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US
(72) CHU, Amy, H., Elkhart, IN 46514, US
WU, Huan-Ping, Granger, IN 46530, US
ZHU, Boru, Granger, IN 46530, US
(74) Linhart, Angela, Bayer HealthCare AG Law
and Patents, Patents and Licensing Building
Q18, 51368 Leverkusen, DE

C12Q 1/24 → (51) **G01N 33/49**

(51) **C12Q 1/37** (11) **2 373 806 A1***
G01N 33/50

- (25) En (26) En
(21) 09759738.9 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/065918 26.11.2009
(87) WO 2010/063640 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08020867
(54) • *SCREENING-TESTVERFAHREN ZUR IDENTIFIZIERUNG VON BACE2-INHIBITOREN*
• *SCREENING ASSAYS FOR THE IDENTIFICATION OF BACE2 INHIBITORS*
• *DOSAGES DE CRIBLAGE POUR L'IDENTIFICATION D'INHIBITEURS BACE2*

- (71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) BEAUCHAMP, Jeremy, CH-4125 Riehen, CH
DOEBELI, Heinz, CH-4417 Ziefen, CH
MATILE, Hugues, CH-4001 Basel, CH
MIGLIORINI, Cristiano, 1208 Genf, CH
PRUMMER, Michael, CH-8005 Zuerich, CH
SALVIONI, Paolo, CH-1009 Pully, CH
WANG, Haiyan, CH-4123 Allschwil, CH
(74) Brodbeck, Michel, F. Hoffmann-La Roche AG
Patent Department CLP Grenzacherstrasse
124, 4070 Basel, CH

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 807 A1***
C12N 15/10 **C07H 21/00**
C12P 19/34

- (25) En (26) En
(21) 08879001.9 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) SG 2008/000493 19.12.2008
(87) WO 2010/071602 2010/25 24.06.2010
(54) • *VERFAHREN AUF PCR-BASIS ZUR SYN-THESE EINES NUKLEINSÄUREMOLEKÜLS*
• *PCR-BASED METHOD OF SYNTHESIZING A NUCLEIC ACID MOLECULE*

• *PROCÉDÉ DE SYNTHÈSE D'UNE MOLÉ-CULE D'ACIDE NUCLÉIQUE BASÉ SUR LA PCR*

- (71) Agency for Science, Technology and Research, 1 Fusionopolis Way No 20-10
Connexis, Singapore 138632, SG
(72) Li, Mo-Huang, Singapore 138669, SG
YING, Jackie Y., Singapore 138669, SG
YE, Hongye, Singapore 138669, SG
(74) Kremer, Simon Mark, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 808 A1***
(25) En (26) En

- (21) 09768222.3 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) GB 2009/002834 07.12.2009
(87) WO 2010/067055 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 GB 0822406
09.12.2008 GB 0822410
05.02.2009 GB 0901847
15.06.2009 GB 0910207

- (54) • *VERBESSERTE AMPLIFIKATION AUF TAQ-MAN-SONDENBASIS*
• *ENHANCED TAQMAN PROBE BASED AMPLIFICATION*
• *AMPLIFICATION AMÉLIORÉE BASÉE SUR LES SONDAS TAQMAN*

- (71) Oxitec Limited, 71 Milton Park Abingdon,
Oxford, Oxfordshire OX14 4RX, GB
(72) FU, Guoliang, Oxfordshire OX14 4RX, GB
(74) Webber, Philip Michael, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 809 A1***
G01N 33/574

- (25) En (26) En
(21) 09795561.1 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) IB 2009/055625 09.12.2009
(87) WO 2010/067316 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 US 121218 P
23.12.2008 US 140110 P

- (54) • *VERFAHREN ZUR ERKENNUNG VON ERBB2-VERÄNDERUNG BEI TUMOREN*
• *METHODS FOR IDENTIFYING ERBB2 ALTERATION IN TUMORS*
• *PROCÉDÉS POUR IDENTIFIER UNE ALTÉ-RATION ERBB2 DANS LES TUMEURS*

- (71) Ipsogen, 163 avenue de Luminy, 13009
Marseille, FR
INSERM - Institut National de la Santé et de
la Recherche Médicale, 101, rue de Tolblac,
75654 Paris Cedex 13, FR
Institut Paoli-Calmettes, 232 boulevard
Sainte-Marguerite, 13009 Marseille, FR
(72) BERTUCCI, François, F-13470 Carnoux-en-
Provence, FR
TAGETT, Rebecca, F-13009 Marseille, FR
CARPENTIER, Sabrina, F-13009 Marseille,
FR

- (74) Touroude-Barbot, Magali Linda, SIMODORO-
ip Parc Cézanne II, Bât. G. 290 Avenue
Galilée, 13857 Aix-en-Provence Cedex 3, FR

(51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 810 A1***
(25) En (26) En

- (21) 09795737.7 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/066463 04.12.2009
(87) WO 2010/066652 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 GB 0822345

- (54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR DIE KREBSPROGNOSE*
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR CANCER PROGNOSIS*
• *MÉTHODES ET COMPOSITIONS POUR LE PRONOSTIC DU CANCER*
- (71) Université François Rabelais de Tours, 3, rue des Tanneurs, 37041 Tours Cedex 1, FR
Centre Hospitalier Regional Universitaire De Tours, 2 Boulevard Tonnelé, 37044 Tours Cedex 9, FR
- (72) WATIER, Hervé, F-37510 Ballan Mire, FR
CARTRON, Guillaume, F-34980 Combaillaux, FR
- (74) Aupetit, Muriel J. C., et al, Cabinet Wagret 19, rue de Milan, 75009 Paris, FR
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 811 A1***
(25) En (26) En
(21) 09796681.6 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067110 14.12.2009
(87) WO 2010/066908 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 PCT/EP2008/067435
(54) • *VERWENDUNG VON CYCLODEXTRINEN ZUR VERBESSERUNG DER SPEZIFITÄT, EMPFINDLICHKEIT UND AUSBEUTE VON NUKLEINSÄUREAMPLIFIKATIONSREAKTIONEN*
• *USE OF CYCLODEXTRINS TO IMPROVE THE SPECIFICITY, SENSITIVITY AND YIELD OF NUCLEIC ACID AMPLIFICATION REACTIONS*
• *UTILISATION DE CYCLODEXTRINES POUR AMÉLIORER LA SPÉCIFICITÉ, LA SENSIBILITÉ ET LE RENDEMENT DE RÉACTIONS D'AMPLIFICATION D'ACIDE NUCLÉIQUE*
- (71) Eurogentec SA, Liege Science Park Rue Bois Saint-Jean 5, 4102 Seraing, BE
(72) BECKERS, Marie-Claire, 4031 Angleur, BE
CRONET, Philippe, 4121 Neupré, BE
VITALE, Adeline, 4420 Montegnée, BE
COLLETTE, Eric, 4670 Blegny, BE
GÜLLÜKAYA, Arzu, 4101 Jemeppe S/M, BE
(74) Tetaz, Franck Claude Edouard, Cabinet Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 812 A1***
(25) En (26) En
(21) 09804166.8 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006649 18.12.2009
(87) WO 2010/080134 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139207 P
(54) • *PARTIKELUNTERSTÜTZTE NUKLEINSÄURESEQUENZIERUNG*
• *PARTICLE-ASSISTED NUCLEIC ACID SEQUENCING*
• *SÉQUENÇAGE D'ACIDE NUCLÉIQUE ASSISTÉ PAR PARTICULES*
- (71) President and Fellows of Harvard College, 17 Quincy Street, Cambridge, MA 02138, US
(72) WEITZ, David, A., Bolton MA 01740, US
ABATE, Adam, R., Somerville MA 02143, US
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 813 A1***
(25) De (26) De
(21) 09805919.9 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/009302 29.12.2009
- (87) WO 2010/076013 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 DE 102008063360
(54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS METHICIL-LIN-RESISTENTER STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA)-STÄMME*
• *METHOD FOR DETECTING METHICILLIN-RESISTANT STAPHYLOCOCCUS AUREUS (MRSA) STRAINS*
• *PROCÉDÉ DESTINÉ À DÉTECTER DES SOUCHES DE STAPHYLOCOQUE DORÉ RESISTANT À LA MÉTHICILLINE (SARM)*
- (71) Qiagen Hamburg GmbH, Königstrasse 4a, 22767 Hamburg, DE
(72) WIEZER, Arnim, 20255 Hamburg, DE
(74) Roth, Carla, König-Szynka-Tilman-von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstraße 11, 40549 Düsseldorf, DE
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 814 A2***
(25) En (26) En
(21) 09807626.8 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007942 11.12.2009
(87) WO 2010/067208 2010/24 17.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 11.12.2008 US 121833 P
(54) • *GENOTYPISIERUNG VON DIHYDROPYRIMIDIN-DEHYDROGENASE-MANGEL*
• *GENOTYPING DIHYDROPYRIMIDINE DEHYDROGENASE DEFICIENCY*
• *GÉNOTYPAGE DE LA DÉFICIENCE EN DIHYDROPYRIMIDINE DÉSHYDROGÉNASE*
- (71) Pharmgenomics GmbH, Parcusstrasse 8, 55116 Mainz, DE
(72) EIDENS, Moritz, 55126 Mainz, DE
PRAUSE, Stefan, 55116 Mainz, DE
WEIßE, Alexander, 55457 Gensingen, DE
PFUETZNER, Andreas, 55116 Mainz, DE
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 815 A1***
C12P 19/34
(25) En (26) En
(21) 09830750.7 (22) 25.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) US 2009/038214 25.03.2009
(87) WO 2010/065156 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 US 120123 P
(54) • *MIKRO-RNA-RNA-BASIERTE VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR DIAGNOSE UND BEHANDLUNG VON OVARIAL-KARZINOM*
• *MICRORNA-BASED METHODS AND COMPOSITIONS FOR THE DIAGNOSIS AND TREATMENT OF OVARIAN CANCER*
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS À BASE DE MICROARN POUR LE DIAGNOSTIC ET LE TRAITEMENT DU CANCER DES OVAIRES*
- (71) The Ohio State University Research Foundation, 1216 Kinnear Road, Columbus, OH 43212, US
(72) COHN, David, E., Bexley, OH 43209, US
RESNICK, Kimberly, Blacklick, OH 43004, US
ALDER, Hansjuerg, Columbus, OH 43212, US
CROCE, Carlo, M., Columbus, OH 43221, US
(74) Turner, Craig Robert, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 816 A2***
C12N 15/12
(25) En (26) En
- (21) 09831244.0 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066873 04.12.2009
(87) WO 2010/065926 2010/23 10.06.2010
(88) 28.10.2010
(30) 04.12.2008 US 327823
06.01.2009 US 349437
(54) • *VERFAHREN FÜR SCREENING, PROGNOSE UND ÜBERWACHUNG VON PROSTATAKREBS*
• *METHODS FOR SCREENING, PREDICTING AND MONITORING PROSTATE CANCER*
• *PROCÉDÉS DE DÉPISTAGE, PRÉDICTION ET SURVEILLANCE DU CANCER DE LA PROSTATE*
- (71) Health Discovery Corporation, 2 East Bryan Street Suite 601, Savannah, Georgia 31401, US
(72) GUYON, Isabelle, Berkeley California 94708, US
(74) Hart, Deborah Mary, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 817 A2***
C12N 15/10
(25) En (26) En
(21) 09832499.9 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067392 09.12.2009
(87) WO 2010/068702 2010/24 17.06.2010
(88) 30.09.2010
(30) 10.12.2008 US 121501 P
(54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR HYBRIDISIERUNG VON NUKLEINSÄUREN*
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR HYBRIDIZING NUCLEIC ACIDS*
• *PROCÉDÉS ET COMPOSITIONS POUR HYBRIDER DES ACIDES NUCLÉIQUES*
- (71) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121-1975, US
(72) YEAKLEY, Joanne, M., San Diego, CA 92121-1975, US
LENTA, Ross, Edward, San Diego, CA 92121-1975, US
SHEN, Min-jui, Richard, San Diego, CA 92121-1975, US
(74) Tollervey, Rebecca Marie, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
-
- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 373 818 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 10706692.0 (22) 04.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2010/050001 04.01.2010
(87) WO 2010/076546 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 FR 0950013
(54) • *VERFAHREN ZUR VERSTÄRKUNG UND/ODER ERKENNUNG VON NUKLEINSÄUREN, KITS UND VERWENDUNGEN DES VERFAHRENS*
• *METHOD FOR AMPLIFYING AND/OR DETECTING NUCLEIC ACIDS, KITS AND USES OF SAID METHOD*
• *PROCEDE D'AMPLIFICATION ET/OU DE DETECTION D'ACIDES NUCLÉIQUES, KITS ET UTILISATIONS DE CE PROCEDE*
- (71) Biomérieux, Chemin de l'Orme, 69280 Marcy L'etoile, FR
(72) LAAYOUN, Ali, F-38260 La Frette, FR
TROESCH, Alain, F-69740 Genas, FR

C12Q 1/68	→ (51)	C12N 15/09
C12Q 1/68	→ (51)	C12N 15/10
C12Q 1/68	→ (51)	C12P 19/34
C12Q 1/68	→ (51)	G01N 33/574
(51) C12Q 1/70	(11) 2 373 819 A1*	
(25) En	(26) En	
(21) 09799601.1	(22) 14.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/067131	14.12.2009	
(87) WO 2010/069939	2010/25 24.06.2010	
(30) 15.12.2008 GB 0822817		
(54) • TESTVERFAHREN MIT MEHREREN GRÖSSEN • MULTIPARAMETER ASSAY • DOSAGE À PLUSIEURS PARAMÈTRES		
(71) Pathofinder B.V., Oxfordlaan 70, 6229 EV Maastricht, NL		
(72) REIJANS, Martin, NL-6229 EV Maastricht, NL THEELEN, Wendy, NL-6200 MD Maastricht, NL HOPMAN, Anton, NL-6200 MD Maastricht, NL		
(74) Laenen, Bart Roger Albert, LC Patents Crutzenstraat 26, 3500 Hasselt, BE		
C12Q 1/70	→ (51)	A61K 39/395
C12R 1/225	→ (51)	A21D 8/04
C12R 1/25	→ (51)	A21D 8/04
C12R 1/44	→ (51)	A23B 4/22
C21D 1/63	→ (51)	C21D 9/06
C21D 9/04	→ (51)	C21D 9/06
(51) C21D 9/06	(11) 2 373 820 A1*	
C21D 9/04	B21B 39/24	
C21D 1/63		
(25) En	(26) En	
(21) 09796349.0	(22) 04.12.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) EP 2009/066447	04.12.2009	
(87) WO 2010/063843	2010/23 10.06.2010	
(30) 05.12.2008 IT MI20082163		
(54) • HANDHABUNGSMASCHINE ZUR HANDHABUNG VON SCHIENEN UND HANDHABUNGSVERFAHREN DAFÜR • HANDLING MACHINE FOR HANDLING RAILS AND HANDLING PROCESS THEREOF • MACHINE DE MANIPULATION DESTINÉE À MANIPULER DES RAILS ET PROCÉDÉ DE MANIPULATION ASSOCIÉ		
(71) Danieli & C. Officine Meccaniche SpA, Via Nazionale 41, 33042 Buttrio (Udine), IT		
(72) POLONI, Alfredo, I-34070 Fogliano Redipuglia, IT SCHREIBER, Marco, I-25123 Brescia, IT ANDREATTA, Daniele, I-31030 Borso Del Grappa, IT		
(74) Cinquantini, Bruno, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT		
C22B 3/00	→ (51)	C22B 15/00
(51) C22B 15/00	(11) 2 373 821 A2*	
B01J 49/00	B01J 19/00	

C22B 3/00	C22B 23/00
C22B 19/00	
(25) En	(26) En
(21) 09830078.3	(22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) IB 2009/007755	03.12.2009
(87) WO 2010/064143	2010/23 10.06.2010
(88) 29.07.2010	
(30) 03.12.2008 US 119567 P	
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ABWASSERBEHANDLUNG • SYSTEM AND METHOD FOR WASTE-WATER TREATMENT • SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'EAUX USÉES	
(71) Hydroionic Technologies Co. Ltd., 189 Section 2 Keelung Rd. 16f, Suite 5, Taipei 11054, TW	
(72) BAUDER, Rainer, Nahant MA 01908, US YEH, Richard, Hsu, Taipei 106, TW	
(74) O'Connor, Michael Donal, O'Connor Intellectual Property Suite 8 Anglesea House Carysfort Avenue, Blackrock Dublin, IE	
(51) C22B 15/00	(11) 2 373 822 A2*
B01J 49/00	B01J 19/00
C22B 3/00	C22B 23/00
C22B 19/00	
(25) En	(26) En
(21) 09830080.9	(22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) IB 2009/008065	03.12.2009
(87) WO 2010/064149	2010/23 10.06.2010
(88) 26.08.2010	
(30) 03.12.2008 US 119567 P	
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ABWASSERBEHANDLUNG • SYSTEM AND METHOD FOR WASTE-WATER TREATMENT • SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'EAUX USÉES	
(71) Hydroionic Technologies Co. Ltd., 189 Section 2 Keelung Rd. 16f, Suite 5, Taipei 11054, TW	
(72) BAUDER, Rainer, Nahant MA 01908, US YEH, Richard, Hsu, Taipei 106, TW	
(74) O'Connor, Michael Donal, O'Connor Intellectual Property Suite 8 Anglesea House Carysfort Avenue, Blackrock Dublin, IE	
C22B 19/00	→ (51) C22B 15/00
C22B 23/00	→ (51) C22B 15/00
(51) C22C 29/00	(11) 2 373 823 A1*
C04B 35/56	C04B 35/58
C23C 4/10	C25C 3/08
C30B 29/52	
(25) Fr	(26) Fr
(21) 09817140.8	(22) 29.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) CA 2009/001377	29.09.2009
(87) WO 2010/037220	2010/14 08.04.2010
(30) 02.10.2008 CA 2640206	
(54) • VERBUNDWERKSTOFFE FÜR BENETZBARE KATHODEN UND VERWENDUNG DAVON FÜR DIE HERSTELLUNG VON ALUMINIUM • COMPOSITE MATERIALS FOR WETTABLE CATHODES AND USE THEREOF FOR ALUMINIUM PRODUCTION	

• MATÉRIAUX COMPOSITES POUR CATHODES MOUILLABLES ET USAGE DE CEUX-CI POUR LA PRODUCTION D'ALUMINIUM	
(71) HYDRO-QUEBEC, 75 René-Lévesque Ouest, 22e étage, Montréal, Québec H2Z 1A4, CA	
(72) SCHULZ, Robert, Ste-Julie Québec J3E 3N5, CA SAVOIE, Sylvio, Ste-Julie Québec J3E 1H4, CA	
(74) Leszczynski, André, NONY & ASSOCIES 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR	
C23C 2/02	→ (51) C09D 133/04
C23C 2/04	→ (51) C09D 133/04
(51) C23C 4/08	(11) 2 373 824 A1*
C23C 24/04	F01D 5/28
F01D 25/00	
(25) De	(26) De
(21) 09764480.1	(22) 20.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) EP 2009/065542	20.11.2009
(87) WO 2010/078994	2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 EP 09000151	
(54) • VERFAHREN ZUM BESCHICHTEN EINES BAUTEILS MIT FILMKÜHLLÖCHERN, UND BAUTEIL • METHOD FOR COATING A COMPONENT WITH FILM COOLING HOLES, AND COMPONENT • PROCÉDÉ POUR RECOUVRIER UN COMPOSANT POURVU DE TROUS DE REFROIDISSEMENT PELLICULAIRE ET COMPOSANT	
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE	
(72) BOLZ, Andrea, 13591 Berlin, DE LADRÜ, Francis-Jurjen, 13587 Berlin, DE STADELMAIER, Falk, CH-5443 Niederrohrdorf, CH	
C23C 4/10	→ (51) C22C 29/00
C23C 4/12	→ (51) B22F 9/08
(51) C23C 14/24	(11) 2 373 825 A1*
C23C 14/26	
(25) En	(26) En
(21) 09837811.0	(22) 05.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
(86) US 2009/066898	05.12.2009
(87) WO 2010/080268	2010/28 15.07.2010
(30) 18.12.2008 US 138932 P 27.02.2009 US 156348 P 30.11.2009 US 628189	
(54) • LINEARE ABSCHIEDUNGSQUELLE • LINEAR DEPOSITION SOURCE • SOURCE DE DÉPÔT LINÉAIRE	
(71) Veeco Instruments Inc., Corporate Headquarters Terminal Drive, Plainview, New York 11803, US	
(72) CONROY, Chad, Stillwater Minnesota 55082, US PRIDDY, Scott Wayne, Saint Louis Park Minnesota 55426, US DAHLSTROM, Jacob A., Cottage Grove Minnesota 55016, US BRESNAHAN, Rich, Cottage Grove Minnesota 55016, US GOTTHOLD, David William, Lino Lakes Minnesota 55038, US PATRIN, John, Chanhassen Minnesota 55317, US	

(74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C23C 14/26 → (51) **C23C 14/24**

(51) **C23C 14/34** (11) **2 373 826 A1***
C01F 11/02 **C01G 3/02**

(25) En (26) En
(21) 09764191.4 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008508 30.11.2009
(87) WO 2010/066358 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08021258
18.12.2008 US 193714 P

(54) • **MATERIAL ZUR HERSTELLUNG VON TARGETS FÜR DIE PHYSIKALISCHE GAS-PHASENABSCHIEDUNG VON TRANSPARENTE LEITFÄHIGEN FILMEN VOM P-TYP**
• **MATERIAL FOR MANUFACTURING TARGETS FOR PHYSICAL VAPOUR DEPOSITION OF P-TYPE TRANSPARENT CONDUCTIVE FILMS**
• **MATIÈRE POUR LA FABRICATION DE CIBLES POUR LE DÉPÔT PHYSIQUE EN PHASE VAPEUR DE FILMS CONDUCTEURS TRANSPARENTS DE TYPE P**

(71) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE
(72) HUYBERECHTS, Guido, B-1820 Steenokkerzeel, BE
DREES, Griet, B-2400 Mol, BE
GOEDEME, Daan, B -2200 Herentals, BE
NOLAN, Michael, Ireland, IE
ELLIOTT, Simon D., Co. Cork, IE

(51) **C23C 14/34** (11) **2 373 827 A1***
C01G 3/02 **C01F 11/02**

(25) En (26) En
(21) 09764456.1 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008509 30.11.2009
(87) WO 2010/066359 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08021257
18.12.2008 US 193711 P

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES PULVERS ZUR HERSTELLUNG VON TRANSPARENTE LEITFÄHIGEN FILMEN VOM P-TYP**
• **METHOD FOR MANUFACTURING A POWDER FOR THE PRODUCTION OF P-TYPE TRANSPARENT CONDUCTIVE FILMS**
• **PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION D'UNE POUDRE POUR LA PRODUCTION DE FILMS CONDUCTEURS TRANSPARENTS DE TYPE P**

(71) Umicore, Rue du Marais 31, 1000 Brussels, BE
(72) HUYBERECHTS, Guido, B-1820 Steenokkerzeel, BE
DREES, Griet, B-2400 Mol, BE
GOEDEME, Daan, B-2200 Herentals, BE

(51) **C23C 14/35** (11) **2 373 828 A1***
C23C 14/56

(25) De (26) De
(21) 09807664.9 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) DE 2009/001712 04.12.2009
(87) WO 2010/069289 2010/25 24.06.2010
(30) 15.12.2008 DE 102008062332

(54) • **VORRICHTUNG ZUR OBERFLÄCHENBEHANDLUNG UND/ODER -BESCHICHTUNG VON SUBSTRATKOMPONENTEN**
• **APPARATUS FOR TREATING AND/OR COATING THE SURFACE OF A SUBSTRATE COMPONENT**
• **DISPOSITIF DE TRAITEMENT ET/OU DE REVÊTEMENT DE SURFACE DE COMPOSANTS DE SUBSTRAT**

(71) Gühring OHG, Herderstrasse 50-54, 72458 Albstadt, DE
(72) FIEDLER, Mario, 13125 Berlin, DE
(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

C23C 14/56 → (51) **C23C 14/35**

(51) **C23C 16/40** (11) **2 373 829 A1***
F24C 15/16

(25) De (26) De
(21) 09784069.8 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066231 02.12.2009
(87) WO 2010/063759 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008059909

(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BESCHLÄGEN, SEITENGITTERN UND GARGUTTRÄGERN FÜR HOCHTEMPERATURANWENDUNGEN UND METALLISCHES BAUTEIL**
• **METHOD FOR PRODUCING FITTINGS, LATERAL GRIDS AND SHELVES FOR HIGH TEMPERATURE APPLICATIONS AND METAL COMPONENT**
• **PROCÉDÉ DE RÉALISATION D'ARMATURES, DE GRILLES LATÉRALES ET DE SUPPORTS DE CUISSON POUR APPLICATIONS À HAUTE TEMPÉRATURE, ET ÉLÉMENT MÉTALLIQUE**

(71) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlingern, DE
(72) JÄHRLING, Peter, 32257 Bünde, DE
GRIGAT, Willi, 33332 Gütersloh, DE
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **C23C 16/42** (11) **2 373 830 A1***
H01L 21/205

(25) En (26) En
(21) 09822363.9 (22) 11.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/053364 11.08.2009
(87) WO 2010/047869 2010/17 29.04.2010
(30) 20.10.2008 US 106706 P
(54) • **CVD-VORLÄUFER**
• **CVD PRECURSORS**
• **PRÉCURSEURS CVD**

(71) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, Michigan 48686-0994, US
(72) ZHOU, Xiaobing, Midland MI 48642, US
(74) Thomson, James B., Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

C23C 18/16 → (51) **H05K 3/18**

C23C 18/31 → (51) **C23C 18/52**

(51) **C23C 18/52** (11) **2 373 831 A2***
C23C 18/31 **C23C 18/54**

(25) En (26) En
(21) 09831189.7 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066767 04.12.2009
(87) WO 2010/065851 2010/23 10.06.2010
(88) 16.09.2010
(30) 05.12.2008 US 120127 P
(54) • **LÖSUNG FÜR STROMLOSE PALLADIUM-PLATTIERUNG UND ANWENDUNGSVERFAHREN**
• **ELECTROLESS PALLADIUM PLATING SOLUTION AND METHOD OF USE**
• **SOLUTION DE PLAQUAGE AU PALLADIUM SANS COURANT ET PROCÉDÉ D'UTILISATION**

(71) OMG Americas, Inc., 811 Sharon Drive, Westlake, OH 44145-1522, US
(72) PIANO, Anthony M., Lodi New Jersey 07644, US
TRAINOR, James, Bethlehem Pennsylvania 18020, US
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

C23C 18/54 → (51) **C23C 18/52**

C23C 24/04 → (51) **C23C 4/08**

C23C 28/04 → (51) **B64C 1/12**

C23F 1/00 → (51) **G01N 1/32**

C23F 11/14 → (51) **C10M 105/68**

C23F 11/167 → (51) **C10M 105/74**

C25B 1/04 → (51) **C25B 9/10**

(51) **C25B 3/00** (11) **2 373 832 A1***
C02F 1/46 **C12M 1/42**
C12N 13/00 **C12P 1/00**
C12P 39/00 **C12P 41/00**
C25B 9/00 **H01M 8/06**
H01M 8/16

(25) En (26) En
(21) 09832723.2 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) AU 2009/001645 17.12.2009
(87) WO 2010/068994 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 AU 2008906519
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CHEMIKALIEN**
• **PROCESS FOR THE PRODUCTION OF CHEMICALS**
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE COMPOSÉS CHIMIQUES**

(71) The University Of Queensland, St. Lucia, Queensland 4067, AU
(72) ROZENDAL, Rene, Tarragindi Queensland 4121, AU
RABAEY, Korneel, Chapel Hill Queensland 4069, AU
(74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Postfach 73 04 66, 22124 Hamburg, DE

C25B 9/00 → (51) **C25B 3/00**

(51) **C25B 9/10** (11) **2 373 833 A1***
C25B 1/04 **H01M 8/12**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10700020.0 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2010/050082 06.01.2010
- (87) WO 2010/079184 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 FR 0950071
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HOCHTEMPERATUR-ELEKTROLYSATORS ODER EINER HOCHTEMPERATUR-BRENNSTOFFZELLE MIT EINEM ELEMENTARZELLENSTAPEL
- METHOD FOR MAKING A HIGH-TEMPERATURE ELECTROLYSER OR A HIGH-TEMPERATURE FUEL CELL INCLUDING A STACK OF ELEMENTARY CELLS
- PROCÉDE DE FABRICATION D'UN ELECTROLYSEUR HAUTE TEMPERATURE OU D'UNE PILE A COMBUSTIBLE HAUTE TEMPERATURE COMPRENANT UN EMPLEMENT DE CELLULES ELEMENTAIRES
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) BAFFIE, Thierry, F-38120 Saint-Egreve, FR
- (74) CIGNA, Julien, F-38630 Sassenage, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

C25C 3/08 → (51) **C22C 29/00**

- (51) **C25D 11/18** (11) **2 373 834 A1***
B05D 5/06
- (25) En (26) En
- (21) 10729095.9 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2010/070010 04.01.2010
- (87) WO 2010/078836 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 CN 200910104942
- (54) • VERBUNDWERKSTOFF UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG
- COMPOSITE MATERIAL AND PREPARING METHOD OF THE SAME
- MATÉRIAU COMPOSITE ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION
- (71) BYD Company Limited, No. 3001, Hengping Road Pingshan, Longgang, Shenzhen 518118, CN
- (72) GAO, Chunnan, Guangdong 518118, CN
- LU, Ping, Guangdong 518118, CN
- LI, Aihua, Guangdong 518118, CN
- CHEN, Liang, Guangdong 518118, CN
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

C30B 7/04 → (51) **C30B 29/58**

C30B 29/52 → (51) **C22C 29/00**

- (51) **C30B 29/58** (11) **2 373 835 A1***
C08J 5/18 **C08L 1/02**
C30B 7/04
- (25) En (26) En
- (21) 09832760.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001786 08.12.2009
- (87) WO 2010/069046 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 US 193699 P
- (54) • VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER DISPERSIERBARKEIT UND BARRIEREEIGENSCHAFTEN VON GETROCKNETER NANOKRISTALLINER CELLULOSE IN L? SUNGEN MIT VERSCHIEDENEM PH-WERT UND VERSCHIEDENER IONENST?RKE

- A METHOD TO CONTROL THE DISPERSIBILITY AND BARRIER PROPERTIES OF DRIED NANOCRYSTALLINE CELLULOSE IN SOLUTIONS OF DIFFERENT pH AND IONIC STRENGTH
- PROCÉDE DE RÉGULATION DES PROPRIÉTÉS DE DISPERSION ET DE BARRIÈRE D'UNE CELLULOSE NANOCRYSTALLINE SÈCHE DANS DES SOLUTIONS DE PH DIFFÉRENT ET DE FORCE IONIQUE DIFFÉRENTE
- (71) FPIInnovations, 570 Boul. St-Jean, Pointe-Claire, QC H9R 3J9, CA
- (72) BECK, Stephanie, Montréal Québec H2X 2B1, CA
- BOUCHARD, Jean, Montréal Québec H2C 2Y5, CA
- BERRY, Richard, Notre-Dame-de-L'Île-Perrot Québec J7V 7P2, CA
- (74) Thomas, Simon, Urquhart-Dykes & Lord LLP 3rd Floor 33 Glasshouse Street, London W1B 5DG, GB

- (51) **D02G 3/02** (11) **2 373 836 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09830943.8 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066169 01.12.2009
- (87) WO 2010/065486 2010/23 10.06.2010
- (30) 01.12.2008 US 325804
- (54) • POLYETHYLENFASERN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAF?R
- POLYETHYLENE FIBERS AND PROCESSES OF FORMING THE SAME
- FIBRES DE POLYÉTHYLÈNE ET PROCÉDÉS DE FORMATION ASSOCIÉS
- (71) Fina Technology, Inc., P.O. Box 674412, Houston, TX 77267, US
- (72) CHEVILLARD, Cyril, Dickinson TX 77539, US
- STEPHENS, Wyman, Baytown TX 77520, US
- ASBAUGH, John, Houston TX 77040, US
- LI, Fengkui, Houston TX 77062, US
- (74) Jantschy, Jasmin, Total Petrochemicals Research Feluy Patent Department Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

- (51) **D05C 17/02** (11) **2 373 837 A1***
F21V 33/00 **G08B 5/36**
- (25) En (26) En
- (21) 09774977.4 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055440 01.12.2009
- (87) WO 2010/064192 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 EP 08170727
- (54) • POLSTERUNG FÜR TEPPICH UND KOMBINATION TEPPICH/POLSTERUNG
- PADDING FOR A CARPET AND CARPET-PADDING COMBINATION
- REMBOURRAGE POUR TAPIS ET COMBINAISON TAPIS - REMBOURRAGE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VAN HERPEN, Maarten, M., J., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

D06B 13/00 → (51) **D06C 7/02**

D06B 15/06 → (51) **D06C 7/02**

- (51) **D06C 7/02** (11) **2 373 838 A2***
D06B 13/00 **D06B 15/06**
- (25) En (26) En

- (21) 09810782.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007642 03.12.2009
- (87) WO 2010/064130 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.07.2010
- (30) 03.12.2008 IT P020080018
- (54) • MASCHINE UND VERFAHREN ZUR KOMBINIERTEN MECHANISCHEN UND THERMISCHEN BEHANDLUNG VON VON TEXTILEN FLÄCHENGEBILDEN, INSBESONDERE MASCHENWAREN
- MACHINE AND METHOD FOR THE COMBINED MECHANICAL AND HEAT TREATMENT OF FABRICS, ESPECIALLY KNITTED FABRICS
- MACHINE ET PROCÉDE POUR LE TRAITEMENT MÉCANIQUE ET THERMIQUE COMBINÉ DE TISSUS, NOTAMMENT D'ARTICLES TRICOTÉS
- (71) Biancalani S.R.L., Via Menichetti 28, 59100 Prato, IT
- (72) BIANCALANI, Massimo, I-59100 Prato, IT
- RAVAGLI, Riccardo, I-51100 Pistoia, IT
- (74) Martini, Riccardo, Brema SRL Piazza Enriquez, 22/c, 47891 Dogana, SM

D06F 33/02 → (51) **D06F 39/00**

D06F 37/42 → (51) **D06F 39/00**

- (51) **D06F 39/00** (11) **2 373 839 A1***
A47L 15/42 **D06F 33/02**
D06F 37/42 **D06F 39/14**
A47L 15/46
- (25) De (26) De
- (21) 09760826.9 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065595 23.11.2009
- (87) WO 2010/063595 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 DE 102008044378
- (54) • HAUSHALTSGERÄT MIT AUTOMATISCHER ABSCHALTUNG
- DOMESTIC APPLIANCE HAVING AUTOMATIC SWITCH-OFF
- APPAREIL ÉLECTROMÉNAGER À ARRÊT AUTOMATIQUE
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) KOCH, Thomas, 13591 Berlin, DE

D06F 39/14 → (51) **D06F 39/00**

D06F 58/02 → (51) **D06F 58/24**

- (51) **D06F 58/20** (11) **2 373 840 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09765085.7 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066233 02.12.2009
- (87) WO 2010/063760 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 DE 102008044323
- (54) • KONDENSATIONSTROCKNER MIT EINEM GEHÄUSE
- CONDENSATION DRYER WITH A HOUSING
- SÉCHOIR PAR CONDENSATION AVEC CARTER
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) EDIGER, Rainer, 12351 Berlin, DE
- NAWROT, Thomas, 14167 Berlin, DE

(51) **D06F 58/24** (11) **2 373 841 A1***
D06F 58/02 **D06F 58/28**
(25) En (26) En
(21) 09752814.5 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065095 13.11.2009
(87) WO 2010/060810 2010/22 03.06.2010
(30) 28.11.2008 TR 200809159
(54) • *W?SCHETROCKNER*
• *A LAUNDRY DRYER*
• *SÈCHE-LINGE*
(71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) CAN, Yusuf, 34950 Istanbul, TR
SARIOGLU, Kemal, 34950 Istanbul, TR

(51) **D06F 58/28** (11) **2 373 842 A1***
(25) De (26) De
(21) 09752816.0 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065138 13.11.2009
(87) WO 2010/063554 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 DE 102008044324
(54) • *HAUSGERÄT MIT EINER MESSEINHEIT
UND VERFAHREN ZUM ÜBERTRAGEN
EINER MESSGRÖSSE*
• *DOMESTIC APPLIANCE COMPRISING A
MEASURING UNIT AND METHOD FOR
TRANSMITTING A MEASUREMENT VARI-
ABLE*
• *APPAREIL MÉNAGER AVEC UNE UNITÉ DE
MESURE ET PROCÉDÉ POUR TRANSFÉ-
RER UNE VALEUR DE MESURE*
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) SATTLER, Guido, 14612 Falkensee, DE
GORNY, Piotr, PL-56-500 Syców, PL
KNOPP, Lothar, 12209 Berlin, DE

D06F 58/28 → (51) **D06F 58/24**

(51) **D06F 75/14** (11) **2 373 843 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09774721.6 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007608 30.11.2009
(87) WO 2010/067158 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 FR 0806960
(54) • *B?GELGER?T MIT PIEZOELEKTRISCHER
PUMPE*
• *IRONING APPLIANCE COMPRISING A
PIEZOELECTRIC PUMP*
• *APPAREIL DE REPASSAGE COMPORTANT
UNE POMPE PIEZOELECTRIQUE*
(71) Rowenta Werke GmbH, Herrrainweg 5,
63067 Offenbach, DE
(72) LUKAS, Andrea, 63075 Offenbach, DE
SCHEVE, Björn, 64385 Reichelsheim, DE
HAHN, Matthias, 60599 Frankfurt, DE
MANDICA, Franck, F-69340 Francheville, FR
GELUS, Dominique, F-38200 Serpaize, FR
(74) Kiehl, Hubert, SEB Développement Les 4 M-
Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69132 Ecully
Cedex, FR

D06M 13/148 → (51) **A01N 31/04**

D06M 15/263 → (51) **C11D 3/37**

D06M 15/267 → (51) **C11D 3/37**

(51) **D06M 15/61** (11) **2 373 844 A1***
A61L 15/18 **B29D 7/01**
A61F 13/15 **A61L 15/22**
B32B 27/00
(25) En (26) En
(21) 09832714.1 (22) 16.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AU 2009/001635 16.12.2009
(87) WO 2010/068985 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 AU 2008906500
(54) • *AKTIVE POLYMERFILME*
• *ACTIVE POLYMERIC FILMS*
• *FILMS POLYMÈRES ACTIFS*
(71) University Of South Australia, North Terrace,
Adelaide, SA 5000, AU
(72) VASILEV, Krasimir Atanasov, Mawson Lakes
5095 South Australia, AU
GRIESSER, Hans Jorg, 5233 South Australia,
AU
(74) Perry, Robert Edward, Gill Jennings & Every
LLP The Broadgate Tower 20 Primrose
Street, London EC2A 2ES, GB

D21H 17/00 → (51) **C09C 1/02**

D21H 17/69 → (51) **C09C 1/02**

(51) **E01B 29/46** (11) **2 373 845 A1***
(25) De (26) De
(21) 09752753.5 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008078 13.11.2009
(87) WO 2010/063362 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 AT 18812008
(54) • *SCHWEISSAGGREGAT ZUM VER-
SCHWEISSEN VON SCHIENEN*
• *WELDING UNIT FOR WELDING RAILS*
• *GROUPE DE SOUSDAGE POUR LE SOU-
DAGE DE RAILS*
(71) Franz Plasser Bahnbaumaschinen-Industrie-
gesellschaft m.b.H., Johannesgasse 3, 1010
Wien, AT
(72) THEURER, Josef, A-1010 Wien, AT
LICHTBERGER, Bernhard, A-4230 Pregarten,
AT
MÜHLEITNER, Heinz, A-3100 St. Pölten, AT

(51) **E01F 9/011** (11) **2 373 846 A1***
E04H 12/00
(25) En (26) En
(21) 09771582.5 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051665 08.12.2009
(87) WO 2010/067108 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 GB 0822273
(54) • *VERKEHRSMAST*
• *TRAFFIC MAST*
• *MÂT DE SIGNALISATION*
(71) Smith, Simon, 10 Lorraine Close, Billericay
Essex CM11 2QG, GB
Diprose, Andrew Richard, 35 White Friars
Crescent, Westcliff-on-sea, Essex SSO 8EX,
GB
(72) Smith, Simon, Billericay Essex CM11 2QG,
GB
Diprose, Andrew Richard, Westcliff-on-sea,
Essex SSO 8EX, GB
(74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents
LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Chelten-
ham GL50 1TA, GB

(51) **E01F 9/047** (11) **2 373 847 A1***
(25) En (26) En
(21) 09835661.1 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068699 18.12.2009
(87) WO 2010/075206 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 US 341220
(54) • *TRAGBARES AUTOBAHNWARNGERÄT*
• *PORTABLE HIGHWAY WARNING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE SIGNALISATION ROU-
TIERE PORTABLE*
(71) Plastic Safety Systems, Inc., 2444 Baldwin
Road, Cleveland, Ohio 44104, US
(72) METTLER, Charles M., Perry Ohio 44081, US
BROWN, Gregory H., Stow Ohio 44224, US
(74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk
LLP 1 New York Street, Manchester, M1
4HD, GB

(51) **E02D 3/12** (11) **2 373 848 A1***
B65D 30/10
(25) En (26) En
(21) 09835934.2 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CA 2009/001872 24.12.2009
(87) WO 2010/075630 2010/27 08.07.2010
(30) 02.01.2009 CA 2648820
08.01.2009 US 350683
16.03.2009 US 160503 P
(54) • *GESTEUERTES SYSTEM ZUR VERDICH-
TUNG SCHWACHER ERDEN*
• *CONTROLLED SYSTEM FOR THE DENSI-
FICATION OF WEAK SOILS*
• *SYSTÈME COMMANDÉ POUR LA DENSI-
FICATION DE SOLS FAIBLES*
(71) Moroschan, Casey, 10543 38 Avenue,
Edmonton, AB T6J 2M1, CA
(72) Moroschan, Casey, Edmonton, AB T6J 2M1,
CA
(74) Reinhardt, Markus, Patentanwaltskanzlei
Reinhardt Postfach 11 09, D-83219 Grassau,
DE

E02F 3/42 → (51) **E02F 9/24**

E02F 3/96 → (51) **E02F 9/24**

E02F 9/22 → (51) **E02F 9/24**

(51) **E02F 9/24** (11) **2 373 849 A1***
E02F 3/96 **E02F 3/42**
E02F 9/22
(25) En (26) En
(21) 09829374.9 (22) 03.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NZ 2009/000236 03.11.2009
(87) WO 2010/062193 2010/22 03.06.2010
(30) 03.11.2008 NZ 57247708
(54) • *VERBESSERTE ARBEITSBEFESTIGUNGS-
ANORDNUNGEN*
• *IMPROVEMENTS TO WORK ATTACHMENT
ASSEMBLIES*
• *PERFECTIONNEMENTS AUX ENSEMBLES
DE MONTAGE D'ACCESSOIRES DE TRA-
VAIL*
(71) Doherty Engineered Attachments Limited, 12
Cherokee Place, Mount Maunganui 3116, NZ
(72) DOHERTY, Jeremy, Glen, Papamoa 3118, NZ
DOHERTY, Paul, James, Papamoa 3118, NZ
(74) Wilson Gunn, 5th Floor Blackfriars House,
The Parsonage Manchester M3 2JA, GB

(51) **E03C 1/04** (11) **2 373 850 A1***
F16L 27/08 **F16L 37/53**
(25) NI (26) En
(21) 09768448.4 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/050746 08.12.2009
(87) WO 2010/068097 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 NL 2002303
(54) • LEITUNGSSTRUKTUR FÜR EINEN WARMWASSERHAHN SOWIE SOLCH EIN HAHN
• CONDUIT STRUCTURE FOR A HOT WATER TAP, AS WELL AS SUCH TAP
• STRUCTURE DE CONDUITE POUR UN ROBINET D'EAU CHAUDE AINSI QUE LE ROBINET
(71) Henri Peteri Beheer B.V., Staalstraat 13, 2984 AJ Ridderkerk, NL
(72) PETERI, Niels Theodoor, NL-3062 JG Rotterdam, NL
(74) Metman, Karel Johannes, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **E03C 1/04** (11) **2 373 851 A1***
(25) De (26) De
(21) 09774670.5 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066906 11.12.2009
(87) WO 2010/076150 2010/27 08.07.2010
(30) 16.12.2008 DE 102008062231
(54) • AN EINER ARBEITSPLATTE ÜBER EINEN ADAPTER BEFESTIGTE SANITÄRARMATUR
• SANITARY FITTING FASTENED TO A WORK SURFACE VIA AN ADAPTER
• INSTALLATION SANITAIRE FIXÉE SUR UNE PLAQUE DE TRAVAIL PAR L'INTERMÉDIAIRE D'UN ADAPTEUR
(71) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT
(72) BECKMANN, Michael, 59872 Meschede-Freienohl, DE
(74) Cohausz & Florack, Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
(60) 11171690.8

E04B 2/08 → (51) **E04F 13/076**

(51) **E04B 2/86** (11) **2 373 852 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09799667.2 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/001408 10.12.2009
(87) WO 2010/076410 2010/27 08.07.2010
(30) 15.12.2008 FR 0807019
(54) • BIEGBARER SCHALUNGSPATTENBLOCK ZUM BAU VON MAUERN
• FOLDABLE FORM PANEL BLOCK FOR BUILDING WALLS
• BLOC A BANCHER PLIABLE POUR LA CONSTRUCTION DE MURS
(71) Gianfranco Ciccarelli (Entreprise Individuelle), Chemin Savoyan BP 2, 38450 Heyrieux, FR
(72) CICCARELLI, Gianfranco, F-38780 Oytier St Oblas, FR
(74) Perrier, Jean-Pierre, 55 rue Barthélemy Villemagne, 42340 Veauche, FR

E04C 3/14 → (51) **B27N 5/00**

(51) **E04F 10/06** (11) **2 373 853 A2***
E06B 9/40 **E06B 9/68**

H01L 31/042
(25) Fr (26) Fr
(21) 09799424.8 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055972 29.12.2009
(87) WO 2010/079407 2010/28 15.07.2010
(88) 16.06.2011
(30) 06.01.2009 FR 0900022
(54) • VERFAHREN ZUM BETRIEB VON HAUS-AUTOMATISIERUNGSEINRICHTUNGEN FÜR MOTORBETRIEBENEN SONNENSCHUTZ
• METHOD FOR OPERATING HOME AUTOMATION EQUIPMENT FOR MOTOR-DRIVEN SOLAR PROTECTION
• PROCÉDE DE FONCTIONNEMENT D'UNE INSTALLATION DOMOTIQUE DE PROTECTION SOLAIRE MOTORISÉE
(71) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
(72) CAVAREC, Pierre-Emmanuel, F-74130 Mont Saxonnex, FR
ROUSSEAU, Fabien, F-74300 Cluses, FR
(74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en Propriété Industrielle Route de Florissant 10 Case Postale 375, 1211 Genève 12, CH

(51) **E04F 13/076** (11) **2 373 854 A1***
E04F 21/02 **E04B 2/08**
F16S 1/02
(25) En (26) En
(21) 09831301.8 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AU 2009/001582 04.12.2009
(87) WO 2010/065987 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 AU 2008906360
(54) • VERKLEIDUNGSSYSTEM MIT MARKIERTER FUGE
• CLADDING SYSTEM WITH EXPRESSED JOINT
• SYSTÈME DE PAREMENT AVEC JOINT MARQUÉ
(71) James Hardie Technology Limited, Europa House, Second Floor Harcourt Centre Harcourt Street, Dublin 2, IE
(72) SOUTHWELL, Darren, Bella Vista NSW 2153, AU
(74) Lenney, James Patrick, James Hardie Technology Limited Europa House, 2nd Floor, Harcourt Centre Harcourt Street, Dublin 2, IE

E04F 15/00 → (51) **B44C 1/20**

E04F 15/02 → (51) **B44C 1/20**

E04F 21/02 → (51) **E04F 13/076**

(51) **E04G 11/48** (11) **2 373 855 A1***
E04G 11/54 **E04G 19/00**
(25) En (26) En
(21) 08878509.2 (22) 04.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) AU 2008/001792 04.12.2008
(87) WO 2010/063056 2010/23 10.06.2010
(54) • MITTEL ZUR DEMONTAGE VON BETONVERSCHALUNG VON EINER BETONFLÄCHE
• A MEANS OF STRIPPING CONCRETE FORMWORK FROM A CONCRETE SURFACE
• MOYEN PERMETTANT DE RETIRER UN COFFRAGE POUR BÉTON D'UNE SURFACE EN BÉTON

(71) Rosati, Wasył, 12 Chorley Avenue, Cheltenham, NSW 2119, AU
(72) Rosati, Wasył, Cheltenham, NSW 2119, AU
(74) Coyle, Philip Aidan, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

E04G 11/54 → (51) **E04G 11/48**

E04G 19/00 → (51) **E04G 11/48**

E04H 4/16 → (51) **A61M 25/01**

E04H 12/00 → (51) **E01F 9/011**

(51) **E04H 13/00** (11) **2 373 856 A1***
(25) En (26) En
(21) 09805834.0 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
BA RS
(86) IB 2009/007912 28.12.2009
(87) WO 2010/076648 2010/27 08.07.2010
(30) 29.12.2008 IT PN20080096
(54) • STRUKTURELLE KONFIGURATION EINES FRIEDHOFS
• STRUCTURAL CONFIGURATION OF A CEMETERY
• CONFIGURATION STRUCTURELLE D'UN CIMETIERE
(71) Castellani, Luca, Via G. Galilei n. 2/3, 33084 Cordenons (PN), IT
Del Puppo, Ivo, Via del Parco n.3, 33070 San Giovanni di Polcenigo (PN), IT
(72) Castellani, Luca, 33084 Cordenons (PN), IT
Del Puppo, Ivo, 33070 San Giovanni di Polcenigo (PN), IT
(74) Dalla Rosa, Adriano, SEBRINT Via del Troi, 2, 33170 Pordenone, IT

(51) **E05B 1/00** (11) **2 373 857 A1***
F25D 23/02
(25) De (26) De
(21) 08875439.5 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/067230 10.12.2008
(87) WO 2010/063330 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 DE 102008044385
(54) • GRIFFHALTER UND HAUSGERÄT
• HANDLE HOLDER AND DOMESTIC APPLIANCE
• SUPPORT DE POIGNÉE ET APPAREIL MÉNAGER
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) WLCZEK, Christian, 89537 Giengen, DE
FINK, Jürgen, 73434 Aalen, DE
FRONMÜLLER, Andrea, 89547 Gerstetten, DE

(51) **E05B 1/00** (11) **2 373 858 A1***
F25D 23/02
(25) De (26) De
(21) 09793503.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066423 04.12.2009
(87) WO 2010/063835 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 DE 102008044385
(54) • GRIFFHALTER, HAUSGERÄT UND VERFAHREN ZUM BEFESTIGEN EINES TÜRGRIFFES
• HANDLE HOLDER, DOMESTIC APPLIANCE AND METHOD FOR FASTENING A DOOR HANDLE

- *SUPPORT DE POIGNÉE, APPAREIL ÉLECTROMÉNAGER, ET PROCÉDÉ DE FIXATION D'UNE POIGNÉE DE PORTE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) FRONMÜLLER, Andrea, 89547 Gerstetten, DE
- GOMOLL, Günter, 89275 Elchingen, DE
- HOWE, Michael, 89537 Giengen, DE
- SONG, Longlin, 239016 Chuzhou, CN
- WLCZEK, Christian, 81249 München, DE

(51) **E05B 63/00** (11) **2 373 859 A1***
E05B 65/10

- (25) En (26) En
- (21) 08876116.8 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IT 2008/000749 09.12.2008
- (87) WO 2010/067384 2010/24 17.06.2010
- (54) • *SCHLOSS MIT ZWEI SCHLÜSSELLÖCHERN, INSBESONDERE FÜR DIE SICHERHEIT IN WOHNBEREICHEN*
- *DOUBLE KEYHOLE LOCK, PARTICULARLY FOR THE SECURITY OF RESIDENTIAL USES*
- *VERROU A DOUBLE TROU DE SERRURE, DESTINE EN PARTICULIER A LA SECURITE DES INSTALLATIONS RESIDENTIELLES*
- (71) CISA S.p.A., Via Oberdan 42, 48018 Faenza RA, IT
- (72) FUSTINI, Fausto, I-40026 Imola, IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

E05B 65/10 → (51) **E05B 63/00**

(51) **E05B 65/12** (11) **2 373 860 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09771577.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002858 10.12.2009
- (87) WO 2010/067074 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 GB 0822529
- (54) • *VERRIEGELUNGEN*
- *LATCHES*
- *LOQUETS*
- (71) Chevalier, John Phillip, Flat 2, 9 Oakhill Avenue, London NW3 7RD, GB
- (72) Chevalier, John Phillip, London NW3 7RD, GB
- (74) Jennings, Nigel Robin, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **E05D 5/02** (11) **2 373 861 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09763859.7 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008355 24.11.2009
- (87) WO 2010/063391 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 DE 102008059927 11.02.2009 DE 102009008400 10.11.2009 DE 102009052417
- (54) • *BESCHLAG FÜR EINE GLASTÜR*
- *FITTING FOR A GLASS DOOR*
- *FERRURE POUR PORTE EN VERRE*
- (71) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
- (72) WALHORN, Oliver, 33824 Werther, DE
- VOGLER, Thomas, 32105 Bad Salzufflen, DE

E05D 5/02 → (51) **E05D 15/06**

(51) **E05D 11/00** (11) **2 373 862 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09763858.9 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008354 24.11.2009
- (87) WO 2010/063390 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 DE 102008059926 11.02.2009 DE 102009008401 10.11.2009 DE 102009052418
- (54) • *BESCHLAG*
- *FITTING*
- *FERRURE*
- (71) Dorma GmbH + Co. KG, Dorma Platz 1, 58256 Ennepetal, DE
- (72) WALHORN, Oliver, 33824 Werther, DE
- VOGLER, Thomas, 32105 Bad Salzufflen, DE

(51) **E05D 15/06** (11) **2 373 863 A1***
E05D 5/02

- (25) De (26) De
- (21) 09763857.1 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008353 24.11.2009
- (87) WO 2010/072294 2010/26 01.07.2010
- (30) 02.12.2008 DE 102008059929 11.02.2009 DE 102009008399 10.11.2009 DE 102009052419
- (54) • *BESCHLAG FÜR EINE SCHIEBETÜR AUS GLAS*
- *FITTING FOR A SLIDING DOOR MADE OF GLASS*
- *FERRURE POUR PORTE COULISSANTE EN VERRE*

(71) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE

(72) WALHORN, Oliver, 33824 Werther, DE

VOGLER, Thomas, 32105 Bad Salzufflen, DE

(51) **E05D 15/52** (11) **2 373 864 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09767995.5 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/064521 03.11.2009
- (87) WO 2010/078977 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 DE 102009004262
- (54) • *ECKLAGER FÜR DREH-KIPP-FENSTER, -TÜREN OD. DGL.*
- *CORNER BEARING FOR TURN/TILT WINDOWS, DOORS OR THE LIKE*
- *PALIER D'ANGLE POUR FENÊTRE OU PORTE PIVOTANTE OU BASCULANTE OU SIMILAIRE*
- (71) Siegenia-Aubi KG, Industriestrasse 1-3, 57234 Wilnsdorf, DE
- (72) JUNG, Michael, 57482 Wenden, DE
- KÖLSCH, Bertram, 57234 Wilnsdorf, DE
- TÜRK, Achim, 57299 Burbach, DE

E05F 5/02 → (51) **E05F 15/10**

(51) **E05F 15/10** (11) **2 373 865 A2***

- E05F 15/14** **E05F 5/02**
- F16F 1/376** **H02K 5/24**
- (25) De (26) De
- (21) 09751841.9 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063970 23.10.2009
- (87) WO 2010/066498 2010/24 17.06.2010
- (88) 09.12.2010

- (30) 10.12.2008 DE 102008061459
- 10.12.2008 DE 202008016336 U
- 17.04.2009 DE 102009017867
- 17.04.2009 DE 202009005715 U
- 10.07.2009 DE 102009032616
- 10.07.2009 DE 202009009450 U

(54) • *ANTRIEBSVORRICHTUNG ZUM MOTORISCHEN BEWEGEN EINER SCHIEBETÜR UND VERFAHREN ZUM ANSTEUERN DER ANTRIEBSVORRICHTUNG*

• *DRIVE APPARATUS FOR MOVING A SLIDING DOOR BY MOTOR AND METHOD FOR ACTUATING THE DRIVE APPARATUS*

• *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT DESTINÉ A MOTORISER LE DEPLACEMENT D'UNE PORTE COULISSANTE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DU DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT*

(71) Hettich-Heinze GmbH & Co. KG, Industries-trasse 83-87, 32139 Spenge, DE

(72) NUTTELMANN, Frank, 32312 Lübbecke, DE

IHNOFELD, Werner, 33818 Oerlinghausen, DE

MONTECCHIO, Andreas, 33615 Bielefeld, DE

FELD, Steffen, 33378 Rheda Wiedenbrück, DE

NEUMÜLLER, Petra, 32105 Bad Salzufflen, DE

(74) Specht, Peter, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

E05F 15/14 → (51) **E05F 15/10**

E06B 3/66 → (51) **G06F 3/041**

E06B 3/67 → (51) **G02F 1/15**

E06B 7/16 → (51) **B60J 9/00**

E06B 9/40 → (51) **E04F 10/06**

E06B 9/68 → (51) **E04F 10/06**

(51) **E21B 7/20** (11) **2 373 866 A1***
E21B 11/00

- (25) En (26) En
- (21) 09804204.7 (22) 24.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002965 24.12.2009
- (87) WO 2010/076560 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 GB 0823714
- (54) • *VORRICHTUNGSRAHMEN FÜR GRABENLOSE KANALFÜHRUNG*
- *TRENCHLESS DUCTING APPARATUS FRAME*
- *BÂTI D'APPAREIL DE POSE DE CONDUITES SANS TRANCHÉES*
- (71) British Telecommunications Public Limited Company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
- (72) SCOPE, Mark, Edward, Ipswich Suffolk IP5 1EJ, GB
- MUNNINGS, Christopher, Nigel, Felixstowe Suffolk IP11 0XQ, GB
- (74) Williamson, Simeon Paul, et al, British Telecommunications plc Intellectual Property Department PP C5A - BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **E21B 10/22** (11) **2 373 867 A2***
C09D 163/00 **C09D 175/04**

- (25) En (26) En
- (21) 09837032.3 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069373 23.12.2009

- (87) WO 2010/078182 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 30.12.2008 US 141433 P
- (54) • MANIPULIERTE LAGERFLÄCHE FÜR GESTEINSBOHRMEISSEL
- ENGINEERED BEARING SURFACE FOR ROCK DRILLING BIT
- SURFACE ELABOREE DE PALIER POUR TREPAN POUR ROCHE
- (71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740, Houston, TX 77210, US
- (72) LIN, Chih, The Woodlands TX 77380, US
- DICK, Aaron, J., The Woodlands TX 77380, US
- (74) Hano, Christian, et al, v. Fünier Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 3, 81541 München, DE

E21B 11/00 → (51) **E21B 7/20**

- (51) **E21B 17/02** (11) **2 373 868 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10703305.2 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2010/000001 04.01.2010
- (87) WO 2010/079283 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 FR 0900019
- (54) • ROHRFÖRMIGER BOHRSTRANGTEIL UND ENTSPRECHENDER BOHRSTRANG
- TUBULAR DRILL STRING COMPONENT AND CORRESPONDING DRILL STRING
- COMPOSANT TUBULAIRE DE GARNITURE DE FORAGE ET GARNITURE DE FORAGE CORRESPONDANTE
- (71) Vam Drilling France, 7 rue des Frères Lumière, 58200 Cosne Cours sur Loire, FR
- (72) DAVID, Didier, F-59530 Ruesnes, FR
- LEVEAU, Gérard, F-27410 Saint Aibin Le Guichard, FR
- ROUSSIE, Gabriel, F-59300 Valenciennes, FR
- (74) de Kernier, Gabriel, Cabinet Netter Conseils en Propriété Industrielle 36, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **E21B 33/08** (11) **2 373 869 A2***
F16J 15/32

- (25) En (26) En
- (21) 09799690.4 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002952 23.12.2009
- (87) WO 2010/073016 2010/26 01.07.2010
- (88) 07.10.2010
- (30) 23.12.2008 GB 0823444
- (54) • VERBESSERTE DICHTUNG
- AN IMPROVED SEAL
- JOINT AMÉLIORÉ
- (71) McKenzie Innovation LLP, Arn Cottage Main Street Newburgh Ellon, Aberdeenshire AB41 6BP, GB
- Deep Blue Engineering Solutions Limited, Broadfold Road Bridge of Don, Aberdeenshire AB41 6BP, GB
- (72) MCKENZIE, Martin, Aberdeenshire AB41 6BP, GB
- (74) Lincoln, Matthew, Lincoln IP 9 Victoria Street, Aberdeen AB10 1XB, GB

(51) **E21B 41/04** (11) **2 373 870 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 09796361.5 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066918 11.12.2009
- (87) WO 2010/066874 2010/24 17.06.2010

- (88) 26.08.2010
- (30) 12.12.2008 EP 08171591
- (54) • UNTERWASSERBOHRUNGSEINGRIFFS-MODUL
- SUBSEA WELL INTERVENTION MODULE
- MODULE D'INTERVENTION DE PUITES SOUS-MARIN
- (71) Welltec A/S, Gydevang 25, 3450 Allerød, DK
- (72) HALLUNDBÆK, Jørgen, DK-3230 Græsted, DK
- (74) Hoffmann Dragsted A/S, Rådhuspladsen 16, 1550 Copenhagen V, DK

(51) **E21B 44/00** (11) **2 373 871 A1***
E21B 47/00

- (25) En (26) En
- (21) 09837394.7 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007477 04.11.2009
- (87) WO 2010/079379 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 GB 0900229
- (54) • BOHRSTRANGDYNAMIK
- DRILLSTRING DYNAMICS
- DYNAMIQUE D'UN TRAIN DE TIGES DE FORAGE
- (71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
- (71) Schlumberger Holdings Limited (SHL), P.O. Box 71 Graigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (71) Prad Research And Development Limited, Craigmuir Chambers PO Box 71 Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MK MT PT SE SM
- (72) JEFFRYES, Benjamin, Cambridgeshire CB24 9LQ, GB
- (74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger Cambridge Research Limited High Cross Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

E21B 47/00 → (51) **E21B 44/00**

E21B 47/00 → (51) **G01V 1/40**

E21F 1/00 → (51) **F04D 29/44**

F01D 5/26 → (51) **F01D 5/30**

F01D 5/28 → (51) **C23C 4/08**

(51) **F01D 5/30** (11) **2 373 872 A2***
F01D 5/26

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803826.8 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052469 10.12.2009
- (87) WO 2010/067024 2010/24 17.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 11.12.2008 FR 0858461
- (54) • MIT EINER AXIALR?CKHALTUNGSVORRICHTUNG, DIE SCHAUFELN BEZ?GLICH EINER SCHEIBE VERRIEGELT, VERSEHENES TURBINENRAD
- TURBINE WHEEL PROVIDED WITH AN AXIAL RETENTION DEVICE THAT LOCKS BLADES IN RELATION TO A DISK

- ROUE DE TURBINE EQUIPEE D'UN DISPOSITIF DE RETENUE AXIALE VERROUILLANT DES PALES PAR RAPPORT A UN DISQUE
- (71) Turbomeca, B.P. 2, 64510 Bordes, FR
- (72) CHANTELOUP, Denis, F-64110 Gelos, FR
- (74) Balesta, Pierre, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

F01D 25/00 → (51) **C23C 4/08**

- (51) **F01D 25/28** (11) **2 373 873 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09799351.3 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067776 22.12.2009
- (87) WO 2010/072780 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 DE 102008064371
- (54) • TURBOMASCHINENFUSSSEINHEIT
- TURBOMACHINE FOOT UNIT
- UNITÉ DE PIEDS POUR TURBOMACHINE
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HUTH, Sebastian, 41068 Mönchengladbach, DE
- MEYER, Marcus, 47119 Duisburg, DE
- ZACHARIAS, Wolfgang, 47198 Duisburg, DE

(51) **F01L 1/34** (11) **2 373 874 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09749147.6 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065156 13.11.2009
- (87) WO 2010/063556 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 DE 102008060069
- (54) • HYDRAULISCHES WEGEVENTIL
- HYDRAULIC DIRECTIONAL VALVE
- VANNE HYDRAULIQUE MULTIVOIES
- (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) HOPPE, Jens, 91056 Erlangen, DE
- KONIAS, Stefan, 91054 Erlangen, DE

(51) **F01L 1/352** (11) **2 373 875 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09799789.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067070 08.12.2009
- (87) WO 2010/068613 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 US 121694 P
- (54) • KOMPAKTER ELEKTRISCHER NOCKENVERSTELLER
- COMPACT ELECTRIC CAM PHASER
- DISPOSITIF DE MISE EN PHASE DE CAME ÉLECTRIQUE COMPACT
- (71) Koyo Bearings USA, LLC, 29570 Clemens Road, Westlake, OH 44145, US
- (72) AI, Xiaolan, Massillon Ohio 44646, US
- DAVENPORT, Carl, Greenville South Carolina 29607, US
- (74) Rutetzki, Andreas, Müller-Boré & Partner Patentanwälte Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

(51) **F01M 13/02** (11) **2 373 876 A1***

- (25) De (26) De
- (21) 09799522.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008731 08.12.2009

(87) WO 2010/075935 2010/27 08.07.2010
 (30) 08.12.2008 DE 102008061057
 (54) • VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER BRENNKRAFTMASCHINE
 • METHOD FOR OPERATING AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
 • PROCEDE DE FONCTIONNEMENT D'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE
 (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
 (72) INGELFINGER, Udo, 74177 Bad Friedrichshall, DE
 ROSENBACK, Matthias, 71642 Ludwigsburg, DE

F01N 3/08 → (51) **B01J 19/08**

(51) **F02D 41/20** (11) **2 373 877 A1***
F02D 41/40 **F02M 63/00**
 (25) En (26) En
 (21) 09806199.7 (22) 29.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) IB 2009/007907 29.12.2009
 (87) WO 2010/076645 2010/27 08.07.2010
 (30) 29.12.2008 EP 08425817
 (54) • KRAFTSTOFFEINSPRITZSYSTEM MIT HOHER BETRIEBSWIEDERHOLBARKEIT UND STABILITÄT FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR
 • HIGH OPERATION REPEATABILITY AND STABILITY FUEL INJECTION SYSTEM FOR AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
 • SYSTÈME D'INJECTION DE CARBURANT À HAUTE STABILITÉ ET RÉPÉTABILITÉ DE FONCTIONNEMENT POUR UN MOTEUR À COMBUSTION INTERNE
 (71) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano, IT
 (72) STUCCHI, Sergio, 70010 Valenzano, IT
 DE MICHELE, Onofrio, 70010 Valenzano, IT
 RICCO, Raffaele, 70010 Valenzano, IT
 LEPORE, Domenico, 70010 Valenzano, IT
 ALTAMURA, Chiara, 70010 Valenzano, IT
 GARGANO, Marcello, 70010 Valenzano, IT
 (74) Bergadano, Mirko, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

F02D 41/40 → (51) **F02D 41/20**

F02G 1/043 → (51) **H02P 9/04**

F02G 1/045 → (51) **H02P 9/04**

(51) **F02K 99/00** (11) **2 373 878 A1***
B64G 1/10 **B64G 1/26**
 (25) En (26) En
 (21) 08878787.4 (22) 10.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (86) SG 2008/000471 10.12.2008
 (87) WO 2010/068174 2010/24 17.06.2010
 (54) • EIN ANTRIEBSMODUL UND EINE ABBLDUNGSVORRICHTUNG UMFASSENDEDER MIKROSATELLIT
 • A MICROSATELLITE COMPRISING A PROPULSION MODULE AND AN IMAGING DEVICE
 • MICROSATELLITE COMPRENANT UN MODULE DE PROPULSION ET UN DISPOSITIF D'IMAGERIE
 (71) Manzoni, Giulio, 29 West Coast Crescent Blue Horizon Tower E 13-30, Singapore 128049, SG
 (72) Manzoni, Giulio, Singapore 128049, SG
 (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

F02M 37/02 → (51) **B60K 15/077**

F02M 47/02 → (51) **F02M 57/02**

(51) **F02M 57/02** (11) **2 373 879 A2***
F02M 47/02 **F02M 59/46**
 (25) En (26) En
 (21) 09790488.2 (22) 15.07.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/050736 15.07.2009
 (87) WO 2010/009258 2010/03 21.01.2010
 (88) 11.03.2010
 (30) 15.07.2008 US 80955 P
 01.10.2008 US 101925 P
 20.01.2009 US 145874 P
 14.07.2009 US 502827
 (54) • KRAFTSTOFFEINSPRITZVENTILE MIT VERSTÄRKTER KRAFTSTOFFSPEICHERUNG UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES MOTORS DAMIT
 • FUEL INJECTORS WITH INTENSIFIED FUEL STORAGE AND METHODS OF OPERATING AN ENGINE THEREWITH
 • INJECTEURS DE CARBURANT À STOCKAGE INTENSIFIÉ DE CARBURANT ET PROCÉDÉS D'EXPLOITATION D'UN MOTEUR AVEC CEUX-CI
 (71) Sturman Digital Systems, LLC, 1 Innovation Way, Woodland Park, CO 80863, US
 (72) STURMAN, Oded, Eddie, Woodland Park CO 80863, US
 (74) Zenz, Patent- und Rechtsanwälte Rütenscheider Straße 2, 45128 Essen, DE

F02M 59/46 → (51) **F02M 57/02**

F02M 63/00 → (51) **F02D 41/20**

(51) **F03B 7/00** (11) **2 373 880 A2***
F03B 9/00
 (25) De (26) De
 (21) 09771741.7 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/066432 04.12.2009
 (87) WO 2010/063838 2010/23 10.06.2010
 (88) 25.11.2010
 (30) 04.12.2008 DE 102008060230
 (54) • KLEINSTWASSERKRAFTWERK
 • MINI-HYDROPOWER PLANT
 • MICRO-CENTRALE HYDROÉLECTRIQUE
 (71) Khw Umweltdienst GmbH, Industriestr. 165, 50999 Köln, DE
 (72) WILHELMY, Karl-Heinz, 50997 Köln, DE
 (74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

F03B 9/00 → (51) **F03B 7/00**

(51) **F03B 13/18** (11) **2 373 881 A2***
F03B 13/20 **F03B 13/26**
 (25) En (26) En
 (21) 09764565.9 (22) 02.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) GB 2009/051636 02.12.2009
 (87) WO 2010/064041 2010/23 10.06.2010
 (88) 31.03.2011
 (30) 02.12.2008 GB 0821997
 (54) • VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG UND SPEICHERUNG VON WÄRME IN EINEM SCHWIMMENDEN SCHIFF UND VERWENDUNG DER WÄRME AN LAND

• METHOD OF GENERATING AND STORING HEAT IN A FLOATING VESSEL AND USING THE HEAT ONSHORE
 • MÉTHODE DE PRODUCTION ET STOCKAGE DE CHALEUR DANS UN NAVIRE FLOTTANT ET L'UTILISATION DE LA CHALEUR À TERRE

(71) Greenheat Systems Limited, Causewayside Glenaldie Tain, Ross-shire IV19 1NE, GB
 (72) MACKAY, Andrew, Ross-Sshire IV19 1NE, GB

(51) **F03B 13/18** (11) **2 373 882 A2***

(25) No (26) En
 (21) 09825626.6 (22) 11.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) IB 2009/056067 11.12.2009
 (87) WO 2010/067341 2010/24 17.06.2010
 (88) 17.02.2011
 (30) 11.12.2008 NO 20085166
 (54) • WELLENENERGIEANLAGE
 • A WAVE POWER PLANT
 • CENTRALE HOULOMOTRICE
 (71) Fobox AS, Postboks 1159 Sentrum, 0107 Oslo, NO
 Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70469 Stuttgart, DE
 (72) TJENSVOLL, Gaute, NO-0778 Oslo, NO
 BAKKEN, Jonas, NO-0553 Oslo, NO
 LANGENSTEIN, Christian, DE-63846 Laufach, DE
 BRUBAK, Tor, NO-1415 Oppedgaard, NO
 SCHARMANN, Nik, DE-97082 Würzburg, DE
 ZIMMERMANN, Stefan, DE-97753 Karlstad, DE
 EGGEN, Kjell, Tore, NO-0691 Oslo, NO
 (74) Tofthing, Arild, Protector IP Consultants AS Oscarsgate 20, 0352 Oslo, NO

F03B 13/20 → (51) **F03B 13/18**

F03B 13/26 → (51) **F03B 13/18**

F03D 3/00 → (51) **F03D 9/00**

(51) **F03D 3/06** (11) **2 373 883 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09831266.3 (22) 07.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/067005 07.12.2009
 (87) WO 2010/065956 2010/23 10.06.2010
 (30) 05.12.2008 US 201041 P
 (54) • WINDTURBINE MIT VERTIKALER ACHSE
 • VERTICAL AXIS WIND TURBINE
 • ÉOLIENNE À AXE VERTICAL
 (71) The Arizona Board Of Regents Of Behalf Of The University Of Arizona, Office Of Technology Transfer 888 N. Euclid Avenue, Room 204, Tucson, AZ 85721-0158, US
 (72) WYGNANSKI, Israel, J., Tucson AZ 85718, US
 (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F03D 5/06** (11) **2 373 884 A2***

(25) En (26) En
 (21) 09781645.8 (22) 07.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/060311 07.08.2009
 (87) WO 2010/015720 2010/06 11.02.2010
 (88) 23.12.2010

- (30) 08.08.2008 EP 08425554
26.01.2009 EP 09151327
25.02.2009 EP 09153560
- (54) • **ENERGIEERZEUGUNGSSYSTEM MIT SELBSTÖFFNENDEN UND SCHLIESSEN- DEN SEGELN**
• **ENERGY GENERATION SYSTEM WITH SELF OPENING AND CLOSING OF SAILS**
• **SYSTÈME DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE À OUVERTURE ET FERMETURE AUTOMATI-QUES DE VOILES**
- (71) ZanettiStudios S.r.l., Via Privata Perugia, 10, 20122 Milano, IT
- (72) ZANETTI, Giancarlo, I-20122 Milano, IT
- (74) ANCONA, Gianfranco, Montignoso (MS), IT
- (74) Pezzoli, Ennio, c/o Maccalli & Pezzoli S.r.l. Via Settembrini 40, 20124 Milano, IT

F03D 7/00 → (51) **G01P 13/00**

- (51) **F03D 7/02** (11) **2 373 885 A1***
F16D 65/12
- (25) En (26) En
- (21) 09786179.3 (22) 26.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/006642 26.08.2009
- (87) WO 2010/112964 2010/40 07.10.2010
- (30) 02.04.2009 US 211833
- (54) • **BEDIENBARE ABWEICHUNGSBREMS-SCHEIBENSEGMENTE MIT AUSBAUBA-REM RUMPF**
• **SERVICEABLE YAW BRAKE DISC SEG-MENTS WITHOUT NACELLE REMOVAL**
• **POSSIBILITÉ D'INTERVENTION SUR DES SEGMENTS DE DISQUE DE FREIN DE LACET SANS DÉPOSE DE LA NACELLE**
- (71) Clipper Windpower, Inc., 6305 Carpenteria Avenue, Suite 300, Carpinteria CA 93013, US
- (72) HANSON, Jesse M., Cedar Rapids, Iowa, US
- (74) VANSCHUMUS, Ehren W., Santa Inez, Cali-fornia, US
- WOOD, Carl G., Walford, Iowa, US
- BANWARTH, Brad D., Hiawatha, Iowa, US
- (74) Zenz, Patent- und Rechtsanwälte Rüt-tenscheider Straße 2, 45128 Essen, DE

- (51) **F03D 7/02** (11) **2 373 886 A2***
- (25) De (26) De
- (21) 09805996.7 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2009/001727 03.12.2009
- (87) WO 2010/075833 2010/27 08.07.2010
- (88) 14.04.2011
- (30) 02.01.2009 DE 102009004070
- (54) • **PARKSTELLUNG EINER WINDENERGIE-ANLAGE**
• **PARKING POSITION OF A WIND POWER PLANT**
• **POSITION DE REPOS D'UNE EOLIENNE**
- (71) Aerodyn Engineering GmbH, Provianthaus-strasse 9, 24768 Rendsburg, DE
- (72) SIEGFRIEDSEN, Sönke, 24768 Rendsburg, DE
- (74) Lobemeier, Martin Landolf, Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät Niemannsweg 133, 24105 Kiel, DE

- (51) **F03D 9/00** (11) **2 373 887 A2***
G03B 21/50 **F03D 11/00**
F03D 3/00
- (25) En (26) En
- (21) 09830811.7 (22) 06.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/063619 06.11.2009
- (87) WO 2010/065237 2010/23 10.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 02.12.2008 US 119092 P
12.06.2009 US 483581
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEME ZUR HER-STELLUNG EINES DYNAMISCHEN BILDE-FFEKTS UND PRODUKTE DARAUS**
• **METHODS AND SYSTEMS FOR GENER-ATING A DYNAMIC IMAGE EFFECT, AND PRODUCTS THEREBY**
• **PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR PRO-DUIRE UN EFFET D'IMAGE DYNAMIQUE, ET PRODUITS OBTENUS**
- (71) Winkler, Marvin, 10866 Wilshire Boulevard 10th Floor, Los Angeles, California 90024, US
- (72) Winkler, Marvin, Los Angeles, California 90024, US
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzer-strasse 14, 81675 München, DE

- (51) **F03D 9/00** (11) **2 373 888 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09832552.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067535 10.12.2009
- (87) WO 2010/068780 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121412 P
10.12.2008 US 332313
- (54) • **EFFIZIENTE SYSTEME UND VERFAHREN FÜR DEN BAU UND BETRIEB VON BESCHLEUNIGUNGSMASCHINEN**
• **EFFICIENT SYSTEMS AND METHODS FOR CONSTRUCTION AND OPERATION OF ACCELERATING MACHINES**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS EFFICACES POUR LA CONSTRUCTION ET LE FONC-TIONNEMENT DE MACHINES D ACCÉLÉ-RATION**
- (71) V Squared Wind, Inc., 306 Bellevue Street, West Roxbury, MA 02132, US
- (72) FREDA, Robert, M., West Roxbury MA 02132, US
- (74) Naismith, Robert Stewart, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

F03D 9/00 → (51) **H02J 3/18**

- (51) **F03D 11/00** (11) **2 373 889 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09831525.2 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007651 30.11.2009
- (87) WO 2010/067166 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121381 P
- (54) • **MONTAGEVERFAHREN FÜR BEREICHE EINES RINGTURMS FÜR WINDKRAFT-ODER HELIOSTATISCHE GENERATOREN ODER KAMINE**
• **METHOD FOR MOUNTING IN SECTIONS AN ANNULAR TOWER FOR WIND OR HELIOSTATIC POWER GENERATORS OR CHIMNEYS**
• **PROCEDE DE MONTAGE EN SECTIONS D'UNE TOUR ANNULAIRE POUR DES GENERATEURS EOLIENS OU HELIOSTA-TIQUES OU DES CHEMINÉES**
- (71) Cortina Innovations, S. A. De C. V., Av. Prolongaci n Reforma No. 115-901 Col . Paseo de las Lomas Del. Alvaro Obreg n Distrito Federal, 03130 Mexico, MX
- (72) CORTINA-CORDERO, Alejandro, Distrito Federal, MX

- CORTINA-ORTEGA , José Pablo, Distrito Federal, MX
- CORTINA-CORDERO, José Pablo, Distrito Federal, MX
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

F03D 11/00 → (51) **F03D 9/00**

- (51) **F03G 7/08** (11) **2 373 890 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08878651.2 (22) 06.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/085765 06.12.2008
- (87) WO 2010/065045 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 US 326346
- (54) • **STRASSENFAHRZEUGBET?TIGTE ENER-GIEVORRICHTUNG**
• **ROAD VEHICLE ACTUATED ENERGY DEVICE**
• **DISPOSITIF ÉNERGÉTIQUE ACTIONNÉ PAR UN VÉHICULE ROUTIER**
- (71) Daya, Arvind A., 839 New Hope Road, Fayetteville, GA 30214, US
- (72) Daya, Arvind A., Fayetteville, GA 30214, US
- (74) Lambert, Peter Richard, Moits Barn 103 A High Street, Ibstock Leicestershire LE67 6LJ, GB

F04B 7/00 → (51) **F04B 39/08**

- (51) **F04B 39/08** (11) **2 373 891 A1***
F04B 39/10 **F04B 53/10**
F16K 31/44 **F16K 31/52A**
F04B 7/00 **F16K 31/06**
- (25) En (26) En
- (21) 09771664.1 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) BR 2009/000386 26.11.2009
- (87) WO 2010/060169 2010/22 03.06.2010
- (30) 27.11.2008 BR P10806059
- (54) • **VENTILBETÄTIGUNGSSYSTEM FÜR EIN SAUGVENTIL EINES GASKOMPRESSORS FÜR EINE KÄLTEINRICHTUNG**
• **VALVE ACTUATION SYSTEM FOR A SUC-TION VALVE OF A GAS COMPRESSOR FOR REFRIGERATION EQUIPMENT**
• **SYSTÈME D'ACTIONNEMENT DE SOU-PAPE POUR UNE SOUPAPE D'ASPIRA-TION D'UN COMPRESSEUR DE GAZ POUR ÉQUIPEMENT DE RÉFRIGÉRATION**
- (71) Whirlpool S.A., Avenida das Nações Unidas 12995 32º andar Brooklin Novo, 04578-000 São Paulo - SP, BR
- (72) BERWANGER, Egídio, 89237-820 - Joinville - SC, BR
- FERREIRA DA CÂMARA, Humberto, 89218-250 - Joinville - SC, BR
- BAARS, Edmar, 89204-140 - Joinville - SC, BR
- VOLLRATH, Ingwald, 89238-100 - Joinville - SC, BR
- (74) Burt, Matthew Thomas, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

F04B 39/10 → (51) **F04B 39/08**

F04B 43/08 → (51) **A61M 5/142**

F04B 43/12 → (51) **A61M 5/142**

F04B 53/10 → (51) **F04B 39/08**

- (51) **F04C 19/00** (11) **2 373 892 A1***
- (25) En (26) En

- (21) 08879032.4 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/087439 18.12.2008
- (87) WO 2010/071651 2010/25 24.06.2010
- (54) • FLÜSSIGKEITSRINGPUMPE MIT GASSPÜLVORRICHTUNG
• LIQUID RING PUMP WITH GAS SCAVENGE DEVICE
• POMPE À ANNEAU LIQUIDE DOTÉE D'UN DISPOSITIF DE RÉCUPÉRATION DE GAZ
- (71) Gardner Denver Nash LLC, 9 Trefoil Drive, Trumbull, CT 06611-1330, US
- (72) BISSELL, Douglas, Eric, Monroe CT 06468, US
- (74) Waddington, Richard, et al, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

-
- (51) **F04D 29/44** (11) **2 373 893 A1***
F04D 29/54 **E21F 1/00**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09744717.1 (22) 23.10.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) GB 2009/002544 23.10.2009
 - (87) WO 2010/046668 2010/17 29.04.2010
 - (30) 24.10.2008 GB 0819608
20.11.2008 GB 0821278
09.02.2009 GB 0902131
 - (54) • VERBESSERTE TUNNELLÜFTUNGSVORRICHTUNG
• IMPROVED TUNNEL VENTILATION DEVICE
• DISPOSITIF AMÉLIORÉ D'AÉRATION POUR TUNNEL
 - (71) Mosen Ltd, Unit 15 Riverview Business Park Station Road, Forest Row East Sussex RH18 5FS, GB
 - (72) TARADA, Fathi, West Sussex RH19 1PL, GB
 - (74) Fry, David John, et al, Agile IP LLP Airport House Purley Way, Croydon, Surrey CR0 0XZ, GB

F04D 29/54 → (51) **F04D 29/44**

-
- (51) **F15B 15/12** (11) **2 373 894 A1***
F42B 10/20 **F15B 15/26**
 - (25) En (26) En
 - (21) 09752652.9 (22) 10.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) US 2009/063790 10.11.2009
 - (87) WO 2010/068357 2010/24 17.06.2010
 - (30) 08.12.2008 US 329736
 - (54) • DRUCKBEAUFSCHLAGTER DREHAKTUATOR
• PRESSURIZED ROTARY ACTUATOR
• ACTIONNEUR ROTATIF SOUS PRESSION
 - (71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US
 - (72) RYS, Tomek, P., Allen TX 75002, US
 - (74) PETERMEIER, Jason, Prosper TX 75078, US
RADTKE, George, Frisco TX 75034, US
 - (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

F15B 15/26 → (51) **F15B 15/12**

-
- (51) **F16B 2/18** (11) **2 373 895 A1***
F16H 35/00
 - (25) En (26) En
 - (21) 09829396.2 (22) 18.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) SE 2009/000494 18.11.2009
- (87) WO 2010/062235 2010/22 03.06.2010
- (30) 25.11.2008 SE 0802476
- (54) • KOPPLUNGSMECHANISMUS ZUR LÖSBAREN VERBINDUNG ZWEIER MECHANISCHER ELEMENTE SOWIE MIT EINEM KOPPLUNGSMECHANISMUS AUSGESTATTETER LINEARAKTUATOR
• A COUPLING MECHANISM FOR RELEASABLY INTERCONNECTING A FIRST AND A SECOND MECHANICAL MEMBER AND A LINEAR ACTUATOR EQUIPPED WITH SUCH A COUPLING MECHANISM
• MÉCANISME D'ACCOUPLLEMENT POUR INTERCONNECTER DE FAÇON LIBÉRABLE UN PREMIER ET UN SECOND ÉLÉMENT MÉCANIQUE ET ACTIONNEUR LINÉAIRE ÉQUIPÉ D'UN TEL MÉCANISME D'ACCOUPLLEMENT
- (71) Aktiebolaget SKF, 415 50 Göteborg, SE
- (72) CLAESSON, Pontus, S-254 50 Helsingborg, SE
- LÖVGREN, Torbjörn, S-442 97 Kode, SE

F16B 11/00 → (51) **B29C 65/48**

F16B 12/26 → (51) **A47B 47/04**

F16B 15/08 → (51) **B05C 13/02**

F16B 27/00 → (51) **B05C 13/02**

F16B 43/00 → (51) **B05C 13/02**

-
- (51) **F16C 19/18** (11) **2 373 896 A1***
F16C 33/60 **F16C 33/64**
F16C 35/063 **F16C 43/04**
B22D 19/00 **B60B 27/00**
 - (25) En (26) En
 - (21) 08875059.1 (22) 02.12.2008
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 - (86) EP 2008/010199 02.12.2008
 - (87) WO 2010/063299 2010/23 10.06.2010
 - (54) • LAGEREINHEIT
• BEARING UNIT
• UNITÉ DE ROULEMENT
 - (71) Aktiebolaget SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE
 - (72) VISSERS, Cornelius, Petrus, Antonius, NL-5275 BT Den Dungen, NL
KAPAAN, Hendrikus, Jan, NL-3435 DM Utrecht, NL
 - (74) Tweedlie, Diane Harkness, SKF B.V. P.O. Box 2350, 3430 DT Nieuwegein, NL

F16C 27/00 → (51) **B23Q 1/50**

-
- (51) **F16C 33/36** (11) **2 373 897 A1***
F16C 33/46
 - (25) De (26) De
 - (21) 09764780.4 (22) 27.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) EP 2009/065980 27.11.2009
 - (87) WO 2010/063651 2010/23 10.06.2010
 - (30) 06.12.2008 DE 102008060957
 - (54) • RADIALWÄLZLAGER, INSBESONDERE EINREIHIGES KUGELROLLENLAGER
• RADIAL ROLLER BEARING, IN PARTICULAR SINGLE TRACK BALL ROLLER BEARING
• PALIER À ROULEMENTS RADIAUX, EN PARTICULIER PALIER À UNE RANGÉE DE ROULEMENTS SPHÉRIQUES

- (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) BOHR, Andreas, 91074 Herzogenaurach, DE
GROSSKOPF, Uli, 91325 Adelsdorf, DE
JAUERNIG, Dieter, 91074 Herzogenaurach, DE
ROST, Herbert, 91074 Herzogenaurach, DE
WUNDERLICH, Uwe, 91322 Gräfenberg, DE

F16C 33/46 → (51) **F16C 33/36**

-
- (51) **F16C 33/49** (11) **2 373 898 A1***
 - (25) De (26) De
 - (21) 09795683.3 (22) 25.11.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 - (86) DE 2009/001672 25.11.2009
 - (87) WO 2010/063258 2010/23 10.06.2010
 - (30) 03.12.2008 DE 102008060320
 - (54) • KAMMKÄFIG FÜR EIN WÄLZLAGER, INSBESONDERE EIN DOPPELKAMMKÄFIG FÜR EIN ZYLINDERROLLENLAGER, WÄLZLAGER UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES KAMMKÄFIGS FÜR EIN WÄLZLAGER
• ROLLER CAGE FOR A ROLLING BEARING, PARTICULARLY A DOUBLE ROLLER CAGE FOR A CYLINDER ROLLING BEARING, ROLLING BEARING, AND METHOD FOR PRODUCING A ROLLER CAGE FOR A ROLLING BEARING
• CAGE EN FORME DE PEIGNE POUR UN PALIER À ROULEMENT, EN PARTICULIER CAGE DOUBLE EN FORME DE PEIGNE POUR UN ROULEMENT À ROULEAUX CYLINDRIQUES, PALIER À ROULEMENT ET PROCÉDÉ POUR PRODUIRE UNE CAGE EN FORME DE PEIGNE POUR UN PALIER À ROULEMENT
 - (71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
 - (72) MUHAMAD, Ibrahim, 18057 Rostock, DE

F16C 33/60 (11) **2 373 899 A2***
F16C 33/64

- (25) En (26) En
- (21) 09815455.2 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007920 04.12.2009
- (87) WO 2010/064145 2010/23 10.06.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 04.12.2008 US 119873 P
- (54) • VERBUNDSTAHLLAGER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN
• COMPOUND STEEL BEARINGS AND METHODS OF MANUFACTURING
• PALIERS EN ACIER COMPOSITE
- (71) Corts, Jochen, Ronsdorfer Strasse 29-37, 42855 Remscheid, DE
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Spencer, Michael David, et al, Bromhead Johnson 19 Buckingham Street, London WC2 6EF, GB

F16C 33/60 → (51) **F16C 19/18**

F16C 33/64 → (51) **F16C 19/18**

F16C 33/64 → (51) **F16C 33/60**

F16C 35/063 → (51) **F16C 19/18**

- (51) **F16C 35/077** (11) **2 373 900 A1***
(25) De (26) De
(21) 09752192.6 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065287 17.11.2009
(87) WO 2010/063567 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008044246
(54) • *LAGERANORDNUNG*
• *BEARING ARRANGEMENT*
• *AGENCEMENT DE PALIER*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) BANHEGYI, Erich, 71732 Tamm, DE
INCE, Cafer, 71701 Schwieberdingen, DE
HOEBEL, Ralf, 75417 Muehlacker, DE
KERN, Denis, 70190 Stuttgart-Ost, DE

- (51) **F16C 39/06** (11) **2 373 901 A1***
(25) En (26) En
(21) 09830660.8 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) SE 2009/051350 30.11.2009
(87) WO 2010/064978 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 SE 0850112
(54) • *ELEKTRODYNAMISCHER AKTUATOR*
• *ELECTRODYNAMIC ACTUATOR*
• *ACTIONNEUR ELECTRODYNAMIQUE*
(71) Lembke, Torbjörn, Lärkräddsvägen 28, 740
11 Länna, SE
(72) Lembke, Torbjörn, 740 11 Länna, SE
(74) Stenberg, Anders Vilhelm, et al, Aros Patent
AB P.O. Box 1544, 751 45 Uppsala, SE

F16C 39/06 → (51) **B23Q 1/50**

F16C 43/04 → (51) **F16C 19/18**

F16D 3/77 → (51) **F16F 15/123**

- (51) **F16D 25/08** (11) **2 373 902 A1***
(25) NL (26) En
(21) 09768253.8 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) NL 2009/050732 02.12.2009
(87) WO 2010/064909 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 NL 2002275
11.12.2008 NL 2002317
15.09.2009 NL 2003499
(54) • *ANTRIEBSMECHANISMUS FÜR EIN*
FAHRZEUG
• *DRIVING MECHANISM FOR A VEHICLE*
• *MÉCANISME D'ENTRAÎNEMENT POUR UN*
VÉHICULE
(71) DTI Group B.V., Croy 46, 5653 LD Eindhoven,
NL
(72) VAN DRUTEN, Roëll Marie, NL-5612 CR
Eindhoven, NL
VROEMEN, Bas Gerard, NL-5615 DB Eindhoven,
NL
SERRARENS, Alexander Franciscus Anita,
NL-5581 JS Waalre, NL
(74) Verhees, Godefridus Josephus Maria, Bra-
bants Octrooibureau, De Pinckart 54, 5674
CC Nuenen, NL

- (51) **F16D 41/20** (11) **2 373 903 A1***
(25) De (26) De
(21) 09736227.1 (22) 16.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/063526 16.10.2009

- (87) WO 2010/066490 2010/24 17.06.2010
(30) 03.09.2009 DE 102009029167
08.12.2008 DE 102008054377
(54) • *GETRIEBE*
• *GEARING MECHANISM*
• *ENGRENAGE*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) OBERLE, Hans-Juergen, 76437 Rastatt, DE
BRAUN, Roland, 77815 Buehl, DE
BRAUN, Wilhelm, 77815 Buehl, DE
SCHMIDT, Willi, 76297 Stutensee-Buechig,
DE
REICHMANN, Siegfried, 77866 Rheinau
Freistett, DE

F16D 57/06 → (51) **B60T 1/093**

F16D 61/00 → (51) **B60T 1/093**

F16D 65/12 → (51) **F03D 7/02**

F16D 69/00 → (51) **F16D 69/04**

- (51) **F16D 69/04** (11) **2 373 904 A1***
F16D 69/00
(25) En (26) En
(21) 09831330.7 (22) 06.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CA 2009/001408 06.10.2009
(87) WO 2010/066021 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 US 121995 P
(54) • *MODULARER BREMSBELAG*
• *MODULAR BRAKE PAD*
• *PLAQUETTE DE FREIN MODULAIRE*
(71) Arbesman, Ray, 42 Burton Road, Toronto,
Ontario M5P 1V2, CA
Pham, Nghi, 100 Prairie Dunes Place,
Concord, Ontario L4K 2E4, CA
Kahan, Stewart, 115 Laporte Street, Dollard-
des-Ormeaux, Quebec H9A 3E3, CA
(72) Arbesman, Ray, Toronto, Ontario M5P 1V2,
CA
Pham, Nghi, Concord, Ontario L4K 2E4, CA
Kahan, Stewart, Dollard-des-Ormeaux, Que-
bec H9A 3E3, CA
(74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade
9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

F16F 1/376 → (51) **E05F 15/10**

- (51) **F16F 15/123** (11) **2 373 905 A1***
F16F 15/134
(25) Fr (26) Fr
(21) 09801516.7 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052463 09.12.2009
(87) WO 2010/079273 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 FR 0950077
(54) • *ZWEI DÄMPFUNGSMITTEL AUFWEISEN-*
DES SCHWUNGRAD MIT DOPPELTER
DÄMPFUNG, INSBESONDERE FÜR EIN
KRAFTFAHRZEUG
• *DOUBLE DAMPING FLYWHEEL WITH*
DOUBLE DAMPING MEANS, NOTABLY
FOR A MOTOR VEHICLE
• *DOUBLE VOLANT AMORTISSEUR A*
DOUBLE MOYENS D'AMORTISSEMENT,
NOTAMMENT POUR VEHICULE AUTOMO-
BILE
(71) Valeo Embrayages, 81, avenue Roger
Dumoulin, 80009 Amiens, FR
(72) FAFET, Olivier, F-80000 Amiens, FR
FENIOUX, Daniel, F-80480 Saleux, FR
GRATON, Michel, F-75020 Paris, FR

- RENIER, Lionel, F-80670 Canaples, FR
(74) Jeuland, Mickaël, Valeo Embrayages Service
Propriété Industrielle Le Delta 14, avenue des
Béguines, 92892 Cergy-Pontoise Cedex, FR

- (51) **F16F 15/123** (11) **2 373 906 A1***
F16F 15/134 **F16D 3/77**
F16F 15/131
(25) Fr (26) Fr
(21) 09801517.5 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052464 09.12.2009
(87) WO 2010/079274 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 FR 0950077
(54) • *FLEXIBLES SCHWUNGRAD, INSBESON-*
DERE FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG
• *FLEXIBLE FLYWHEEL, PARTICULARLY*
FOR A MOTOR VEHICLE
• *VOLANT FLEXIBLE, EN PARTICULIER DE*
VEHICULE AUTOMOBILE
(71) Valeo Embrayages, 81, avenue Roger
Dumoulin, 80009 Amiens, FR
(72) FAFET, Olivier, F-80000 Amiens, FR
FENIOUX, Daniel, F-80480 Saleux, FR
GRATON, Michel, F-75020 Paris, FR
RENIER, Lionel, F-80670 Canaples, FR
(74) Jeuland, Mickaël, Valeo Embrayages Service
Propriété Industrielle Le Delta 14, avenue des
Béguines, 92892 Cergy-Pontoise Cedex, FR

F16F 15/131 → (51) **F16F 15/123**

- (51) **F16F 15/134** (11) **2 373 907 A1***
F16F 15/14
(25) De (26) De
(21) 09743840.2 (22) 24.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) DE 2009/001343 24.09.2009
(87) WO 2010/066218 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 DE 102008060692
22.06.2009 DE 102009029730
(54) • *DÄMPFUNGSEINRICHTUNG MIT FLIEH-*
KRAFTPENDEL
• *DAMPING DEVICE HAVING CENTRIFUGAL*
FORCE PENDULUM
• *DISPOSITIF D'AMORTISSEMENT AVEC*
PENDULE À FORCE CENTRIFUGE
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
(72) REIK, Wolfgang, 77815 Bühl, DE
MENDE, Hartmut, 77815 Bühl, DE
KROLL, Jürgen, 77815 Bühl, DE
KOOY, Ad, 77886 Lauf, DE

F16F 15/134 → (51) **F16F 15/123**

F16F 15/14 → (51) **F16F 15/134**

- (51) **F16F 15/26** (11) **2 373 908 A1***
(25) De (26) De
(21) 09764783.8 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066061 30.11.2009
(87) WO 2010/063677 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008060084
(54) • *AUSGLEICHSWELLE*
• *BALANCING SHAFT*
• *ARBRE D'ÉQUILIBRAGE*
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE

(72) SOLFRANK, Peter, 96158 Frensdorf, DE

(51) **F16H 13/08** (11) **2 373 909 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09775227.3 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067478 18.12.2009
(87) WO 2010/070080 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 FR 0858764
(54) • ANORDNUNG ZUR RÜCKGEWINNUNG VON ENERGIE AUS EINEM SICH NATÜRLICH BEWEGENDEM FLUID
• ASSEMBLY FOR RECOVERING ENERGY FROM A NATURALLY MOVING FLUID
• ENSEMBLE DE RECUPERATION DE L'ENERGIE D'UN FLUIDE NATURELLEMENT EN MOUVEMENT

(71) Guinard, Paul, 9 Avenue Pozzo di Borgo, 92210 Saint Cloud, FR
(72) Guinard, Paul, 92210 Saint Cloud, FR
(74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

F16H 35/00 → (51) **F16B 2/18**

F16H 57/04 → (51) **B60K 17/34**

F16J 15/32 → (51) **E21B 33/08**

(51) **F16K 1/36** (11) **2 373 910 A1***
F16K 31/122 **F16K 1/54**
(25) En (26) En
(21) 09837795.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066381 02.12.2009
(87) WO 2010/080247 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 349345
(54) • FLÜSSIGKEITSREGELVENTIL
• FLUID CONTROL VALVE
• VANNE DE RÉGULATION DE FLUIDE

(71) WOODWARD, INC., 1000 E. Drake Road, Fort Collins, CO 80525, US
(72) GESSAMAN, Jeff, A., Fort Collins CO 80525, US
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

F16K 1/54 → (51) **F16K 1/36**

F16K 3/26 → (51) **B65D 47/24**

(51) **F16K 7/12** (11) **2 373 911 A1***
F16K 7/16
(25) En (26) En
(21) 09756380.3 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/064723 17.11.2009
(87) WO 2010/068373 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 US 329705
(54) • ASEPTISCHES DURCHFLUSSREGELVENTIL MIT AUSSENDURCHMESSERVENTILVERSCHLUSS
• ASEPTIC FLOW CONTROL VALVE WITH OUTSIDE DIAMETER VALVE CLOSURE
• OBTURATEUR DE COMMANDE D'ÉCOULEMENT ASEPTIQUE AVEC FERMETURE D'OBTURATEUR DE DIAMÈTRE EXTÉRIEUR

(71) Badger Meter, Inc., 4545 West Brown Deer Road, P.O. Box 245036, Milwaukee, WI 53223-9536, US

(72) HAYS, Wayne, Tulsa OK 74133, US
GARDNER, Ray, Broken Arrow OK 74012, US

(74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

F16K 7/16 → (51) **F16K 7/12**

(51) **F16K 17/04** (11) **2 373 912 A1***
F16K 24/04
(25) De (26) De
(21) 09778643.8 (22) 22.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/006820 22.09.2009
(87) WO 2010/063335 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 DE 102008060337
(54) • DRUCKENTLASTUNGSVENTIL
• PRESSURE RELIEF VALVE
• SOUPEPE DE DÉCOMPRESSION

(71) Maschinenfabrik Reinhausen GmbH, Falkensteinstrasse 8, 93059 Regensburg, DE
(72) HAEMEL, Kai, 63637 Jossgrund, DE
SCHLEPP, Klaus, 93142 Maxhütte-Birkenhöhe, DE

F16K 24/04 → (51) **F16K 17/04**

F16K 31/06 → (51) **F04B 39/08**

F16K 31/122 → (51) **F16K 1/36**

F16K 31/44 → (51) **F04B 39/08**

F16K 31/524 → (51) **F04B 39/08**

F16L 3/10 → (51) **F16L 3/22**

(51) **F16L 3/22** (11) **2 373 913 A2***
F16L 3/223 **F16L 3/23**
F16L 3/10 **F16L 39/00**
(25) En (26) En
(21) 09837967.0 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068658 18.12.2009
(87) WO 2010/080579 2010/28 15.07.2010
(88) 07.10.2010
(30) 18.12.2008 US 138583 P
13.02.2009 US 152401 P
(54) • MODULARE DACHLEITUNGSSTÜTZE
• MODULAR ROOFTOP PIPE SUPPORT
• SUPPORT DE TUYAU DE TOIT MODULAIRE

(71) Erico International Corporation, 31700 Solon Road, Solon, OH 44139, US
(72) BIRLI, Mary E., Garfield Heights Ohio 44125, US
ANDERSON, Scott E., Garrettsville Ohio 44231, US
LYNCH, Edward J., Akron Ohio 44313, US
LAUGHLIN, Raymond S., Middlefield Ohio 44062, US
OSBORN, Eric C., Medina Ohio 44256, US
OLLE, Raymond M., Brecksville Ohio 44141, US

(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

F16L 3/223 → (51) **F16L 3/22**

F16L 3/23 → (51) **F16L 3/22**

(51) **F16L 19/025** (11) **2 373 914 A1***
F16L 19/028 **F24H 9/12**
(25) En (26) En
(21) 09768449.2 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) NL 2009/050747 08.12.2009
(87) WO 2010/068098 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 NL 2002302
(54) • GEFÄSS MIT EINER SCHLAUCHKUPPLUNG
• VESSEL HAVING A HOSE COUPLING
• CUVE A RACCORD POUR FLEXIBLE

(71) Henri Peteri Beheer B.V., Staalstraat 13, 2984 AJ Ridderkerk, NL
(72) PETERI, Niels Theodoor, 3062 JG Rotterdam, NL
(74) De Vries & Metman, Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

F16L 19/028 → (51) **F16L 19/025**

F16L 27/08 → (51) **E03C 1/04**

F16L 37/53 → (51) **E03C 1/04**

F16L 39/00 → (51) **F16L 3/22**

(51) **F16L 53/00** (11) **2 373 915 A2***
F16L 59/00 **F17D 1/18**
F16L 55/00
(25) En (26) En
(21) 09831257.2 (22) 06.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066904 06.12.2009
(87) WO 2010/065946 2010/23 10.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 06.12.2008 US 120425 P
06.04.2009 US 167023 P
(54) • VERBESSERTE WÄRMEÜBERTRAGUNG ZWISCHEN TRACER UND ROHR
• IMPROVED HEAT TRANSFER BETWEEN TRACER AND PIPE
• TRANSFERT DE CHALEUR AMÉLIORÉ ENTRE UN TRACEUR ET UN TUYAU

(71) 3IP, PLLC, PO Box 470391, Charlotte, North Carolina 28247, US
(72) PERRY, Thomas, William, Charlotte NC 28210, US
(74) Terry, Martin Albert Mortimer, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

F16L 55/00 → (51) **F16L 53/00**

(51) **F16L 55/11** (11) **2 373 916 A1***
F16L 55/128
(25) De (26) De
(21) 09795325.1 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008758 08.12.2009
(87) WO 2010/072324 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 DE 102008063066
21.04.2009 DE 102009017975
(54) • SICHERHEITSVORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR ÜBERWACHUNG VON ROHREN
• SECURITY DEVICE AND SYSTEM FOR MONITORING PIPES
• DISPOSITIF DE SÉCURITÉ ET SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE TUYAUX

(71) Rosen Swiss AG, Obere Spichermatt 14, 6370 Stans, CH
(72) ROSEN, Hermann, CH-6047 Kastanienbaum (Horf LO), CH

(74) Busse & Busse, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaft Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

(51) **F16L 55/11** (11) **2 373 917 A2***
F16L 55/128

(25) De (26) De
(21) 09801932.6 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/008759 08.12.2009

(87) WO 2010/072325 2010/26 01.07.2010

(88) 23.09.2010

(30) 23.12.2008 DE 102008063066

21.04.2009 DE 102009017973

(54) • **ABDECKVORRICHTUNG FÜR EIN ROHR UND ROHR MIT EINER SOLCHEN ABDECKVORRICHTUNG**

• **COVERING ARRANGEMENT FOR A PIPE, AND PIPE HAVING SUCH A COVERING ARRANGEMENT**

• **DISPOSITIF DE COUVERTURE POUR TUBE ET TUBE COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF DE COUVERTURE**

(71) Rosen Swiss AG, Obere Spichermatt 14, 6370 Stans, CH

(72) ROSEN, Hermann, 6047 Kastanienbaum (Horw LO), CH

(74) Busse & Busse, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaft Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

F16L 55/128 → (51) **F16L 55/11**

F16L 59/00 → (51) **F16L 53/00**

(51) **F16M 11/04** (11) **2 373 918 A1***

(25) En (26) En
(21) 10726838.5 (22) 05.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020108 05.01.2010

(87) WO 2010/078575 2010/27 08.07.2010

(30) 24.06.2009 US 490584

05.01.2009 US 142503 P

(54) • **STABILISIERTER ANLAGENTRÄGER UND VERFAHREN ZU SEINER BALANCIERUNG**

• **STABILIZED EQUIPMENT SUPPORT AND METHOD OF BALANCING SAME**

• **SUPPORT D'ÉQUIPEMENT STABILISÉ ET SON PROCÉDÉ D'ÉQUILIBRAGE**

(71) The Tiffen Company LLC, 90 Oser Avenue, Hauppauge, NY 11788-3809, US

(72) ORF, Hans, Robert, Simi Valley CA 93065, US

RUSH, Frank, A., Birmingham AL 35242, US

(74) Pitchford, James Edward, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **F16M 13/02** (11) **2 373 919 A1***

(25) En (26) En
(21) 09801622.3 (22) 18.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068722 18.12.2009

(87) WO 2010/078075 2010/27 08.07.2010

(30) 05.01.2009 US 142553 P

15.06.2009 US 187178 P

(54) • **BEWEGLICHES BEFESTIGUNGSSYSTEM**

• **MOVEABLE MOUNTING SYSTEM**

• **SYSTÈME DE MONTAGE MOBILE**

(71) Peerless Industries, Inc., 3215 West North Avenue, Melrose Park, IL 60160, US

(72) ANDERSON, Donald, Oak Park IL 60302, US

MONACO, Garry, Hoffman Estates IL 60195, US

STEMPLE, James, Michael, Marengo IL 60152, US

(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road Edgbaston, Birmingham, West Midlands B16 8QQ, GB

F16S 1/02 → (51) **E04F 13/076**

(51) **F17C 1/00** (11) **2 373 920 A1***

(25) De (26) De
(21) 09799332.3 (22) 17.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/067405 17.12.2009

(87) WO 2010/070044 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 DE 102008063859

08.05.2009 DE 102009020385

(54) • **DRUCKLUFTBEHÄLTER FÜR NUTZFAHRZEUGE UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG**

• **COMPRESSED AIR TANK FOR UTILITY VEHICLES AND METHOD OF MANUFACTURE**

• **RÉSERVOIR À AIR COMPRIMÉ POUR VÉHICULES UTILITAIRES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI**

(71) Erhard & Söhne GmbH, Güglingstr. 94, 73529 Schwäbisch Gmünd, DE

(72) PETZENDORFER, Wolfgang, 85293 Reichertshausen, DE

KÖGEL, Alexander, 89075 Ulm, DE

ZANEK, Steffen, 73525 Schwäbisch Gmünd, DE

(74) Lorenz, Markus, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Strasse 2, 89522 Heidenheim, DE

F17D 1/18 → (51) **F16L 53/00**

(51) **F21S 4/00** (11) **2 373 921 A1***

(25) En (26) En
(21) 09830745.7 (22) 07.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/006441 07.12.2009

(87) WO 2010/065150 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 US 200999 P

(54) • **WECHSELSTROM-LED-BELEUCHTUNGSELEMENT UND WECHSELSTROM-LED-BELEUCHTUNGSSYSTEM, VERFAHREN UND VORRICHTUNG**

• **AC LED LIGHTING ELEMENT AND AC LED LIGHTING SYSTEM METHODS AND APPARATUS**

• **ÉLÉMENT D'ÉCLAIRAGE À DEL ALIMENTÉ EN CA ET SYSTÈME, PROCÉDÉS ET APPAREIL D'ÉCLAIRAGE À DEL ALIMENTÉS EN CA**

(71) Lynk Labs, Inc., 2511 Technology Drive, Suite 108, Elgin, IL 60123-9323, US

(72) MISKIN, Michael, Sleepy Hollow IL 60118, US

HUBER, Charles, Lake Forest IL 60045, US

(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **F21S 8/00** (11) **2 373 922 A1***

F21S 8/08 **F21V 11/00**
F21W 131/103

(25) En (26) En
(21) 09775295.0 (22) 27.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055379 27.11.2009

(87) WO 2010/064176 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 EP 08305889

(54) • **LEUCHTKÖRPER**

• **A LUMINAIRE ASSEMBLY.**

• **ENSEMBLE LUMINAIRE**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) TREANTON, Vincent, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **F21S 8/02** (11) **2 373 923 A1***
F21V 17/10

(25) De (26) De
(21) 10700228.9 (22) 08.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2010/050133 08.01.2010

(87) WO 2010/079205 2010/28 15.07.2010

(30) 08.01.2009 DE 102009004025

(54) • **LEUCHTE MIT ZUMINDEST TEILWEISE LÖSBAREM INNENRAHMEN**

• **LIGHT HAVING AN AT LEAST PARTIALLY DETACHABLE INNER FRAME**

• **LUMINAIRE POUR VU D'UN CHÂSSIS INTÉRIEUR AU MOINS PARTIELLEMENT AMOVIBLE**

(71) Zumtobel Lighting GmbH, Grevenmarschstrasse 74-78, 32657 Lemgo, DE

(72) AREND, Anika, 32108 Bad Salzulfen, DE
PLÜMERS, Gerhard, Hiddenhausen 32120, DE

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

F21S 8/08 → (51) **F21S 8/00**

(51) **F21V 8/00** (11) **2 373 924 A1***
G02B 27/01

(25) En (26) En
(21) 09768226.4 (22) 09.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/051676 09.12.2009

(87) WO 2010/067114 2010/24 17.06.2010

(30) 12.12.2008 GB 0822685

12.12.2008 EP 08275084

(54) • **VERBESSERUNGEN IN BEZUG AUF WELLENLEITER**

• **IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO WAVEGUIDES**

• **AMÉLIORATIONS APPORTÉES À DES GUIDES D'ONDES**

(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB

(72) SIMMONDS, Michael, David, Rochester, Kent ME1 2XX, GB

(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

F21V 11/00 → (51) **F21S 8/00**

F21V 17/10 → (51) **F21S 8/02**

F21V 21/002 → (51) **H01R 13/506**

F21V 23/06 → (51) **H01R 13/506**

F21V 33/00 → (51) **D05C 17/02**

F21W 131/103 → (51) **F21S 8/00**

(51) **F22B 1/00** (11) **2 373 925 A2***
F22G 1/06

(25) De (26) De
(21) 09740035.2 (22) 31.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(86) DE 2009/001225 31.08.2009
(87) WO 2010/031375 2010/12 25.03.2010
(30) 19.09.2008 DE 102008048096
(54) • VERFAHREN ZUR ÜBERHITZUNG VON
DAMPF
• METHOD FOR OVERHEATING VAPOUR
• PROCÉDÉ DE SURCHAUFFAGE DE
VAPEUR
(71) EcoEnergy Gesellschaft für Energie- und
Umwelttechnik mbH, Bei dem Gerichte 9,
37445 Walkenried, DE
(72) SCHU, Reinhard, 37445 Walkenried, DE
(74) Vormberg, Friedhelm, Schulstrasse 8, 42653
Solingen, DE

F22G 1/06 → (51) **F22B 1/00**

F23B 10/00 → (51) **F23B 80/04**

(51) **F23B 80/04** (11) **2 373 926 A1***
F23B 90/00 **F23B 10/00**
F23L 1/00 **F23L 9/00**
F23N 3/00

(25) De (26) De
(21) 09764435.5 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AT 2009/000457 24.11.2009
(87) WO 2010/063046 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 AT 18762008
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
KASKADISCHEN BIOMASSE-OXIDATION
MIT THERMISCHER RÜCKKOPPLUNG
• METHOD AND APPARATUS FOR CAS-
CADED BIOMASS OXIDATION WITH
THERMAL FEEDBACK
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'OXIDATION
DE BIOMASSE EN CASCADE À RÉTROAC-
TION THERMIQUE
(71) Knopf Privatstiftung, Gurgasse 16/2, 1140
Wien, AT
(72) KNOPF, Richard, Matthias, A-1140 Wien, AT
KNOPF, Georg, A-1140 Wien, AT
(74) Itze, Peter, et al, Amerlingstrasse 8, 1060
Wien, AT

F23B 90/00 → (51) **F23B 80/04**

F23G 5/027 → (51) **F23G 5/16**

(51) **F23G 5/16** (11) **2 373 927 A2***
F23G 5/027 **F23G 7/07**

(25) En (26) En
(21) 09799686.2 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002939 22.12.2009
(87) WO 2010/073008 2010/26 01.07.2010
(88) 14.04.2011
(30) 22.12.2008 GB 0823362
(54) • BEHANDLUNG VON ABGAS AUS DER
ABFALLBEHANDLUNG
• PROCESSING OF OFF-GAS FROM WASTE
TREATMENT
• TRAITEMENT DU DEGAGEMENT GAZEUX
DU TRAITEMENT DE DECHETS
(71) Pyropure Limited, Rushington House Rush-
ington Business Park, Southampton, Hamp-
shire SO40 9LT, GB

(72) CLARKE, Howard, Morgan, Liss GU33 7NT,
GB
BARTL, Peter, Liss GU33 7NT, GB
(74) Henderson, Helen Lee, et al, Schlich & Co 34
New Road, Littlehampton West Sussex BN17
5AT, GB

F23G 7/07 → (51) **F23G 5/16**

(51) **F23J 3/02** (11) **2 373 928 A1***
F28G 1/16

(25) De (26) De
(21) 09795729.4 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066169 01.12.2009
(87) WO 2010/066610 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 DE 102008060887
(54) • REINIGUNGSGERÄT FÜR EINEN KONVEK-
TIONSABSCHNITT EINER WÄRMEDIA-
ANLAGE
• CLEANING DEVICE FOR A CONVECTION
SECTION OF A THERMAL POWER PLANT
• APPAREIL DE NETTOYAGE POUR UN
SEGMENT DE CONVECTION D'UNE CEN-
TRALE THERMIQUE
(71) Clyde Bergemann GmbH Maschinen- Und
Apparatebau, Schillwiese 20, 46485 Wesel,
DE
(72) ZACHAY, Richard, 46562 Voerde, DE
(74) Rössler, Matthias, KNH Patentanwälte Kahl-
höfer Neumann Rößler Heine Postfach 10 33
63, 40024 Düsseldorf, DE

F23L 1/00 → (51) **F23B 80/04**

F23L 9/00 → (51) **F23B 80/04**

F23N 3/00 → (51) **F23B 80/04**

(51) **F23N 5/08** (11) **2 373 929 A2***
F23N 5/16 **F23N 5/18**

(25) En (26) En
(21) 09799763.9 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006562 15.12.2009
(87) WO 2010/077307 2010/27 08.07.2010
(30) 15.12.2008 US 193662 P
(54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR STEUE-
RUNG DES BETRIEBS EINES BEFEUERTEN
HEIZERS
• SYSTEM AND METHOD FOR CONTROL-
LING FIRED HEATER OPERATIONS
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR CONTRÔ-
LER LE FONCTIONNEMENT D'UN DISPO-
SITIF DE CHAUFFAGE À COMBUSTION
(71) ExxonMobil Research and Engineering
Company, 1545 Route 22 East P.O. Box 900,
Annandale, NJ 08801-0900, US
(72) FARRELL, John, T., High Bridge, NJ 08829,
US
CHHOTRAY, San, Centreville, VA 20121, US
DOBBS, Gary, T., Fairfax, VA 22030, US
ALVAREZ, Manuel, S., Warrenton, VA 20187,
US
SCHWEITZER, Patrick, D., Broad Run, VA
20137, US
(74) Mareschal, Anne, et al, ExxonMobil Chemical
Europe Inc. IP Law Shared Services Herme-
slaan 2, 1831 Machelen, BE

F23N 5/16 → (51) **F23N 5/08**

F23N 5/18 → (51) **F23N 5/08**

F24C 15/16 → (51) **C23C 16/40**

F24H 9/12 → (51) **F16L 19/025**

(51) **F24J** (11) **2 373 930 A2***

(25) En (26) En
(21) 09760094.4 (22) 06.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/007961 06.11.2009
(87) WO 2010/052010 2010/19 14.05.2010
(30) 07.11.2008 GB 0820369
(54) • SOLARWASSERERHITZER
• A SOLAR WATER HEATER
• CHAUFFE-EAU SOLAIRE
(71) University Of Ulster, Cromore Road Coler-
aine, County Londonderry BT52 1SA, GB
(72) SMYTH, Mervyn, Belfast BT5 6AE, GB
(74) O'Neill, Brian, et al, FRKelly 27 Clyde Road
Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **F24J 2/52** (11) **2 373 931 A2***
H01L 31/04

(25) It (26) En
(21) 09799139.2 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007574 27.11.2009
(87) WO 2010/064105 2010/23 10.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 02.12.2008 IT MI20082133
(54) • SCHWEBENDES FOTOVOLTAIKSYSTEM
• FLOATING PHOTOVOLTAIC SYSTEM
• SYSTEME PHOTOVOLTAIQUE FLOTTANT
(71) Daiet S.r.l., Via Domenico Cirillo 54, 72014
Cisternino (Brindisi), IT
(72) CANGINI, Elvio, I-48022 Lugo (Ravenna), IT
POLI, Stelio, I-48018 Faenza (Ravenna), IT
(74) Russo, Dimitri, Dimitri Russo S.R.L. Via V.
N. de Nicolò, 37, 70121 Bari, IT

(51) **F24J 2/52** (11) **2 373 932 A2***

(25) Cs (26) En
(21) 09810872.3 (22) 09.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CZ 2009/000109 09.09.2009
(87) WO 2010/028611 2010/11 18.03.2010
(30) 10.09.2008 CZ 20080550
27.02.2009 CZ 200920922 U
31.07.2009 CZ 200921532 U
(54) • STÜTZSTRUKTUR FÜR EINE PHOTOVOL-
TAISCHE VORRICHTUNG
• SUPPORT STRUCTURE OF PHOTOVOL-
TAIC DEVICE
• STRUCTURE DE SUPPORT DE DISPOSITIF
PHOTOVOLTAÏQUE
(71) Horanek, Petr, Zitna 533/14b, 32200 Plzen,
CZ
(72) Horanek, Petr, 32200 Plzen, CZ
(74) Langrova, Irena, Skretova 48, 301 00 Plzen,
CZ

(51) **F25B 39/02** (11) **2 373 933 A1***

(25) De (26) De
(21) 09759923.7 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065130 13.11.2009
(87) WO 2010/063550 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008044253
(54) • VERDAMPFER FÜR EIN KÄLTEGERÄT
• EVAPORATOR FOR A REFRIGERATOR

- *EVAPORATEUR DESTINÉ À UN APPAREIL FRIGORIFIQUE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) PFLOMM, Berthold, 89077 Ulm, DE
SCHLÖGEL, Bernd, 89547 Gerstetten, DE

- (51) **F25B 40/00** (11) **2 373 934 A1***
(25) De (26) De
(21) 09760524.0 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065852 25.11.2009
(87) WO 2010/076101 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 DE 102008060699
(54) • *VERDAMPFER FÜR EINEN KÄLTEKREIS*
• *VAPORIZER FOR A COOLING CIRCUIT*
• *ÉVAPORATEUR POUR CIRCUIT DE RÉFROIDISSEMENT*
- (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauerstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
(72) DÜRR, Gottfried, 70437 Stuttgart, DE
FEUERHECKER, Günther, 70567 Stuttgart, DE
HIRSCH, Stefan, 70180 Stuttgart, DE
ISERMEYER, Tobias, 74245 Löwenstein, DE
SCHMID, Caroline, 70186 Stuttgart, DE
WALTER, Christoph, 70469 Stuttgart, DE
WIEBELT, Achim, 71711 Steinheim, DE

- (51) **F25B 45/00** (11) **2 373 935 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836704.8 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067128 08.12.2009
(87) WO 2010/077648 2010/27 08.07.2010
(30) 10.11.2009 US 615417
09.12.2008 US 121088 P
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERSORGUNG EINES KÜHLKREISLAUFS MIT ADDITIVFLÜSSIGKEITEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR PROVIDING ADDITIVE FLUIDS TO REFRIGERANT CIRCUIT*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DÉLIVRER DES ADDITIFS FLUIDES À UN CIRCUIT DE RÉFRIGÉRANT*
- (71) Tire Seal, Inc., 3574 Corona Street, Lake Worth, FL 33461, US
(72) EGGEN, Mark, Lake Worth, FL 33461, US
EGGEN, Phil, Lake Worth, FL 33461, US
ERDEK, Paul, Lake Worth, FL 33461, US
(74) Ferreccio, Rinaldo, Botti & Ferrari S.r.l. Via Cappellini, 11, 20124 Milano, IT

- (51) **F25C 1/00** (11) **2 373 936 A1***
B01J 2/06 **F25D 3/10**
F25D 3/11
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09795488.7 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052250 23.11.2009
(87) WO 2010/063918 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 FR 0858256
(54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG VON TIEFGEFRORENEN KÜGELCHEN*
• *METHOD AND EQUIPMENT FOR MANUFACTURING DEEP-FROZEN BEADS*
• *PROCEDE ET INSTALLATION DE FABRICATION DE BILLES SURGELEES*
- (71) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR

- (72) OZTAS, Céral, F-78960 Voisins Le Bretonneux, FR
TAMMAR, Moez, F-92160 Antony, FR
(74) Mellul-Bendelac, Sylvie Lisette, et al, L'Air Liquide, Service Propriété Industrielle, 75, Quai d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

- (51) **F25C 1/04** (11) **2 373 937 A2***
(25) De (26) De
(21) 09763899.3 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/064930 10.11.2009
(87) WO 2010/063538 2010/23 10.06.2010
(88) 06.01.2011
(30) 02.12.2008 DE 102008044290
(54) • *EISBEREITER MIT ZUSTANDSSENSOR*
• *ICE MAKER HAVING A STATE SENSOR*
• *MACHINE À GLAÇONS COMPORTANT UN DÉTECTEUR D'ÉTAT*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) KAMMEL, Anja, 73529 Schwäbisch Gmünd, DE
HEGER, Bernd, 89437 Haunsheim, DE
ROSSKOPF, Benjamin, 89547 Heldenfingen, DE

F25D 3/02 → (51) **B65D 81/18**

F25D 3/10 → (51) **F25C 1/00**

F25D 3/11 → (51) **F25C 1/00**

F25D 17/04 → (51) **H05K 7/20**

- (51) **F25D 21/04** (11) **2 373 938 A2***
F25D 21/08 **F25D 23/12**
F25D 23/02
- (25) En (26) En
(21) 09775153.1 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066622 08.12.2009
(87) WO 2010/066728 2010/24 17.06.2010
(88) 11.11.2010
(30) 08.12.2008 CN 200810244115
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *REFRIGERATOR*
• *RÉFRIGÉRATEUR*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) BAI, Yufa, Chuzhou Anhui 239016, CN
GAO, Liang, Chuzhou Anhui 239016, CN
ZHU, Qiwu, Chuzhou Anhui 239000, CN

F25D 21/08 → (51) **F25D 21/04**

F25D 23/02 → (51) **E05B 1/00**

F25D 23/02 → (51) **F25D 21/04**

F25D 23/06 → (51) **F25D 27/00**

- (51) **F25D 23/12** (11) **2 373 939 A2***
(25) En (26) En
(21) 09775152.3 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066620 08.12.2009
(87) WO 2010/066726 2010/24 17.06.2010
(88) 11.11.2010
(30) 08.12.2008 CN 200810244094
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG*

- *REFRIGERATOR*
 - *RÉFRIGÉRATEUR*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) BAI, Yufa, Chuzhou Anhui 239016, CN
GAO, Liang, Chuzhou Anhui 239016, CN
LU, Songtao, Chuzhou Anhui 239016, CN
ZHU, Qiwu, Anhui 239000, CN

- (51) **F25D 23/12** (11) **2 373 940 A2***
(25) En (26) En
(21) 09775155.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066638 08.12.2009
(87) WO 2010/066738 2010/24 17.06.2010
(88) 11.11.2010
(30) 08.12.2008 CN 200810244095
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *REFRIGERATOR*
• *RÉFRIGÉRATEUR*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) BAI, Yufa, Chuzhou Anhui 239016, CN
GAO, Liang, Chuzhou Anhui 239016, CN
LU, Songtao, Chuzhou Anhui 239016, CN
ZHU, Qiwu, Chuzhou Anhui 239000, CN

- (51) **F25D 23/12** (11) **2 373 941 A2***
(25) En (26) En
(21) 09805690.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066619 08.12.2009
(87) WO 2010/066725 2010/24 17.06.2010
(88) 11.11.2010
(30) 08.12.2008 CN 200810244114
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *REFRIGERATOR*
• *RÉFRIGÉRATEUR*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) BAI, Yufa, Chuzhou Anhui 239016, CN
GAO, Liang, Chuzhou Anhui 239016, CN
LU, Songtao, Chuzhou Anhui 239016, CN
ZHU, Qiwu, Chuzhou Anhui 239000, CN

F25D 23/12 → (51) **F25D 21/04**

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 373 942 A2***
(25) De (26) De
(21) 09749140.1 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065136 13.11.2009
(87) WO 2010/063552 2010/23 10.06.2010
(88) 29.07.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008044252
(54) • *KÄLTEGERÄT MIT DREHBAR GELAGERTEM ABLAGEABSCHNITT*
• *REFRIGERATION APPLIANCE COMPRISING A ROTATABLY MOUNTED STORAGE SECTION*
• *APPAREIL FRIGORIFIQUE COMPORTANT UNE PARTIE RÉCEPTRICE LOGÉE PIVOTANTE*
- (71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) LINKE, Christine, 89423 Gundelfingen, DE
POIDINGER, Albert, 89567 Sontheim, DE

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 373 943 A2***
(25) De (26) De
(21) 09795941.5 (22) 13.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065139 13.11.2009
(87) WO 2010/063555 2010/23 10.06.2010
(88) 05.08.2010
(30) 05.12.2008 DE 102008044400
(54) • KÄLTEGERÄT MIT DREHTELLER
• REFRIGERATOR HAVING A ROTATING PLATE
• APPAREIL FRIGORIFIQUE COMPORTANT UN PLATEAU PIVOTANT
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) LINKE, Christine, 89423 Gundelfingen, DE
PFISTER, Bernd, 89079 Ulm, DE
POIDINGER, Albert, 89567 Sontheim, DE

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 373 944 A1***
(25) En (26) En
(21) 09797011.5 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067111 14.12.2009
(87) WO 2010/076178 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 TR 200810048
(54) • EINEN FLASCHENTRÄGER UMFASSENDE K?HLVORRICHTUNG
• A COOLING DEVICE COMPRISING A BOTTLE CARRIER
• APPAREIL DE REFRIGERATION COMPORTANT UN PORTE-BOUEILLE
(71) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) CETINTURK, Oguz, 34950 Istanbul, TR
MOZA, Ahmet Onur, 34950 Istanbul, TR
ONRAT, Onur, 34950 Istanbul, TR
OZTURK, Fatih Mehmet, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25D 27/00** (11) **2 373 945 A1***
F25D 23/06
(25) De (26) De
(21) 09751921.9 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065137 13.11.2009
(87) WO 2010/063553 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 DE 102008044302
(54) • KÄLTEGERÄTEKORPUS MIT INNENBELEUCHTUNG
• REFRIGERATION APPLIANCE CARCASS COMPRISING INTERNAL LIGHTING
• CORPUS D'APPAREIL RÉFRIGÉRANT MUNI D'UN ÉCLAIRAGE INTÉRIEUR
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) WIEDENMANN, Matthias, 89189 Neenstetten, DE
BECKE, Christoph, 83109 Grosskarolinenfeld, DE
EICHER, Max, 80687 München, DE
KNÖLL, Sebastian, 81673 München, DE
SCHMIDT, Tobias, 80636 München, DE
STAUD, Ralph, 81667 München, DE
TISCHER, Thomas, 85540 Haar, DE

F25J 3/04 → (51) **B21D 13/02**

- (51) **F26B 3/30** (11) **2 373 946 A1***
F26B 15/12 **F27D 19/00**
F27D 99/00
(25) En (26) En
(21) 09760821.0 (22) 19.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/065501 19.11.2009
(87) WO 2010/069706 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 IT MO20080324
17.02.2009 IT MO20090040
(54) • VORRICHTUNG ZUR WÄRMEBEHANDLUNG VON HERGESTELLTEN GEGENSTÄNDEN, DIE INSBESONDERE AUS KERAMIKMATERIAL BESTEHEN
• APPARATUS FOR THERMAL TREATMENT OF MANUFACTURED ARTICLES, PARTICULARLY MADE OF CERAMIC MATERIAL
• APPAREIL DE TRAITEMENT THERMIQUE DE PRODUITS MANUFACTURES, EN PARTICULIER FAITS DE MATERIAU CERAMIQUE
(71) Ancora S.p.A., Via Ferraris Moreni 10-18, 41049 Sassuolo (MO), IT
(72) BENFENATI, Alberto, I-41049 Sassuolo, IT
CORRADINI, Fabio, I-42048 Rubiera, IT
(74) Brunacci, Marco, BRUNACCI & PARTNERS S.r.l. Via Giardini 625, 41125 Modena, IT

- (51) **F26B 5/06** (11) **2 373 947 A2***
(25) De (26) De
(21) 09809020.2 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) DE 2009/001713 04.12.2009
(87) WO 2010/063278 2010/23 10.06.2010
(88) 07.04.2011
(30) 04.12.2008 DE 102008060227
10.12.2008 DE 102008061262
14.02.2009 DE 102009008970
(54) • GEFRIERTROCKNER UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES GEFRIERTROCKNERS
• FREEZE-DRYER AND METHOD FOR OPERATING A FREEZE-DRYER
• LYOPHILISATEUR ET PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER UN LYOPHILISATEUR
(71) Wiedenmannott, Walter, Planckstatterstr. 47, 68723 Oftersheim, DE
(72) Wiedenmannott, Walter, 68723 Oftersheim, DE
(74) Reuther, Martin, Patentanwalt Zehnthofstrasse 9, 52349 Düren, DE

F26B 15/12 → (51) **F26B 3/30**

F27D 19/00 → (51) **F26B 3/30**

F27D 99/00 → (51) **F26B 3/30**

F28G 1/16 → (51) **F23J 3/02**

- (51) **F41H 5/04** (11) **2 373 948 A1***
(25) En (26) En
(21) 10729378.9 (22) 07.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/000033 07.01.2010
(87) WO 2010/080699 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 US 349832
(54) • TRANSPARENTE PANZERUNGSSYSTEM UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG
• TRANSPARENT ARMOR SYSTEM AND METHOD OF MANUFACTURE
• SYSTÈME DE BLINDAGE TRANSPARENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION
(71) Schott Diamondview Armor Products, Llc, 555 Taxter Road Fourth Floor, Elmsford, NY 10523, US
(72) CARBERRY, John, Talbott TN 37877, US
BOYETT, John, Garnet Valley PA 19061, US
CLINE, Carl, Danville CA 94506, US

- MIRATA, Marcella, Livermore CA 94551, US
LEIGHTON, Katherine, T., Newark DE 19711, US
SERAFIN, Wiktor, PA 19061, US
ALESHIRE, Edgar, Elkton MD 21921, US
(74) Sawodny, Michael-Wolfgang, Dreikönigsgasse 10, 89073 Ulm, DE

F41H 5/04 → (51) **B29C 70/44**

- (51) **F42B 1/02** (11) **2 373 949 A1***
(25) En (26) En
(21) 09832395.9 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066355 02.12.2009
(87) WO 2010/068534 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 332834
(54) • VERWENDUNG VON BARIUMSULFAT-UND KOHLENSTOFFFASERN FÜR PERFORATIONSVORRICHTUNGEN
• USE OF BARITE AND CARBON FIBERS IN PERFORATING DEVICES
• UTILISATION DE BARYTE ET DE FIBRES DE CARBONE DANS DES DISPOSITIFS DE PERFORATION
(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
(84) FR
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
(84) GB NL
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI SK TR
(71) Prad Research And Development Limited, Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
(84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MK MT PT SE SM
(72) KING, Allan W., Manvel Texas 77578, US
(74) Bailey, Richard Alan, Marks & Clerk LLP 27 Imperial Square, Cheltenham Gloucestershire GL50 1RQ, GB

F42B 10/20 → (51) **F15B 15/12**

- (51) **F42B 15/00** (11) **2 373 950 A2***
F42B 15/01 **H01Q 1/12**
H01Q 1/28
(25) En (26) En
(21) 09839044.6 (22) 29.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069655 29.12.2009
(87) WO 2010/114584 2010/40 07.10.2010
(88) 25.11.2010
(30) 05.01.2009 US 142549 P
21.12.2009 US 643390
(54) • MEHRZWECK-MONTAGEVORRICHTUNGEN ZUR MONTAGE VON ELEKTRISCHEN BAUGRUPPEN AN FLUGOBJEKTEN
• MULTI-PURPOSE MOUNTING DEVICES FOR MOUNTING ELECTRICAL PACKAGES TO AIRBORNE OBJECTS
• DISPOSITIFS DE MONTAGE POLYVALENTS POUR MONTER DES BOÎTIERS ÉLECTRIQUES SUR DES OBJETS AÉROPORTÉS
(71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US
(72) PORTER, James L., Tucson Arizona 85750, US
MURPHY, Matthew Glenn, Tucson Arizona 85747-5401, US
BLAKE, Jesse H., Tucson Arizona 85719-3340, US

(74) Kopf, Korbinian Paul, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

F42B 15/01 → (51) **F42B 15/00**

(51) **G01B 5/08** (11) **2 373 951 A1***
G01B 11/08 **B23B 25/06**
G01B 21/10 **B23Q 17/20**

(25) De (26) De
(21) 09774883.4 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066723 09.12.2009
(87) WO 2010/066786 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 DE 102008061444

(54) • **MESSEN VON DURCHMESSERN IN DREHMASCHINEN**
• **MEASURING DIAMETERS IN LATHES**
• **MESURE DE DIAMÈTRES DANS DES TOURS**

(71) MAG IAS GmbH, Stuttgarter Strasse 50, 73033 Göppingen, DE

(72) SCHREIBER, Leo, 73529 Schwäbisch Gmünd, DE

(74) Alber, Norbert, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Albert-Roßhaupter-Straße 65, 81369 München, DE

G01B 7/004 → (51) **A61B 19/00**

G01B 9/02 → (51) **G01Q 20/02**

(51) **G01B 9/023** (11) **2 373 952 A1***
G01B 11/06 **G01B 11/24**

(25) En (26) En
(21) 09801724.7 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FI 2009/050993 09.12.2009
(87) WO 2010/066949 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 FI 20086180

(54) • **VERFAHREN ZUR INTERFERROMETRISCHEN DETEKTION VON OBERFLÄCHEN**
• **METHOD FOR INTERFEROMETRIC DETECTION OF SURFACES**
• **PROCÉDÉ POUR LA DÉTECTION INTERFÉROMÉTRIQUE DE SURFACES**

(71) Helsingin, Yliopisto, Yliopistonkatu 4, 00014 Helsinki, FI

(72) KASSAMAKOV, Ivan, FIN-00014 Helsingin Yliopisto, FI
AALTONEN, Juha, FI-00014 Helsingin Yliopisto, FI
SAARIKKO, Heimo, FI-00014 Helsingin Yliopisto, FI
HÄGGSTRÖM, Edward, FI-00014 Helsingin Yliopisto, FI
HANHJÄRVI, Kalle, FI-00014 Helsingin Yliopisto, FI

(74) Arvela, Sakari Mikael, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

G01B 11/06 → (51) **G01B 9/023**

G01B 11/08 → (51) **G01B 5/08**

(51) **G01B 11/24** (11) **2 373 953 A1***
(25) En (26) En
(21) 09795954.8 (22) 03.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066309 03.12.2009
(87) WO 2010/063792 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170841

(54) • **MESSVERFAHREN UND EINRICHTUNG FÜR GEWINDEPARAMETER**
• **MEASUREMENT METHOD AND DEVICE FOR THREAD PARAMETERS**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MESURE DE PARAMÈTRES DE CHAÎNE**

(71) Tenaris Connections Limited, 112 Bonadie Street, Kingstown, VC

(72) BONADEO, Nicolas Hernan, Buenos Aires 2804, AR
BERRA, Sebastian, Buenos Aires 2804, AR
ETCHEVERRY, Javier Ignacio, Buenos Aires 2804, AR

(74) Cinquantini, Bruno, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, IT-20122 Milano, IT

G01B 11/24 → (51) **G01B 9/023**

(51) **G01B 11/25** (11) **2 373 954 A1***

(25) En (26) En
(21) 08875882.6 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IB 2008/055328 16.12.2008
(87) WO 2010/070383 2010/25 24.06.2010

(54) • **3D-SCANNER**
• **A 3D SCANNER**
• **SCANNER 3D**

(71) Sabanci Universitesi, Orhanli, Tuzla, 34956 Istanbul, TR

(72) EREN, Gönen, 34956 Istanbul, TR
ERCIL, Aytul, 34956 Istanbul, TR
SANCHEZ, Luis Alonso, Bourgogne, FR
AUBRETON, Olivier, Bourgogne, FR
FOFI, David, Bourgogne, FR
MERIAUDEAU, Fabrice, Bourgogne, FR
TRUCHETET, Frederic, Bourgogne, FR

(74) Dericioglu, E. Korhan, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklidere, 06680 Ankara, TR

G01B 21/10 → (51) **A61M 5/142**

G01B 21/10 → (51) **G01B 5/08**

G01C 21/16 → (51) **G01S 5/14**

(51) **G01C 21/34** (11) **2 373 955 A1***
G08G 1/0968 **A63B 69/00**
G01C 22/00

(25) En (26) En
(21) 09775297.6 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055381 27.11.2009
(87) WO 2010/064178 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 EP 08170542

(54) • **NAVIGATIONSEINHEIT UND SYSTEM ZUM AUFRECHTERHALTEN EINES ZIELS PHYSISCHER AKTIVITÄT**
• **NAVIGATIONAL UNIT AND SYSTEM FOR MAINTAINING PHYSICAL ACTIVITY GOAL**
• **UNITÉ ET SYSTÈME DE NAVIGATION POUR MAINTENIR UN OBJECTIF D'ACTIVITÉ PHYSIQUE**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) STUT, Wilhelmus, J., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL
AARTS, Ronaldus, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
UDINK, Rob, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G01C 22/00 → (51) **G01C 21/34**

(51) **G01D 5/34** (11) **2 373 956 A1***
G01D 5/353

(25) En (26) En
(21) 09796779.8 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002928 22.12.2009
(87) WO 2010/073002 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 GB 0823306

(54) • **VERTEILTER OPTISCHER FASERSENSOR**
• **DISTRIBUTED OPTICAL FIBRE SENSOR**
• **CAPTEUR DE FIBRE OPTIQUE RÉPARTI**

(71) Fotech Solutions Limited, Condor House 10 St Pauls Churchyard, London EC4M 8AL, GB

(72) ROGERS, Alan, John, Surrey KT23 3BA, GB

(74) Palmer, Jonathan R., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G01D 5/353 → (51) **G01D 5/34**

G01F 13/00 → (51) **A01J 5/01**

(51) **G01F 17/00** (11) **2 373 957 A1***

(25) En (26) En
(21) 09837845.8 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067645 11.12.2009
(87) WO 2010/080340 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 142698 P

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINES FLÜSSIGKEITSSTANDES IN EINEM BEHÄLTER DURCH BILDERZEUGUNG**
• **METHODS AND APPARATUS FOR DETERMINING A LIQUID LEVEL IN A CONTAINER USING IMAGING**
• **PROCÉDÉS ET APPAREIL DE DÉTERMINATION D'UN NIVEAU DE LIQUIDE DANS UN CONTENANT À L'AIDE D'UNE IMAGE-RIE**

(71) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 1717 Deerfield Road, Deerfield, IL 60015-0778, US

(72) PRONKINE, Viatcheslav, Edgewater, NJ 07020, US

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Schweiz AG TI IP Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(71) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 1717 Deerfield Road, Deerfield, IL 60015-0778, US

(72) PRONKINE, Viatcheslav, Edgewater, NJ 07020, US

(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Schweiz AG TI IP Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G01F 23/24** (11) **2 373 958 A1***
C02F 1/00

(25) De (26) De
(21) 09765118.6 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066748 09.12.2009
(87) WO 2010/066798 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 DE 102008054479

(54) • **LEITFÄHIGKEITSMESSVORRICHTUNG UND FLÜSSIGKEITSBEHANDLUNGSVORRICHTUNG**
• **CONDUCTIVITY METER AND LIQUID TREATMENT DEVICE**
• **DISPOSITIF DE MESURE DE LA CONDUCTIVITÉ ET DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE LIQUIDES**

(71) Brita GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 4, 65232 Taunusstein, DE

(72) HOTHER, Stefan, 65185 Wiesbaden, DE
LANG, Uwe, 65232 Taunusstein, DE
HENDERSON, Colin, Tottington Bury BL8 3QF, GB

(74) KÖHLER, Thomas, 63303 Dreieich, DE

(74) van Lookeren Campagne, Constantijn August, Brita GmbH Heinrich-Hertz-Straße 4, DE-65232 Taunusstein, DE

(51) **G01F 23/28** (11) **2 373 959 A1***
G01F 23/284

(25) En (26) En
(21) 09796772.3 (22) 04.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002833 04.12.2009

(87) WO 2010/064023 2010/23 10.06.2010

(30) 06.12.2008 GB 0822283

(54) • *VERBESSERUNGEN IN BEZUG AUF PEGELSENSOREN*

• *IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO LEVEL SENSORS*

• *PERFECTIONNEMENTS APPORTÉS OU SE RAPPORTANT À DES CAPTEURS DE NIVEAU*

(71) Mobrey Limited, 158 Edinburgh Avenue, Slough, Berkshire SL1 4UE, GB

(72) ZHANG, Jingdong, Berkshire SL3 7EY, GB

(74) Vleck, Jan Montagu, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

G01F 23/284 → (51) **G01F 23/28**

(51) **G01G 9/00** (11) **2 373 960 A2***
G01G 11/18 **G06T 1/00**
H04N 1/04

(25) En (26) En
(21) 09832495.7 (22) 09.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067383 09.12.2009

(87) WO 2010/068697 2010/24 17.06.2010

(88) 19.08.2010

(30) 09.12.2008 US 121058 P

07.12.2009 US 267376 P

(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR REDUKTION VON WIEGEFEHLERN IN ZUSAMMENHANG MIT TEILWEISE AUSSERHALB DER WAAGE BEFINDLICHEN ARTIKELN*

• *SYSTEMS AND METHODS FOR REDUCING WEIGHING ERRORS ASSOCIATED WITH PARTIALLY OFF-SCALE ITEMS*

• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS VISANT À RÉDUIRE LES ERREURS DE PESAGE ASSOCIÉES À DES ARTICLES SE SITUANT PARTIELLEMENT HORS DU PLATEAU D'UNE BALANCE*

(71) Datalogic Scanning, Inc., 959 Terry Street, Eugene, Oregon 97402-9120, US

(72) ATWATER, Charles Forrister, Eugene Oregon 97405, US

MCQUEEN, Alexander M., Eugene Oregon 97405, US

O'DONNELL, Patrick M., Eugene Oregon 97404, US

(74) Viering, Hans-Martin, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

G01G 11/18 → (51) **G01G 9/00**

(51) **G01H 1/00** (11) **2 373 961 A1***
G01M 13/02 **G01M 13/04**

(25) En (26) En
(21) 09835354.3 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) SE 2009/051491 22.12.2009

(87) WO 2010/074646 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 SE 0850180
05.05.2009 SE 0950310
05.05.2009 US 175511 P

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ANALYSE DES ZUSTANDS EINER MASCHINE MIT EINEM DREHTEIL*
• *METHOD AND APPARATUS FOR ANALYSING THE CONDITION OF A MACHINE HAVING A ROTATING PART*
• *SYSTÈME D'ANALYSE*

(71) SPM Instrument AB, P.O. Box 504, 645 25 Strängnäs, SE

(72) HEDIN, Lars-Olov Elis, S-734 31 Hallstammar, SE

(74) Norberg, Charlotte, Albhns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

G01H 1/00 → (51) **G01M 13/04**

(51) **G01J 3/02** (11) **2 373 962 A2***
G01J 3/18 **B64D 47/00**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09829862.3 (22) 21.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052636 21.12.2009

(87) WO 2010/076520 2010/27 08.07.2010

(88) 26.08.2010

(30) 05.01.2009 FR 0950010

(54) • *LUFTFAHRTFAHRZEUG*

• *AERONAUTICAL VEHICLE*

• *ENGIN AERONAUTIQUE*

(71) Centre National d'Etudes Spatiales, 2 Place Maurice Quentin, 75001 Paris, FR

(72) BERTHON, Jacques, F-31400 Toulouse, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

G01J 3/18 → (51) **G01J 3/02**

G01J 5/20 → (51) **H01L 31/0352**

(51) **G01K 1/08** (11) **2 373 963 A1***
(25) En (26) En

(21) 09837059.6 (22) 24.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069528 24.12.2009

(87) WO 2010/078219 2010/27 08.07.2010

(30) 29.12.2008 US 203641 P

(54) • *SONDENÜBERZUG MIT PASSUNGS-MERKMAL FÜR EIN MEDIZINISCHES THERMOMETER*

• *PROBE COVER WITH MATCHING FEATURE FOR A MEDICAL THERMOMETER*

• *CAPUCHON DE SONDE AVEC CARACTÉRISTIQUE D'APPARIEMENT POUR UN THERMOMÈTRE MÉDICAL*

(71) KAZ Europe SA, Place Chauderon 18, 1003 Lausanne, CH

(72) FRADEN, Jacob, San Diego CA 92122, US

(74) Nguyen Van Yen, Christian, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

G01K 7/22 → (51) **H01L 31/0352**

(51) **G01K 7/42** (11) **2 373 964 A1***
G01K 13/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 09801509.2 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052447 08.12.2009

(87) WO 2010/067009 2010/24 17.06.2010

(30) 09.12.2008 FR 0858380

(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM KORRIGIEREN EINES TEMPERATURMESSSIGNALS*

• *METHOD AND SYSTEM FOR CORRECTING A TEMPERATURE MEASUREMENT SIGNAL*

• *PROCEDE ET SYSTEME DE CORRECTION D'UN SIGNAL DE MESURE D'UNE TEMPERATURE*

(71) Snecma, 2 Bld du General Martial Valin, 75015 Paris, FR

(72) DJELASSI, Cedrik, F-91630 Marolles en Hurepoix, FR

(74) Boura, Olivier, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **G01K 7/42** (11) **2 373 965 A1***
G01K 13/02

(25) Fr (26) Fr
(21) 09801510.0 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) FR 2009/052449 08.12.2009

(87) WO 2010/067011 2010/24 17.06.2010

(30) 09.12.2008 FR 0858381

(54) • *VERFAHREN ZUM SCHÄTZEN EINER STRAHLTEMPERATUR IN EINEM STRAHLTRIEBWERK*

• *METHOD FOR ESTIMATING A JET TEMPERATURE IN A JET ENGINE*

• *PROCEDE ET SYSTEME D'ESTIMATION D'UNE TEMPERATURE DE VEINE DANS UN TURBOREACTEUR*

(71) Snecma, 2 Bld du General Martial Valin, 75015 Paris, FR

(72) DJELASSI, Cedrik, F-91630 Marolles en Hurepoix, FR

GAULLY, Bruno, F-91630 Marolles en Hurepoix, FR

(74) Desormiere, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

G01K 13/02 → (51) **G01K 7/42**

(51) **G01L 9/16** (11) **2 373 966 A1***
(25) De (26) De

(21) 09771655.9 (22) 16.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) AT 2009/000438 16.11.2009

(87) WO 2010/065974 2010/24 17.06.2010

(30) 11.12.2008 AT 19282008

(54) • *SENSOR ZUM MESSEN MECHANISCHER SPANNUNGEN*

• *SENSOR FOR MEASURING MECHANICAL STRESSES*

• *DÉTECTEUR POUR LA MESURE DE CONTRAINTES MÉCANIQUES*

(71) Süß, Dieter, Rathausplatz 18, 3130 Herzogenburg, AT

(72) Süß, Dieter, 3130 Herzogenburg, AT

(51) **G01L 21/02** (11) **2 373 967 A1***
H04R 3/00

(25) En (26) En
(21) 09802254.4 (22) 24.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/065761 24.11.2009

(87) WO 2010/068455 2010/24 17.06.2010

(30) 25.11.2008 US 323200

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM UNTERDRÜCKEN VON UMGEBUNGSRAUSCHEN UNTER VERWENDUNG MEHRERER AUDIOSIGNALE
 - METHODS AND APPARATUS FOR SUPPRESSING AMBIENT NOISE USING MULTIPLE AUDIO SIGNALS
 - PROCÉDÉS ET APPAREIL POUR ATTÉNUER LE BRUIT AMBIANT À L'AIDE DE SIGNAUX AUDIO MULTIPLES
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) RAMAKRISHNAN, Dinesh, San Diego California 92121, US
- WANG, Song, San Diego California 92121, US
- (74) Wimmer, Hubert, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **G01M 1/04** (11) **2 373 968 A1***
(25) De (26) De
(21) 09760850.9 (22) 25.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065818 25.11.2009
(87) WO 2010/072502 2010/26 01.07.2010
(30) 15.12.2008 DE 102008062255
- (54) • WUCHTVORRICHTUNG MIT ZUSATZLAGER
- BALANCING DEVICE HAVING ADDITIONAL BEARING
 - DISPOSITIF D'ÉQUILIBRAGE AVEC PALIER SUPPLÉMENTAIRE
- (71) Franz Haimer Maschinenbau KG, Weiherstrasse 21, 86568 Hollenbach-Igenhausen, DE
- (72) HAIMER, Franz, 86568 Hollenbach, DE
- (74) Misselhorn, Hein-Martin, Nospat Patent-und Rechtsanwältin Isartorplatz 5, 80331 München, DE

- (51) **G01M 3/20** (11) **2 373 969 A1***
G01M 3/22
(25) De (26) De
(21) 09774907.1 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067196 15.12.2009
(87) WO 2010/079055 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 DE 102009004363
- (54) • LECKDETEKTIONSVERFAHREN
- LEAK DETECTION METHOD
 - PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE FUITE
- (71) Inficon GmbH, Bonner Strasse 498, 50968 Köln, DE
- (72) BOHN, Martin, 42285 Wuppertal, DE
- ROLFF, Norbert, 50169 Kerpen, DE
- PUCHALLA, Jochen, 50129 Bergheim, DE
- DAUENHAUER, Michael, 50937 Köln, DE
- (74) von Kreisler, Alek, Von Kreisler Selting Werner Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

G01M 3/22 → (51) **G01M 3/20**

- (51) **G01M 3/28** (11) **2 373 970 A1***
(25) En (26) En
(21) 09803886.2 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051699 11.12.2009
(87) WO 2010/067128 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 GB 0822598
- (54) • VERFAHREN ZUM SCHÄTZEN DES ORTS EINES LECKS IN EINER PIPELINE

- METHOD FOR ESTIMATING THE LOCATION OF A LEAK IN A PIPELINE
 - MÉTHODE D'ESTIMATION DE LA POSITION D'UNE FUITE DANS UN PIPELINE
- (71) Brinker Technology Limited, Cloverhill Road Bridge Of Don, Aberdeen, Aberdeenshire AB23 8FE, GB
- (72) RYAN, Nicholas, John, Aberdeenshire AB62 6XD, GB
- (74) Ainscow, Georgina Frances, et al, Ablett & Stebbing Caparo House 101-103 Baker Street, London W1U 6FQ, GB

G01M 9/06 → (51) **G01P 13/00**

G01M 13/02 → (51) **G01H 1/00**

G01M 13/02 → (51) **G01M 13/04**

- (51) **G01M 13/04** (11) **2 373 971 A1***
G01H 1/00 **G01M 13/02**
(25) En (26) En
(21) 09799438.8 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051494 22.12.2009
(87) WO 2010/074648 2010/26 01.07.2010
(30) 22.12.2008 SE 0850177
05.05.2009 US 175505
05.05.2009 SE 0950312
- (54) • ANALYSESYSTEM
- AN ANALYSIS SYSTEM
 - SYSTÈME D'ANALYSE
- (71) SPM Instrument AB, P.O. Box 504, 645 25 Strängnäs, SE
- (72) HEDIN, Lars-Olov Elis, S-734 31 Hallstahammar, SE
- (74) Norberg, Charlotte, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

G01M 13/04 → (51) **G01H 1/00**

- (51) **G01N 1/22** (11) **2 373 972 A1***
(25) En (26) En
(21) 09774973.3 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055435 01.12.2009
(87) WO 2010/067259 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170950
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ANALYSE DES AUSGASENS MOLEKULÄRER KONTAMINATIONEN AUS EINER PROBE
- APPARATUS AND METHOD FOR ANALYZING OUT-GASSING OF MOLECULAR CONTAMINANTS FROM A SAMPLE
 - APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR ANALYSER DES CONTAMINANTS MOLÉCULAIRES SE DÉGAGEANT D'UN ÉCHANTILLON
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) BISSCHOPS, Theo, H., J., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- DE BOKX, Pieter, K., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- KRUSEMANN, Paul, V., E., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- SOERS, Ruud, J., T., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G01N 1/32 (11) **2 373 973 A1***
C23F 1/00

- (25) Fr (26) Fr

- (21) 09775221.6 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067432 17.12.2009
(87) WO 2010/070056 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 FR 0858718
- (54) • ZELLE ZUR SCHICHTWEISEN AUFLÖSUNG EINER FESTEN PROBE
- CELL FOR THE LAYER-BY-LAYER DISSOLUTION OF A SOLID SAMPLE
 - CELLULE DE DISSOLUTION D'ÉCHANTILLON SOLIDE COUCHE PAR COUCHE
- (71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) CHARTIER, Frédéric, F-92260 Fontenay Aux Roses, FR
- TABARANT, Michel, F-91120 Palaiseau, FR
- (74) Callon de Lamarck, Jean-Robert, Cabinet Regimbeau Espace Performance Bat K, 35769 Saint Gregoire Cédex, FR

G01N 1/34 → (51) **G01N 33/50**

- (51) **G01N 1/40** (11) **2 373 974 A1***
B01L 3/14
(25) En (26) En
(21) 09764666.5 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066038 30.11.2009
(87) WO 2010/080232 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139144 P
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR PROBENEINENGUNG
- SYSTEM AND METHOD FOR CONCENTRATING SAMPLES
 - SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CONCENTRATION D'ÉCHANTILLONS
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) HALVERSON, Kurt J., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G01N 1/40 (11) **2 373 975 A1***
G01N 35/00

- (25) En (26) En
(21) 09768272.8 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066218 01.12.2009
(87) WO 2010/080236 2010/28 15.07.2010
(30) 19.12.2008 US 139158 P
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR PROBENVERARBEITUNG
- SYSTEM AND METHOD FOR PROCESSING SAMPLES
 - SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'ÉCHANTILLONS
- (71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) HALVERSON, Kurt J., Saint Paul Minnesota 55133-3427, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G01N 1/44 → (51) **B01D 15/00**

- (51) **G01N 17/00** (11) **2 373 976 A1***
G01N 17/02 **G01N 27/26**
(25) En (26) En
(21) 10726823.7 (22) 04.01.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020033 04.01.2010
- (87) WO 2010/078548 2010/27 08.07.2010
- (30) 02.01.2009 US 204158 P
23.12.2009 US 289491 P
- (54) • *BEWERTER FÜR KORROSIONSBESTÄNDIGKEIT*
• *CORROSION RESISTANCE EVALUATOR*
• *ÉVALUATEUR DE RÉSISTANCE À LA CORROSION*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) ZHANG, Shi Hua, Wilmington Delaware 19810, US
PELOSI, Lorenzo Fred, Wilmington Delaware 19807, US
NAHAS, Robert, C., Voorhees New Jersey 08043, US
- (74) DuPont Performance Coatings Biering/Blum/Kimpel, Christbusch 25, 42285 Wuppertal, DE

G01N 17/02 → (51) **G01N 17/00**

- (51) **G01N 21/21** (11) **2 373 977 A1***
G09F 3/00 **G01N 33/02**
G01N 33/15 **G01N 33/26**
- (25) En (26) En
(21) 09771452.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067419 10.12.2009
- (87) WO 2010/077753 2010/27 08.07.2010
- (30) 17.12.2008 US 138256 P
- (54) • *OPTISCH AKTIVE FUNKTIONELLE FLÜSSIGKEITSMARKER*
• *OPTICALLY ACTIVE FUNCTIONAL FLUID MARKERS*
• *MARQUEURS DE FLUIDE FONCTIONNEL OPTIQUEMENT ACTIFS*
- (71) The Lubrizol Corporation, 29400 Lakeland Blvd., Wickliffe, OH 44092-2298, US
- (72) MANKA, John, S., Wickliffe Ohio 44092-2298, US
WANG, Ying, Wickliffe Ohio 44092-2298, US
- (74) Bradley, Josephine Mary, D Young & Co LLP 120 Holborn, GB-London EC1N 2DY, GB

- (51) **G01N 21/39** (11) **2 373 978 A2***
G01N 21/53
- (25) En (26) En
(21) 09837058.8 (22) 24.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069525 24.12.2009
- (87) WO 2010/078218 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 31.12.2008 US 347368
- (54) • *GEH?USE F?R ANALYSEGER?TE MIT EINGEBAUTEN PHASENWECHSELNDEN MATERIALIEN*
• *ANALYTICAL EQUIPMENT ENCLOSURE INCORPORATION PHASE CHANGING MATERIALS*
• *ENCEINTE D'APPAREILLAGE ANALYTIQUE INCORPORANT DES MATIÈRES DE CHANGEMENT DE PHASE*
- (71) SpectraSensors, Inc., 11027 Arrow Route, Rancho Cucamonga, CA 91730, US
- (72) HU, Xuejiao, Rancho Cucamonga CA 91730, US
FEITISCH, Alfred, Los Gatos CA 95032, US

- (74) Campbell, Anne Elizabeth, et al, Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, GB-London EC2V 7JX, GB

- (51) **G01N 21/51** (11) **2 373 979 A1***
G01N 21/64 **G01N 33/543**
- (25) En (26) En
(21) 09774953.5 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055348 26.11.2009
- (87) WO 2010/064170 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 EP 08170421
- (54) • *SENSORVORRICHTUNG ZUM NACHWEISEN VON ZIELPARTIKELN MITTELS VERHINDERTER TOTALREFLEXION*
• *SENSOR DEVICE FOR DETECTING TARGET PARTICLES BY FRUSTRATED TOTAL INTERNAL REFLECTION*
• *DISPOSITIF DE DÉTECTION DE PARTICULES CIBLES PAR RÉFLEXION TOTALE FRUSTRÉE*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) SCHLEIPEN, Johannes, J., H., B., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaïke Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G01N 21/53 → (51) **G01N 21/39**

- (51) **G01N 21/55** (11) **2 373 980 A1***
G01N 33/543 **G01N 21/65**
- (25) En (26) En
(21) 09796423.3 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051718 15.12.2009
- (87) WO 2010/070337 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 GB 0822941
25.08.2009 GB 0914847
- (54) • *ÖBERFLÄCHENPLASMON-VIER-WELLENMISCHMIKROSKOPIE*
• *SURFACE PLASMON FOUR-WAVE MIXING MICROSCOPY*
• *MICROSCOPIE PAR MÉLANGE À QUATRE ONDES À PLASMON DE SURFACE*
- (71) University College Cardiff Consultants, Ltd., 30-36 Newport Road, South Glamorgan Cardiff CF24 ODE, GB
- (72) BORRI, Paola, Cardiff South Glamorgan CF15 8GB, GB
LANGBEIN, Wolfgang, Cardiff South Glamorgan CF15 8GB, GB
MASIA, Francesco, Cardiff South Glamorgan CF24 3FR, GB
- (74) Gillard, Matthew Paul, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

G01N 21/64 → (51) **G01N 21/51**

G01N 21/65 → (51) **G01N 21/55**

- (51) **G01N 21/77** (11) **2 373 981 A2***
G01N 27/12 **G01N 33/00**
- (25) En (26) En
(21) 09820081.9 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067285 09.12.2009
- (87) WO 2010/068653 2010/24 17.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 10.12.2008 US 193610 P

- (54) • *KOMBINIERTE OPTISCHE UND WIDERSTANDSMESSVORRICHTUNG UND METHODE*
• *COMBINED OPTICAL AND RESISTANCE MEASURING APPARATUS AND METHOD*
• *APPAREIL COUPLÉ À UNE RÉSISTANCE OPTIQUE ET PROCÉDÉ*
- (71) Smiths Detection Inc., 2202 Lakeside Boulevard, Edgewood, MD 21040, US
- (72) HUANG, Weijie, Monrovia, CA 91016, US
LOUSSAERT, James, Andrew, Los Angeles, CA 90025, US
BURCH, Timothy, E., San Gabriel, CA 91775, US
- (74) Staroske, Sandro, et al, Patentanwälte Mai-kowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

G01N 21/78 → (51) **G01N 31/22**

G01N 23/087 → (51) **G01N 23/20**

- (51) **G01N 23/20** (11) **2 373 982 A1***
G01T 1/36 **G01V 5/00**
G01N 23/087
- (25) En (26) En
(21) 09801766.8 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051705 14.12.2009
- (87) WO 2010/070327 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 GB 0823093
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR CHARAKTERISIERUNG VON MATERIALIEN*
• *APPARATUS AND METHOD FOR CHARACTERISATION OF MATERIALS*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE CARACTÉRI-SATION DE MATÉRIAUX*
- (71) Kromek Limited, NetPark Incubator Thomas Wright Way, Sedgefield, Durham TS21 3FD, GB
- (72) ROBINSON, Max, Sedgefield Durham TS21 3FD, GB
- (74) Wilson, Peter, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

G01N 27/12 → (51) **G01N 21/77**

- (51) **G01N 27/20** (11) **2 373 983 A1***
- (25) Tr (26) En
(21) 09801782.5 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055587 09.12.2009
- (87) WO 2010/073167 2010/26 01.07.2010
- (30) 25.12.2008 TR 200809839
- (54) • *ELEKTRISCHES WARNSYSTEM FÜR EINEN ROBOTERARM*
• *ELECTRICAL WARNING SYSTEM FOR A ROBOTIC ARM*
• *SYSTÈME D'ALERTE ÉLECTRIQUE POUR BRAS ROBOTISÉ*
- (71) Tofas Turk Otomobil Fabrikasi Anonim Sirketi, Yeni Yalova Yolu 10. Km Caddesi n° 574, 16369 Bursa, TR
- (72) YILDIZ, Ayhan, 16369 Bursa, TR
- (74) Dericioğlu, E. Korhan, Ankara Patent Bureau Limited Bestekar Sokak No: 10 Kavaklıdere, 06680 Ankara, TR

G01N 27/26 → (51) **G01N 17/00**

- (51) **G01N 27/327** (11) **2 373 984 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09775450.1 (22) 08.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067150 08.12.2009
- (87) WO 2010/077660 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 120525 P
- (54) • *BIOSENSORSYSTEM MIT SIGNALANPASSUNG*
- *BIOSENSOR SYSTEM WITH SIGNAL ADJUSTMENT*
- *SYSTÈME DE BIOCAPTEUR AVEC AJUSTEMENT DE SIGNAL*
- (71) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US
- (72) WU, Huan-Ping, Granger, IN 46530, US
- JUNG, Sung-Kwon, Granger, IN 46530, US
- (74) Linhart, Angela, Bayer HealthCare AG Law and Patents, Patents and Licensing Building Q18, 51368 Leverkusen, DE

- (51) **G01N 27/411** (11) **2 373 985 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09775247.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002856 10.12.2009
- (87) WO 2010/067073 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 GB 0822734
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÜBERWACHUNG DER GASKONZENTRATION*
- *METHOD AND APPARATUS FOR MONITORING GAS CONCENTRATION*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR SURVEILLER UNE CONCENTRATION DE GAZ*

- (71) Environmental Monitoring And Control Limited, Castle Works Castle Street, Stafford ST16 2ET, GB
- (72) HENSON, Mark, Anthony, Steele, Stafford ST16 2ET, GB
- HILLS, Matthew, Paul, Stafford ST16 2ET, GB
- (74) Goodman, Simon John Nye, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

G01N 27/66 → (51) **G01N 33/00**

G01N 27/72 → (51) **G01N 27/82**

G01N 27/74 → (51) **G01V 3/26**

- (51) **G01N 27/82** (11) **2 373 986 A2***
- G01R 33/12** **G01N 27/72**
- (25) En (26) En
- (21) 09836822.8 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067970 15.12.2009
- (87) WO 2010/077840 2010/27 08.07.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 17.12.2008 US 336585
- (54) • *MAGNETISCHES INSPEKTIONSGERÄT*
- *MAGNETIC INSPECTION DEVICE*
- *DISPOSITIF D'INSPECTION MAGNÉTIQUE*
- (71) NDT Technologies, Inc., 1726 Ellington Road, South Windsor, Connecticut 06074, US
- (72) WEISCHEDEL, Herbert, R., South Windsor, Connecticut 06074, US
- (74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

- (51) **G01N 30/00** (11) **2 373 987 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09832238.1 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/006494 10.12.2009
- (87) WO 2010/068273 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 201425 P
- (54) • *LÖSUNGSMITTELZUFÜHRSYSTEME FÜR CHROMATOGRAPHIESYSTEME UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VERWENDUNG DAVON*
- *SOLVENT FEED SYSTEMS FOR CHROMATOGRAPHY SYSTEMS AND METHODS OF MAKING AND USING THE SAME*
- *SYSTÈMES D'ALIMENTATION EN SOLVANT POUR DES SYSTÈMES DE CHROMATOGRAPHIE ET LEURS PROCÉDÉ DE FABRICATION ET D'UTILISATION*
- (71) Alltech Associates Inc., 7500 Grace Drive, Columbia, Maryland 21044, US
- (72) ANDERSON, James, M., Jr., Arlington Heights IL 60004, US
- BYSTRON, Josef, P., Chicago IL60646, US
- MENDOZA, Washington, J., Lake in the Hills IL 60156, US
- SAARI-NORDHAUS, Raaidah, Antioch IL 60002, US
- HELGEMO, Dirk, Shakopee MN 55379, US
- LEWIS, Steve, Bloomington MN 55437, US
- SHELDON, Nelson, Plymouth MN 55441, US
- FROHMAN, Bruce, St. Louis Park MN 55426, US
- KLEIN, Nick, Coon Rapids MN 55418, US
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

G01N 30/06 → (51) **G01N 30/72**

G01N 30/46 → (51) **B01D 15/18**

- (51) **G01N 30/72** (11) **2 373 988 A1***
- G01N 30/06** **G01N 33/48**
- (25) En (26) En
- (21) 09831209.3 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066810 04.12.2009
- (87) WO 2010/065878 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 US 120326 P
- 05.12.2008 US 120329 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR MESSUNG VON BIOMOLEKÜLKONZENTRATIONEN*
- *METHODS FOR MEASURING CONCENTRATIONS OF BIOMOLECULES*
- *PROCÉDÉS DE MESURE DE CONCENTRATIONS DE BIOMOLÉCULES*
- (71) C2N Diagnostics, Center For Emerging Technologies 4041 Forest Park Avenue, Saint Louis, MO 63108, US
- (72) WEST, Tim, Saint Louis, MO 63108, US
- PAOLETTI, Andrew, Corey, Saint Louis, MO 63108, US
- (74) Care, Alison, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB

- (51) **G01N 31/22** (11) **2 373 989 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08875080.7 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/010577 11.12.2008
- (87) WO 2010/066273 2010/24 17.06.2010
- (54) • *OPTOCHEMISCHES SENSORAKTIVEMENT, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VERWENDUNG DAVON*
- *OPTOCHEMICAL SENSOR ACTIVE ELEMENT, METHOD OF ITS PREPARATION AND USE*
- *ELÉMENT ACTIF DE CAPTEUR OPTOCHIMIQUE, PROCÉDÉ ASSOCIÉ DE PRÉPARATION ET D'UTILISATION*

- (71) Luxcel Biosciences Limited, Suite 3.32, BioTransfer Unit UCC, College Road, Cork, IE
- (72) ARZHAKOVA, Olga, Vladimirovna, Moscow 119421, RU
- BAKEEV, Nikolai, Filippovich, Moscow 119334, RU
- VOLYNSKII, Aleksandr, L'vovich, Moscow, RU
- DOLGOVA, Alla, Anatol'evna, Moscow Region 141400, RU
- YARYSHEVA, Larisa, Mikhailovna, Moscow, RU
- VASILIEVICH, Ponomarev, Geli, Moscow 123060, RU
- (74) Purdy, Hugh Barry, PurdyLucey Intellectual Property The Capel Building, Suite 138-139 Mary's Abbey, Dublin 7, IE

- (51) **G01N 31/22** (11) **2 373 990 A1***
- G01N 21/78**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09768110.0 (22) 17.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001323 17.11.2009
- (87) WO 2010/055236 2010/20 20.05.2010
- (30) 17.11.2008 FR 0806409
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BERWACHUNG DER KONZENTRATION EINES HALOGENIERTEN DESINFIZIATIONSMITTELS IN EINEM SCHWIMMBAD ODER DERGLEICHEN*
- *DEVICE AND METHOD FOR MONITORING THE CONCENTRATION OF A HALOGENATED DISINFECTANT IN A SWIMMING POOL OR THE LIKE*
- *DISPOSITIF ET PROCÉDE DE CONTROLE D'UNE CONCENTRATION D'UN DESINFECTANT HALOGENE DANS UNE PISCINE OU SIMILAIRE.*
- (71) Pacific Industrie, Le Landry 2 rue Alfred Nobel, 24750 Boulazac, FR
- (72) STADNICKI, Zbigniew, F-24150 Cales, FR
- (74) Parzy, Benjamin Alain, et al, Cabinet Boettcher 16, rue Médéric, 75017 Paris, FR

- (51) **G01N 33/00** (11) **2 373 991 A2***
- G01N 27/66**
- (25) De (26) De
- (21) 10710994.4 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DE 2010/075000 05.01.2010
- (87) WO 2010/075858 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 05.01.2009 DE 102009004278
- (54) • *MESSGERÄT UND VERFAHREN ZUM ERFASSEN DES GEHALTES VON ÖL, KOHLENWASSERSTOFFEN UND OXIDIERBAREN GASEN IN LUFT ODER DRUCKLUFT*
- *MEASURING MACHINE AND METHOD FOR DETECTING THE CONTENT OF OIL, HYDROCARBONS, AND OXIDIZABLE GASES IN AIR OR COMPRESSED AIR*
- *APPAREIL DE MESURE ET PROCÉDÉ POUR DÉTECTER LA TENEUR EN HUILE, HYDROCARBURES ET GAZ OXYDABLES D'AIR OU D'AIR COMPRIMÉ*
- (71) Synthesechemie Dr. Penth GmbH, St. Barbarastr.1, 66822 Lebach, DE
- (72) PENTH, Bernd, 66822 Lebach, DE
- PENTH, Max, 66822 Lebach, DE
- PENTH, Felix, 66822 Lebach, DE
- (74) Vièl, Christof, Patentanwaltskanzlei Vièl & Wieske Feldmannstrasse 110, 66119 Saarbrücken, DE

G01N 33/00 → (51) **G01N 21/77**

G01N 33/02 → (51) **G01N 21/21**

G01N 33/02 → (51) **G01N 33/15**

- (51) **G01N 33/15** (11) **2 373 992 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09797228.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066694 04.12.2009
- (87) WO 2010/065810 2010/23 10.06.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 04.12.2008 US 119899 P 03.12.2009 US 630298
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN QUALITÄTSKONTROLLE**
- **APPARATUS AND METHOD FOR AUTOMATED QUALITY CONTROL**
- **APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR UN CONTRÔLE DE QUALITÉ AUTOMATISÉ**
- (71) Siemens Medical Solutions USA, Inc., 51, Valley Stream Parkway, Malvern, PA 19355, US
- (72) ZHANG, Jianzhong, Brea CA 92821, US
- ELIZAROV, Arkadij, M., Woodland Hills CA 91367, US
- MIRAGHAIE, Reza, Culver City CA 90230, US
- BALL, Carroll, Edward, Los Angeles CA 90035, US
- KOLB, Hartmuth, C., Playa Del Rey CA 90293, US
- (74) Brocklehurst, Adam Jeffrey, et al, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G01N 33/15** (11) **2 373 993 A2***
G01N 33/02 **A61K 31/10**
A61P 39/00

- (25) En (26) En
- (21) 09835551.4 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067859 14.12.2009
- (87) WO 2010/075026 2010/26 01.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 22.01.2009 US 146391 P 16.12.2008 US 122970 P
- (54) • **VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER WIRKSAMKEIT EINER THERAPIE GEGEN DIE SCHÄDLICHE WIRKUNG VON ZYTO-TOXIKA BEIM MENSCHEN**
- **METHODS FOR DETERMINING EFFICACY OF A THERAPEUTIC REGIMEN AGAINST DELETERIOUS EFFECTS OF CYTOTOXIC AGENTS IN HUMAN**
- **PROCÉDÉS DE DÉTERMINATION DE L'EFFICACITÉ D'UN RÉGIME THÉRAPEUTIQUE CONTRE LES EFFETS DÉLÉTÈRES D'AGENTS CYTOTOXIQUES CHEZ L'HOMME**
- (71) Onconova Therapeutics, Inc., 375 Pheasant Run, Newtown, PA 18940, US
- (72) RAMESH, Kumar, Pennington NJ 08534, US
- (74) Howard, Paul Nicholas, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

G01N 33/15 → (51) **G01N 21/21**

G01N 33/26 → (51) **G01N 21/21**

- (51) **G01N 33/28** (11) **2 373 994 A1***
- (25) It (26) En
- (21) 09805861.3 (22) 16.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055778 16.12.2009
- (87) WO 2010/070590 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 IT T020080936
- (54) • **BESTIMMUNG DER KORROSIVITÄT VON SCHWEFEL IN ISOLIERUNGSÖLEN MIT EINEM KUPFERSTREIFEN UNTER ERWÄRMEN UND RÜHREN**
- **THE CORROSION OF SULFUR IN INSULATING OILS IS DETERMINED WITH A COPPER STRIP UNDER HEATED AND STIRRED CONDITIONS**
- **PROCÉDÉS INTÉGRÉS POUR LA DÉTERMINATION DE LA CORROSIVITÉ, DU VIEILLISSEMENT ET DE LA CARACTÉRISATION, AINSI QUE LE DIAGNOSTIC, LA DÉCONTAMINATION, LA DÉPOLARISATION ET LA DÉTOXICATION D'HUILES**
- (71) Sea Marconi Technologies Di Vander Tumiatti S.a.s., Via Ungheria 20, 10093 Collegno (Torino), IT
- (72) TUMIATTI, Vander, I-10143 Torino, IT
- KAPILA, Shubhender, Rolla Missouri 65401, US
- ROGGERO, Carlo Maria, 10144 Torino, IT
- DI CARLO, Stefano, I-10129 Torino, IT
- TUMIATTI, Michela, 10143 Torino, IT
- MAINA, Riccardo, I-10149 Torino, IT
- ANDERSON, Kyle R., California Missouri 65018, US
- (74) Gerbino, Angelo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

G01N 33/48 → (51) **G01N 30/72**

G01N 33/487 → (51) **A61B 5/00**

(51) **G01N 33/49** (11) **2 373 995 A2***
C12Q 1/24 **C12M 1/24**
C12M 1/10 **A61B 5/15**

- (25) En (26) En
- (21) 09836648.7 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066416 02.12.2009
- (87) WO 2010/077534 2010/27 08.07.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 09.12.2008 US 331277
- (54) • **POLYMERE ZUR VERWENDUNG FÜR DIE ZENTRIFUGALABSCHIEDUNG VON FLÜSSIGKEITEN**
- **POLYMERS FOR USE IN CENTRIFUGAL-SEPARATION OF LIQUIDS**
- **POLYMÈRES DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS POUR LA SÉPARATION DE LIQUIDES PAR CENTRIFUGATION**
- (71) The Regents of the University of California, Office of Technology Transfer 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland CA 94607-5200, US
- The University Of Maryland, 0133 Cole Student Activities Bldg., College Park, Maryland 20742-1001, US
- (72) EMERSON, Jane, Irvine, California 92603, US
- SUN, Kunshan, Greenbelt, Maryland 20770, US
- RAGHAVAN, Srinivasa, Silverspring, Maryland 20904, US
- (74) Lane, Cathal Michael, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) **G01N 33/50** (11) **2 373 996 A2***
G01N 33/543 **B01L 3/00**
H01L 29/06 **H01L 29/786**
B01D 29/01 **B01D 29/64**

- B01D 29/86** **B01D 29/90**
- G01N 1/34** **C12M 1/12**
- (25) En (26) En
- (21) 09768299.1 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067025 07.12.2009
- (87) WO 2010/065967 2010/23 10.06.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 05.12.2008 US 120253 P
- (54) • **LAB-ON-A-TEST-KARTE AUF MIKROFLUIDIKBASIS FÜR EIN POINT-OF-CARE-ANALYSEGERÄT**
- **MICROFLUIDIC-BASED LAB-ON-A-TEST CARD FOR A POINT-OF-CARE ANALYZER**
- **LABORATOIRE SUR CARTE D'ESSAI À BASE MICROFLUIDIQUE POUR UN ANALYSEUR DE POINT D'INTERVENTION**
- (71) Nanoivd, Inc., 637 Lucas Avenue Suite 550, Los Angeles, California 90017, US
- (72) KIM, Sunnie Park, Manhattan Beach California 90266, US
- SHIN, Young Shik, Pasadena California 91106, US
- LIU, Changgeng, Alhambra California 91801, US
- KELLY, Rory, Escalon California 95320, US
- CHAN, Becky, Los Angeles California 90032, US
- (74) Hart, Deborah Mary, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **G01N 33/50** (11) **2 373 997 A1***
G01N 33/569

- (25) En (26) En
- (21) 09795898.7 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/000249 09.12.2009
- (87) WO 2010/066252 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 US 120930 P 15.12.2008 DK 200801784
- (54) • **VERFAHREN ZUR BEWERTUNG EINER VORBEHANDLUNG**
- **METHOD FOR EVALUATING PRE-TREATMENT**
- **PROCÉDÉ D'ÉVALUATION DE PRÉTRAITEMENT**
- (71) Dako Denmark A/S, Produktionsvej 42, 2600 Glostrup, DK
- (72) LOVBORG, Uffe, Santa Barbara CA 93101, US
- LIAO, Zhiming, Ventura CA 93004, US
- TAYLOR, Clive, R., Malibu CA 90265, US

(51) **G01N 33/50** (11) **2 373 998 A1***
G01N 33/68 **A61P 11/00**
A61K 31/00 **A61K 39/00**
C07K 7/00 **C07K 14/47**

- (25) En (26) En
- (21) 09799273.9 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) EP 2009/009131 18.12.2009
- (87) WO 2010/075986 2010/27 08.07.2010
- (30) 30.12.2008 US 141492 P
- (54) • **NITROPROTEIN-BIOMARKER FÜR COPD**
- **NITROPROTEIN BIOMARKERS FOR COPD**
- **BIOMARQUEURS POUR MPOC SE PRÉSENTANT SOUS LA FORME DE PROTÉINES NITRÉES**
- (71) Chiesi Farmaceutici S.p.A., Via Palermo, 26/A, 43100 Parma, IT
- (72) DESIDERIO, Dominic M., I-43100 Parma, IT

ZHAN, Xianquan, I-43100 Parma, IT
(74) Minoja, Fabrizio, Bianchetti Bracco Minoja S. r.l. Via Plinio, 63, 20129 Milano, IT

(51) **G01N 33/50** (11) **2 373 999 A1***
(25) En (26) En
(21) 09831314.1 (22) 09.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) AU 2009/001600 09.12.2009
(87) WO 2010/066000 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 AU 2008906361
16.10.2009 AU 2009905053

- (54) • *NEUE BIOMARKER*
• *NOVEL BIOMARKERS*
• *NOUVEAUX BIOMARQUEURS*

(71) Fryar-Williams, Stephanie, 32 Kensington Road, Rose Park, South Australia 5067, AU

(72) Fryar-Williams, Stephanie, Rose Park, South Australia 5067, AU

(74) Harrison Goddard Foote, 4th Floor Merchant Exchange 17-19 Whitworth Street West, Manchester M1 5WG, GB

(51) **G01N 33/50** (11) **2 374 000 A1***

(25) De (26) De
(21) 10709950.9 (22) 08.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) DE 2010/000011 08.01.2010
(87) WO 2010/078868 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 DE 102009004371

- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM MESSEN DER AKTIVITÄT VON ENZYMEN NACH INHIBITORENTZUG*
• *METHOD AND DEVICE FOR MEASURING THE ACTIVITY OF ENZYMES AFTER INHIBITOR REMOVAL*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DESTINÉS À LA MESURE DE L'ACTIVITÉ D'ENZYMES APRÈS EXTRACTION DE L'INHIBITEUR*

(71) Papst Licensing GmbH & Co. KG, Bahnhofstrasse 33, 78112 St. Georgen, DE

(72) HOFER, Hans Werner, 78464 Konstanz, DE

(74) Weber, Roland, WSL Patentanwälte Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

G01N 33/50 → (51) **B01D 15/00**

G01N 33/50 → (51) **C12N 7/04**

G01N 33/50 → (51) **C12N 9/22**

G01N 33/50 → (51) **C12Q 1/37**

(51) **G01N 33/53** (11) **2 374 001 A2***

(25) En (26) En
(21) 09831241.6 (22) 04.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(86) US 2009/066862 04.12.2009
(87) WO 2010/065921 2010/23 10.06.2010
(30) 26.02.2009 US 155895 P
04.08.2009 US 231258 P
05.12.2008 US 120318 P

- (54) • *ANTI-KÖRPERDESIGN UNTER VERWENDUNG VON ANTI-LIPID-ANTI-KÖRPERKRISTALLSTRUKTUREN*
• *ANTIBODY DESIGN USING ANTI-LIPID ANTIBODY CRYSTAL STRUCTURES*
• *CONCEPTION D'ANTICORPS À L'AIDE DE STRUCTURES CRISTALLINES D'ANTICORPS ANTI-LIPIDIQUES*

(71) Lpath, Inc., 6335 Ferris Square, Suite A, San Diego, CA 92121-3249, US

(72) SABBADINI, Roger, A., Lakeside, CA 92040, US

WOJCIAK, Jonathan, Michael, Encinitas, CA 92024, US
HUXFORD, Tom, San Diego, CA 92122, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G01N 33/53 → (51) **C12N 15/09**

G01N 33/543 → (51) **C12Q 1/00**

G01N 33/543 → (51) **G01N 21/51**

G01N 33/543 → (51) **G01N 21/55**

G01N 33/543 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/569 → (51) **C07K 14/445**

G01N 33/569 → (51) **G01N 33/50**

(51) **G01N 33/574** (11) **2 374 002 A1***
G01N 33/68

(25) En (26) En
(21) 09793406.1 (22) 15.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067987 15.12.2009
(87) WO 2010/075058 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 US 140194 P

- (54) • *ANWENDUNG EINER AUF 99MTC-PEPTID BASIERENDEN VERBINDUNG ALS KNOCHENMARK-BILDGEBUNGSMITTEL*
• *APPLICATION OF 99MTC PEPTIDE-BASED COMPOUND AS A BONE MARROW IMAGING AGENT*
• *APPLICATION D'UN COMPOSÉ BASÉ SUR LE PEPTIDE 99MTC À L'IMAGERIE DE LA MOELLE OSSEUSE*

(71) GE Healthcare Limited, Amersham Place, Little Chalfont Buckinghamshire HP7 9NA, GB

(72) EVANS, Paul, Amersham Buckinghamshire HP7 9LL, GB

MCPARLAND, Brian, Amersham Buckinghamshire HP7 9LL, GB

ZUBELDIA, Jose, E-35010 Las Palmas de Gran Canaria, ES

(74) Canning, Lewis R., GE Healthcare Limited Pollards Wood Nightingales Lane Chalfont St Giles, Buckinghamshire HP8 4SP, GB

(51) **G01N 33/574** (11) **2 374 003 A1***
C12Q 1/68

(25) En (26) En
(21) 10700222.2 (22) 05.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2010/050044 05.01.2010
(87) WO 2010/079158 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 EP 09305011

- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG, PROGNOSEURTEILUNG UND ERKENNUNG VON BRUSTKREBS*
• *METHODS FOR THE TREATMENT, THE PROGNOSTIC ASSESSMENT AND THE DETECTION OF BREAST CANCER*
• *MÉTHODES DE TRAITEMENT, D'ÉVALUATION DU PRONOSTIC ET DE DÉTECTION DU CANCER DU SEIN*

(71) INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale), 101, rue de Tolbiac, 75013 Paris, FR

(72) FORGEZ, Patricia, F-75571 Paris Cédex 12, FR

GOMPEL, Anne, F-75571 Paris Cédex 12, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

G01N 33/574 → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G01N 33/68** (11) **2 374 004 A1***
H01J 49/00

(25) En (26) En
(21) 09771643.5 (22) 16.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/068258 16.12.2009
(87) WO 2010/075132 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 US 140475 P

- (54) • *REKOMBINANTER VON-WILLEBRAND-FAKTOR ALS MOLEKULARGEWICHTS-MARKER FÜR MASSENSPEKTROMETRISCHE ANALYSEN*
• *RECOMBINANT VON WILLEBRAND-FAKTOR AS A MOLECULAR WEIGHT MARKER FOR MASS SPECTROMETRY ANALYSES*
• *FACTEUR DE VON WILLEBRAND RECOMBINANT UTILISÉ COMME MARQUEUR DE POIDS MOLÉCULAIRE DANS DES ANALYSES PAR SPECTROMÉTRIE DE MASSE*

(71) Baxter International Inc., One Baxter Parkway, Deerfield, IL 60015, US

Baxter Healthcare SA, Thurgauerstrasse 130, 8152 Glattpark (Opfikon), CH

Technische Universität Wien, Karlsplatz 13, 1040 Wien, AT

(72) KEMPTNER, Jasmin, A-4663 Laakirchen, AT

MARCHETTI-DESCHMANN, Martina, A-1230 Vienna, AT

MUELLER, Roland, A-2500 Baden, AT

IVENS, Andreas, A-1220 Vienna, AT

TURECEK, Peter, A-3400 Klossterneuburg, AT

SCHWARZ, Hans-Peter, A-1180 Vienna, AT

ALLMAIER, Guenter, A-1020 Vienna, AT

(74) Bassett, Richard Simon, et al. Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **G01N 33/68** (11) **2 374 005 A1***
A61K 38/00

(25) En (26) En
(21) 09795361.6 (22) 27.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/065989 27.11.2009
(87) WO 2010/063652 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08291148

- (54) • *VERFAHREN UND ANWENDUNG MIT HÄM-BINDEDEM PROTEIN 1*
• *METHODS AND USES INVOLVING HEME BINDING PROTEIN 1*
• *PROCÉDÉS ET UTILISATIONS IMPLIQUANT UNE PROTÉINE DE LIAISON 1 HÈME*

(71) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR

(72) KRUG, Alexandra, 65926 Frankfurt am Main, DE

KRUIP, Jochen, 65926 Frankfurt am Main, DE

WOHLFART, Paulus, 65926 Frankfurt am Main, DE

GASSENHUBER, Johann, 65926 Frankfurt am Main, DE

HEERMEIER, Kathrin, 65926 Frankfurt am Main, DE

STROBEL, Hartmut, 65926 Frankfurt am Main, DE
KARST, Natalie, F-94403 Vitry-sur-Seine, FR
FERRIER, Alexandra, F-94403 Vitry-sur-Seine, FR
VISKOV, Christian, F-94403 Vitry-sur-Seine, FR
(74) Schneider, Rudolf, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Patente Deutschland Industriepark Höchst Gebäude K 801, 65926 Frankfurt am Main, DE

(51) **G01N 33/68** (11) **2 374 006 A1***
A61K 31/00

(25) En (26) En
(21) 09796413.4 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002821 03.12.2009
(87) WO 2010/064018 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 GB 0822140
(54) • *VERFAHREN UND REAGENTIEN ZUR DIAGNOSE EINES ATHEROMS*
• *METHODS AND REAGENTS FOR DIAGNOSING ATHEROMA*
• *PROCÉDÉS ET RÉACTIFS POUR DIAGNOSTIQUER UN ATHÉROME*
(71) Imperial Innovations Limited, Electrical and Electronic Engineering Building 12th floor, Imperial College Exhibition Road, London SW7 2AZ, GB
(72) WILKINS, Martin, R, London W12 ONN, GB
EDWARDS, Robert, John, London W12 ONN, GB
(74) Miles, John Stephen, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

(51) **G01N 33/68** (11) **2 374 007 A2***

(25) En (26) En
(21) 09807630.0 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007986 04.12.2009
(87) WO 2010/064147 2010/23 10.06.2010
(88) 29.12.2010
(30) 04.12.2008 US 119982 P
(54) • *BIOMARKER FÜR ATHEROSKLEROSE*
• *BIOMARKERS FOR ATHEROSCLEROSIS*
• *BIOMARKERS POUR L'ATHÉROSCLÉROSE*
(71) IKFE GmbH, Parcusstrasse 8, 55116 Mainz, DE
(72) PFUETZNER, Andreas, 55116 Mainz, DE
WEISE, Alexander, 55116 Mainz, DE
FORST, Thomas, 55116 Mainz, DE
(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/574**

G01N 35/00 → (51) **G01N 1/40**

(51) **G01N 35/10** (11) **2 374 008 A1***

(25) En (26) En
(21) 09832239.9 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/006495 10.12.2009
(87) WO 2010/068274 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 US 201351 P
(54) • *AUTOMATISIERTES PROBENINJEKTIONS-GERÄT, MEHRWEGEVENTIL SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*

• *AUTOMATED SAMPLE INJECTION APPARATUS, MULTI-PORT VALVE, AND METHODS OF MAKING AND USING THE SAME*
• *APPAREIL AUTOMATISÉ D'INJECTION D'ÉCHANTILLON, VALVE MULTIVOIE, ET LEURS PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'UTILISATION ASSOCIÉS*
(71) Alltech Associates Inc., 7500 Grace Drive, Columbia, Maryland 21044, US
(72) ANDERSON, James, M., Jr., Arlington Heights IL 60004, US
BYSTRON, Josef, P., Chicago IL 60646, US
MENDOZA, Washington, J., Lake in the Hills IL 60156, US
SAARI-NORDHAUS, Raaidah, Antioch IL 60002, US
PICHA, Neil, Petaluma CA 94954, US
BLACK, Bruce, Napa CA 94559, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **G01P 3/481** (11) **2 374 009 A1***

(25) Fr (26) Fr
(21) 09771549.4 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/066642 08.12.2009
(87) WO 2010/066742 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 FR 0858386
(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BESTIMMEN DER GESCHWINDIGKEIT EINES MIT RÄDERN VERSEHENEN TERRESTRISCHEN FAHRZEUGS AUS MESSUNGEN EINES MAGNETFELDS*
• *DEVICE AND METHOD FOR DETERMINING THE SPEED OF A WHEELED TERRESTRIAL VEHICLE FROM MEASUREMENTS OF A MAGNETIC FIELD*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDE POUR DETERMINER LA VITESSE D'UN VEHICULE TERRESTRE A ROUES A PARTIR DE MESURES D'UN CHAMP MAGNETIQUE*
(71) SYSSNAV, 1 Rue Jean Remy de Becker ZI B Aubevoye, 27940 Aubevoye, FR
(72) VISSIERE, Alain, F-34680 Saint Georges d'Orques, FR
(74) Le Forestier, Eric, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **G01P 13/00** (11) **2 374 010 A1***
F03D 7/00 **G01M 9/06**

(25) En (26) En
(21) 09801662.9 (22) 14.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008934 14.12.2009
(87) WO 2010/069534 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 GB 0822930
16.12.2008 US 122974 P
(54) • *TURBULENZSENSOR UND SCHAUFEL-ZUSTANDSENSORSYSTEM*
• *TURBULENCE SENSOR AND BLADE CONDITION SENSOR SYSTEM*
• *CAPTEUR DE TURBULENCE ET SYSTÈME DE CAPTEUR D'ÉTAT DE PALE*
(71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers, DK
(72) OLESEN, Ib, DK-8940 Randers, DK
(74) Reeve, Nicholas Edward, Reddie & Grose LLP Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

(51) **G01Q 20/02** (11) **2 374 011 A1***
G01Q 60/34 **G01B 9/02**

(25) En (26) En
(21) 09796422.5 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051701 11.12.2009
(87) WO 2010/067129 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 GB 0822603
23.04.2009 GB 0906987
(54) • *DYNAMISCHES SONDEDETEKTIONS-SYSTEM*
• *DYNAMIC PROBE DETECTION SYSTEM*
• *SYSTÈME DE DÉTECTION DE SONDE DYNAMIQUE*
(71) Infinitesima Ltd., Oxford Centre for Innovation Mill Street, Oxford Oxfordshire OX2 0JX, GB
(72) HUMPHRIS, Andrew, Abingdon Oxfordshire OX14 3PF, GB
(74) Williams, Ceili, et al, Stevens Hewlett & Perkins 1, Pemberton Row, London EC4A 3BG, GB

G01Q 60/34 → (51) **G01Q 20/02**

G01R 19/165 → (51) **G01R 31/30**

(51) **G01R 27/32** (11) **2 374 012 A1***
G01R 31/28

(25) En (26) En
(21) 09796774.9 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002847 08.12.2009
(87) WO 2010/067066 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 GB 0822367
(54) • *HOCHFREQUENZMESSSYSTEM*
• *HIGH FREQUENCY MEASUREMENT SYSTEM*
• *SYSTÈME DE MESURE HAUTE FRÉQUENCE*
(71) Mesuro Limited, 8th Floor, Eastgate House 35-43 Newport Road, Cardiff CF24 0AB, GB
(72) BENEDIKT, Johannes, Cardiff CF10 5GT, GB
(74) Williams, Rhys Nicholas, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

(51) **G01R 29/08** (11) **2 374 013 A2***

(25) En (26) En
(21) 10708389.1 (22) 03.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2010/000003 03.01.2010
(87) WO 2010/076800 2010/27 08.07.2010
(88) 26.08.2010
(30) 05.01.2009 US 193878 P
(54) • *KARTIERUNGSSYSTEM FÜR STRAHLUNGSKONTAMINATION*
• *RADIATION POLLUTION MAPPING SYSTEM*
• *SYSTEME DE CARTOGRAPHIE DE POLLUTION PAR RAYONNEMENT*
(71) Yeda Research and Development Co. Ltd., At the Weizmann Institute of Science P.O. Box 95, 76100 Rehovot, IL
(72) SHEMESH, Aldo, 76100 Rehovot, IL
KOREN, Ilan, 76100 Rehovot, IL
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

G01R 31/28 → (51) **G01R 27/32**

(51) **G01R 31/30** (11) **2 374 014 A1***
G01R 19/165

(25) En (26) En
(21) 09764073.4 (22) 18.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055139 18.11.2009

(87) WO 2010/064161 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 EP 08170829
17.12.2008 EP 08171925

(54) • *EINFACHE UND STABILE REFERENZ FÜR IR-DROP- UND VERSORGUNGSRAUSCHMESSUNGEN*
• *A SIMPLE AND STABLE REFERENCE FOR IR-DROP AND SUPPLY NOISE MEASUREMENTS*
• *RÉFÉRENCE SIMPLE ET STABLE POUR DES MESURES DE CHUTE DE TENSION OHMIQUE ET DE BRUIT D'ALIMENTATION*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) VEENDRICK, Hendricus Joseph Maria, NL-5656 AE Eindhoven, NL
PELGROM, Marcel, NL-5656 AE Eindhoven, NL
ZIEREN, Victor, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Schouten, Marcus Maria, NXP B.V. IP & Licensing Department High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(51) **G01R 31/34** (11) **2 374 015 A2***

(25) En (26) En
(21) 10703675.8 (22) 07.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2010/000012 07.01.2010

(87) WO 2010/079415 2010/28 15.07.2010

(88) 02.09.2010

(30) 08.01.2009 US 350287

(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MOTORFEHLERDETEKTION MITTELS STATORSTROM-RAUSCHUNTERDRÜCKUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR MOTOR FAULT DETECTION USING STATOR CURRENT NOISE CANCELLATION*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION DE PANNES DE MOTEUR PAR ÉLIMINATION DU BRUIT D'AU COURANT DE STATOR*

(71) Eaton Corporation, Eaton Center 1111 Superior Avenue, Cleveland, Ohio 44114-2584, US

(72) ZHOU, Wei, Los Angeles CA 90034, US
LU, Bin, Kenosha WI 53142, US
NOWAK, Michael, P., Menomonee Falls WI 53213, US
DIMINO, Steven, A., Wauwatosa WI 53213, US

(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstraße 5, D-80538 München, DE

G01R 33/00 → (51) **G11C 11/16**

G01R 33/12 → (51) **G01N 27/82**

(51) **G01R 33/28** (11) **2 374 016 A2***
G01R 33/46 **A61K 49/06**
C07F 15/00

(25) En (26) En
(21) 09801523.3 (22) 10.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) GB 2009/002860 10.12.2009

(87) WO 2010/067076 2010/24 17.06.2010

(88) 10.09.2010

(30) 10.12.2008 GB 0822484
11.03.2009 GB 0904201

(54) • *IMPULSSEQUENZIERUNG MIT HYPERPOLARISIERBAREN KERNEN*
• *PULSE SEQUENCING WITH HYPERPOLARISABLE NUCLEI*

• *SEQUENCAGE D'IMPULSIONS A NOYAUX HYPERPOLARISABLES*

(71) University of York, Heslington, York YO10 5DD, GB

(72) DUCKETT, Simon, Benedict, York YO10 3KR, GB
GREEN, Gary, George, Reginald, Benton NE7 7XE, GB
COWLEY, Michael, James, West Sussex RH16 3SJ, GB

(74) Gilholm, Stephen Philip, IPheions Intellectual Property Buzzard Office The Hawk Creative Business Park, Easingwold, York YO61 3FE, GB

G01R 33/28 → (51) **A61B 5/05**

G01R 33/46 → (51) **G01R 33/28**

G01R 33/483 → (51) **A61B 5/05**

G01S 1/00 → (51) **G01S 5/14**

G01S 3/28 → (51) **H04B 17/00**

(51) **G01S 5/00** (11) **2 374 017 A1***
G01S 5/14 **G06Q 10/00**

(25) En (26) En
(21) 08875543.4 (22) 23.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/068281 23.12.2008

(87) WO 2010/072272 2010/26 01.07.2010

(54) • *HOCHZUVERLÄSSIGES PRODUKT-/AKTIVITÄTSVERFOLGUNGSSYSTEM*
• *HIGH-RELIABILITY PRODUCT/ACTIVITY TRACKING SYSTEM*
• *SYSTÈME HAUTEMENT FIABLE DE SUIVI DE PRODUITS / D'ACTIVITÉ*

(71) Telespazio S.p.A., Via Tiburtina 965, Roma, IT

(72) MUSMECI, Mario, I-00125 Roma, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

G01S 5/00 → (51) **G01S 5/02**

(51) **G01S 5/02** (11) **2 374 018 A1***
H05B 37/02

(25) En (26) En
(21) 09764062.7 (22) 16.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055101 16.11.2009

(87) WO 2010/064159 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 US 120189 P

(54) • *DRAHTLOSE LOKALISIERUNGSTECHNIKEN IN BELEUCHTUNGSSYSTEMEN*
• *WIRELESS LOCALIZATION TECHNIQUES IN LIGHTING SYSTEMS*
• *TECHNIQUES DE LOCALISATION SANS FIL DANS DES SYSTÈMES D'ÉCLAIRAGE*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) BAO, Xingkai, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
DAS, Sushanta, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
GHOSH, Monisha, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US

(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G01S 5/02** (11) **2 374 019 A1***
H04W 64/00 **G01S 5/00**
G06T 17/50

(25) En (26) En
(21) 09779433.3 (22) 08.05.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2009/055615 08.05.2009

(87) WO 2010/069614 2010/25 24.06.2010

(30) 17.12.2008 US 138252 P

(54) • *MELDEN VON POSITIONSBESTIMMUNGSDATEN*
• *REPORTING OF POSITIONING DATA*
• *ENVOI D'UN RAPPORT DE DONNÉES DE POSITIONNEMENT*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

G01S 5/02 → (51) **G01S 5/14**

G01S 5/06 → (51) **B65G 69/00**

(51) **G01S 5/12** (11) **2 374 020 A1***
H04W 64/00

(25) En (26) En
(21) 09788569.3 (22) 17.06.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) SE 2009/050754 17.06.2009

(87) WO 2010/064969 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 US 120219

(54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHOD AND ARRANGEMENT IN A TELECOMMUNICATION SYSTEM*
• *PROCÉDÉ ET AGENCEMENT DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATION*

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) SIOMINA, Iana, S-170 66 Solna, SE
KANGAS, Ari, S-181 30 Lidingö, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **G01S 5/14** (11) **2 374 021 A1***
G01S 5/02

(25) En (26) En
(21) 09779418.4 (22) 07.05.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2009/055523 07.05.2009

(87) WO 2010/069613 2010/25 24.06.2010

(30) 17.12.2008 US 138279 P

(54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNGEN ZUR FINGERABDRUCK-POSITIONSBESTIMMUNG*
• *METHODS AND ARRANGEMENTS FOR FINGERPRINTING POSITIONING*
• *PROCÉDÉS ET DISPOSITIFS DE GÉNÉRATION DE SIGNATURES DE POSITIONNEMENT*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **G01S 5/14** (11) **2 374 022 A1***
G01S 1/00 **G01C 21/16**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09796369.8 (22) 16.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067338 16.12.2009
- (87) WO 2010/070012 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 FR 0858721
- (54) • DURCH KONSTRUKTION EINGEBAUTE INTEGRIERTE HYBRIDISIERUNGSEINRICHTUNG MIT GESCHLOSSENER SCHLEIFE
- INTEGRATED CLOSED-LOOP HYBRIDIZATION DEVICE BUILT IN BY CONSTRUCTION
- DISPOSITIF D'HYBRIDATION EN BOUCLE FERMEE INTEGRE PAR CONSTRUCTION
- (71) SAGEM Défense Sécurité, Le Ponant de Paris 27, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) VOURC'H, Sébastien, F-75015 Paris, FR
- SZELEWA, Stanislas, F-75015 Paris, FR
- LARTIGUE, Thibault, F-75015 Paris, FR
- (74) Callon de Lamarck, Jean-Robert, et al, Cabinet Regimbeau 20 rue de Chazelles, 75847 Paris cedex 17, FR

G01S 5/14 → (51) **G01S 5/00**

G01S 7/41 → (51) **G01S 13/02**

- (51) **G01S 7/521** (11) **2 374 023 A1***
G01S 15/89
- (25) En (26) En
- (21) 09764050.2 (22) 10.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054999 10.11.2009
- (87) WO 2010/064156 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 119512
- (54) • ULTRASCHALLBAUGRUPPE UND SYSTEM MIT AUSWECHSELBAREN WANDLERN UND DISPLAYS
- ULTRASOUND ASSEMBLY AND SYSTEM COMPRISING INTERCHANGABLE TRANSDUCERS AND DISPLAYS
- ENSEMBLE À ULTRASONS ET SYSTÈME COMPRENANT DES TRANSDUCTEURS ET DES ÉCRANS D AFFICHAGE INTERCHANGABLES
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) POLAND, Mckee, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
- WILSON, Martha Gail Grewe, Briarcliff Manor New York 10510-8001, US
- (74) Van Velzen, Maaie Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G01S 7/524 → (51) **B06B 1/02**

G01S 11/10 → (51) **H04B 1/38**

G01S 13/00 → (51) **H01Q 1/38**

G01S 13/00 → (51) **H01Q 3/24**

- (51) **G01S 13/02** (11) **2 374 024 A1***
G01S 13/52 **G01S 7/41**
- (25) En (26) En
- (21) 09764019.7 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051626 01.12.2009
- (87) WO 2010/067095 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 GB 0822631
- 12.12.2008 EP 08253998
- (54) • HOCHFREQUENZ-OBERFLÄCHENWELLEN-RADAR

- HIGH FREQUENCY SURFACEWAVE RADAR
- RADAR HAUTE FRÉQUENCE À ONDES DE SURFACE
- (71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
- (72) EMERY, David James, Chelmsford Essex CM1 1QW, GB
- (74) Barnes, Philip Michael, BAE Systems plc IP & Technology Law Warwick House Farnborough Aerospace Centre, GB-Farnborough, Hampshire GU14 6YU, GB

G01S 13/52 → (51) **G01S 13/02**

G01S 15/89 → (51) **G01S 7/521**

G01S 15/93 → (51) **B06B 1/02**

- (51) **G01T 1/29** (11) **2 374 025 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09796414.2 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002849 09.12.2009
- (87) WO 2010/067068 2010/24 17.06.2010
- (88) 19.05.2011
- (30) 09.12.2008 GB 0822480
- (54) • BETASTRAHLUNGSÜBERWACHUNGS-VORRICHTUNG UND VERFAHREN
- BETA RADIATION MONITOR AND METHOD
- MONITEUR DE RAYONNEMENT BÊTA ET PROCÉDÉ AFFÉRENT
- (71) Thermo Electron Limited, Solaar House 19 Mercers Row, Cambridge CB5 8BZ, GB
- (72) WEBSTER, Neil, Andrew, Berkshire RG14 6PU, GB
- USHER, John, Stanley, Berkshire RG2 7NY, GB
- HILL, Christopher, Edward, Caithness KW14 7XQ, GB
- HODGSON, Michael, Berkshire RG30 1HX, GB
- (74) Penny, Daryl, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G01T 1/36 → (51) **G01N 23/20**

G01V 1/00 → (51) **G01V 1/30**

G01V 1/16 → (51) **G01V 1/38**

G01V 1/20 → (51) **G01V 1/38**

G01V 1/24 → (51) **G01V 1/40**

- (51) **G01V 1/28** (11) **2 374 026 A2***
G01V 1/38 **B63C 11/48**
- (25) En (26) En
- (21) 09831140.0 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066644 03.12.2009
- (87) WO 2010/065778 2010/23 10.06.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 07.12.2008 US 329593
- (54) • VERWENDUNG VON WELLENFORMINVERSION ZUR BESTIMMUNG DER EIGENSCHAFTEN EINES UNTERIRDISCHEN MEDIUMS
- USING WAVEFORM INVERSION TO DETERMINE PROPERTIES OF A SUBSURFACE MEDIUM
- UTILISATION D'INVERSION DE FORME D'ONDE POUR DÉTERMINER LES PROPRIÉTÉS D'UN MILIEU SOUTERRAIN

- (71) Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586 BJ S'Gravenhage, NL
- WesternGeco, L.L.C., 10001 Richmond Avenue, Houston, TX 77042, US
- (72) WESTERNGECO L.L.C., Houston, Texas 77042, US
- KEERS, Henk, N-0272 Oslo, NO
- CHILDS, Paul, Cambridge Cambridgeshire CB4 3PE, GB
- (74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

G01V 1/28 → (51) **G01V 1/30**

G01V 1/28 → (51) **G01V 1/38**

G01V 1/28 → (51) **G01V 1/40**

- (51) **G01V 1/30** (11) **2 374 027 A2***
G01V 1/28 **G01V 1/00**
G06F 19/00
- (25) En (26) En
- (21) 09836904.4 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068297 16.12.2009
- (87) WO 2010/077970 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 17.12.2008 US 337257
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR MINIMIERUNG DER SIGNATURVARIATION SEISMISCHER QUELLEN
- SYSTEM AND METHOD FOR REDUCING SIGNATURE VARIATION OF SEISMIC SOURCES
- SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR RÉDUIRE LA VARIATION DE SIGNATURE DE SOURCES SISMQUES
- (71) Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586 BJ S'Gravenhage, NL
- (72) YANG, Luren, N-0768 Oslo, NO
- MOLDOVEANU, Nicolae, Houston Texas 77084, US
- (74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB

(51) **G01V 1/38** (11) **2 374 028 A2***
G01V 1/16 **G01V 1/28**
G01V 1/20

- (25) En (26) En
- (21) 10729444.9 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020215 06.01.2010
- (87) WO 2010/080800 2010/28 15.07.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 07.01.2009 US 349763
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR LOKALEN UNTERSEEVERARBEITUNG VON PARTICELBEWEGUNGSDATEN
- SYSTEM AND TECHNIQUE FOR LOCAL IN-SEA PROCESSING OF PARTICLE MOTION DATA
- SYSTÈME ET TECHNIQUE POUR UN TRAITEMENT EN MER LOCAL DE DONNÉES DE MOUVEMENT DE PARTICULES
- (71) Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586 BJ S'Gravenhage, NL
- (72) BELANI, Ashok, Los Altos Hills, California 94022, US
- OZDEMIR, Ahmet Kemal, N-1384 Asker, NO
- HUSOM, Vidar, N-1385 Asker, NO
- PAULSON, Hans, F-78000 Versailles, FR
- GOUJON, Nicolas, N-0478 Oslo, NO

(74) Suckling, Andrew Michael, Marks & Clerk
LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park
South Oxford OX4 2RU, GB

G01V 1/38 → (51) **G01V 1/28**

(51) **G01V 1/40** (11) **2 374 029 A2***
G01V 1/28 **E21B 47/00**
G01V 1/24

(25) En (26) En
(21) 10726840.1 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020112 05.01.2010
(87) WO 2010/078577 2010/27 08.07.2010
(88) 14.10.2010
(30) 05.01.2009 US 142534 P

(54) • *IN HOHES RAUSCHEN EINGEBETTETE
BEARBEITUNGSZEITSERIENDATEN*
• *PROCESSING TIME SERIES DATA
EMBEDDED IN HIGH NOISE*
• *TRAITEMENT DE DONNÉES DE SÉRIE
CHRONOLOGIQUE INTÉGRÉES DANS UN
BRUIT FORT*

(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue
Saint Dominique, 75007 Paris, FR

(84) FR

(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71
Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG

(84) GB NL

(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat
83-89, 2514 JG The Hague, NL

(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT NO PL RO SI
SK TR

(71) PRAD Research and Development Limited,
P.O. Box 71 Craigmuir Chambers, Road
Town, Tortola, VG

(84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC
MK MT PT SE SM

(72) VALERO, Henri-Pierre, Kanagawa 231-0862,
JP

BOSE, Sandip, Brookline MA 02467, US
LIU, Qiuhua, Belmont MA 02478, US

SHENOY, Ramachandra, Westborough MA
01581, US

OUNADJELA, Abderrahmane, Belmont MA
02378, US

(74) Ford, Michael Frederick, Schlumberger
Cambridge Research Limited High Cross
Madingley Road, Cambridge CB3 0EL, GB

(51) **G01V 3/26** (11) **2 374 030 A2***
G01V 3/38 **G01N 27/74**

(25) En (26) En
(21) 09836705.5 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067129 08.12.2009
(87) WO 2010/077649 2010/27 08.07.2010
(88) 16.09.2010

(30) 02.01.2009 US 348068

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
BESTIMMUNG VON BOHRLOCHFELDZU-
SAMMENSETZUNGEN*

• *APPARATUS AND METHODS FOR ESTI-
MATING DOWNHOLE FIELD COMPOSI-
TIONS*

• *APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ESTIMATION
DE COMPOSITIONS DE TERRAIN EN FOND
DE TROU*

(71) Baker Hughes Incorporated, P. O. Box 4740,
Houston, TX 77210-4740, US

(72) ONG, Joo, Tim, Houston, TX 77043, US

(74) Sloboshanin, Sergej, et al., V. Fünér, Ebbin-
ghaus, Finck, Hano Mariahilfplatz 3, 81541
München, DE

G01V 3/38 → (51) **G01V 3/26**

G01V 5/00 → (51) **G01N 23/20**

(51) **G02B 1/04** (11) **2 374 031 A1***

(25) En (26) En
(21) 09789823.3 (22) 16.06.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) US 2009/047428 16.06.2009

(87) WO 2010/071691 2010/25 24.06.2010

(30) 18.12.2008 US 316993

14.04.2009 US 212623 P

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
SILIKONHYDROGEL-KONTAKTLINSEN*

• *METHOD FOR MAKING SILICONE*

HYDROGEL CONTACT LENSES

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE LENTIL-
LES DE CONTACT EN HYDROGEL DE
SILICONE*

(71) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH

(72) CHANG, Frank, Suwanee GA 30024, US

VOGT, Jürgen, CH-4112 Flueh, CH

PRUITT, John, Dallas, Suwanee GA 30024,
US

QIAN, Xinming, Johns Creek GA 30005, US
SMITH, Dawn, A., Cullman, AL 35055, US

DOMSCHKE, Angelika, Maria, Duluth GA
30096, US

HOLLAND, Troy, Vernon, Suwanee GA
30024, US

TUREK, Richard Charles, Atlanta, GA 30319,
US

WU, Daqing, Suwanee GA 30024, US

(74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

G02B 5/08 → (51) **H01L 33/46**

G02B 5/20 → (51) **A61F 9/02**

(51) **G02B 5/30** (11) **2 374 032 A1***

(25) En (26) En
(21) 09835747.8 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069160 22.12.2009

(87) WO 2010/075363 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 US 139736 P

06.03.2009 US 157996 P

06.03.2009 US 158006 P

(54) • *INTERN STRUKTURIERTE MEHRSCHICH-
TIGE OPTISCHE FOLIEN MIT MEHREREN
DOPPELBRECHUNGSSCHICHTEN*

• *INTERNALLY PATTERNED MULTILAYER
OPTICAL FILMS WITH MULTIPLE BIRE-
FRINGENT LAYERS*

• *FILMS OPTIQUES MULTICOUCHES À
MOTIF INTERNE AVEC COUCHES BIRÉ-
FRINGENTES MULTIPLES*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US

(72) MERRILL, William Ward, Saint Paul, Minne-
sota 55133-3427, US

DUNN, Douglas S., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US

JOHNSON, Stephen A., Saint Paul, Minne-
sota 55133-3427, US

YUST, David T., Saint Paul, Minnesota
55133-3427, US

(74) Berryman, Natalia Grace, Vossius & Partner
Sieberstr. 4, 81675 München, DE

(51) **G02B 5/30** (11) **2 374 033 A1***

(25) En (26) En
(21) 09835754.4 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069192 22.12.2009

(87) WO 2010/075383 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 US 139736 P

06.03.2009 US 157996 P

06.03.2009 US 158006 P

(54) • *MEHRSCHICHTIGE OPTISCHE FOLIEN MIT
NEBENEINANDER ANGEORDNETEN
POLARISATORZONEN*

• *MULTILAYER OPTICAL FILMS HAVING
SIDE-BY-SIDE POLARIZER/POLARIZER
ZONES*

• *FILMS OPTIQUES MULTICOUCHES
POURVUS DE ZONES DE POLARISEUR/
POLARISEUR CÔTE À CÔTE*

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M
Center Post Office Box 33427, Saint Paul,
MN 55133-3427, US

(72) MERRILL, William, Ward, Saint Paul, MN
55133-3427, US

DUNN, Douglas, S., Saint Paul, MN 55133-
3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

G02B 5/30 → (51) **C08J 5/18**

G02B 5/32 → (51) **B23K 26/06**

(51) **G02B 6/00** (11) **2 374 034 A1***

(25) En (26) En
(21) 09831150.9 (22) 03.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066655 03.12.2009

(87) WO 2010/065788 2010/23 10.06.2010

(30) 04.12.2008 US 120022 P

(54) • *HOCH SELTENERDOTIERTE OPTISCHE
FASERN FÜR FASERLASER UND FASER-
VERSTÄRKER*

• *HIGHLY RARE-EARTH-DOPED OPTICAL
FIBERS FOR FIBER LASERS AND AMPLI-
FIERS*

• *FIBRES OPTIQUES HAUTEMENT DOPÉES
AUX TERRES RARES POUR LASERS À
FIBRE ET AMPLIFICATEURS À FIBRE*

(71) Imra America, Inc., 1044 Woodridge Avenue,
Ann Arbor, MI 48105, US

(72) DONG, Liang, Ann Arbor MI 48105, US

FERMANN, Martin, E., Dexter MI 48130, US
MCKAY, Hugh, Ann Arbor MI 48103, US

FU, Libin, Ann Arbor MI 48103, US

SUZUKI, Shigeru, Ann Arbor MI 48105, US

(74) Hess, Peter K. G., Bardehle Pagenberg
Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

(51) **G02B 6/12** (11) **2 374 035 A1***
G02B 6/136

(25) En (26) En
(21) 09837735.1 (22) 07.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) US 2009/030348 07.01.2009

(87) WO 2010/080148 2010/28 15.07.2010

(54) • *PHOTONEN-WELLENLEITER*

• *PHOTONIC WAVEGUIDE*

• *GUIDE D ONDE PHOTONIQUE*

(71) Hewlett-Packard Development Company, L.
P., 11445 Compaq Center Drive West,
Houston, TX 77707, US

(72) MORRIS, Terrel, Richardson Texas 75080-
1400, US

GOSTIN, Gary, Richardson Texas 75080-
1400, US

PETERSON, Eric, Richardson Texas 75080-1400, US
(74) Zimmermann, Tankred Klaus, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

G02B 6/136 → (51) **G02B 6/12**

(51) **G02B 6/245** (11) **2 374 036 A2***
(25) De (26) De
(21) 09805908.2 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) DE 2009/001731 10.12.2009
(87) WO 2010/066241 2010/24 17.06.2010
(88) 05.08.2010
(30) 11.12.2008 DE 102008061700
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ABMANTELN VON FASERN EINES FASERBÜNDELS**
• **METHOD AND DEVICE FOR STRIPPING FIBRES IN A FIBRE BUNDLE**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE DÉNUDER DES FIBRES FAISANT PARTIE D'UN FAISCEAU DE FIBRES**

(71) Jt Optical Engine GmbH + Co. Kg, Prüssingstrasse 41, 07745 Jena, DE
(72) KOZAK, Marcin, Michal, 07751 Rothenstein / OT Oelknitz, DE
KÜHN, Holger, 07743 Jena, DE
MANEK-HÖNNINGER, Inka, F-33610 Cestas, FR
(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

(51) **G02B 6/245** (11) **2 374 037 A2***
(25) De (26) De
(21) 09806164.1 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) DE 2009/001732 10.12.2009
(87) WO 2010/066242 2010/24 17.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 11.12.2008 DE 102008061733
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ABMANTELN VON FASERN EINES FASERBÜNDELS**
• **METHOD AND DEVICE FOR STRIPPING FIBRES IN A FIBRE BUNDLE**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE DÉNUDER DES FIBRES FAISANT PARTIE D'UN FAISCEAU DE FIBRES**

(71) Jt Optical Engine GmbH + Co. Kg, Prüssingstrasse 41, 07745 Jena, DE
(72) KOZAK, Marcin, Michal, 07751 Rothenstein - OT Oelknitz, DE
KÜHN, Holger, 07743 Jena, DE
MANEK-HÖNNINGER, Inka, F-33610 Cestas, FR
(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

G02B 23/12 → (51) **G02B 27/01**

(51) **G02B 27/01** (11) **2 374 038 A1***
G02B 23/12

(25) En (26) En
(21) 09795528.0 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051726 17.12.2009
(87) WO 2010/070344 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 GB 0823200
19.12.2008 EP 08254086

(54) • **ANZEIGESYSTEM**

• **DISPLAY SYSTEM**
• **SYSTÈME D’AFFICHAGE**
(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB
(72) ANDERS, John, Thomas, Kent ME1 2XX, GB
(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

G02B 27/01 → (51) **F21V 8/00**

G02C 7/10 → (51) **A61F 9/02**

(51) **G02F 1/15** (11) **2 374 039 A1***
E06B 3/67

(25) Fr (26) Fr
(21) 09796654.3 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066165 01.12.2009
(87) WO 2010/063729 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 FR 0858280

(54) • **ELEKTRISCH STEUERBARE EINRICHTUNG MIT GESTEUERTER DICKE DES ELEKTROAKTIVEN MEDIUMS UND VEREINFACHTER HERSTELLUNG UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**
• **ELECTRICALLY CONTROLLABLE DEVICE WITH CONTROLLED THICKNESS OF THE ELECTROACTIVE MEDIUM AND SIMPLIFIED MANUFACTURING, AND METHOD FOR MAKING SAME**
• **DISPOSITIF ELECTROCOMMANDABLE A EPAISSEUR CONTROLEE DE MILIEU ELECTRO-ACTIF ET DE FABRICATION SIMPLIFIEE ET SON PROCEDE DE FABRICATION**

(71) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(72) PIROUX, Fabienne, F-93210 La Plaine Saint Denis, FR
BOKOBZA, Gilles, F-75019 Paris, FR
(74) Goldenberg, Virginie Isabelle, SAINT-GOBAIN RECHERCHE Département Propriété Industrielle 39 Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

(51) **G02F 1/155** (11) **2 374 040 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09803740.1 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066167 01.12.2009
(87) WO 2010/063731 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 FR 0858289

(54) • **ELEKTRISCH STEUERBARE EINRICHTUNG MIT VERBESSERTEM ROUTING VON ELEKTRISCHEN LADUNGEN AUS DEM ELEKTROAKTIVEN MEDIUM**
• **ELECTRICALLY CONTROLLABLE DEVICE HAVING AN IMPROVED ROUTING OF ELECTRICAL CHARGES FROM THE ELECTROACTIVE MEDIUM**
• **DISPOSITIF ELECTROCOMMANDABLE PRESENTANT UN ACHEMINEMENT AMELIORE DES CHARGES ELECTRIQUES DU MILIEU ELECTRO-ACTIF**

(71) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
(72) PIROUX, Fabienne, F-93210 La Plaine Saint Denis, FR
BOKOBZA, Gilles, F-75019 Paris, FR
GIRET, Martine, F-93220 Gagny, FR
(74) Goldenberg, Virginie Isabelle, SAINT-GOBAIN RECHERCHE Département Propriété Industrielle 39 Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

(51) **G02F 1/33** (11) **2 374 041 A1***
H01S 3/13

(25) De (26) De
(21) 09774612.7 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) AT 2009/000469 02.12.2009
(87) WO 2010/063051 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 DE 102008059902

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ERZEUGEN EINES SELBSTREFERENZIERTEN OPTISCHEN FREQUENZKAMMS**
• **METHOD AND DEVICE FOR GENERATING A SELF-REFERENCED OPTICAL FREQUENCY COMB**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR PRODUIRE UN PEIGNE DE FRÉQUENCES OPTIQUE AUTOREFÉRENCÉ**

(71) Femtolasers Produktions GmbH, Kleingensdorferstrasse 24, 2100 Korneuburg, AT
(72) GREBING, Christian, 10243 Berlin, DE
KOKE, Sebastian, 10715 Berlin, DE
STEINMEYER, Günter, 10829 Berlin, DE
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

G03B 21/00 → (51) **H04N 5/262**

G03B 21/50 → (51) **F03D 9/00**

(51) **G03F 7/20** (11) **2 374 042 A1***
B41C 1/05 **G03F 7/24**

(25) En (26) En
(21) 09830492.6 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070628 03.12.2009
(87) WO 2010/064729 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008311578

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR ABTASTUNG MIT MEHRSTRAHLBELICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER DRUCKPLATTE**
• **MULTI-BEAM EXPOSURE SCANNING METHOD AND APPARATUS, AND METHOD FOR MANUFACTURING PRINTING PLATE**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D’ATTAQUE EN BALAYAGE PAR PLUSIEURS FAISCEAUX, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CLICHÉ**

(71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
(72) MIYAGAWA, Ichirou, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8538, JP
(74) Höfheld, Jochen, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch Patentanwälte Destouchesstraße 68, D-80796 München, DE

(51) **G03F 7/20** (11) **2 374 043 A1***
B41C 1/05 **G03F 7/24**

(25) En (26) En
(21) 09830493.4 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070631 03.12.2009
(87) WO 2010/064730 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008311577

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR ABTASTUNG MIT MEHRSTRAHLBELICHTUNG EINER DRUCKPLATTE**
• **MULTI-BEAM EXPOSURE SCANNING METHOD AND APPARATUS, AND METHOD FOR MANUFACTURING PRINTING PLATE**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D’ATTAQUE EN BALAYAGE PAR PLUSIEURS FAISCEAUX, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CLICHÉ**

- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
- (72) MIYAGAWA, Ichirou, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8538, JP
- (74) Höhfeld, Jochen, Klunker Schmitt-Nilson Hirsch Patentanwälte Destouchesstraße 68, D-80796 München, DE

G03F 7/20 → (51) **H01L 21/027**

G03F 7/24 → (51) **G03F 7/20**

- (51) **G03F 7/26** (11) **2 374 044 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09837768.2 (22) 05.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/063372 05.11.2009
- (87) WO 2010/080200 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 348981
- (54) • *VERFAHREN ZUR KONTROLLE DER OBERFLÄCHENRAUHEIT EINER FLEXODRUCKPLATTE*
- *METHOD OF CONTROLLING SURFACE ROUGHNESS OF A FLEXOGRAPHIC PRINTING PLATE*
- *PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA RUGOSITÉ DE SURFACE D'UNE PLAQUE D'IMPRESSION FLEXOGRAPHIQUE*
- (71) MacDermid Printing Solutions, LLC, 245 Freight Street, Waterbury, Connecticut 06702, US
- (72) CHOI, Jonghan, Smyrna GA 30082, US
- O'BRATE, Kerry, Decatur GA 30030, US
- (74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

- (51) **G03G 15/00** (11) **2 374 045 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09774655.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066348 03.12.2009
- (87) WO 2010/063800 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 119591 P
- (54) • *REPROGRAFISCHES SYSTEM*
- *REPROGRAPHIC SYSTEM*
- *SYSTÈME DE REPROGRAPHIE*
- (71) OCE-Technologies B.V., P.O. 101 St. Urbanusweg 43, 5900 CA Venlo, NL
- (72) WAARSING, Berend J.W., NL-5912 GN Venlo, NL
- VAN DEN BOSCH, Petrus F.A., NL-5611 KG Eindhoven, NL
- HOMMERSOM, Aart J., NL-6991 CT Velp, NL
- (74) van de Sande, Jacobus, Océ-Technologies B.V. Corporate Patents Postbus 101, NL-5900 MA Venlo, NL

- (51) **G05B 19/418** (11) **2 374 046 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09796727.7 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067723 22.12.2009
- (87) WO 2010/072744 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 FR 0858945
- (54) • *VERFAHREN ZUM OPTIMIEREN VON JUSTIERUNGEN EINER BAUGRUPPE VON TEILEN UNTER BELASTUNG*
- *METHOD FOR OPTIMISING ADJUSTMENTS OF AN ASSEMBLY OF PARTS UNDER STRESS*

PROCÉDÉ D'OPTIMISATION DE RÉGLAGES D'UN ASSEMBLAGE DE PIÈCES SOUS CONTRAINTES

- (71) European Aeronautic Defence And Space Company Eads France, 37 Bld de Montmorancy, 75016 Paris, FR
- Ecole Normale Superieure De Cachan, 61 Avenue du Président Wilson, 94230 Cachan, FR
- (72) FRICERO, Benoit, F-78160 Marly le Roi, FR
- FALGARONE, Hugo, F-75009 Paris, FR
- CHEVASSUS, Nicolas, F-92370 Chaville, FR
- BRETEAU, Pierre, F-14680 Bretteville sur Laize, FR
- THIEBAUT, François, F-92160 Antony, FR
- LARTIGUE, Claire, F-92160 Antony, FR
- (74) Fourcade, Emmanuelle, SCHMIT CHRETIEN Parc de Basso Combo 4, Rue Paul Mesplé, 31100 Toulouse, FR

(51) **G05D 23/13** (11) **2 374 047 A1***
H02K 23/00 **H02P 7/00**

- (25) De (26) De
- (21) 09771710.2 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008573 02.12.2009
- (87) WO 2010/075926 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 DE 102008060672
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BETRIEB EINES ANTRIEBS*
- *DEVICE AND METHOD FOR OPERATING A DRIVE*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE FAIRE FONCTIONNER UN ENTRAÎNEMENT*
- (71) Grohe AG, Industriepark Edelburg, 58675 Hemer, DE
- (72) HUCK, Kai, 58300 Wetter, DE
- BERTRAM, Jan, Erik, 44803 Bochum, DE

G05G 1/30 → (51) **A61F 9/007**

G06F 1/16 → (51) **G06F 3/01**

G06F 1/16 → (51) **H04M 1/02**

- (51) **G06F 1/32** (11) **2 374 048 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09799795.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067654 11.12.2009
- (87) WO 2010/068855 2010/24 17.06.2010
- (88) 27.01.2011
- (30) 11.12.2008 US 333063
- (54) • *VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUM ADAPTIVEN THREAD-SCHEDULING AN EINEM ASSYMETRISCHEN MEHRFACH-PROZESSOR*
- *APPARATUS AND METHODS FOR ADAPTIVE THREAD SCHEDULING ON ASYMMETRIC MULTIPROCESSOR*
- *APPAREIL ET PROCÉDÉS POUR LA PROGRAMMATION ADAPTATIVE DE FILES D'EXÉCUTION SUR MULTIPROCESSEUR ASYMÉTRIQUE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) MORROW, Michael, William, San Diego CA 92121, US
- GARG, Manish, San Diego CA 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, RGC Jenkins & Co. 26 Caxton Street, GB-London SW1H 0RJ, GB

G06F 1/32 → (51) **H04W 52/02**

G06F 3/00 → (51) **G06F 21/00**

- (51) **G06F 3/01** (11) **2 374 049 A1***
G06F 1/16
- (25) En (26) En
- (21) 09802060.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066907 07.12.2009
- (87) WO 2010/068571 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 331728
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BEREITSTELLEN VON HAPTISCHER RÜCKMELDUNG VON HAPTISCHEN TEXTILIEN*
- *METHOD AND APPARATUS FOR PROVIDING HAPTIC FEEDBACK FROM HAPTIC TEXTILE*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR FOURNIR UNE RÉTROACTION HAPTIQUE À PARTIR D'UN TEXTILE HAPTIQUE*
- (71) Immersion Corporation, 801 Fox Lane, San Jose, CA 95131, US
- (72) HEUBEL, Robert, W., San Leandro CA 94577, US
- STEGER, Ryan, Sunnyvale CA 94085-4306, US
- BAKIRCIOGLU, Muge, San Jose CA 95130, US
- (74) Freeman, Avi, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, GB-London WC1V 6HR, GB

G06F 3/01 → (51) **H04M 1/725**

- (51) **G06F 3/033** (11) **2 374 050 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09774970.9 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055430 01.12.2009
- (87) WO 2010/067255 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08170916
- (54) • *TRACKBALL-MODUL*
- *TRACKBALL MODULE*
- *MODULE DE TRACKBALL*
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenevoldseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) HOEVEN, Pieter, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06F 3/041** (11) **2 374 051 A1***
G06F 3/044 **B32B 17/10**
E06B 3/66 **H04R 7/06**

- (25) En (26) En
- (21) 08875410.6 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/066727 03.12.2008
- (87) WO 2010/063320 2010/23 10.06.2010
- (54) • *GLASANEL MIT MINDESTENS EINER GLASSCHEIBE, EINEM ERREGER UND EINER BERÜHRUNGSERFASSUNGSEINRICHTUNG*
- *PANEL OF GLASS COMPRISING AT LEAST A SHEET OF GLASS, AN EXCITER AND A TOUCH SENSING DEVICE*
- *PANNEAU DE VERRE COMPRENANT AU MOINS UNE FEUILLE DE VERRE, UN EXCITATEUR ET UN DISPOSITIF D'ACTIVATION PAR PRESSION*

- (71) AGC Glass Europe, Chaussée de La Hulpe, 166, 1170 Bruxelles (Watermael-Boitsfort), BE
- (72) AYOUB, Patrick, B-6040 Jumet, BE
- NOVOTNY, Marek, B-6040 Jumet, BE
- VERBEEREN, Bart, B-6040 Jumet, BE
- (74) Verbrugge, Vivien François Emeric, AGC Glass Europe Intellectual Property Department R&D Centre Rue de l'Aurore, 2, 6040 Jumet, BE

(51) **G06F 3/041** (11) **2 374 052 A2***
G06F 3/044

- (25) En (26) En
- (21) 09759859.3 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065978 25.11.2009
- (87) WO 2010/065424 2010/23 10.06.2010
- (88) 29.12.2010
- (30) 05.12.2008 US 315869
- (54) • **INTEGRIERTES TOUCH PANEL FÜR EIN TFT-DISPLAY**
- **INTEGRATED TOUCH PANEL FOR A TFT DISPLAY**
- **ECRAN TACTILE INTÉGRÉ POUR AFFICHAGE À TRANSISTOR EN COUCHES MINCES**
- (71) Apple Inc., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US
- (72) CHANG, Shih, Chang, Cupertino, CA 95014, US
- ZHONG, John, Z., Cupertino, CA 95014, US
- (74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

G06F 3/041 → (51) **G06F 3/048**

G06F 3/044 → (51) **G06F 3/041**

(51) **G06F 3/048** (11) **2 374 053 A2***
G06F 3/041 **G06F 3/14**

- (25) En (26) En
- (21) 09837802.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066615 03.12.2009
- (87) WO 2010/080258 2010/28 15.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 07.01.2009 US 350049
- (54) • **VIRTUELLES SEITENUMBLÄTTERN**
- **VIRTUAL PAGE TURN**
- **TOURNAGE DE PAGE VIRTUEL**
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) PETSCHNIGG, Georg, Redmond Washington 98052-6399, US
- HARRIS, Jonathan Reed, Redmond Washington 98052-6399, US
- HINDS, Joshua J., Redmond Washington 98052-6399, US
- BOLER, Sabrina, Redmond Washington 98052-6399, US
- (74) Fischer, Michael, et al, Olswang Germany LLP Maximilianstrasse 13, 80539 München, DE

G06F 3/048 → (51) **G06F 3/14**

(51) **G06F 3/06** (11) **2 374 054 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08876183.8 (22) 04.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/003604 04.12.2008
- (87) WO 2010/064280 2010/23 10.06.2010

- (54) • **SPEICHERSYSTEM MIT FLÜCHTIGEM SPEICHER UND NICHTFLÜCHTIGEM SPEICHER**
- **STORAGE SYSTEM HAVING VOLATILE MEMORY AND NON-VOLATILE MEMORY**
- **SYSTÈME DE STOCKAGE À MÉMOIRE VOLATILE ET MÉMOIRE NON VOLATILE**
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) INOUE, Naoki, Tokyo 100-8220, JP
- NAGASOE, Yasuyuki, Tokyo 100-8220, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

G06F 3/06 → (51) **G06F 17/30**

(51) **G06F 3/14** (11) **2 374 055 A1***
G06F 3/048

- (25) En (26) En
- (21) 09837800.3 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066611 03.12.2009
- (87) WO 2010/080256 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 349388
- (54) • **AUFDECKUNG VON TRUNKIERTEN INHALTEN IN EINER SCROLLBAREN TABELLE**
- **REVEALING OF TRUNCATED CONTENT ON SCROLLABLE GRID**
- **RÉVÉLATION DE CONTENU TRONQUÉ SUR UNE GRILLE DÉROULANTE**
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) GATLIN, Kang Su, Redmond Washington 98052-6399, US
- COX, Elyssa, Redmond Washington 98052-6399, US
- PENICK, Rebecca, Redmond Washington 98052-6399, US
- CARLSON, Erika, Redmond Washington 98052-6399, US
- YOUNG, Anthony, Redmond Washington 98052-6399, US
- (74) Fischer, Michael, et al, Olswang Germany LLP Maximilianstrasse 13, 80539 München, DE

(51) **G06F 3/14** (11) **2 374 056 A1***
G06F 15/16 **G06F 3/048**

- (25) En (26) En
- (21) 09837804.5 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066619 03.12.2009
- (87) WO 2010/080260 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 US 350245
- (54) • **SYNCHRONISATION VON PRÄSENTATIONSZUSTÄNDEN ZWISCHEN MEHREREN ANWENDUNGEN**
- **SYNCHRONIZING PRESENTATION STATES BETWEEN MULTIPLE APPLICATIONS**
- **SYNCHRONISATION D'ÉTATS DE PRÉSENTATION ENTRE DES APPLICATIONS MULTIPLES**
- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) PENNER, Nathan Robert, Redmond Washington 98052-6399, US
- GARG, Sharad Kumar, Redmond Washington 98052-6399, US
- KUMAR, Aditya, Redmond Washington 98052-6399, US
- GOODWIN, Gideon, Redmond Washington 98052-6399, US

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G06F 3/14 → (51) **G06F 3/048**

(51) **G06F 7/00** (11) **2 374 057 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09832351.2 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065819 24.11.2009
- (87) WO 2010/068470 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 333805
- (54) • **DOPPELTE MMS-INHALTSPRÜFUNG**
- **DUPLICATE MMS CONTENT CHECKING**
- **VÉRIFICATION DE CONTENU MMS DUPLIQUÉ**
- (71) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US
- (72) LIN, Zhijian, Dublin CA 94568, US
- (74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G06F 7/44** (11) **2 374 058 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09831066.7 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066442 02.12.2009
- (87) WO 2010/065659 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 US 329403
- (54) • **PASSIVER DRAHTLOSER EMPFÄNGER**
- **PASSIVE WIRELESS RECEIVER**
- **RÉCEPTEUR SANS FIL PASSIF**
- (71) Passif Semiconductor Corporation, 400 S. El Camino Real, Suite 250, San Mateo, CA 94402, US
- (72) COOK, Benjamin, Walter, Oakland CA 94609, US
- BERNY, Axel, Dominique, Oakland CA 94609, US
- (74) Sieckmann, Dirk Christoph, Betten & Resch Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

G06F 9/00 → (51) **G06F 21/24**

G06F 9/32 → (51) **G06F 21/24**

G06F 9/34 → (51) **G06F 9/345**

(51) **G06F 9/345** (11) **2 374 059 A1***
G06F 9/34

- (25) En (26) En
- (21) 09741282.9 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063718 20.10.2009
- (87) WO 2010/069638 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 US 336342
- (54) • **OPERANDENADDRESSENERZEUGUNG**
- **OPERAND ADDRESS GENERATION**
- **GENERATION D'ADRESSES D'OPERANDES**
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) ARIMILLI, Ravi, Kumar, Austin, Texas 78758-3493, US
- SINHAROY, Balaram, Poughkeepsie, New York 12601-5400, US

(74) Litherland, David Peter, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, GB-Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **G06F 9/38** (11) **2 374 060 A2***
G06F 12/10

(25) En (26) En
(21) 09801336.0 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067409 10.12.2009
(87) WO 2010/077751 2010/27 08.07.2010
(88) 27.01.2011
(30) 17.12.2008 US 337159

(54) • *COPROZESSOREINHEIT MIT GEMEINSAM BENUTZTEM ANWEISUNGSSTROM*
• *COPROCESSOR UNIT WITH SHARED INSTRUCTION STREAM*
• *UNITÉ DE COPROCESSEUR COMPORTANT UN FLUX PARTAGÉ D'INSTRUCTIONS*

(71) Advanced Micro Devices, Inc., One AMD Place P.O. Box 3453, Sunnyvale, CA 94088, US

(72) FRANK, Michael, Sunnyvale California 94087, US

(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

(51) **G06F 9/44** (11) **2 374 061 A2***
G06F 9/46

(25) En (26) En
(21) 09797230.1 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067549 10.12.2009
(87) WO 2010/068790 2010/24 17.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 09.12.2009 US 634500
11.12.2008 US 121747 P

(54) • *MEHRFACH-THREAD-SUBGRAPH-AUSFÜHRUNGSSTEUERUNG IN EINER UMGEBUNG DER GRAFISCHEN MODELLIERUNG*
• *MULTI-THREADED SUBGRAPH EXECUTION CONTROL IN A GRAPHICAL MODELING ENVIRONMENT*
• *COMMANDE D'EXÉCUTION DE SOUS-GRAPHE MULTIFILS DANS UN ENVIRONNEMENT DE MODÉLISATION GRAPHIQUE*

(71) The Mathworks, Inc., 3 Apple Hill Drive, Natick, MA 01760, US

(72) CIOLFI, John, Edward, Wellesley MA 02482, US

MANI, Ramamurthy, Wayland MA 01778, US
ZHANG, Qu, Holliston MA 01746, US

(74) Tomlinson, Edward James, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälte Possartstrasse 20, 81679 München, DE

G06F 9/44 → (51) **G06F 3/14**

G06F 9/445 → (51) **H04L 29/08**

G06F 9/46 → (51) **G06F 9/44**

(51) **G06F 11/20** (11) **2 374 062 A1***

(25) En (26) En
(21) 09768415.3 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/051662 08.12.2009
(87) WO 2010/067105 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 GB 0822627
12.12.2008 EP 08253997

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM VERARBEITEN VON DATENSTRÖMEN*
• *AN APPARATUS AND METHOD FOR PROCESSING DATA STREAMS*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR TRAITER DES FLUX DE DONNÉES*

(71) BAE Systems PLC, 6 Carlton Gardens, London SW1Y 5AD, GB

(72) NUSSBAUM, Ian, New Malden Surrey KT3 4LH, GB

GROVER, Ian, New Malden Surrey KT3 4LH, GB

GRAY, Michael, Frimley Surrey GU16 7EX, GB

(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, Farnborough Aerospace Centre Farnborough Hampshire GU14 6YU, GB

(51) **G06F 12/02** (11) **2 374 063 A1***
G06F 12/08

(25) En (26) En
(21) 09801888.0 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069535 24.12.2009
(87) WO 2010/078222 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 US 348891
05.01.2009 US 348895
05.01.2009 US 348899

(54) • *NICHTFLÜCHTIGER SPEICHER UND VERFAHREN MIT SCHREIBCACHEPARTITIONIERUNG*
• *NON-VOLATILE MEMORY AND METHOD WITH WRITE CACHE PARTITIONING*
• *MÉMOIRE NON VOLATILE ET PROCÉDÉ AVEC PARTITIONNEMENT DE CACHE D'ÉCRITURE*

(71) Sandisk Corporation, 601 McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US

(72) PALEY, Alexander, 44235 Kfar-Saba, IL
GOROBETS, Sergey Anatolievich, Edinburgh Lothian EH9 3ES, GB

ZILBERMAN, Eugene, Richmond Hill Ontario L4C 5J4, CA

BENNETT, Alan David, Edinburgh Lothian EH13 0BQ, GB

TRAISTER, Shai, San Jose California 95134, US

TOMLIN, Andrew, San Jose California 95132, US

WU, William S., Cupertino California 95014, US

SO, Bum Suck, San Jose California 95125, US

(74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

G06F 12/02 → (51) **G11C 11/56**

G06F 12/08 → (51) **G06F 12/02**

G06F 12/10 → (51) **G06F 9/38**

(51) **G06F 15/16** (11) **2 374 064 A1***

(25) En (26) En
(21) 09836989.5 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068986 21.12.2009
(87) WO 2010/078110 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 346748

(54) • *DYNAMISCHE GRUPPENBILDUNG IN EINEM BENACHRICHTIGUNGSSYSTEM*
• *DYNAMIC FORMATION OF GROUPS IN A NOTIFICATION SYSTEM*
• *FORMATION DYNAMIQUE DE GROUPES DANS UN SYSTÈME DE NOTIFICATION*

(71) Blackboard Connect Inc., 650 Massachusetts Avenue NW, 600, Washington, DC 20001-3796, US

(72) ELLIS, Deanna, Pasadena CA 91104, US
CHEN, Bing, Glendale CA 91206, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

G06F 15/16 → (51) **G06F 3/14**

G06F 15/16 → (51) **G06F 17/30**

G06F 15/16 → (51) **G06F 21/00**

(51) **G06F 15/173** (11) **2 374 065 A1***

(25) En (26) En
(21) 09832383.5 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066057 30.11.2009
(87) WO 2010/068516 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 332887

(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM FÜR WACHSTUMSMANAGEMENT VON NETZWERKRESSOURCEN*
• *METHOD AND SYSTEM FOR PROVIDING NETWORK RESOURCE GROWTH MANAGEMENT*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DESTINÉS À PROCURER UNE GESTION DE CROISSANCE DE RESSOURCES RÉSEAU*

(71) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US

(72) WADE, Brian T., Flemington New Jersey 08822, US

BHATTA, Sambasiva R., Tampa Florida 33647, US

KRISHNASWAMY, Murali, Piscataway New Jersey 08854, US

MEHTA, Darshan, Howell New Jersey 07731, US

QIAN, Jie, Center Valley Pennsylvania 18034, US

(74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **G06F 15/177** (11) **2 374 066 A1***

(25) En (26) En
(21) 09818587.9 (22) 02.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/059420 02.10.2009
(87) WO 2010/040082 2010/14 08.04.2010
(30) 02.10.2008 US 102199 P

(54) • *ECHTZEITVISUALISIERUNG VON BENUTZERKONSUM VON MEDIA-ARTIKELN*
• *REAL-TIME VISUALIZATION OF USER CONSUMPTION OF MEDIA ITEMS*
• *VISUALISATION EN TEMPS RÉEL DE LA CONSOMMATION PAR UN UTILISATEUR D'ARTICLES MULTIMÉDIA*

(71) Strands, Inc., 760 Sw Madison Street Suite 106, Corvallis, OR 97333, US

(72) DONALDSON, Justin, Corvallis OR 97333, US

(74) Brinck, David John Borchardt, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G06F 17/00** (11) **2 374 067 A2***

(25) En (26) En
(21) 09833899.9 (22) 31.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/069885 31.12.2009
(87) WO 2010/078475 2010/27 08.07.2010
(88) 14.04.2011
(30) 07.06.2009 US 479847
07.06.2009 US 479848
07.06.2009 US 479849
07.06.2009 US 479845
02.01.2009 US 142329 P
07.06.2009 US 479850
07.06.2009 US 455866
07.06.2009 US 479852
07.06.2009 US 479843
07.06.2009 US 479844
07.06.2009 US 479842
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR REKONSTRUKTION VON DOKUMENTEN*
• *METHODS AND SYSTEM FOR DOCUMENT RECONSTRUCTION*
• *PROCÉDÉS ET SYSTÈME DE RECONSTRUCTION DE DOCUMENT*
- (71) Apple Inc., 1 Infinite Loop M/S 40-PAT, Cupertino, CA 95014, US
(72) MANSFIELD, Philip, Andrew, Vancouver BC V6B 2X6, CA
LEVY, Michael, Robert, Vancouver BC V6B 2X6, CA
CLEGG, Derek, B., Cupertino CA 95014, US
(74) Howell, Matthew Dafydd, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
-
- (51) **G06F 17/00** (11) **2 374 068 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836942.4 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068454 17.12.2009
(87) WO 2010/078026 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 US 347071
(54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUR INTEGRATION VON PÄDAGOGISCHEN SOFTWARESYSTEMEN*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR INTEGRATING EDUCATIONAL SOFTWARE SYSTEMS*
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS D'INTÉGRATION DE SYSTÈMES LOGICIELS ÉDUCATIFS*
- (71) Blackboard, Inc., 650 Massachusetts Avenue Nw 6th Floor, Washington, DC 20001-3796, US
(72) EVERHART, Deborah, Washington DC 20016, US
ALCORN, Robert, L., Arlington VA 22204, US
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
-
- G06F 17/00** → (51) **G06F 17/30**
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 069 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875560.8 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2008/068349 30.12.2008
(87) WO 2010/075883 2010/27 08.07.2010
(54) • *AUF KONTEXT BASIERENDER KOMMUNIKATIONSDIENST*
• *CONTEXT-BASED COMMUNICATION SERVICE*
• *SERVICE DE COMMUNICATION BASÉ SUR LE CONTEXTE*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
(72) FRA', Cristina, I-10148 Torino, IT
VALLA, Massimo, I-10148 Torino, IT
-
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 070 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875565.7 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/068356 30.12.2008
(87) WO 2010/075889 2010/27 08.07.2010
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR INHALTSKLASSIFIKATION*
• *METHOD AND SYSTEM FOR CONTENT CLASSIFICATION*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE CLASSIFICATION DE CONTENU*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
(72) ANTONELLI, Fabrizio, I-10148 Turin, IT
MANA, Dario, I-10148 Turin, IT
SIMEONI, Rossana, I-10148 Turin, IT
GEYMONAT, Marina, I-10148 Turin, IT
CATALDI, Mario, I-10149 Turin, IT
DI CARO, Luigi, I-10149 Turin, IT
SAPINO, Maria Luisa, I-10149 Turin, IT
CANDAN, Kasim Selcuk, Tempe Arizona 85283, US
(74) Battipede, Francesco, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 071 A1***
(25) It (26) En
(21) 08876120.0 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IT 2008/000756 10.12.2008
(87) WO 2010/067388 2010/24 17.06.2010
(54) • *OPTIMIERTES ABRUFEN VON SATELLITENBILDERN*
• *OPTIMIZED SATELLITE IMAGE RETRIEVAL*
• *EXTRACTION D'IMAGE SATELLITE OPTIMISÉE*
- (71) Telespazio S.p.A., Via Tiburtina 965, Roma, IT
(72) IOANNONE, Alissa, I-66100 Chieti, IT
EUSEBI BORZELLI, Gian Luca, 00139 Roma, IT
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 072 A1***
G06F 3/06
(25) En (26) En
(21) 09756089.0 (22) 04.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063269 04.11.2009
(87) WO 2010/074818 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 US 344389
(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM FILTERN EINES DATEISYSTEMS*
• *DEVICE AND METHOD FOR FILTERING A FILE SYSTEM*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE FILTRAGE D'UN SYSTÈME DE FICHIERS*
- (71) SanDisk IL Ltd., 7 Atir Yeda Street, 44425 Kfar Saba, IL
(72) BRYANT-RICH, Donald Ray, Haifa, IL
GOODMAN, Daniel Isaac, Beit Shemesh, IL
HAHN, Judah Gamliel, Ofra, IL
(74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 073 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09771343.2 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/066702 09.12.2009
(87) WO 2010/066774 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 FR 0806947
(54) • *SYSTEME ZUM DURCHSUCHEN VON VISUELLEN INFORMATIONEN*
• *SYSTEM FOR SEARCHING VISUAL INFORMATION*
• *SYSTEME DE RECHERCHE D'INFORMATION VISUELLE*
- (71) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
Universite Paris 13, 99, avenue Jean baptiste Clément, 93430 Villetaneuse, FR
(72) BENNANI, Younes, F-75014 Paris, FR
LEBBAH, Mustapha, F-93300 Aubervilliers, FR
GROZAVU, Nistor, F-75018 Paris, FR
BENHADDA, Hamid, F-92500 Rueil-malmaison, FR
(74) Dudouit, Isabelle, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 074 A1***
H04W 4/02
(25) En (26) En
(21) 09793668.6 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067773 11.12.2009
(87) WO 2010/068927 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 121861 P
28.10.2009 US 607231
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM ERHALTEN VON KONTEXTBEZOGEN RELEVANTEM INHALT*
• *METHODS AND APPARATUS FOR OBTAINING CONTEXTUALLY RELEVANT CONTENT*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR L'OBTENTION DE CONTENU PRÉSENTANT UNE PERTINENCE CONTEXTUELLE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) MITTAL, Vineet, San Diego California 92121, US
RAJAN, Rajeev, D., San Diego California 92121, US
KOENIG, Michal, J., San Diego California 92121, US
GREGORY, Kevin, T., San Diego California 92121, US
(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
-
- (51) **G06F 17/30** (11) **2 374 075 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09796726.9 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067702 21.12.2009
(87) WO 2010/076260 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 FR 0807490
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM SORTIEREN VON DATEN VON EINER DATENBANK*
• *METHOD AND SYSTEM FOR SORTING DATA FROM A DATABASE*

- *PROCEDE ET SYSTEME POUR CLASSIFIER DES DONNEES ISSUES DE BASE DE DONNEES*
- (71) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
 (72) BENHADDA, Hamid, F-92500 Rueil-Malmaison, FR
 (74) Dudouit, Isabelle, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 076 A1***
G06F 21/00

- (25) En (26) En
 (21) 09801180.2 (22) 25.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/065820 25.11.2009
 (87) WO 2010/079003 2010/28 15.07.2010
 (30) 15.12.2008 US 334711
 (54) • *KOLLABORATIVES MARKIERUNGSSYSTEM*
 • *COLLABORATIVE BOOKMARKING*
 • *MISE EN SIGNET COLLABORATIVE*
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
 (72) KIRBY, Christopher, William, Manitoba R3B 3M3, CA
 (74) Litherland, David Peter, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Hursley Park, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 077 A2***
G06Q 10/00

- (25) En (26) En
 (21) 09801326.1 (22) 23.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/006701 23.12.2009
 (87) WO 2010/080140 2010/28 15.07.2010
 (88) 02.09.2010
 (30) 07.01.2009 EP 09305009
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM AUSTAUSCHEN VON MEDIENDIENSTANFRAGEN*
 • *A METHOD AND APPARATUS FOR EXCHANGING MEDIA SERVICE QUERIES*
 • *PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ÉCHANGE D'INTERROGATIONS DE SERVICE MULTIMÉDIA*
- (71) Thomson Licensing, 1 rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 (72) CHEN, Ren Lei, Beijing 100085, CN
 MA, Xiao-jun, Beijing 100085, CN
 LI, Jun, Cranbury New Jersey 08512, US
 (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor European Patent Operations 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 078 A1***

- (25) En (26) En
 (21) 09801682.7 (22) 07.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) EP 2009/066502 07.12.2009
 (87) WO 2010/079028 2010/28 15.07.2010
 (30) 08.01.2009 US 350324
 (54) • *VERFAHREN ZUR SERVERSEITIGEN PRO-TOKOLLIERUNG DES CLIENT-BROWSER-ZUSTANDS DURCH MARKUP-SPRACHE*
 • *METHOD FOR SERVER-SIDE LOGGING OF CLIENT BROWSER STATE THROUGH MARKUP LANGUAGE*

• *PROCÉDÉ POUR LA JOURNALISATION DU CÔTÉ SERVEUR D'UN ÉTAT DE NAVIGATEUR CLIENT PAR UN LANGAGE DE MARQUAGE*

- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
 (72) STEVENS, Jacob, Alan, Arizona 85744-0002, US
 KERN, Steven, Maynard, Arizona 85744-0002, US
 PLACER, Jeffrey, Roy, Arizona 85744-0002, US
 RANDALL, Benjamin, John, Arkansas 85744-0002, US
 (74) Roberts, Scott Anthony, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 079 A1***
H04L 29/06 **H04L 29/08**

- (25) En (26) En
 (21) 09830054.4 (22) 18.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) FI 2009/050930 18.11.2009
 (87) WO 2010/063880 2010/23 10.06.2010
 (30) 05.12.2008 US 329499
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERSCHLEIERUNG VON KONTEXTINFORMATIONEN*
 • *METHOD AND APPARATUS FOR OBFUSCATING CONTEXT INFORMATION*
 • *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT DE TENTER DE MASQUER DES INFORMATIONS CONTEXTUELLES*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
 (72) PREHOFER, Christian, FI-02170 Espoo, FI
 TARKOMA, Sasu, FI-00180 Helsinki, FI
 (74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 080 A1***

- (25) En (26) En
 (21) 09831169.9 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/066718 04.12.2009
 (87) WO 2010/065821 2010/23 10.06.2010
 (30) 05.12.2008 US 329480
 (54) • *EFFIZIENTE VOLL- ODER TEILDUPLIKAT-FORK-DETEKTION UND -ARCHIVIERUNG*
 • *EFFICIENT FULL OR PARTIAL DUPLICATE FORK DETECTION AND ARCHIVING*
 • *DÉTECTION ET ARCHIVAGE EFFICACES DE SECTION DE FICHER CONTENANT DES DONNÉES UTILES TOTALEMENT OU PARTIELLEMENT DUPLIQUÉES*
- (71) Smith Micro Software, Inc., 51 Columbia, Aliso Viejo, CA 92656-1456, US
 (72) VOLKOFF, Serge, Aliso Viejo CA 92656-1456, US
 LOVATO, Darryl, Aliso Viejo CA 92656-1456, US
 (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 374 081 A2***
G06F 17/00 **G06F 15/16**

- (25) En (26) En
 (21) 09835369.1 (22) 10.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/006041 10.11.2009
 (87) WO 2010/074697 2010/26 01.07.2010
 (88) 19.08.2010
 (30) 15.12.2008 US 316706
 (54) • *ERSTELLUNG VON ALBENDATEN MIT DISKRETE SPURDATEN AUS MEHREREN QUELLEN*
 • *CONSTRUCTING ALBUM DATA USING DISCRETE TRACK DATA FROM MULTIPLE SOURCES*
 • *CONSTRUCTION DE DONNÉES D'ALBUM EN UTILISANT DES DONNÉES DE PISTES DISCRÈTES PROVENANT DE SOURCES MULTIPLES*
- (71) ROVI TECHNOLOGIES CORPORATION, 2830 De La Cruz Boulevard, Santa Clara, CA 95050, US
 (72) WESSLING, Jens, Nicholas, Ann Arbor MI 48108, US
 KAHLBAUM, Robert, Dennis, Ypsilanti MI 48197, US
 (74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

G06F 17/30 → (51) **G06Q 30/00**

G06F 17/40 → (51) **G06Q 50/00**

(51) **G06F 19/00** (11) **2 374 082 A1***
A61M 5/142

- (25) En (26) En
 (21) 09801642.1 (22) 31.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/069937 31.12.2009
 (87) WO 2010/078508 2010/27 08.07.2010
 (30) 02.01.2009 US 348162
 (54) • *INFUSIONSPUMPENSYSTEM UND VERFAHREN*
 • *INFUSION PUMP SYSTEM AND METHODS*
 • *SYSTÈME DE POMPE À INFUSION ET PROCÉDÉS*
- (71) Asante Solutions, Inc., 1012 Stewart Drive, Sunnyvale, CA 94085, US
 (72) ESTES, Mark, C., Calabasas California 91302, US
 (74) Schley, Jan Malte, et al, Fish & Richardson P. C. Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 Munich, DE

(51) **G06F 19/00** (11) **2 374 083 A2***

- (25) En (26) En
 (21) 09802058.9 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2009/066821 04.12.2009
 (87) WO 2010/065888 2010/23 10.06.2010
 (88) 14.10.2010
 (30) 04.12.2008 US 120006 P
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM DEFINIEREN EINES ZIELVOLUMENS ZUR STIMULATION IM HIRN*
 • *SYSTEM AND METHOD TO DEFINE TARGET VOLUME FOR STIMULATION IN BRAIN*
 • *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉFINITION D'UN VOLUME CIBLE DE STIMULATION DU CERVEAU*
- (71) The Cleveland Clinic Foundation, CCF Innovations 10000 Cedar Avenue, Cleveland, OH 44106, US
 (72) BUSTON, Christopher, R., Wauwatosa WI 53213, US

MCINTYRE, Cameron, C., Cleveland OH
44115, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

G06F 19/00 → (51) **G01V 1/30**

G06F 19/00 → (51) **G06Q 50/00**

(51) **G06F 21/00** (11) **2 374 084 A1***
H04L 9/32 **H04L 29/06**
(25) En (26) En
(21) 08877588.7 (22) 20.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) SE 2008/051173 20.10.2008
(87) WO 2010/047625 2010/17 29.04.2010
(54) • **MIDLET-SIGNIERUNG UND WIEDERRUF**
• **MIDLET SIGNING AND REVOCATION**
• **SIGNATURE ET RÉVOCATION DE MIDLET**
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL),
164 83 Stockholm, SE
(72) KARLSEN, Johnny, S-17771 Järfälla, SE
WILLARS, Per, S-185 94 Vaxholm, SE
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service
Layer & Multimedia, 164 80 Stockholm, SE

(51) **G06F 21/00** (11) **2 374 085 A1***
G06F 21/20
(25) En (26) En
(21) 09768264.5 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/063785 10.11.2009
(87) WO 2010/065240 2010/23 10.06.2010
(30) 06.12.2008 US 120430 P
07.04.2009 US 419860

(54) • **SICHERE KOLLABORATIVE DATENVER-
ARBEITUNGSUMGEBUNGEN MIT MEHRE-
REN EBENEN**
• **MULTI-LEVEL SECURE COLLABORATIVE
COMPUTING ENVIRONMENT**
• **ENVIRONNEMENT INFORMATIQUE COL-
LABORATIF SÉCURISÉ MULTINIVEAU**
(71) Raytheon Company, 870 Winter Street,
Waltham, MA 02451-1449, US
(72) BATIE, Robert, B., Jr., Lutz FL 33549, US
ESPIRITU, Luisito, D., Clearwater FL 33760,
US
MUDSI, Sil, N., Olney MD 20832-3070, US
ANDREWS, Maria, A. F., Clearwater FL
33764-7541, US
TEIJIDO, Daniel, Tampa FL 33607, US
TRAXLER, Sylvia, A., Seminole FL 33772, US
GONZALEZ, Stephan, Clearwater FL 33579-
3975, US
CRUZ, Alen, Tampa FL 33614, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16
8QQ, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 374 086 A2***
G06Q 50/00 **G06F 15/16**
G06F 3/00

(25) En (26) En
(21) 09836433.4 (22) 31.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2009/008015 31.12.2009
(87) WO 2010/077112 2010/27 08.07.2010
(88) 23.09.2010
(30) 05.01.2009 KR 20090000279
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BEREIT-
STELLUNG VON INHALTEN ZUR VER-
WALTUNG DIGITALER RECHTE**

• **SYSTEM AND METHOD FOR PROVIDING
CONTENT FOR DIGITAL RIGHTS MAN-
AGEMENT**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LA FOUR-
NITURE DE CONTENU POUR LA GESTION
DES DROITS NUMÉRIQUES**
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do
443-742, KR
(72) LEE, Byung Rae, Gyeonggi-do 443 742, KR
HWANG, Sung Oh, Gyeonggi-do 443 742,
KR
SERGEY, Seleznev, Gyeonggi-do 443 742,
KR
(74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch
Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS
Den Haag, NL

G06F 21/00 → (51) **G06F 17/30**

G06F 21/20 → (51) **G06F 21/00**

(51) **G06F 21/24** (11) **2 374 087 A2***
G06Q 50/00 **G06F 9/00**
G06F 9/32

(25) En (26) En
(21) 09830824.0 (22) 12.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/064109 12.11.2009
(87) WO 2010/065259 2010/23 10.06.2010
(88) 12.08.2010
(30) 03.12.2008 US 327326
(54) • **TICKETBASIERTE IMPLEMENTIERUNG
VON INHALTAUSLEIHUNGEN**
• **TICKET-BASED IMPLEMENTATION OF
CONTENT LEASING**
• **MISE EN PLACE SUR LA BASE DE
TICKETS D'UNE LOCATION DE CONTENU**
(71) General instrument Corporation, 101 Tour-
nament Drive, Horsham, PA 19044, US
(72) MEDVINSKY, Alexander, San Diego Califor-
nia 92129, US
(74) Openshaw, Paul Malcolm, Openshaw & Co. 8
Castle Street, Farnham Surrey GU9 7HR, GB

(51) **G06G 7/48** (11) **2 374 088 A1***

(25) En (26) En
(21) 09832461.9 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067263 09.12.2009
(87) WO 2010/068646 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 121723 P
01.05.2009 US 174769 P

(54) • **MEHRSTUFIGE KRAFTAUSGEGLICHENE
BOHRLOCHWERKZEUGE UND VERFAH-
REN**
• **MULTILEVEL FORCE BALANCED DOWN-
HOLE DRILLING TOOLS AND METHODS**
• **OUTILS DE FORAGE DE FOND DE TROU À
ÉQUILIBRAGE DE FORCES MULTINIVEAU
ET PROCÉDÉS**
(71) Halliburton Energy Services, Inc., 10200
Bellaire Blvd., Houston, TX 77072, US
(72) CHEN, Shilin, The Woodlands Texas 77385,
US
(74) Vocke, Henrik, Hoffmann - Eitle Patent- und
Rechtsanwälte Arabellastraße 4, D-81925
München, DE

G06K 7/00 → (51) **H02J 5/00**

(51) **G06K 9/00** (11) **2 374 089 A1***
(25) En (26) En
(21) 09836140.5 (22) 14.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/007751 14.12.2009
(87) WO 2010/076622 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 346123
(54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COM-
PUTERPROGRAMMPRODUKT ZUR
BEREITSTELLUNG VON HANDSEGMENT-
TIERUNGEN ZUR GESTENANALYSE**
• **METHOD, APPARATUS AND COMPUTER
PROGRAM PRODUCT FOR PROVIDING
HAND SEGMENTATION FOR GESTURE
ANALYSIS**
• **PROCÉDÉ, APPAREIL ET PRODUIT DE
PROGRAMME D'ORDINATEUR DESTINÉS
À OBTENIR UNE SEGMENTATION DE LA
MAIN POUR UNE ANALYSE DE GESTE**
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150
Espoo, FI
(72) CHAI, Xiujuan, Beijing 10000, CN
FANG, Yikai, Beijing 100048, CN
WANG, Hao, Fengtai District Beijing 100071,
CN
WANG, Kong Qiao, District Beijing 100196,
CN
(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intel-
lectual Property Department PO Box 407,
00045 Nokia Group, FI

(51) **G06K 9/00** (11) **2 374 090 A1***

(25) En (26) En
(21) 10729409.2 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020067 05.01.2010
(87) WO 2010/080741 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 142694 P
(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR
DEN AUTOMATISIERTEN NACHWEIS DES
VORHANDENSEINS UND DER ART VON
VERSCHLUSSKAPPEN AUF FLÄSCHCHEN
UND BEHÄLTERN**
• **METHODS AND APPARATUS FOR AUTO-
MATED DETECTION OF THE PRESENCE
AND TYPES OF CAPS ON VIALS AND
CONTAINERS**
• **PROCÉDÉS ET APPAREILS PERMETTANT
DE DÉTECTER AUTOMATIQUEMENT LA
PRÉSENCE ET LES TYPES DE BOUCHONS
SUR DES FLACONS ET DES CONTENEURS**
(71) Siemens Healthcare Diagnostics Inc., 511
Benedict Avenue, Tarrytown, NY 10591, US
(72) PRONKINE, Viatcheslav, Edgewater NJ
07020, US
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens Schweiz AG TI
IP Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G06K 9/18** (11) **2 374 091 A2***

(25) En (26) En
(21) 09762149.4 (22) 10.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) IB 2009/052476 10.06.2009
(87) WO 2009/150622 2009/51 17.12.2009
(88) 04.02.2010
(30) 12.06.2008 BG 11016208
(54) • **VERSCHLÜSSELTE MARKIERUNG UND
VERFAHREN ZUM SICHERN UND ZERTI-
FIZIEREN DER AUTHENTIZITÄT EINES
PRODUKTS**
• **ENCRYPTED MARKING AND METHOD FOR
SECURING AND CERTIFYING THE
AUTHENTICITY OF A PRODUCT**
• **MARQUAGE CHIFFRÉ ET PROCÉDÉ POUR
S ASSURER ET CERTIFIER L AUTHENTI-
CITÉ D UN PRODUIT**

- (71) Keit Ltd., Zh.k. "Mladost" 3 Bl. 380-parter, 1712 Sofia, BG
- Zhelev, Zhivko Georgiev, Zh.k. "Mladost" 4 Bl. 417 Entr. 1 8th floor, 1715 Sofia, BG
- Zhelev, Georgi Zhivkov, Zh.k. "Mladost" 4 Bl. 602 Entr. 1 3rd floor, ap. 7, 1715 Sofia, BG
- Zhelev, Arkadiush, Zh.k. "Mladost" 2 Bl. 236 Entr. 1 5th floor Ap. 21, 1799 Sofia, BG
- Zhelev, Edvin, 47 General Stoletov Str. Entr. A 5th floor, ap. 25, 6000 Stara Zagora, BG
- Grancharov, Vitan Kanev, Zh.k. "Mladost" 3 Bl. 326, entr.3 6th floor, ap. 18, 1712 Sofia, BG
- (72) ZHELEV, Zhivko Georgiev, 1715 Sofia, BG
- ZHELEV, Georgi Zhivkov, 1715 Sofia, BG
- ZHELEV, Arkadiush, 1799 Sofia, BG
- ZHELEV, Edvin, 6000 Stara Zagora, BG
- GRANCHAROV, Vitan Kanev, 1712 Sofia, BG
- (74) Varbanov, Julian Ivanov, J. Varbanov & Partners, 3, Positano Street, 2nd Floor, 1000 Sofia, BG

(51) **G06K 9/32** (11) **2 374 092 A1***
G06T 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 09774961.8 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055404 30.11.2009
- (87) WO 2010/064187 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 EP 08170697
- (54)
 - VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT ZUM BESCHAFFEN VON MEDIZINISCHEN BILDDATEN
 - A METHOD, APPARATUS, AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT FOR ACQUIRING MEDICAL IMAGE DATA
 - PROCÉDÉ, APPAREIL ET PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE PERMETTANT D'ACQUÉRIR DES DONNÉES D'IMAGES MÉDICALES
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (72) DEN HARDER, Johan, M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- VAN MUISWINKEL, Arianne, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- YOUNG, Stewart, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G06K 9/32** (11) **2 374 093 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09837403.6 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IL 2009/001213 23.12.2009
- (87) WO 2010/079475 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 349380
- (54)
 - VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DARSTELLUNG VON ÜBERLAGERUNGSBILDERN
 - METHOD AND APPARATUS FOR PRESENTING OVERLAY IMAGES
 - PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE PRÉSENTATION D'IMAGES DE SUPERPOSITION
- (71) DSP Group Ltd., 5 Shenkar Street, 46120 Herzliia, IL

- (72) ITKIN, Yuval, 42823 Zoran, IL
- (74) Ashton, Timothy, Forrester & Boehmert Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **G06K 19/07** (11) **2 374 094 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 10705661.6 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SI 2010/000001 06.01.2010
- (87) WO 2010/080073 2010/28 15.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 07.01.2009 SI 200900006
- (54)
 - VERFAHREN FÜR SICHERE, NICHT FLÜCHTIGE ANMELDUNG AN EINEM AKTIVEN RFID-TAG FÜR EIN IN EINEM GETAGGTEN ARTIKEL LAUFENDEN PROZESS
 - METHOD FOR A SECURE NON-VOLATILE LOGGING IN AN ACTIVE RFID TAG OF A PROCESS RUNNING IN A TAGGED ARTICLE
 - PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT NON VOLATIL SÉCURISÉ À UNE ÉTIQUETTE RFID ACTIVE D'UN PROCESSUS EXÉCUTÉ DANS UN ARTICLE ÉTIQUETÉ
- (71) IDS D.o.o., Sojerjeva ulica 63, 1000 Ljubljana, SI
- (72) KOVACIC, Kosta, 2000 Maribor, SI
- PLETERSEK, Anton, 2312 Orehova Vas, SI
- VODOPIVEC, Andrej, 1000 Ljubljana, SI
- ROBERTS, William Peyton, Spartanburg, South Carolina 29301, US
- ALMINDE, Oluf, CH-8853 Lachen SZ, CH
- (74) Gros, Mladen, Patentna pisarna d.o.o. Copova 14 P.O. Box 1725, SI-1001 Ljubljana, SI

(51) **G06K 19/077** (11) **2 374 095 A1***
A01K 11/00

- (25) En (26) En
- (21) 09776263.7 (22) 20.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) DK 2009/050205 20.08.2009
- (87) WO 2010/063287 2010/23 10.06.2010
- (30) 06.12.2008 DK 200801738
- 12.01.2009 DK 200900042
- (54)
 - HOCHFREQUENZ-IDENTIFIKATIONSETIKETT
 - RADIO FREQUENCY IDENTIFICATION TAG
 - ÉTIQUETTE D'IDENTIFICATION RADIO-FRÉQUENCE
- (71) BR-Technic V/henrik Risbo Jeppesen, Rørmosevej 45, 3520 Farum, DK
- (72) JEPPESEN, Henrik Risbo, DK-3520 Farum, DK
- (74) Jensen, Peter Kim, et al, Chas. Hude A/S H.C. Andersens Boulevard 33, 1780 Copenhagen V, DK

(51) **G06K 19/077** (11) **2 374 096 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09837961.3 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068646 18.12.2009
- (87) WO 2010/080573 2010/28 15.07.2010
- (30) 19.12.2008 US 339636
- (54)
 - SCHLANKE ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG MIT SCHUTZGEPRÄGTEN TASTEN UND PROZESS ZU IHRER BEREITSTELLUNG

- SLIM ELECTRONIC APPARATUS WITH EMBOSSED KEY PROTECTION AND PROCESS FOR PROVIDING SAME
- APPAREIL ÉLECTRONIQUE MINCE À PROTECTION DE TOUCHE GAUFRÉE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION
- (71) Vasco Data Security International GmbH, World-Wide Business Center Balz-Zimmermannstrasse 7, 8152 Glattbrugg, CH
- (72) COUCK, Guy, Louis, B-9470 Denderleeuw, BE
- (74) D'Halleweyn, Nele Veerle Trees Gertrudis, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK The Hague, NL

G06K 19/077 → (51) **G08B 13/24**

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 374 097 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 10729484.5 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020305 07.01.2010
- (87) WO 2010/080865 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 US 349574
- (54)
 - ÄNDERUNGS-AUFTRÄGE
 - CHANGE ORDERS
 - ORDRES DE CHANGE
- (71) Bank Of America Corporation, 101 South Tryon Street Mailcode: NC1-001-08-23, Charlotte, NC 28255, US
- (72) COLE, Kevin, Charlotte, NC 28255, US
- WICK, Wanda, P., Charlotte, NC 28255, US
- (74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

G06Q 10/00 → (51) **A61B 5/00**

G06Q 10/00 → (51) **B64C 1/14**

G06Q 10/00 → (51) **G01S 5/00**

G06Q 10/00 → (51) **G06F 17/30**

(51) **G06Q 20/00** (11) **2 374 098 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09799425.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IE 2009/000088 10.12.2009
- (87) WO 2010/067342 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 IE 20080977
- (54)
 - VERHINDERUNG VON BETRUG BEI ELEKTRONISCHEN TRANSAKTIONEN
 - ELECTRONIC TRANSACTION FRAUD PREVENTION
 - PRÉVENTION DE FRAUDE LORS D'UNE TRANSACTION ÉLECTRONIQUE
- (71) Moqom Limited, 85 Gleann Na Ri Druid Valley Cherrywood Loughlinstown, Co. Dublin, IE
- (72) COLIN, Larkin, Dublin 14, IE
- (74) Lucey, Michael, PURDYLUCEY Intellectual Property Suite 138-139 The Chapel Building Mary's Abbey, Dublin 7, IE

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 374 099 A1***
G06F 17/30

- (25) En (26) En
- (21) 08875564.0 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068355 30.12.2008
- (87) WO 2010/075888 2010/27 08.07.2010

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR INHALTSEMPFEHLUNG*
• *METHOD AND SYSTEM OF CONTENT RECOMMENDATION*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE RECOMMANDATION DE CONTENU*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) LEPSØY, Skjalg, I-10148 Turin, IT
FRANCINI, Gianluca, I-10148 Turin, IT
ANTONELLI, Fabrizio, I-10148 Turin, IT
- (74) Battipede, Francesco, Telecom Italia S.p.A. BPR - IPR Piazza L. Einaudi, 8, I-20124 Milano, IT

(51) **G06Q 30/00** (11) **2 374 100 A1***
H04N 7/16

- (25) En (26) En
- (21) 09775428.7 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066829 04.12.2009
- (87) WO 2010/065896 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 US 120355 P
02.04.2009 US 417493
03.12.2009 US 630770
- (54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUM VERTEILEN UND EINLÖSEN VON KREDITEN AUF EINEM BROADCAST-SYSTEM*
• *SYSTEMS AND METHODS FOR DISTRIBUTING AND REDEEMING CREDITS ON A BROADCAST SYSTEM*
• *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR DISTRIBUER ET RACHETER DES CRÉDITS SUR UN SYSTÈME DE DIFFUSION*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GILLIES, Donald, W., San Diego California 92121, US
LO, Charles, N., San Diego California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 374 101 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09830955.2 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066203 01.12.2009
- (87) WO 2010/065506 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 US 327920
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM TRANSFER VON SPEKTRUMBENUTZUNGSRECHTEN*
• *SYSTEM AND METHOD FOR TRANSFERRING SPECTRUM USE RIGHTS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR TRANSFÉRER DES DROITS D'UTILISATION DE SPECTRE*
- (71) Spectrum Bridge, Inc., 1064 Greenwood Blvd., Suite 200, Lake Mary, Florida 32746, US
- (72) STANFORTH, Peter, Winter Springs Florida 32708, US
CHANG, Randall, C., Winter Springs Florida 32708, US
- (74) Dixon, Philip Matthew, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 374 102 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835423.6 (22) 22.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/061631 22.10.2009
- (87) WO 2010/074799 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 US 342887
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEME ZUR ZÄHLUNG EINER RECHUNG MIT EINEM TRANSAKTIONS-KARTENKONTO*
• *METHODS AND SYSTEMS FOR PAYING A BILL USING A TRANSACTION CARD ACCOUNT*
• *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES DE PAIEMENT D'UNE FACTURE AU MOYEN D'UN COMPTE DE CARTE DE TRANSACTION*
- (71) MasterCard International Incorporated, 2000 Purchase Street, Purchase, NY 10577, US
- (72) LIU, Alexander, A., New York, NY 10002, US
HYNES, Ronald, C., Ridgefield, CT 06877, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 374 103 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09835452.5 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065158 19.11.2009
- (87) WO 2010/074851 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 CN 200810182976
- (54) • *SYSTEM FÜR ONLINE-HANDEL DURCH EINE ZWISCHENPLATTFORM UND VERFAHREN DAFÜR*
• *SYSTEM OF ONLINE TRADING THROUGH INTERMEDIARY PLATFORM AND METHODS THEREOF*
• *SYSTÈME DE COMMERCE EN LIGNE AU MOYEN D'UNE PLATE-FORME INTERMÉDIAIRE ET PROCÉDÉS ASSOCIÉS*
- (71) Alibaba Group Holding Limited, Fourth Floor, One Capital Place P.O. Box 847, Grand Cayman, KY
- (72) LI, Shanfa, Hangzhou 310099, CN
KONG, Xufang, Hangzhou 310099, CN
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G06Q 40/00** (11) **2 374 104 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 10729449.8 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020233 06.01.2010
- (87) WO 2010/080812 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 US 349571
- (54) • *ZÄHUNGSVERKEHR ZWISCHEN PERSONEN*
• *PERSON-TO-PERSON FUNDS TRANSFER*
• *TRANSFERT DE FONDS DE PERSONNE À PERSONNE*
- (71) Bank Of America Corporation, 101 South Tryon Street Mailcode: NC1-001-08-23, Charlotte, NC 28255, US
- (72) COLE, Kevin, Charlotte, NC 28255, US
WICK, Wanda, P., Charlotte, NC 28255, US
- (74) Jackson, Robert Patrick, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **G06Q 50/00** (11) **2 374 105 A1***
G06F 17/40 **G06F 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 09831342.2 (22) 08.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001776 08.12.2009
- (87) WO 2010/066033 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 US 120630 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR KRANKHEITSMAPPING UND INFektionsKONTROLLE*
• *DISEASE MAPPING AND INFECTION CONTROL SYSTEM AND METHOD*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE CARTOGRAPHIE DE MALADIE ET DE LUTTE CONTRE LES INFECTIONS*
- (71) Infonaut Inc., 255 Consumers Road, Suite 500, Toronto, ON M2J 1R4, CA
- (72) VAIR, Tom, Sault Ste. Marie Ontario P6A 6C3, CA
BEACH, Paul, Sault Ste. Marie Ontario P6A 6T1, CA
SAMBOL, Chris, Sault Ste. Marie Ontario P6A 6G8, CA
SHANNON, Chuck, Sault Ste. Marie Ontario P6A 5B8, CA
WALLACE, Niall, Toronto, ON M4L 3C8, CA
HARTEN, Holly, Marie Ontario P6B 3X9, CA
MCPHERSON, Matt, Toronto Ontario M4K 3A3, CA
FURNESS, Colin, Toronto Ontario M5S 2N3, CA
WATSON, Neil, Newcastle Ontario L1B 1N8, CA
- (74) Raynor, Simon Mark, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP Midsummer House 413 Midsummer Boulevard, Central Milton Keynes MK9 3BN, GB

G06Q 50/00 → (51) **G06F 21/00**

G06Q 50/00 → (51) **G06F 21/24**

G06T 1/00 → (51) **G01G 9/00**

G06T 5/00 → (51) **H04N 5/262**

- (51) **G06T 5/50** (11) **2 374 106 A1***
- (25) Fi (26) En
- (21) 09807709.2 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FI 2009/050996 10.12.2009
- (87) WO 2010/066951 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 FI 20086189
- (54) • *VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR VERWALTUNG EINES ZIELS*
• *METHOD AND DEVICE FOR IMAGING A TARGET*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR FORMER L'IMAGE D'UNE CIBLE*
- (71) Kuomed Oy, Pinninkatu 53 B, 33100 Tampere, FI
- (72) FÄLT, Pauli, FI-80101 Joensuu, FI
HILTUNEN, Jouni, FI-80101 Joensuu, FI
- (74) Arvela, Sakari Mikael, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, FIN-00180 Helsinki, FI

(51) **G06T 5/50** (11) **2 374 107 A1***
G06T 7/00 **H04N 5/262**

- (25) En (26) En
- (21) 09831535.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007723 11.12.2009
- (87) WO 2010/067191 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 US 201531 P

- (54) • *VORRICHTUNGEN UND VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON BILDERN MITTELS SKALENRAUM*
• *DEVICES AND METHODS FOR PROCESSING IMAGES USING SCALE SPACE*
• *DISPOSITIFS ET PROCÉDÉS DE TRAITEMENT D'IMAGES À L'AIDE DE REPRÉSENTATIONS ESPACE-ÉCHELLE*
- (71) IMAX CORPORATION, 2525 Speakman Drive, Mississauga, Ontario L5K 1B1, CA
- (72) EL-MARAGHI, Thomas, F., Hawkeston Ontario L0L 1T0, CA
- RZESZUTEK, Richard, J., Toronto Ontario M6S 4S1, CA
- ANDROUTSOS, Dimitrios, Toronto Ontario M4K 1Z2, CA
- PHAN, Raymond, Toronto Ontario, CA
- ZHOU, Samuel, Mississauga Ontario, CA
- (74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 374 108 A1***
(25) En (26) En
(21) 09775290.1 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/053363 26.11.2009
(87) WO 2010/064174 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 EP 08170482
- (54) • *ERZEUGUNG EINER TIEFENABBILDUNG*
• *GENERATION OF A DEPTH MAP*
• *GÉNÉRATION D'UNE CARTE DE PROFONDEUR*

- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VAREKAMP, Christiaan, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- VANDEWALLE, Patrick, L., E., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G06T 7/00 → (51) **A61B 3/113**

G06T 7/00 → (51) **A61B 5/055**

G06T 7/00 → (51) **G06K 9/32**

G06T 7/00 → (51) **G06T 5/50**

- (51) **G06T 7/20** (11) **2 374 109 A1***
G06T 7/40
(25) En (26) En
(21) 09797135.2 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002829 07.12.2009
(87) WO 2010/070265 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 GB 0822953
- (54) • *BILDVERARBEITUNG*
• *IMAGE PROCESSING*
• *TRAITEMENT D'IMAGE*
- (71) Staffordshire University, Enterprise and Commercial Development BL178 Blackheath Lane Beconside, Stafford ST18 OAD, GB
- (72) SEDKY, Mohamed Hamed Ismail, Beconside, Stafford ST18 OAD, GB
- CHIBELUSHI, Claude, Chilufya, Beconside, Stafford ST18 OAD, GB
- MONIRI, Mansour, Beconside, Stafford ST18 OAD, GB
- (74) Neobard, William John, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

G06T 7/40 → (51) **G06T 7/20**

- (51) **G06T 15/10** (11) **2 374 110 A1***
H04N 13/00
H04N 5/262
(25) En (26) En
(21) 08878994.6 (22) 19.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051544 19.12.2008
(87) WO 2010/071531 2010/25 24.06.2010
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM MISCHEN EINER SZENE MIT EINEM VIRTUELLEN SZENARIO*
• *SYSTEM AND METHOD FOR MIXING A SCENE WITH A VIRTUAL SCENARIO*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE MIXAGE D'UNE SCÈNE ET D'UN SCÉNARIO VIRTUEL*
- (71) Saab AB, 581 88 Linköping, SE
- (72) TENGBLAD, Adam, S-561 39 Huskvarna, SE
- ANDERSSON, Ingemar, S-583 34 Linköping, SE
- ISAKSSON, Folke, S-582 42 Linköping, SE
- BORG, Johan, S-589 57 Linköping, SE
- ERLANDSSON, Ulf, S-434 41 Kungsbacka, SE
- HAGSTRÖM, Måns, S-175 88 Järfälla, SE
- (74) Norberg, Charlotte, Albihs.Zacco AB Valhallavägen 117, 114 85 Stockholm, SE

G06T 17/50 → (51) **G01S 5/02**

G07D 7/00 → (51) **G07D 7/12**

- (51) **G07D 7/12** (11) **2 374 111 A1***
G07D 7/20
(25) En (26) En
(21) 09799128.5 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051727 17.12.2009
(87) WO 2010/070345 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 GB 0823327
19.12.2008 US 139380 P
- (54) • *AUTHENTIFIZIERUNG*
• *AUTHENTICATION*
• *AUTHENTICATIO*
- (71) Ingenia Holdings Limited, Mill Mall, Suite 6, Wickhams Cay 1, PO Box 3085, Road Town, Tortola, VG
- (72) COWBURN, Russell, Paul, SW7 2BW, GB
- SEEM, Peter, London NW1 3BT, GB
- (74) Meldrum, David James, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G07D 7/12** (11) **2 374 112 A1***
G07D 7/00 **B42D 15/00**

- (25) En (26) En
(21) 09801239.6 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/002859 10.12.2009
(87) WO 2010/067075 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 GB 0822735
- (54) • *SICHERHEITSDOKUMENT*
• *SECURITY DOCUMENT*
• *DOCUMENT DE SÉCURITÉ*
- (71) De La Rue International Limited, De La Rue House Jays Close Viables, Basingstoke Hampshire RG22 4BS, GB
- (72) BERRIDGE, Timothy, Edward, London SW19 7QD, GB
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

G07D 7/16 → (51) **B65H 29/62**

G07D 7/20 → (51) **G07D 7/12**

- (51) **G07D 11/00** (11) **2 374 113 A1***
B65B 67/12
(25) De (26) De
(21) 09798908.1 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066641 08.12.2009
(87) WO 2010/066741 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 DE 102008061530
- (54) • *VERFAHREN ZUM BEFÜLLEN MINDESTENS EINES DÜNNWANDIGEN TRANSPORTBEHÄLTERS MIT MINDESTENS EINEM WERTGEGENSTAND UND VORRICHTUNG ZUR AUFBEWAHRUNG MINDESTENS EINES WERTGEGENSTANDES*
• *METHOD FOR FILLING AT LEAST ONE THIN-WALLED TRANSPORT CONTAINER WITH AT LEAST ONE VALUABLE OBJECT AND DEVICE FOR SAFEKEEPING AT LEAST ONE VALUABLE OBJECT*
• *PROCÉDÉ DE REMPLISSAGE D'AU MOINS UN CONTENANT DE TRANSPORT À PAROIS FINES AVEC AU MOINS UN OBJET DE VALEUR, ET DISPOSITIF DE CONSERVATION D'AU MOINS UN OBJET DE VALEUR*
- (71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
- (72) LANGHUBER, Dirk, 33098 Paderborn, DE
- HOLLAND-LETZ, Günter, 33106 Paderborn, DE
- (74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE
- (51) **G07D 11/00** (11) **2 374 114 A1***
(25) De (26) De
(21) 09804014.0 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066639 08.12.2009
(87) WO 2010/066739 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 DE 102008061529
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM VERSCHLIEßEN MINDESTENS EINES DÜNNWANDIGEN, MINDESTENS EINE ÖFFNUNG AUFWEISENDEN TRANSPORTBEHÄLTERS FÜR WERTGEGENSTÄNDE*
• *DEVICE AND METHOD FOR CLOSING AT LEAST ONE THIN-WALLED TRANSPORTING CONTAINER WHICH HAS AT LEAST ONE OPENING AND IS INTENDED FOR ITEMS OF VALUE*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE FERMETURE D'AU MOINS UN CONTENANT DE TRANSPORT D'OBJETS DE VALEUR, À PAROIS FINES, PRÉSENTANT AU MOINS UNE OUVERTURE*
- (71) Wincor Nixdorf International GmbH, Heinz-Nixdorf-Ring 1, 33106 Paderborn, DE
- (72) LANGHUBER, Dirk, 33098 Paderborn, DE
- HOLLAND-LETZ, Günter, 33106 Paderborn, DE
- (74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

G07D 11/00 → (51) **B65H 29/62**

- (51) **G07F 19/00** (11) **2 374 115 A1***
(25) En (26) En
(21) 09835691.8 (22) 21.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068953 21.12.2009
- (87) WO 2010/075261 2010/06 21.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 344112
- (54) • *HIERARCHISCHE STRUKTUR EINES BENACHRICHTIGUNGSSYSTEMS MIT RECHTEN AUF ROLLENBASIS*
- *HIERARCHICAL STRUCTURE OF A NOTIFICATION SYSTEM INCLUDING RIGHTS BASED ON ROLES*
- *STRUCTURE HIÉRARCHIQUE D'UN SYSTÈME DE NOTIFICATION COMPRENANT DES DROITS BASÉS SUR DES RÔLES*
- (71) Blackboard Connect Inc., 650 Massachusetts Avenue NW, 600, Washington, DC 20001-3796, US
- (72) ROTH, Joshua, Pacific Palisades CA 90272, US
- CHEN, Bing, Glendale CA 91206, US
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

G08B 5/36 → (51) D05C 17/02

- (51) **G08B 13/24** (11) **2 374 116 A1***
G06K 19/077
- (25) En (26) En
- (21) 09741050.0 (22) 13.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/005590 13.10.2009
- (87) WO 2010/068233 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 331604
- (54) • *METALLOXID-HALBLEITERANORDNUNG ZUR VERWENDUNG IN ELEKTRONISCHEN UHF-ARTIKELSICHERUNGSSYSTEMEN*
- *METAL OXIDE SEMICONDUCTOR DEVICE FOR USE IN UHF ELECTRONIC ARTICLE SURVEILLANCE SYSTEMS*
- *DISPOSITIF MÉTAL-OXYDE-SEMI-CONDUCTEUR À USAGE DANS DES SYSTÈMES DE SURVEILLANCE ÉLECTRONIQUE D'ARTICLE UHF*
- (71) Sensormatic Electronics, LLC, One Town Center Road, Boca Raton, FL 33486, US
- (72) LIAN, Ming-ren, Boca Raton FL 33428, US
COPELAND, Richard, Loyd, Lake Worth FL 33463, US
- (74) Tergau & Walkenhorst, Mögeldorf Hauptstraße 51, 90482 Nürnberg, DE

G08C 17/02 → (51) H05B 37/02

- (51) **G08G 1/01** (11) **2 374 117 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09771423.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050758 11.12.2009
- (87) WO 2010/068106 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 EP 08171580
- (54) • *FAHRZEUGVERFOLGUNGSSYSTEM, MIT EINEM FAHRZEUGVERFOLGUNGSSYSTEM AUSGESTATTETE FAHRZEUGINFRASTRUKTUR UND VERFAHREN ZUM VERFOLGEN VON FAHRZEUGEN*
- *VEHICLE TRACKING SYSTEM, VEHICLE INFRASTRUCTURE PROVIDED WITH VEHICLE TRACKING SYSTEM AND METHOD FOR TRACKING VEHICLES*
- *SYSTÈME DE SUIVI DE VÉHICULE, INFRASTRUCTURE DE VÉHICULE COMPORTANT UN SYSTÈME DE SUIVI DE VÉHICULE ET PROCÉDÉ POUR SUIVRE DES VÉHICULES*

- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) PAPP, Zoltan, NL-2625 LL Delft, NL
DOODEMAN, Gerardus, Johannes, Nicolaas, NL-5501 DM Veldhoven, NL
NELISSE, Martin, Willem, NL-2624 JS Delft, NL
SIJS, Joris, NL-2595 GM Den Haag, NL
THEEUWES, Johannes, Adrianus, Cornelis, NL-5612 NE Eindhoven, NL
DRIESSEN, Bart, NL-2628 VK Delft, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G08G 1/0968 → (51) G01C 21/34

G09F 3/00 → (51) G01N 21/21

- (51) **G09F 3/02** (11) **2 374 118 A1***
G09F 3/10
- (25) En (26) En
- (21) 10700607.4 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020015 04.01.2010
- (87) WO 2010/080725 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 349079
- (54) • *LABELMEDIUM MIT EINEM SUBSTRAT UND EINEM ABNEHMBAREN ZWEISEITIGEN FUTTER*
- *LABEL MEDIA HAVING A SUBSTRATE AND A TWO-SIDED RELEASABLE LINER*
- *SUPPORT D'ÉTIQUETTE COMPORTANT UN SUBSTRAT ET UN REVÊTEMENT DÉCOLLABANT DOUBLE FACE*
- (71) Brady Worldwide, Inc., 2221 West Camden Road P.O. Box 571, Milwaukee, WI 53201-0571, US
- (72) GODFREY, Robert, J., Baraboo WI 53193, US
CARRIERE, Richard, L., Oak Creek WI 53154, US
LOEDER, Edward, J., West Bend WI 53095, US
- (74) Grünberg, Thomas, Advotec. Patent- und Rechtsanwälte Widenmayerstraße 4, 80538 München, DE

G09F 3/02 → (51) B41M 3/00

G09F 3/10 → (51) G09F 3/02

- (51) **G09F 19/02** (11) **2 374 119 A1***
G09F 19/16
A47F 7/03
- (25) En (26) En
- (21) 10702934.0 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) TR 2010/000002 06.01.2010
- (87) WO 2010/080076 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 TR 200900082
- (54) • *ANIMIERTER PRODUKTWERBUNGSSTÄNDER*
- *ANIMATED PRODUCT ADVERTISEMENT STAND*
- *SOCLE ANIMÉ POUR PUBLICITÉ DE PRODUIT*
- (71) AST Pazarlama Reklam Üretim Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi, Gazeteciler Mah. Hikaye Sok. No. 13 Esentepe, Istanbul, TR
- (72) TURHAL, Salih, Ankara 06420, TR
- (74) Iskender, Ibrahim, Destek Patent Inc. Tophane Ortapazar Cad. No. 7 Zindankapi Sk. No :10, 16040 Bursa, TR

G09F 19/16 → (51) G09F 19/02

- (51) **G09G 3/20** (11) **2 374 120 A1***
G09G 3/32
- (25) En (26) En
- (21) 09765142.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066954 11.12.2009
- (87) WO 2010/069876 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 EP 08305960
- (54) • *ANALOG-TEILFELDER FÜR SAMPLE-AND-HOLD-MEHRFACH-SCAN-DISPLAYS*
- *ANALOG SUB-FIELDS FOR SAMPLE AND HOLD MULTI-SCAN DISPLAYS*
- *SOUS-CHAMPS ANALOGIQUES POUR AFFICHEURS MULTIBALAYAGE À ECHANTILLONNAGE-BLOCAGE*
- (71) Thomson Licensing, 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) WEITBRUCH, Sebastien, 78078 Kappel, DE
CORREA, Carlos, 78056 Villingen-Schwenningen, DE
THEBAULT, Cedric, 78050 Villingen-Schwenningen, DE
- (74) Kurth, Dieter, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

G09G 3/20 (11) 2 374 121 A1*

- (25) En (26) En
- (21) 09775306.5 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055398 30.11.2009
- (87) WO 2010/064184 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 EP 08170795
- (54) • *OLED MIT INTEGRIERTER VERZÖGERUNGSSTRUKTUR*
- *OLED WITH INTEGRATED DELAY STRUCTURE*
- *DELO AVEC STRUCTURE DE RETARD INTÉGRÉE*
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) RADERMACHER, Harald, J., G., 5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G09G 3/20 (11) 2 374 122 A1*
G09G 3/32

- (25) En (26) En
- (21) 09831339.8 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001769 08.12.2009
- (87) WO 2010/066030 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 CA 2647112
19.12.2008 CA 2654409
- (54) • *NIEDRIGENERGIESCHALTUNG UND ANSTEUERUNGSVERFAHREN FÜR EMIS-SIONSANZEIGEN*
- *LOW POWER CIRCUIT AND DRIVING METHOD FOR EMISSIVE DISPLAYS*
- *CIRCUIT À FAIBLE CONSOMMATION ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'AFFICHAGES ÉMISSIFS*

- (71) Ignis Innovation Inc., 22 Frederick Street, Suite 1020, Kitchener, ON N2H 6M6, CA
- (72) CHAJI, G. Reza, Waterloo Ontario N2V 2S3, CA
- NATHAN, Arokia, Cambridge CB3 0DL, GB
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G09G 3/32 → (51) **G09G 3/20**

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 374 123 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803838.3 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052491 11.12.2009
- (87) WO 2010/070225 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 FR 0858560
- (54) • *VERBESSERTE CODIERUNG VON MEHRKANALIGEN DIGITALEN AUDIOSIGNALEN*
• *IMPROVED ENCODING OF MULTICHANNEL DIGITAL AUDIO SIGNALS*
• *CODAGE PERFECTIONNE DE SIGNAUX AUDIOMERIQUEES MULTICANAUX*
- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
- (72) JAILLET, Florent, F-04160 Chateau Arnoux, FR
- VIRETTE, David, F-22560 Pleumeur Bodou, FR

- (51) **G10L 19/00** (11) **2 374 124 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09803839.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052492 11.12.2009
- (87) WO 2010/076460 2010/27 08.07.2010
- (30) 15.12.2008 FR 0858563
- (54) • *VERWALTETE CODIERUNG VON MEHRKANALIGEN DIGITALEN AUDIOSIGNALEN*
• *ADVANCED ENCODING OF MULTI-CHANNEL DIGITAL AUDIO SIGNALS*
• *CODAGE PERFECTIONNE DE SIGNAUX AUDIOMERIQUEES MULTICANAUX*
- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
- (72) JAILLET, Florent, F-04160 Chateau Arnoux, FR
- VIRETTE, David, F-22560 Pleumeur Bodou, FR

- (51) **G10L 19/14** (11) **2 374 125 A1***
H03H 17/06
- (25) En (26) En
- (21) 09799781.1 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/065093 19.11.2009
- (87) WO 2010/074849 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 334779
- (54) • *MEHRSTUFIGES REKURSIVES AUF AUDIORAHMEN BASIERENDES RESAMPLING UND ZEITABBILDEN*
• *MULTI-STAGING RECURSIVE AUDIO FRAME-BASED RESAMPLING AND TIME MAPPING*
• *RÉÉCHANTILLONNAGE BASÉ SUR UNE TRAME AUDIO RÉCURSIVE EN PLUSIEURS ÉTAPES ET CARTE TEMPORELLE*
- (71) Ericsson Television Inc., 4500 River Green Parkway, Duluth, GA 30096, US
- (72) WANG, Zhicheng, Lancelot, Los Altos CA 94024, US
- JIANG, Jianguang, Pleasanton CA 94566, US

- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **G10L 21/02** (11) **2 374 126 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09799076.6 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066847 10.12.2009
- (87) WO 2010/066844 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 GB 0822536
- (54) • *REGENERATION VON BREITBAND-SPRACHE*
• *REGENERATION OF WIDEBAND SPEECH*
• *RÉGÉNÉRATION D'UN SIGNAL VOCAL À LARGE BANDE*
- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) ANDERSEN, Soren Vang, DK-9000 Aalborg, DK
- NILSSON, Mattias, SE-174 46 Sundbyberg, SE
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

- (51) **G10L 21/02** (11) **2 374 127 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09799590.6 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066876 10.12.2009
- (87) WO 2010/066861 2010/24 17.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 10.12.2008 GB 0822537
- (54) • *REGENERATION VON BREITBANDSPRACHE*
• *REGENERATION OF WIDEBAND SPEECH*
• *RÉGÉNÉRATION DE LA PAROLE EN LARGE BANDE*
- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) NILSSON, Mattias, S-17446 Sundbyberg, SE
- VANG ANDERSEN, Soren, DK-9000 Aalborg, DK
- VOS, Koen Bernard, San Francisco California 94116, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

G11B 5/66 → (51) **G11C 11/16**

G11B 7/24 → (51) **B29D 17/00**

- (51) **G11B 27/034** (11) **2 374 128 A2***
G11B 27/10 **G11B 27/32**
H04N 5/76 **H04N 5/00**
H04N 5/783 **H04N 7/24**
H04N 9/804 **H04N 9/82**
- (25) En (26) En
- (21) 10703964.6 (22) 03.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2010/050001 03.01.2010
- (87) WO 2010/079435 2010/28 15.07.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 07.01.2009 US 204505 P
- (54) • *DATENSTROMSPEICHERSYSTEM*
• *DATA STREAM STORAGE SYSTEM*
• *SYSTÈME DE STOCKAGE DE FLUX DE DONNÉES*
- (71) NDS LIMITED, One London Road, Staines, Middlesex TW18 4EX, GB

- (72) LEHMAN, Yonatan, 76880 Moshav Bet Gamliel, IL
- LIBSON, Ronni, 93224 Jerusalem, IL
- RESHEF, Yoav, 55451 Kiryat Ono, IL
- LIPSCHUETZ, Netanel, 93719 Jerusalem, IL
- VIZEN, Rivka, 97793 Jerusalem, IL
- (74) Jaeger, Michael David, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

G11B 27/10 → (51) **G11B 27/034**

G11B 27/32 → (51) **G11B 27/034**

- (51) **G11C 7/06** (11) **2 374 129 A1***
G11C 7/22 **G11C 11/16**
- (25) En (26) En
- (21) 09793651.2 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066999 07.12.2009
- (87) WO 2010/077611 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 329941
- (54) • *DIGITAL STEUERBARE VERZÖGERUNG FÜR LESEVERSTÄRKER*
• *DIGITALLY-CONTROLLABLE DELAY FOR SENSE AMPLIFIER*
• *RETARD À COMMANDE NUMÉRIQUE POUR AMPLIFICATEUR DE DÉTECTION*
- (71) QUALCOMM Incorporated, International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, California 92121, US
- (72) PARK, Dongkyu, San Diego, California 92121, US
- DAVIERWALLA, Anosh B., San Diego, California 92121, US
- YOUN, Sei Seung, San Diego, California 92121, US
- ZHONG, Cheng, San Diego, California 92121, US
- ABU-RAHMA, Mohamed Hassan Soliman, San Diego, California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G11C 7/22 → (51) **G11C 7/06**

- (51) **G11C 11/16** (11) **2 374 130 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09775420.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066602 03.12.2009
- (87) WO 2010/065753 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 327184
- (54) • *MAGNETISCHER DIREKTZUGRIFFSPEICHER MIT ZWEIFACH-SPINN-DREHMOMENT-REFERENZSCHICHTEN*
• *MAGNETIC RANDOM ACCESS MEMORY WITH DUAL SPIN TORQUE REFERENCE LAYERS*
• *MÉMOIRE VIVE MAGNÉTIQUE AVEC COUCHES DE RÉFÉRENCE À COUPLE DE SPIN DOUBLE*
- (71) Seagate Technology LLC, 10200 South DeAnza Boulevard, Cupertino CA 95014, US
- (72) CLINTON, Thomas, Pittsburgh Pennsylvania 15228, US
- SEIGLER, Mike, Eden Prairie Minnesota 55347, US
- (74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

(51) **G11C 11/16** (11) **2 374 131 A1***
G01R 33/00 **G11B 5/66**
H01F 10/32

- (25) En (26) En

- (21) 09798985.9 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066384 02.12.2009
- (87) WO 2010/065619 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 US 326314
- (54) • *SPIN-DREHMOMENT-BITZELLE MIT UNGEPINNTER REFERENZSCHICHT UND UNIDIREKTIONALEM SCHREIBSTROM*
- *SPIN-TORQUE BIT CELL WITH UNPINNED REFERENCE LAYER AND UNIDIRECTIONAL WRITE CURRENT*
- *CELLULE BINAIRE À TRANSFERT DE SPIN À COUCHE DE RÉFÉRENCE NON PIÉGÉE ET COURANT D'ÉCRITURE UNIDIRECTIONNEL*
- (71) Seagate Technology LLC, 10200 South DeAnza Boulevard, Cupertino CA 95014, US
- (72) REED, Daniel, Maple Plain Minnesota 55359, US
- LU, Yong, Edina Minnesota 55439, US
- XUE, Song, Edina Minnesota 55436, US
- ANDERSON, Paul, Eden Prairie Minnesota 55346, US
- (74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

G11C 11/16 → (51) **G11C 7/06**

G11C 11/16 → (51) **G11C 11/56**

G11C 11/22 → (51) **G11C 11/56**

- (51) **G11C 11/56** (11) **2 374 132 A1***
G11C 11/16 **G11C 11/22**
- (25) En (26) En
- (21) 09799177.2 (22) 21.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055875 21.12.2009
- (87) WO 2010/073211 2010/26 01.07.2010
- (30) 23.12.2008 EP 08172722
- (54) • *MEHRBIT-MULTIFERROIC-SPEICHERELEMENT*
- *MULTIBIT MULTIFERROIC MEMORY ELEMENT*
- *ÉLÉMENT DE MÉMOIRE MULTIFERROÏQUE MULTIBITS*
- (71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) KARG, Siegfried, F., CH-8803 Rueschlikon, CH
- MEIJER, Gerhard, Ingmar, CH-8803 Rueschlikon, CH
- (74) Meyer, Michael Josef, IBM Research GmbH IBM Research - Zurich Intellectual Property Law Säumerstrasse 4, 8803 Rüschlikon, CH

(51) **G11C 11/56** (11) **2 374 133 A1***
G11C 16/26

- (25) En (26) En
- (21) 09801895.5 (22) 29.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069703 29.12.2009
- (87) WO 2010/080674 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 349417
- (54) • *MESSSCHALTUNG UND VERFAHREN MIT VERRINGERTER EMPFINDLICHKEIT GEGENÜBER RÄUMLICHEN UND TEMPERATURSCHWANKUNGEN*
- *SENSING CIRCUIT AND METHOD WITH REDUCED SUSCEPTIBILITY TO SPATIAL AND TEMPERATURE VARIATIONS*

- *CIRCUIT ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION AVEC SUSCEPTIBILITÉ RÉDUITE À DES VARIATIONS SPATIALES ET DE TEMPÉRATURE*
- (71) Sandisk Corporation, 601 McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
- (72) DUNGA, Mohan, Vamsi, Milpitas CA 95035, US
- MUI, Man, Milpitas CA 95035, US
- HIGASHITANI, Masaaki, Milpitas CA 95035, US
- (74) Tohill, John Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **G11C 11/56** (11) **2 374 134 A2***
G11C 29/00 **G06F 12/02**

- (25) En (26) En
- (21) 10700606.6 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020014 04.01.2010
- (87) WO 2010/078540 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 05.01.2009 US 348825
- (54) • *LEERBLOCKVERWALTUNG IN NICHT FLÜCHTIGEN SPEICHERN*
- *SPARE BLOCK MANAGEMENT IN NON-VOLATILE MEMORIES*
- *GESTION DE BLOCS DE RÉSERVE DANS DES MÉMOIRES NON VOLATILES*
- (71) Sandisk Corporation, 601 McCarthy Boulevard, Milpitas, CA 95035, US
- (72) GOROBETS, Sergey, Anatolievich, Midlothian EH9 3ES, GB
- BENNETT, Alan, David, Edinburgh EH13 0BQ, GB
- ZILBERMAN, Eugene, Richmond Hill Ontario L4C 5J4, CA
- (74) Prock, Thomas, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

G11C 16/26 → (51) **G11C 11/56**

G11C 29/00 → (51) **G11C 11/56**

G21C 3/62 → (51) **C01G 56/00**

- (51) **G21F 9/14** (11) **2 374 135 A2***
G21F 9/30
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09799361.2 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067900 23.12.2009
- (87) WO 2010/076287 2010/27 08.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 30.12.2008 FR 0859138
- (54) • *VERFAHREN ZUM VERARBEITEN EINES STICKSTOFFHALTIGEN WÄSSRIGEN FLÜSSIGEN ABWASSERS DURCH KALZINATION UND VITRIFIKATION*
- *METHOD FOR PROCESSING A NITROUS AQUEOUS LIQUID EFFLUENT BY CALCINATION AND VITRIFICATION*
- *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'UN EFFLUENT LIQUIDE AQUEUX NITRIQUE PAR CALCINATION ET VITRIFICATION*
- (71) Areva NC, 33 rue La Fayette, 75009 Paris, FR
- (72) LEDOUX, Alain, F-30200 Bagnols Sur Ceze, FR
- HOLLEBECQUE, Jean-François, F-30400 Villeneuve-les-avignon, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **G21F 9/14** (11) **2 374 136 A2***
G21F 9/30

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09804131.2 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067899 23.12.2009
- (87) WO 2010/076286 2010/27 08.07.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 30.12.2008 FR 0859134
- (54) • *VERFAHREN ZUM VERARBEITEN EINES STICKSTOFFHALTIGEN WÄSSRIGEN FLÜSSIGEN ABWASSERS DURCH KALZINATION UND VITRIFIKATION*
- *METHOD FOR PROCESSING A NITROUS AQUEOUS LIQUID EFFLUENT BY CALCINATION AND VITRIFICATION*
- *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'UN EFFLUENT LIQUIDE AQUEUX NITRIQUE PAR CALCINATION ET VITRIFICATION*
- (71) Areva NC, 33 rue La Fayette, 75009 Paris, FR
- (72) LEDOUX, Alain, F-30200 Bagnols Sur Ceze, FR
- HOLLEBECQUE, Jean-François, F-30400 Villeneuve-les-avignon, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevalex 95, rue d'Amsterdam, F-75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **G21F 9/16** (11) **2 374 137 A2***
G21F 9/30 **C03C 3/093**
C03C 4/20

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09797051.1 (22) 23.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067901 23.12.2009
- (87) WO 2010/076288 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 30.12.2008 FR 0859131
- (54) • *ALUMINO-BORSILIKATGLAS ZUM EINGRENZEN VON RADIOAKTIVEN FLÜSSIGEN ABWÄSSERN UND VERFAHREN ZUM VERARBEITEN VON RADIOAKTIVEN ABWÄSSERN*
- *ALUMINO-BOROSILICATE GLASS FOR CONFINING RADIOACTIVE LIQUID EFFLUENTS, AND METHOD FOR PROCESSING RADIOACTIVE EFFLUENTS*
- *VERRE ALUMINO-BOROSILICATÉ POUR LE CONFINEMENT D'EFFLUENTS LIQUIDES RADIOACTIFS, ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'EFFLUENTS LIQUIDES RADIOACTIFS*
- (71) Areva NC, 33 rue La Fayette, 75009 Paris, FR
- (72) DUSSOSSOY, Jean-Luc, F-34830 Jacou, FR
- GRANDJEAN, Agnès, F-30330 Saint-Marcel De Careiret, FR
- ADVOCAT, Thierry, F-84000 Avignon, FR
- BOUSQUET, Nicolas, F-30250 Villeveuille, FR
- SCHULLER, Sophie, F-30200 Chusclan, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, Brevalex 95, rue d'Amsterdam, F-75378 Paris Cedex 8, FR

G21F 9/30 → (51) **G21F 9/14**

G21F 9/30 → (51) **G21F 9/16**

- (51) **H01B 1/18** (11) **2 374 138 A2***
H01B 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 09837936.5 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068566 17.12.2009
- (87) WO 2010/080534 2010/28 15.07.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 18.12.2008 US 337862
- (30) 03.03.2009 US 396609

- (54) • *AUF KOHLENSTOFF BASIERENDER MONOMOLEKULARER FILM FÜR ERHÖHTE STROMLEITUNG*
• *MONOMOLECULAR CARBON-BASED FILM FOR ENHANCING ELECTRICAL POWER TRANSMISSION*
• *COUCHE MONOMOLÉCULAIRE À BASE DE CARBONE PERMETTANT D'AMÉLIORER LA TRANSMISSION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE*
- (71) Maganas, Thomas C., 1200 Ardmore, Manhattan Beach, CA 90266, US
- (72) Maganas, Thomas C., Manhattan Beach, CA 90266, US
- (74) Adam, Holger, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwältin Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

H01B 1/24 → (51) **C08K 3/04**

H01B 7/04 → (51) **A61N 1/08**

H01B 9/00 → (51) **H01B 1/18**

- (51) **H01B 13/00** (11) **2 374 139 A1***
(25) En (26) En
(21) 09830978.4 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066242 01.12.2009
(87) WO 2010/065535 2010/23 10.06.2010
(30) 03.12.2008 US 119610 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR TOP-DOWN-MATERIALABLAGERUNG*
• *SYSTEM AND METHOD FOR TOP-DOWN MATERIAL DEPOSITION*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LE DÉPÔT DE MATIÈRE PAR UNE APPROCHE DESCENDANTE*
- (71) First Solar, Inc, 28101 Cedar Park Boulevard, Perrysburg, OH 43551, US
- (72) MILSHEIN, Erel, Cupertino CA 95014, US
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

H01F 10/32 → (51) **G11C 11/16**

- (51) **H01F 27/32** (11) **2 374 140 A1***
(25) En (26) En
(21) 09764849.7 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066588 08.12.2009
(87) WO 2010/066710 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170944
- (54) • *ELEKTRISCHE MASCHINE MIT VERBESSERTER BLITZ-IMPULSWIDERSTANDSFÄHIGKEIT*
• *ELECTRICAL MACHINE WITH IMPROVED LIGHTNING IMPULSE WITHSTAND*
• *MACHINE ÉLECTRIQUE À TENUE AU CHOC DE FOUDRE AMÉLIORÉE*
- (71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) HJORTSBERG, Arne, CH-5442 Fislisbach, CH
- (74) Ahrengart, Kenneth, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, T2 Floor E, 721 83 Västerås, SE

H01G 9/00 → (51) **H01G 9/14**

- (51) **H01G 9/14** (11) **2 374 141 A1***
H01G 9/00 **H02J 7/00**
(25) De (26) De
(21) 09765031.1 (22) 01.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008562 01.12.2009
(87) WO 2010/063453 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 DE 102008060546
- (54) • *VERFAHREN ZUM NACHFORMIEREN VON ELEKTROLYTKONDENSATOREN*
• *METHOD FOR REFORMING ELECTROLYTIC CAPACITORS*
• *PROCÉDÉ DE REFORMATION DE CONDENSATEURS ÉLECTROLYTIQUES*
- (71) IMP GmbH, Tal 34, 80331 München, DE
- (72) HEMPEL, Jörg, Raimund, 72574 Bad Urach, DE
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **H01G 9/20** (11) **2 374 142 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09797167.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055511 04.12.2009
(87) WO 2010/064213 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 PT 08104282
- (54) • *GLASABDICHTUNG VON FARBSTOFFSENSIBILISIERTEN SOLARZELLEN*
• *GLASS SEALING OF DYE-SENSITIZED SOLAR CELLS*
• *SCÉLLEMENT AU VERRE DE CELLULES SOLAIRES À COLORANT*
- (71) EFACES - Engenharia, S.A., Rua Engenharia Frederico Ulrich Guardieiras Apartado 3078, 4470-605 Maia, PT
- (72) MAGALHÃES MENDES, Adélio Miguel, P-4200-465 Porto, PT
- MAGALHÃES MENDES, Joaquim Gabriel, P-4200-465 Porto, PT
- PEREIRA DA COSTA AGUILAR RIBEIRO, Helena Isabel, P-4200-465 Porto, PT
- GRATZEL, Michael, CH-1015 Lausanne, CH
- MADUREIRA ANDRADE, Luísa Manuela, P-4200-465 Porto, PT
- MOREIRA GONÇALVES, Luís Francisco, P-4200-465 Porto, PT
- VEIGA DA COSTA, Carlos Albino, P-4200-465 Porto, PT
- (74) Ferreira, Maria Silvina, Clarke, Modet & Co. Rua Castilho, 50-9°, 1269-163 Lisboa, PT

(51) **H01J 19/57** (11) **2 374 143 A1***
H01J 23/02 **H01P 1/201**

- (25) En (26) En
(21) 08874985.8 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/008934 22.10.2008
(87) WO 2010/045955 2010/17 29.04.2010
- (54) • *REDUZIERUNG VON MULTIPACTING MITTELS RÜMLICH VARIIERENDER MAGNETISIERUNG*
• *REDUCTION OF MULTIPACTING BY MEANS OF SPATIALLY VARYING MAGNETIZATION*
• *REDUCTION DE DÉCHARGE AUTO-ENTRETEÑUE AU MOYEN DE MAGNÉTISATION À VARIATION SPATIALE*
- (71) CERN - European Organization For Nuclear Research, 1211 Geneva 23, CH
- (72) CASPERS, Fritz, F-01630 St. Genis Pouilly, FR
- (74) Lucke, Andreas, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

H01J 23/02 → (51) **H01J 19/57**

- (51) **H01J 35/10** (11) **2 374 144 A1***
H01J 35/14 **H05G 1/30**
- (25) En (26) En
(21) 09774974.1 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055436 01.12.2009
(87) WO 2010/067260 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 EP 08170899
- (54) • *ANODENWACKEL-KOMPENSATION FÜR RÖNTGENRÖHREN DES DREHANODENTYPUS*
• *COMPENSATION OF ANODE WOBBLE FOR X-RAY TUBES OF THE ROTARY-ANODE TYPE*
• *COMPENSATION D UNE OSCILLATION ANODIQUE POUR DES TUBES À RAYONS X DU TYPE À ANODE ROTATIVE*
- (71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groeneveldseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (72) BEHLING, Rolf, K. O., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H01J 35/14 → (51) **H01J 35/10**

H01J 37/32 → (51) **H01L 21/223**

H01J 49/00 → (51) **G01N 33/68**

- (51) **H01L 21/027** (11) **2 374 145 A2***
G03F 7/20
- (25) En (26) En
(21) 10729436.5 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020199 06.01.2010
(87) WO 2010/080789 2010/28 15.07.2010
(88) 04.11.2010
(30) 07.01.2009 US 143013 P
- (54) • *SPIN-ON-ZWISCHENSCHICHTMATERIALIEN FÜR LITHOGRAFIE MIT DOPPEL- UND DREIFACHSTRUKTURIERUNG*
• *SPIN-ON SPACER MATERIALS FOR DOUBLE- AND TRIPLE-PATTERNING LITHOGRAPHY*
• *MATÉRIAUX D'ESPACEMENT AMOVIBLES POUR EFFECTUER UNE DOUBLE ET UNE TRIPLE FORMATION DE MOTIF PAR LITHOGRAPHIE*
- (71) Brewer Science, Inc., 2401 Brewer Drive, Rolla, MO 65401, US
- (72) LIN, Qin, Rolla, MO 65401, US
- PULIGADDA, Rama, Rolla, MO 65401, US
- CLAYPOOL, James, Rolla, MO 65401, US
- GUERRERO, Douglas, J., Rolla, MO 65401, US
- SMITH, Brian, Rolla, MO 65401, US
- (74) van Heesch, Helmut Werner, Uexküll & Stolberg Patentanwälte Beselerstrasse 4, DE-22607 Hamburg, DE

H01L 21/027 → (51) **H01L 21/66**

- (51) **H01L 21/20** (11) **2 374 146 A2***
H01L 21/306
(25) En (26) En
(21) 09836686.7 (22) 07.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067027 07.12.2009
- (87) WO 2010/077616 2010/27 08.07.2010
- (88) 26.08.2010
- (30) 08.12.2008 US 120687 P
- (54) • MEHRSTAPEL-ABLAGERUNG ZUR EPITAXIALSCHICHTANHEBUNG
• MULTIPLE STACK DEPOSITION FOR EPITAXIAL LIFT OFF
• DÉPÔT D'EMPILEMENTS MULTIPLES POUR GRAVURE SÉLECTIVE
- (71) Alta Devices, Inc., 3260 Scott Blvd., Santa Clara, CA 95054, US
- (72) HE, Gang, Cupertino, California 95014, US
HEGEDUS, Andreas, Burlingame, California 94010, US
- (74) Maggs, Michael Norman, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, GB-London WC1R 4PJ, GB
-
- H01L 21/205** → (51) **C23C 16/42**
- (51) **H01L 21/223** (11) **2 374 147 A2***
H01J 37/32
- (25) En (26) En
(21) 09837704.7 (22) 28.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SG 2009/000302 28.08.2009
- (87) WO 2010/080069 2010/28 15.07.2010
- (88) 17.03.2011
- (30) 06.01.2009 SG 200900035
- (54) • VERFAHREN ZUR WARTUNG EINES SUBSTRATVERARBEITUNGSSYSTEMS
• TECHNIQUES FOR MAINTAINING A SUBSTRATE PROCESSING SYSTEM
• TECHNIQUES DE MAINTENANCE D'UN SYSTÈME DE TRAITEMENT DE SUBSTRAT
- (71) Frontken (Singapore) Pte Ltd, 15 Gul Drive, Singapore 629466, SG
Varian Semiconductor Equipment Associates, Inc., 35 Dory Road, Gloucester, MA 01930, US
Tay, Kiang Meng, 15 Gul Drive, Singapore 629466, SG
Mah, Eugene Wei Khai, 15 Gul Drive, Singapore 629486, SG
Liew, Huay Meei, 15 Gul Drive, Singapore 629466, SG
Tay, Teck Kwang, 10 Upper Aljunied Link 04-09 Johnson Controls Building, Singapore 367904, SG
Lee, Chua Bong, 10 Upper Aljunied Link 04-09 Johnson Controls Building, Singapore 367904, SG
Chong, Shi Chai, 1923 Jalan Hi-Tech 2/3 Kulim Hi-Tech Industrial Park Phase 1, 09000 Kulim Kedah, MY
White, James Edward, 35 Dory Road, Gloucester, MA 01930, US
Caruso, Rudolph John, 35 Dory Road, Gloucester, MA 01930, US
Simon, Daniel Allen, 35 Dory Road, Gloucester, MA 01930, US
Rahme, Elie Eid, 35 Dory Road, Gloucester, MA 01930, US
- (72) TAY, Kiang Meng, Singapore 629466, SG
MAH, Eugene, Wei Khai, Singapore 629486, SG
LIEW, Huay Meei, Singapore 629466, SG
TAY, Teck, Kwang, Singapore 367904, SG
LEE, Chua Bong, Singapore 367904, SG
CHONG, Shi Chai, 09000 Kulim Kedah, MY
WHITE, James, Edward, MA 01930, US
CARUSO, Rudolph, John, MA 01930, US
SIMON, Daniel, Allen, MA 01930, US
- RAHME, Elie, Eid, MA 01930, US
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavariastrasse 7, 80336 München, DE
-
- H01L 21/265** → (51) **H01L 29/66**
-
- H01L 21/28** → (51) **H01L 29/66**
-
- H01L 21/306** → (51) **H01L 21/20**
-
- H01L 21/334** → (51) **H01L 29/66**
- (51) **H01L 21/66** (11) **2 374 148 A2***
H01L 21/027
- (25) En (26) En
(21) 09831079.0 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066461 02.12.2009
- (87) WO 2010/065676 2010/23 10.06.2010
- (88) 16.09.2010
- (30) 05.12.2008 US 328862
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ERKENNUNG VON DEFECTEN AUF EINEM FADENKREUZ
• METHODS AND SYSTEMS FOR DETECTING DEFECTS ON A RETICLE
• PROCÉDÉS ET SYSTÈMES POUR DÉTECTER DES DÉFAUTS SUR UN RÉTICULE
- (71) KLA-Tencor Corporation, Legal Department One Technology Drive, Milpitas, California 95035, US
- (72) PAK, Patrick Tung-Sing, 270015 Singapore, SG
CHIA, Wee-Teck, 130013 Singapore, SG
CHIN, Aaron Geurdon, 732786 Singapore, SG
MALIK, Irfan, Santa Clara, CA 95050, US
DUFFY, Brian, San Jose California 95123, US
- (74) Lukaszyk, Szymon, Kancelaria Patentowa Lukaszyk ul. Glowackiego 8/6, 40-062 Katowice, PL
-
- (51) **H01L 21/77** (11) **2 374 149 A2***
- (25) En (26) En
(21) 09774958.4 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055399 30.11.2009
- (87) WO 2010/064185 2010/23 10.06.2010
- (88) 02.09.2010
- (30) 05.12.2008 EP 08170863
- (54) • ELEKTRONISCHE VORRICHTUNGEN MIT KUNSTSTOFFSUBSTRATEN
• ELECTRONIC DEVICES HAVING PLASTIC SUBSTRATES
• APPAREILS ÉLECTRONIQUES COMPOSANT DES SUBSTRATS DE PLASTIQUE
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) FRENCH, Ian, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
-
- (51) **H01L 23/46** (11) **2 374 150 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09837788.0 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) US 2009/066190 01.12.2009
- (87) WO 2010/080235 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 142722 P
- (54) • WÄRMETAUSCHER UND ENTSPRECHENDE VERFAHREN
• HEAT EXCHANGERS AND RELATED METHODS
• ÉCHANGEURS DE CHALEUR ET PROCÉDÉS APPARENTÉS
- (71) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139-4307, US
- (72) WANG, Evelyn, N., Cambridge MA 02138, US
BRISSON, John, G., Rockport MA 01966, US
JACOBSON, Stuart, A., Lexington MA 02421, US
- LANG, Jeffrey, H., Sudbury MA 01776, US
MCCARTHY, Matthew, Arlington MA 02474, US
- (74) Wiklund, Ronney, Valea AB Lindholmospiren 5, SE-417 56 Göteborg, SE
-
- H01L 23/538** → (51) **H05K 1/18**
-
- H01L 25/065** → (51) **H01L 25/18**
- (51) **H01L 25/18** (11) **2 374 151 A1***
H01L 25/065
- (25) En (26) En
(21) 09796885.3 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067544 10.12.2009
- (87) WO 2010/068785 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 332302
- (54) • PARALLELEBENENSPEICHER UND PROZESSORKOPPLUNG IN EINEM MIKROARCHITEKTONISCHEN 3D-SYSTEM
• PARALLEL PLANE MEMORY AND PROCESSOR COUPLING IN A 3-D MICRO-ARCHITECTURAL SYSTEM
• MÉMOIRE EN PLANS PARALLÈLES ET COUPLAGE DE PROCESSEUR DANS UN SYSTÈME MICRO-ARCHITECTURAL TRIDIMENSIONNEL
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) TOMS, Thomas R., San Diego, CA 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
-
- H01L 27/146** → (51) **H01L 31/0352**
-
- H01L 29/06** → (51) **G01N 33/50**
-
- H01L 29/06** → (51) **H01L 29/66**
-
- H01L 29/165** → (51) **H01L 29/66**
-
- H01L 29/423** → (51) **H01L 29/66**
- (51) **H01L 29/66** (11) **2 374 152 A1***
H01L 21/334 **H01L 21/28**
H01L 29/423 **H01L 29/06**
H01L 21/265 **H01L 29/165**
- (25) En (26) En
(21) 09744190.1 (22) 12.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/054463 12.10.2009
- (87) WO 2010/067214 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08105950
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES TUNNELTRANSISTORS UND IC DAMIT
• METHOD OF MANUFACTURING A TUNNEL TRANSISTOR AND IC COMPRISING THE SAME

- *PROCÉDÉ DE FABRICATION D UN TRANSISTOR À EFFET TUNNEL ET CI LE COMPRENANT*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) CURATOLA, Gilberto, Redhill Surrey RH1 1DL, GB
- VAN DAL, Marcus, J. H., Redhill Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Krott, Michel, NXP Semiconductors IP & Licensing Department High Tech Campus 60, NL-5656 AG Eindhoven, NL

H01L 29/786 → (51) **G01N 33/50**

- (51) **H01L 31/0216** (11) **2 374 153 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09801496.2 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052405 03.12.2009
- (87) WO 2010/063974 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 FR 0858242
- (54) • *GESCHICHTETES ELEMENT UND EIN SOLCHES ELEMENT UMFASSENDE PHOTOVOLTAIKANORDNUNG*
- *LAYERED ELEMENT, AND PHOTOVOLTAIC DEVICE INCLUDING SUCH AN ELEMENT*
 - *ELEMENT EN COUCHES ET DISPOSITIF PHOTOVOLTAÏQUE COMPRENANT UN TEL ELEMENT*
- (71) Saint-Gobain Glass France, 18, avenue d'Alsace, 92400 Courbevoie, FR
- (72) LIENHART, Fabien, F-75015 Paris, FR
- STEERS, Emilie, 44700 ORVAULT, FR
- MAHE, Erwan, 44700 ORVAULT, FR
- (74) Bregal, Laurence, Saint-Gobain Recherche Département Propriété Industrielle 39, quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

H01L 31/0224 → (51) **H01L 31/05**

H01L 31/032 → (51) **H01L 31/0352**

- (51) **H01L 31/0352** (11) **2 374 154 A1***
- G01J 5/20** **G01K 7/22**
- H01L 27/146** **H01L 31/032**
- H01L 31/09**
- (25) En (26) En
- (21) 09833754.6 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) SE 2009/051458 18.12.2009
- (87) WO 2010/071591 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 SE 0850160
- (54) • *MEHRSCICHTIGER THERMISTORAUFBAU*
- *A MULTILAYERED THERMISTOR STRUCTURE*
 - *STRUCTURE DE THERMISTANCE MULTICOUCHE*
- (71) Radamson, Henry H., Sätunavägen 11B, 19546 Märsta, SE
- (72) Radamson, Henry H., 19546 Märsta, SE
- (74) Widén, Björn, BRANN AB P.O. Box 12246, 102 26 Stockholm, SE

H01L 31/04 → (51) **F24J 2/52**

- (51) **H01L 31/042** (11) **2 374 155 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08879037.3 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/087848 19.12.2008
- (87) WO 2010/071658 2010/25 24.06.2010

- (54) • *PHOTOVOLTAIKSTRUKTUR UND VERFAHREN ZUR HERSTELUNG UNTER VERWENDUNG VON NANODRAHT AUF STUMPF*
- *PHOTOVOLTAIC STRUCTURE AND METHOD OF FABRICATION EMPLOYING NANOWIRE ON STUB*
 - *STRUCTURE PHOTOVOLTAÏQUE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION EMPLOYANT DU NANOFIL SUR EMBASE*
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) MATHAI, Sagi, V., Palo Alto, California 94304, US
- KOBAYASHI, Nobuhiko, P., Palo Alto, California 94304, US
- WANG, Shih-Yuan, Palo Alto, California 94304, US
- (74) Lawman, Matthew John Mitchell, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, GB-London WC1V 6HU, GB

H01L 31/042 → (51) **E04F 10/06**

- (51) **H01L 31/048** (11) **2 374 156 A1***
- B32B 17/10** **C08F 8/44**
- C08L 23/08**
- (25) En (26) En
- (21) 09749281.3 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062921 02.11.2009
- (87) WO 2010/077425 2010/27 08.07.2010
- (30) 31.12.2008 US 141752 P
- (54) • *SOLARZELLENMODULE MIT EINKAPSELUNGSMODULN MIT GERINGER TRÜBUNG UND HOHEM FEUCHTIGKEITSWIDERSTAND*
- *SOLAR CELL MODULES COMPRISING ENCAPSULANT SHEETS WITH LOW HAZE AND HIGH MOISTURE RESISTANCE*
 - *MODULES PHOTOVOLTAÏQUES COMPORTANT DES FEUILLES D'ENCAPSULATION À FAIBLE NIVEAU DE TROUBLE ET HAUTE RÉSISTANCE À L'HUMIDITÉ*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) HAYES, Richard, Allen, Beaumont, Texas 77706, US
- PESEK, Steven, C., Orange, Texas 77632, US
- SHAFFER, W., Alexander, Orange, Texas 77632, US
- SMITH, Charles, Anthony, Vienna, West Virginia 26105, US
- PREJEAN, George, Wyatt, Orange, Texas 77632, US
- (74) Heinemann, Monica, Abitz & Partner Patentanwälte Hörselbergstrasse 5, 81677 München, DE

(51) **H01L 31/05** (11) **2 374 157 A2***

H01L 31/0224

- (25) En (26) En
- (21) 09763955.3 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066232 02.12.2009
- (87) WO 2010/066619 2010/24 17.06.2010
- (88) 10.03.2011
- (30) 12.12.2008 DE 102008062034
- (54) • *VERBINDUNGSEINRICHTUNG ZUR VERBINDUNG MIT EINEM SOLARMODUL UND SOLARMODUL MIT EINER SOLCHEN VERBINDUNGSEINRICHTUNG*

- *CONNECTING DEVICE FOR CONNECTION TO A SOLAR MODULE AND SOLAR MODULE WITH SUCH A CONNECTING DEVICE*
 - *DISPOSITIF DE CONNEXION SE CONNECTANT À UN MODULE SOLAIRE, ET MODULE SOLAIRE POURVU D'UN TEL DISPOSITIF DE CONNEXION*
- (71) Tyco Electronics AMP GmbH, Ampèrestrasse 12-14, 64625 Bensheim, DE
- (72) ACKERMANN, Gerhard, 68804 Altlussheim, DE
- SCHAARSCHMIDT, Manfred, 64686 Lautertal, DE
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Destouchesstraße 68, 80796 München, DE

- (51) **H01L 31/052** (11) **2 374 158 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09836745.1 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067232 09.12.2009
- (87) WO 2010/077702 2010/27 08.07.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 08.12.2009 US 633109
- 09.12.2008 US 121115 P
- (54) • *PHOTOVOLTAISCHE ROTATIONSZELLEN*
- *ROTATING PHOTOVOLTAIC CELLS*
 - *CELLULES PHOTOVOLTAÏQUES ROTATIVES*
- (71) Lee, William Edward, 1151 Koohoo Place, Kailua, HI 96734, US
- Pienkowski, Robert F., 600 N. Lake Shore Drive, 3612, Chicago, IL 60611, US
- (72) Lee, William Edward, Kailua, HI 96734, US
- Pienkowski, Robert F., Chicago, IL 60611, US
- (74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

H01L 31/068 → (51) **H01L 31/18**

H01L 31/09 → (51) **H01L 31/0352**

- (51) **H01L 31/18** (11) **2 374 159 A2***
- H01L 31/068**
- (25) De (26) De
- (21) 09763962.9 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066291 03.12.2009
- (87) WO 2010/066626 2010/24 17.06.2010
- (88) 16.12.2010
- (30) 12.12.2008 DE 102008055515
- (54) • *VERFAHREN ZUM AUSBILDEN EINES DOTIERSTOFFPROFILS*
- *METHOD FOR PRODUCING A DOPANT PROFILE*
 - *PROCÉDÉ POUR FORMER UN PROFIL DE DOPANT*
- (71) Schott Solar AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
- (72) HORZEL, Jörg, 63755 Alzenau, DE
- FRANKE, Dieter, NL-6291 BL Vaals, NL
- BLENDIN, Gabriele, 63571 Gelnhausen, DE
- JAHN, Marco, 55124 Mainz, DE
- SCHMIDT, Wilfried, 74193 Schwaigern, DE
- (74) Stoffregen, Hans-Herbert, Patentanwalt Dipl.-Phys. Dr. Hans-Herbert Stoffregen Friedrich-Ebert-Anlage 11 b, D-63450 Hanau, DE

- (51) **H01L 31/18** (11) **2 374 160 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09830916.4 (22) 30.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066046 30.11.2009
- (87) WO 2010/065434 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 US 119955 P
25.11.2009 US 626483
- (54) • **RÜCKSEITENKONTAKT-SOLARZELLE MIT GEFORMTEN POLYSILICIUMDOTIERTEN REGIONEN**
• **BACKSIDE CONTACT SOLAR CELL WITH FORMED POLYSILICON DOPED REGIONS**
• **CELLULE SOLAIRE À CONTACT ARRIÈRE AVEC DES ZONES FORMÉES DOPEES DE POLYSILICIUM**
- (71) SunPower Corporation, 77 Rio Robles, San Jose, CA 95134, US
- (72) SMITH, David D, Campbell California 95008, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
-
- (51) **H01L 33/08** (11) **2 374 161 A1***
H01L 33/18 **H05B 33/14**
- (25) De (26) De
(21) 09771744.1 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066719 09.12.2009
- (87) WO 2010/066784 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 DE 102008062283
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG TEMPERATURSTABILER GROßFLÄCHIG EMITTIERENDER LICHTEMITTERDIODEN UND LICHTEMITTERDIODE**
• **METHOD FOR PRODUCING TEMPERATURE-STABLE LARGE-SIZE EMITTING LEDS AND LEDS**
• **PROCÉDÉS DE FABRICATION DE DIODES ÉLECTROLUMINESCENTES À GRANDE SURFACE D'ÉMISSION THERMIQUEMENT STABLES ET DIODES ÉLECTROLUMINESCENTES RÉSULTANTES**
- (71) Technische Universität Dresden, Mommsenstrasse 11, 01069 Dresden, DE
- (72) EYCHMÜLLER, Alexander, 01099 Dresden, DE
GAPONIK, Nikolai, 01217 Dresden, DE
OTTO, Tobias, 01099 Dresden, DE
MUNDRA, Paul, 02689 Sohland/Spree, DE
FROLOVA, Elena, 220090 Minsk, BY
- (74) Kailuweit, Frank, et al, Kailuweit & Uhlemann Patentanwälte Bamberger Strasse 49, 01187 Dresden, DE
-
- H01L 33/18** → (51) **H01L 33/08**
-
- H01L 33/20** → (51) **H01L 33/22**
-
- (51) **H01L 33/22** (11) **2 374 162 A1***
H01L 33/46 **H01L 33/20**
H01L 33/40
- (25) En (26) En
(21) 09775424.6 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066743 04.12.2009
- (87) WO 2010/077571 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 329713
- (54) • **LEUCHTDIODE MIT VERBESSERTER LICHTEXTRAKTION**
• **LIGHT EMITTING DIODE WITH IMPROVED LIGHT EXTRACTION**
• **DIODE ÉLECTROLUMINESCENTE À EXTRACTION DE LUMIÈRE AMÉLIORÉE**
- (71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
- (72) DONOFRIO, Matthew, Raleigh, NC 27613, US
KONG, Hua-Shuang, Cary, NC 27518, US
SLATER, David, Baskerville, VA 23915, US
EDMOND, John, Durham, NC 27713, US
- (74) Wraige, David Leslie Charles, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/22**
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/50**
-
- (51) **H01L 33/50** (11) **2 374 165 A1***
H01L 33/46
- (25) En (26) En
(21) 09775296.8 (22) 27.11.2009
- (71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
- (72) DONOFRIO, Matthew, Raleigh, NC 27613, US
EDMOND, John, Durham, NC 27713, US
IBBETSON, James, Santa Barbara, CA 93111, US
TING, Li, Ventura, CA 93004, US
- (74) Wraige, David Leslie Charles, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, GB-Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/22**
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/50**
-
- (51) **H01L 33/46** (11) **2 374 163 A1***
G02B 5/08
- (25) En (26) En
(21) 09801584.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006447 07.12.2009
- (87) WO 2010/077287 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 316097
- (54) • **ZUSAMMENGESETZTE STARK REFLEKTIERENDE SCHICHT**
• **COMPOSITE HIGH REFLECTIVITY LAYER**
• **COUCHE COMPOSITE À RÉFLECTIVITÉ ÉLEVÉE**
- (71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
- (72) IBBESTON, James, Santa Barbara, CA 93111, US
LI, Ting, Ventura, CA 93004, US
HANSEN, Monica, Santa Barbara, CA 93105, US
- (74) Wraige, David Leslie Charles, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB
-
- (51) **H01L 33/46** (11) **2 374 164 A2***
H01L 33/42
- (25) En (26) En
(21) 09836676.8 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066938 07.12.2009
- (87) WO 2010/077590 2010/27 08.07.2010
- (88) 14.10.2010
- (30) 08.12.2008 US 329722
- (54) • **LED MIT DIELEKTRISCHEM SPIEGEL MIT SEITLICHER KONFIGURATION**
• **LIGHT EMITTING DIODE WITH A DIELECTRIC MIRROR HAVING A LATERAL CONFIGURATION**
• **DIODE ÉLECTROLUMINESCENTE À MIROIR DIELECTRIQUE PRÉSENTANT UNE CONFIGURATION LATÉRALE**
- (71) Cree, Inc., 4600 Silicon Drive, Durham, NC 27703, US
- (72) DONOFRIO, Matthew, Raleigh, NC 27613, US
EDMOND, John, Durham, NC 27713, US
IBBETSON, James, Santa Barbara, CA 93111, US
TING, Li, Ventura, CA 93004, US
- (74) Wraige, David Leslie Charles, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, GB-Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/22**
-
- H01L 33/46** → (51) **H01L 33/50**
-
- (51) **H01L 33/46** (11) **2 374 166 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09837214.7 (22) 31.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069959 31.12.2009
- (87) WO 2010/078521 2010/27 08.07.2010
- (30) 02.01.2009 US 204212 P
- (54) • **VORRICHTUNG FÜR ENERGIEUMWANDLUNG, STROMUMSCHALTUNG UND WÄRMEUMSCHALTUNG**
• **DEVICE FOR ENERGY CONVERSION, ELECTRICAL SWITCHING, AND THERMAL SWITCHING**
• **DISPOSITIF DE CONVERSION D'ÉNERGIE, DE COMMUTATION ÉLECTRIQUE ET DE COMMUTATION THERMIQUE**
- (71) Tempronics, Inc., 5181 N. Stonehouse Place, Tucson, AZ 85750, US
- (72) Makansi, Tarek, Tucson Arizona 85750, US
- (74) Prinz & Partner, Esplanade 31, 20354 Hamburg, DE
-
- (51) **H01L 39/24** (11) **2 374 167 A1***
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09804275.7 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/001448 18.12.2009
- (87) WO 2010/076428 2010/27 08.07.2010
- (30) 18.12.2008 FR 0807113
- (54) • **VERFAHREN ZUM ABSCHIEDEN VON OXIDFILMEN AUF TEXTURIERTEN METALLRÖHREN**
• **METHOD FOR DEPOSITING OXIDE FILMS ON TEXTURED METAL PIPES**
• **PROCÉDÉ DE DÉPÔT DE FILMS D'OXYDES SUR TUBES MÉTALLIQUES TEXTURÉS**
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique, 3, Rue Michel-Ange, 75794 Paris, FR
- (72) ODIER, Philippe, F-38640 Claix, FR
MORLENS, Stéphanie, F-38100 Grenoble, FR
MILLON, Cyril, F-38100 Grenoble, FR
CAROFF, Tristan, F-38330 Montbonnot St Martin, FR
JIMENEZ, Carmen, F-38000 Grenoble, FR

SOUBEYROUX, Jean-Louis, F-38340 Vor-
eppe, FR
ALLAIS, Arnaud, F-69006 Lyon, FR
RIKEL, Mark, 50354 Huerth, DE
(74) Schmidt, Martin Peter, IXAS Conseil 15, rue
Emile Zola, 69002 Lyon, FR

(51) **H01L 39/24** (11) **2 374 168 A1***
(25) Fr (26) Fr
(21) 09806178.1 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/001449 18.12.2009
(87) WO 2010/076429 2010/27 08.07.2010
(30) 18.12.2008 FR 0807113
(54) • **VERFAHREN ZUR ABSCHIEDUNG VON
OXID-DÜNNFILMEN AUF TEXTURIERTEN
UND GEKRÜMMTEN METALLOBERFLÄ-
CHEN**
• **METHOD FOR DEPOSITING OXIDE THIN
FILMS ON TEXTURED AND CURVED
METAL SURFACES**
• **PROCÉDÉ DE DÉPÔT DE FILMS D'OXYDES
MINCES SUR DES SURFACES MÉTALLI-
QUES TEXTURÉES COURBÉES**
(71) Centre National de la Recherche Scientifique,
3 Rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16,
FR

(72) ODIER, Philippe, F-38640 Claix, FR
MORLENS, Stéphanie, F-38100 Grenoble, FR
MILLON, Cyril, F-38100 Grenoble, FR
PETIT, Sarah, F-69100 Villeurbanne, FR
CAROFF, Tristan, F-38330 Montbonnot St.
Martin, FR
JIMENEZ, Carmen, F-38000 Grenoble, FR
SOUBEYROUX, Jean-Louis, F-38340 Vor-
eppe, FR
ALLAIS, Arnaud, F-69006 Lyon, FR
RIKEL, Mark, 50354 Huerth, DE
(74) Schmidt, Martin Peter, IXAS Conseil 15, rue
Emile Zola, 69002 Lyon, FR

(51) **H01L 41/113** (11) **2 374 169 A1***
B81B 3/00 **H02N 2/18**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10700004.4 (22) 04.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2010/050012 04.01.2010
(87) WO 2010/079151 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 FR 0950029
(54) • **VORRICHTUNG ZUR UMWANDLUNG VON
MECHANISCHER ENERGIE IN ELEKTRI-
SCHE ENERGIE MIT MINDESTENS EINEM
PIEZOELEKTRISCHEN WANDLER**
• **DEVICE FOR CONVERTING MECHANICAL
ENERGY INTO ELECTRIC ENERGY USING
AT LEAST ONE PIEZOELECTRIC TRANS-
DUCER**
• **DISPOSITIF DE CONVERSION D'ENERGIE
MECANIQUE EN ENERGIE ELECTRIQUE A
L'AIDE D'AU MOINS UN TRANSDUCTEUR
PIEZOLECTRIQUE**

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux
Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"
25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(72) NIKOLOVSKI, Jean-Pierre, F-92290 Chate-
nay-Malabry, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95
rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **H01L 41/18** (11) **2 374 170 A1***
C04B 35/01
(25) En (26) En
(21) 10702546.2 (22) 06.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2010/050295 06.01.2010
(87) WO 2010/079838 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001964
(54) • **PIEZOELEKTRISCHES MATERIAL**
• **PIEZOLECTRIC MATERIAL**
• **MATÉRIAU PIÉZOÉLECTRIQUE**
(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-3-2 Shimomar-
uko Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
Tokyo Institute of Technology, 2-12-1,
Ookayama Meguro-ku, Tokyo 152-8500, JP
Sophia University, 7-1, Kiou-cho Chiyoda-ku,
Tokyo 102-8554, JP
National Institute of Advanced Industrial
Science and Technology, 1-3-1, Kasumiga-
seki, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
(72) KUBOTA, Makoto, Tokyo 146-8501, JP
IFUKU, Toshihiro, Tokyo 146-8501, JP
FUNAKUBO, Hiroshi, Kanagawa 2260026, JP
YAZAWA, Keisuke, Kanagawa 2260026, JP
UCHIDA, Hiroshi, Tokyo 102-8554, JP
IJIMA, Takashi, Ibaraki 305-8565, JP
LEE, Bong-yeon, Ibaraki 305-8565, JP
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01L 51/00 → (51) **C09K 11/06**

(51) **H01L 51/52** (11) **2 374 171 A1***
H01L 51/56
(25) En (26) En
(21) 09774960.0 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055401 30.11.2009
(87) WO 2010/064186 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170773
18.02.2009 EP 09153063
(54) • **LICHTLEITER, STRUKTURIERTE LEUCHT-
DIODENANORDNUNG, BELEUCHTUNGS-
SYSTEM UND VERFAHREN ZUM
ERZEUGEN DES LICHTLEITERS ODER DER
STRUKTURIERTEN LEUCHTDIODENAN-
ORDNUNG**
• **LIGHT GUIDE, PATTERNED LIGHT EMIT-
TING DIODE DEVICE, ILLUMINATION
SYSTEM AND METHOD OF GENERATING
THE LIGHT GUIDE OR PATTERNED LIGHT
EMITTING DIODE DEVICE**
• **GUIDE LUMINEUX, DISPOSITIF DE DIODE
ÉLECTROLUMINESCENTE MODÉLISÉ,
SYSTÈME D'ÉCLAIRAGE ET PROCÉDÉ DE
RÉALISATION DE GUIDE LUMINEUX OU
DE DISPOSITIF DE DIODE ÉLECTROLU-
MINESCENTE MODÉLISÉ**

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woodseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) VERSCHUREN, Coen, A., NL-5656 AE Eindh-
hoven, NL
DE KOK, Margaretha, M., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus,
Philips Intellectual Property & Standards P.
O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H01L 51/52** (11) **2 374 172 A2***
(25) En (26) En
(21) 09774966.7 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IB 2009/055415 30.11.2009
(87) WO 2010/064190 2010/23 10.06.2010
(88) 19.08.2010
(30) 05.12.2008 EP 08170764

(54) • **STRUKTURIERTE LED-ANORDNUNG,
VERFAHREN ZUM ERZEUGEN EINER
STRUKTURIERUNG, SYSTEM ZUM
STRUKTURIEREN UND VERFAHREN ZUM
KALIBRIEREN DES SYSTEMS**
• **PATTERNED LED DEVICE, METHOD OF
GENERATING A PATTERNING, SYSTEM
FOR PATTERNING AND METHOD OF
CALIBRATING THE SYSTEM**
• **DISPOSITIF DE LED AVEC MOTIF, PRO-
CÉDÉ DE GÉNÉRATION D'UN MOTIF,
SYSTÈME D'APPLICATION DE MOTIF ET
PROCÉDÉ D'ÉTALONNAGE DU SYSTÈME**
(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woodseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) VERSCHUREN, Coen, A., NL-5656 AE Eindh-
hoven, NL
DE KOK, Margaretha, M., NL-5656 AE
Eindhoven, NL
(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus,
Philips Intellectual Property & Standards P.
O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H01L 51/52** (11) **2 374 173 A1***
(25) En (26) En
(21) 09774998.0 (22) 13.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/060437 13.10.2009
(87) WO 2010/077412 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 345717
(54) • **VERFAHREN ZUM EINKAPSELN VON
GEGENÜBER DER UMWELT EMPFINDLI-
CHEN EINRICHTUNGEN**
• **METHOD FOR ENCAPSULATING ENVIR-
ONMENTALLY SENSITIVE DEVICES**
• **PROCÉDÉ D'ENCAPSULATION DE DISPO-
SITIFS SENSIBLES À L'ENVIRONNEMENT**
(71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San
No.24 Nongseo-dong Giheung-Gu, Yongin-
city, Gyeonggi-do 446-711, KR
(72) CHU, Xi, Fremont, CA 94538, US
SUEN, Chyi-Shan, Sunnyvale, CA 94089, US
VISSER, Robert, Jan, Menlo Park, CA 94025,
US
(74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H01L 51/52 → (51) **C08K 9/04**

(51) **H01L 51/56** (11) **2 374 174 A2***
(25) En (26) En
(21) 09835893.0 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/069568 28.12.2009
(87) WO 2010/075589 2010/26 01.07.2010
(88) 23.09.2010
(30) 27.12.2008 US 140944 P
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR
VERHINDERUNG VON SPRITZERN FÜR
ENDLOSDRUCK**
• **APPARATUS AND METHOD FOR PRE-
VENTING SPLATTER FOR CONTINUOUS
PRINTING**
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ DE PRÉVENTION
DES ÉCLABOUSSURES POUR IMPRES-
SION CONTINUE**
(71) E. I. du Pont de Nemours and Company,
1007 Market Street, Wilmington, DE 19898,
US
(72) TREMEL, James, Daniel, Santa Barbara
California 93105, US
STAINER, Matthew, Goleta California 93117-
5306, US
HUBERT, Matthew, Dewey, Goleta California
93110, US

(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

H01L 51/56 → (51) **H01L 51/52**

H01M 4/133 → (51) **C01B 31/00**

H01M 4/133 → (51) **C01B 31/08**

(51) **H01M 4/485** (11) **2 374 175 A2***
H01M 4/505 **H01M 4/525**
H01M 10/0525

(25) En (26) En
(21) 09832387.6 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066200 01.12.2009
(87) WO 2010/068524 2010/24 17.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 11.12.2008 US 332735
(54) • **POSITIVE ELEKTRODENMATERIALIEN FÜR LITHIUMIONENBATTERIEN MIT HOHER ENTLADUNGSKAPAZITÄT**
• **POSITIVE ELECTRODE MATERIALS FOR HIGH DISCHARGE CAPACITY LITHIUM ION BATTERIES**
• **MATÉRIAUX D'ÉLECTRODE POSITIVE POUR DES BATTERIES LITHIUM-ION À CAPACITÉ DE DÉCHARGE ÉLEVÉE**

(71) Envia Systems, Inc., 7979 Gateway Boulevard, Suite 101, Newark, CA 94560, US
(72) LOPEZ, Herman, Sunnyvale CA 94086, US
VENKATACHALAM, Subramanian, Pleasanton CA 94588, US
KUMAR, Sujeet, Newark CA 94560, US
KARTHIKEYAN, Deepak, Foster City CA 94404, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

H01M 4/505 → (51) **H01M 4/485**

H01M 4/525 → (51) **H01M 4/485**

(51) **H01M 4/58** (11) **2 374 176 A1***

(25) Ko (26) En
(21) 08878608.2 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) KR 2008/007447 16.12.2008
(87) WO 2010/064755 2010/23 10.06.2010
(30) 02.12.2008 KR 20080121483
(54) • **ANODENAKTIVMATERIAL DES KERN-SCHALEN-TYPS FÜR LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIEN DAMIT**
• **CORE-SHELL TYPE ANODE ACTIVE MATERIAL FOR LITHIUM SECONDARY BATTERIES, METHOD FOR PREPARING THE SAME AND LITHIUM SECONDARY BATTERIES COMPRISING THE SAME**
• **MATÉRIAU ACTIF D'ANODE DU TYPE À C UR ET ENVELOPPE POUR BATTERIES SECONDAIRES AU LITHIUM, SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION ET BATTERIES SECONDAIRES AU LITHIUM LE COMPRENANT**

(71) Kokam CO., LTD., 304, 2-Na Sihwa Industrial Complex 1261-3 Jeongwang-2dong Siheung-si, Gyeonggi-do 429-450, KR

(72) HONG, Ji-Jun, Seoul 135-240, KR
KO, Sung-Tae, Nonsan-si Chungcheongnam-do 320-914, KR

HEO, Yoon-Jeong, Nonsan-si Chungcheongnam-do 320-802, KR

(74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE

H01M 4/68 → (51) **B21C 23/00**

H01M 4/74 → (51) **B21C 23/00**

(51) **H01M 4/86** (11) **2 374 177 A1***
H01M 4/88 **H01M 8/12**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09796739.2 (22) 23.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067826 23.12.2009
(87) WO 2010/076274 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 FR 0900015
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER NICKEL-CERMET-ELEKTRODE**
• **METHOD FOR MAKING A NICKEL CERMET ELECTRODE**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UNE ÉLECTRODE CERMET AU NICKEL**

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) DELAHAYE, Thibaud, F-38950 Saint Martin Le Vinoux, FR

BACLET, Philippe, F-38600 Coublevie, FR

(74) Dubreu, Sandrine, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR

(51) **H01M 4/86** (11) **2 374 178 A1***

(25) En (26) En
(21) 10729551.1 (22) 08.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020466 08.01.2010
(87) WO 2010/080975 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 US 193913 P
(54) • **UMKEHRTOLERANTE MEMBRANELEKTRODENANORDNUNG FÜR EINE BRENNSTOFFZELLE**
• **REVERSAL TOLERANT MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY FOR A FUEL CELL**
• **ENSEMBLE MEMBRANE/ÉLECTRODE TOLÉRANT À L'INVERSION POUR UNE PILE À COMBUSTIBLE**

(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE

Ford Motor Company, One American Road, Dearborn, MI 48126, US

(72) HAAS, Herwig, Vancouver BC V6A 4B3, CA
FELLOWS, Richard, Vancouver BC V5S 4K3, CA

ZHANG, Hao, Burnaby BC V5C 0C3, CA
LEOW, Andrew, Delta BC V4C 3V4, CA
DAVIS, Mike, Prot Coquitlam BC V3B 7Z9, CA

(74) Kocher, Klaus-Peter, et al, Daimler AG Intellectual Property and Technology Management GR/PI, H512, 70546 Stuttgart, DE

H01M 4/86 → (51) **H01M 8/10**

H01M 4/88 → (51) **H01M 4/86**

H01M 4/88 → (51) **H01M 8/10**

H01M 8/04 → (51) **H01M 8/10**

H01M 8/06 → (51) **C25B 3/00**

(51) **H01M 8/10** (11) **2 374 179 A1***
H01M 8/04

(25) De (26) De
(21) 09768079.7 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) EP 2009/066995 11.12.2009

(87) WO 2010/066900 2010/24 17.06.2010

(30) 11.12.2008 DE 102008061771

(54) • **VORRICHTUNG ZUM BEREITSTELLEN EINES BRENNSTOFF ENTHALTENDEN TRÄGERGASES UND BRENNSTOFFZELLE MIT EINER SOLCHEN VORRICHTUNG**
• **DEVICE FOR PROVIDING A CARRIER GAS CONTAINING A FUEL, AND FUEL CELL COMPRISING SUCH A DEVICE**
• **DISPOSITIF DE FOURNITURE D'UN GAZ PORTEUR CONTENANT UN COMBUSTIBLE ET PILE À COMBUSTIBLE ÉQUIPÉE D'UN TEL DISPOSITIF**

(71) Harbusch, Volker, Thalkirchnerstraße 154, 81371 München, DE

(72) Harbusch, Volker, 81371 München, DE

(74) Ganahl, Bernhard, et al, Huber & Schüssler Patentanwälte Truderinger Strasse 246, 81825 München, DE

(51) **H01M 8/10** (11) **2 374 180 A1***
H01M 4/86 **H01M 4/88**

(25) En (26) En
(21) 09796562.8 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/069087 22.12.2009

(87) WO 2010/075321 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 US 139925 P

(54) • **BRENNSTOFFZELLEN MEMBRANELEKTRODENBAUGRUPPE MIT MEHRSCICH-TIGER KATODE**
• **FUEL CELL MEMBRANE ELECTRODE ASSEMBLY WITH MULTILAYER CATHODE**
• **ENSEMBLE ÉLECTRODE À MEMBRANE DE PILE À COMBUSTIBLE AVEC CATHODE MULTICOUCHE**

(71) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US

(72) HAUG, Andrew T., Post Office Box 33427 Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

H01M 8/10 → (51) **B01D 71/62**

H01M 8/10 → (51) **C08F 279/00**

H01M 8/12 → (51) **C25B 9/10**

H01M 8/12 → (51) **H01M 4/86**

H01M 8/16 → (51) **C25B 3/00**

H01M 10/00 → (51) **C01B 31/00**

H01M 10/0525 → (51) **H01M 4/485**

H01M 10/0525 → (51) **H01M 10/48**

(51) **H01M 10/48** (11) **2 374 181 A1***
H01M 10/0525

(25) De (26) De
(21) 09756318.3 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) EP 2009/065685 24.11.2009
- (87) WO 2010/063607 2010/23 10.06.2010
- (30) 11.02.2009 DE 102009000782
04.12.2008 DE 102008044353
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DES LADEZUSTANDS EINER SEKUNDÄREN INTERKALATIONSZELLE EINER WIEDER-AUFLADBAREN BATTERIE*
• *METHOD FOR DETERMINING THE CHARGE STATE OF A SECONDARY INTERCALATION CELL OF A RECHARGE-ABLE BATTERY*
• *PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE L'ÉTAT DE CHARGE D'UNE CELLULE INTERCALAIRE SECONDAIRE D'UNE BATTERIE RECHARGEABLE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) SCHMIDT, Alexander, 78166 Donaueschingen, DE

H01M 10/52 → (51) **C01B 31/00**

H01P 1/201 → (51) **H01J 19/57**

- (51) **H01P 1/202** (11) **2 374 182 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 10718479.8 (22) 22.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/002479 22.04.2010
- (87) WO 2010/124810 2010/44 04.11.2010
- (30) 30.04.2009 DE 102009019547
- (54) • *FILTERANORDNUNG*
• *FILTER ARRANGEMENT*
• *ENSEMBLE FILTRE*
- (71) Kathrein-Werke KG, Anton-Kathrein-Strasse 1-3, 83022 Rosenheim, DE
- (72) HAUNBERGER, Thomas, 83435 Bad Reichenhall, DE
- (74) STOLLE, Manfred, 83043 Bad Aibling, DE
- (74) Flach, Dieter Rolf Paul, et al, Andrae Flach Haug Adlzreiterstrasse 11, 83022 Rosenheim, DE

H01Q 1/12 → (51) **F42B 15/00**

H01Q 1/24 → (51) **H04R 9/04**

- (51) **H01Q 1/27** (11) **2 374 183 A2***
- H01Q 5/00** **H01Q 9/04**
- H01Q 1/38**
- (25) En (26) En
- (21) 09771459.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067637 11.12.2009
- (87) WO 2010/068846 2010/24 17.06.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 12.12.2008 US 334196
- (54) • *DRAHTLOSE KOMMUNIKATION MIT EINEM MEDIZINISCHEN IMPLANTAT*
• *WIRELESS COMMUNICATION WITH A MEDICAL IMPLANT*
• *COMMUNICATION SANS FIL AVEC UN IMPLANT MÉDICAL*
- (71) MicroCHIPS, Inc., 6-B Preston Court, Bedford, MA 01730, US
- (72) UTSI, Vincent, Ely, Cambridgeshire CB6 3PL, GB
NORRIS, Mark, Cambridge Cambridgeshire CB2 9NB, GB
RICHERD, Jean-Daniel, Cambridge, MA 02140, US
- (74) Patentanwaltskanzlei Matschnig & Forsthuber OG, Siebensterngasse 54, 1071 Wien, AT

H01Q 1/28 → (51) **F42B 15/00**

- (51) **H01Q 1/38** (11) **2 374 184 A2***
- H01Q 3/44** **H01Q 13/08**
- G01S 13/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09836910.1 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068307 16.12.2009
- (87) WO 2010/077978 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 16.12.2008 US 138054 P
- (54) • *AUF ZUSAMMENGESETZTEN RECHTS- UND LINKSHÄNDIGEN METAMATERIAL-STRUKTUREN BASIERENDER GRUPPEN-SCHALTER*
• *MULTIPLE POLE MULTIPLE THROW SWITCH DEVICE BASED ON COMPOSITE RIGHT AND LEFT HANDED METAMATERIAL STRUCTURES*
• *DISPOSITIF DE COMMUTATION MULTIPOLAIRE MULTIDIRECTIONNELLE MONTÉ SUR DES STRUCTURES DE MÉTAMATÉRIAUX COMPOSITÉS À MAIN DROITE ET À MAIN GAUCHE*
- (71) Rayspan Corporation, 11975 El Camino Real, Suite 301, San Diego, CA 92130, US
- (72) DUPUY, Alexandre, San Diego California 92130, US
PENEV, Vladimir, San Diego California 92126, US
PATHAK, Vaneet, San Diego California 92108, US
GUMMALLA, Ajay, Sunnyvale, CA 94086, US
- (74) De Vries & Metman, Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

H01Q 1/38 → (51) **H01Q 1/27**

- (51) **H01Q 3/24** (11) **2 374 185 A2***
- H01Q 5/01** **G01S 13/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09835655.3 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068572 17.12.2009
- (87) WO 2010/075190 2010/26 01.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 24.12.2008 US 140816 P
29.07.2009 US 229657 P
- (54) • *HF-FRONTEND-MODUL UND ANTENNEN-SYSTEME*
• *RF FRONT-END MODULE AND ANTENNA SYSTEMS*
• *MODULE FRONTAL RF ET SYSTÈMES D'ANTENNES*
- (71) Rayspan Corporation, 11975 El Camino Real, Suite 301, San Diego, CA 92130, US
- (72) LEE, Cheng-Jung, Santa Clara California 95051, US
LEE, Woo Yong, San Diego California 92130, US
GUMMALLA, Ajay, Sunnyvale California 94086, US
NGUYEN, Nhan Duc, Oceanside California 92057, US
PENEV, Vladimir, San Diego California 92126, US
ACHOUR, Maha, Encinitas California 92024, US
POILASNE, Gregory, El Cajon California 92019, US
- (74) De Vries & Metman, Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

H01Q 3/44 → (51) **H01Q 1/38**

H01Q 5/00 → (51) **H01Q 1/27**

H01Q 5/01 → (51) **H01Q 3/24**

H01Q 9/04 → (51) **H01Q 1/27**

H01Q 13/08 → (51) **H01Q 1/38**

H01R 4/24 → (51) **H01R 13/506**

- (51) **H01R 9/24** (11) **2 374 186 A1***
- H01R 13/74**
- (25) De (26) De
- (21) 10701447.4 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2010/000020 05.01.2010
- (87) WO 2010/079122 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 DE 102009004136
- (54) • *ELEKTRISCHE ANSCHLUSSKLEMME ZUR DURCHFÜHRUNG EINER LEITUNG DURCH EINE WANDUNG*
• *ELECTRICAL CONNECTING TERMINAL FOR FEEDING A LINE THROUGH A WALL*
• *BORNE DE CONNEXION ÉLECTRIQUE POUR LE PASSAGE D'UNE LIGNE À TRAVERS UNE PAROI*
- (71) Phoenix Contact GmbH & Co. KG, Flachsmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE
- (72) REIBKE, Heinz, 32105 Bad Salzuffeln, DE
SPRENGER, Dennis, 32805 Horn-Bad Meinberg, DE
JANZEN, Wjatscheslaw, 32758 Detmold, DE
- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

(51) **H01R 13/506** (11) **2 374 187 A1***

- H01R 4/24** **F21V 23/06**
- F21V 21/002**
- (25) De (26) De
- (21) 09804224.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AT 2009/000475 04.12.2009
- (87) WO 2010/063055 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 AT 7092008 U
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM KONTAKTIEREN VON MEHREREN LEITERADERN*
• *APPARATUS FOR CONTACTING MULTIPLE CONDUCTOR LEADS*
• *DISPOSITIF POUR LA MISE EN CONTACT DE PLUSIEURS FILS CONDUCTEURS*
- (71) Tridonic connection technology GmbH & Co KG, Archenweg 58, 6020 Innsbruck, AT
- (72) MOSER, Peter, A-6210 Wiesing, AT
- (74) Barth, Alexander, Tridonic GmbH & Co KG Färbergasse 15, 6851 Dornbirn, AT

H01R 13/74 → (51) **H01R 9/24**

- (51) **H01S 3/067** (11) **2 374 188 A1***
- H01S 3/0941** **H01S 3/102**
- H01S 3/094** **H01S 3/113**
- (25) En (26) En
- (21) 09797190.7 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IL 2009/001136 02.12.2009
- (87) WO 2010/064238 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 119466 P
18.11.2009 US 262178 P
- (54) • *VERSTÄRKUNGSGESCHALTETER FASER-LASER*

- GAIN-SWITCHED FIBER LASER
 - LASER À FIBRE À COMMUTATION DE GAIN
- (71) V-GEN LTD., 120 Yigal Alon St., 67433 Tel Aviv, IL
 (72) INBAR, Eran, 67433 Tel Aviv, IL
 KATZ, Michael, 64587 Tel Aviv, IL
 (74) Lecomte, Didier, et al, Lecomte & Partners
 Sàrl P.O. Box 1623, 1016 Luxembourg, LU

H01S 3/094 → (51) **H01S 3/067**

H01S 3/0941 → (51) **H01S 3/067**

H01S 3/102 → (51) **H01S 3/067**

H01S 3/113 → (51) **H01S 3/067**

H01S 3/13 → (51) **G02F 1/33**

H02B 1/56 → (51) **H05K 7/20**

- (51) **H02G 7/22** (11) **2 374 189 A2***
 (25) En (26) En
 (21) 09801269.3 (22) 09.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) IB 2009/055631 09.12.2009
 (87) WO 2010/067317 2010/24 17.06.2010
 (88) 03.06.2011
 (30) 11.12.2008 CO 08131626
 (54) • ELEKTRISCHER ENERGIEVERTEILUNGSPOL MIT INTEGRIERTEM ERDESYSYSTEM
 • ELECTRIC ENERGY DISTRIBUTION POLE WITH INCORPORATED GROUND SYSTEM
 • POTEAU DE DISTRIBUTION D'ÉNERGIE ÉLECTRIQUE AVEC SYSTÈME DE LA MISE À LA TERRE
 (71) Codensa S.A. ESP, Carrera 13A No. 93-66
 Piso 4, Bogotá 12304, CO
 (72) GÓMEZ VANEGAS, Gustavo Alfonso, Bogotá
 12304, CO
 VARGAS RODRÍGUEZ, Luis Eduardo, Bogotá
 12304, CO
 SALGADO RAMÍREZ, Milton Fredy, Bogotá
 12304, CO
 (74) Curell Aguilà, Marcelino, et al, CURELL
 SUÑOL S.L.P. Passeig de Gràcia 65 bis,
 08008 Barcelona, ES

- (51) **H02H 3/087** (11) **2 374 190 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 08878650.4 (22) 05.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2008/085736 05.12.2008
 (87) WO 2010/065043 2010/23 10.06.2010
 (30) 04.12.2008 US 328742

- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM SCHUTZ IN STROMVERSORGUNGSINSTALLATIONEN
 • SYSTEM AND METHOD FOR PROTECTION IN POWER INSTALLATIONS
 • SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR PROTECTION D'INSTALLATIONS ÉLECTRIQUES
 (71) Solaredge Technologies Ltd., 6 Haharash
 Street, 45240 Hod Hasharon, IL
 (72) ADEST, Meir, Raanana, IL
 SELLA, Guy, Bitan Aharon, IL
 HANDELSMAN, Lior, Givataim, IL
 GALIN, Yoav, Raanana, IL
 FISHELOV, Amir, Tel-aviv, IL
 GAZIT, Meir, Ashkelon, IL
 (74) Jehan, Robert, Williams Powell Staple Court
 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V
 7QH, GB

- (51) **H02J 3/10** (11) **2 374 191 A1***
H02J 3/38
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09803857.3 (22) 14.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) FR 2009/052519 14.12.2009
 (87) WO 2010/079276 2010/28 15.07.2010
 (30) 08.01.2009 FR 0950079
 (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM ÜBERTRAGEN VON ELEKTRISCHER ENERGIE
 • METHOD AND SYSTEM FOR TRANSMITTING ELECTRIC ENERGY
 • PROCEDE ET SYSTEME DE TRANSMISSION DE L'ENERGIE ELECTRIQUE
 (71) Augier SAS, Z.I. 1ère avenue N° 2243 BP
 131, 06513 Carros, FR
 (72) GRINNEISER, Raymond, F-06250 Mougins,
 FR
 (74) de Zeeuw, Johan Diederick, Murgitroyd &
 Company Immeuble Atlantis 55, Allée Pierre
 Ziller Sophia Antipolis, 06560 Valbonne, FR

- (51) **H02J 3/18** (11) **2 374 192 A1***
H02J 3/38 **F03D 9/00**
H02P 9/42
 (25) No (26) En
 (21) 09836438.3 (22) 16.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) NO 2009/000436 16.12.2009
 (87) WO 2010/077145 2010/27 08.07.2010
 (30) 19.12.2008 NO 20085321
 (54) • VERFAHREN FÜR DEN BETRIEB EINER PERMANENTMAGNET-SYNCHRONMASCHINE UND VORRICHTUNG IN EINEM ELEKTRISCHEN SYSTEM MIT DERARTIGER MASCHINE
 • METHOD FOR OPERATION OF A PERMANENT MAGNET SYNCHRONOUS MACHINE, AND A DEVICE IN AN ELECTRIC SYSTEM COMPRISING SUCH A MACHINE
 • PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT D'UNE MACHINE SYNCHRONE À AIMANTS PERMANENTS, ET DISPOSITIF DANS UN SYSTÈME ÉLECTRIQUE COMPRENANT CETTE MACHINE
 (71) Smartmotor AS, Jarleveien 8, 7415 Trondheim, NO
 (72) ÖVERBÖ, Sigurd, N-7600 Levanger, NO
 MATVEEV, Alexey, N-7052 Trondheim, NO
 SKJELLNES, Tore, N-7014 Trondheim, NO
 (74) Curo AS, Industriveien 53, 7080 Heimdal, NO

H02J 3/38 → (51) **H02J 3/10**

H02J 3/38 → (51) **H02J 3/18**

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 374 193 A1***
H02J 17/00 **G06K 7/00**
 (25) En (26) En
 (21) 10700609.0 (22) 05.01.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2010/020062 05.01.2010
 (87) WO 2010/080737 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 US 142842 P
 (54) • KOMMUNIKATION IN EINER INDUKTIVEN VERBINDUNG MIT DYNAMISCHER LAST
 • COMMUNICATION ACROSS AN INDUCTIVE LINK WITH A DYNAMIC LOAD
 • COMMUNICATION SUR UNE LIGNE INDUCTIVE AVEC UNE CHARGE DYNAMIQUE

- (71) Access Business Group International LLC,
 7575 Fulton Street East, Ada, Michigan
 49355, US
 (72) BAARMAN, David W., Fennville Michigan
 49408, US
 SCHWANNECKE, Joshua K., Grand Rapids
 Michigan 49546, US
 MOLLEMA, Scott A., Rockford Michigan
 49341, US
 NORCONK, Matthew J., Grand Rapids,
 Michigan 49505, US
 (74) Merrifield, Sarah Elizabeth, Boulton Wade
 Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn
 Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 374 194 A1***
H02J 7/00 **H02J 7/02**
 (25) En (26) En
 (21) 10700765.0 (22) 05.01.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) US 2010/020061 05.01.2010
 (87) WO 2010/080736 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 US 142663 P
 (54) • DRAHTLOSES LADESYSYSTEM MIT GERÄTELEISTUNGSKONFORMITÄT
 • WIRELESS CHARGING SYSTEM WITH DEVICE POWER COMPLIANCE
 • SYSTÈME DE CHARGE SANS FIL À COMPATIBILITÉ D'ALIMENTATION DE DISPOSITIFS
 (71) Access Business Group International LLC,
 7575 Fulton Street East, Ada, Michigan
 49355, US
 (72) BAARMAN, David W., Fennville, Michigan
 49408, US
 MOLLEMA, Scott A., Rockford, Michigan
 49341, US
 (74) Merrifield, Sarah Elizabeth, Boulton Wade
 Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn
 Road, GB-London WC1X 8BT, GB

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 374 195 A2***
H04M 19/08
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09801746.0 (22) 08.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) FR 2009/052444 08.12.2009
 (87) WO 2010/067006 2010/24 17.06.2010
 (88) 23.12.2010
 (30) 09.12.2008 FR 0858396
 (54) • EINHEIT ZUM LADEN EINER BATTERIE EINER TRAGBAREN ELEKTRISCHEN EINRICHTUNG
 • UNIT FOR CHARGING A BATTERY OF A PORTABLE ELECTRIC DEVICE
 • UNITE POUR LE CHARGEMENT D'UNE BATTERIE DE DISPOSITIF ELECTRIQUE PORTABLE
 (71) Lecarpentier, Romain, 14D rue Pivoley,
 38090 Villefontaine, FR
 Lecuyer, Yves, 14 rue Emile Zola, 69002
 Lyon, FR
 (72) Lecarpentier, Romain, 38090 Villefontaine,
 FR
 Lecuyer, Yves, 69002 Lyon, FR
 (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet
 Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon
 Cedex 03, FR

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 374 196 A1***
 (25) En (26) En
 (21) 09831182.2 (22) 04.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/066755 04.12.2009
(87) WO 2010/065844 2010/23 10.06.2010
(30) 07.12.2008 US 120478 P
(54) • *STIMULATION UND INTENSIVIERUNG VON SCHNITTSTELLENPROZESSEN*
• *STIMULATION AND INTENSIFICATION OF INTERFACIAL PROCESSES*
• *STIMULATION ET INTENSIFICATION DE PHÉNOMÈNES INTERFACIAUX*
(71) Clean Energy Innovations, Llc, 61 Marquard Lane, Groton, CT 06340, US
(72) STANCOVSKI, Victor, Groton CT 06340, US
(74) Bevan, Emma, et al, Mintz Levin Cohn Ferris Glovsky and Popeo Intellectual Property LLP Alder Castle 10 Noble Street, GB-London EC2V 7JX, GB

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 374 197 A2***
H02J 7/02
(25) En (26) En
(21) 10700610.8 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020064 05.01.2010
(87) WO 2010/080739 2010/28 15.07.2010
(88) 28.04.2011
(30) 06.01.2009 US 142654 P
(54) • *INDUKTIVES NETZTEIL*
• *INDUCTIVE POWER SUPPLY*
• *ALIMENTATION ÉLECTRIQUE INDUCTIVE*
(71) Access Business Group International LLC, 7575 Fulton Street East, Ada, Michigan 49355, US
(72) BAARMAN, David, W., Fennville Michigan 49408, US
STONER, William, T., Jr., Ada Michigan 49301, US
NORCONK, Matthew, J., Grand Rapids, Michigan 49505, US
MOORE, Colin, J., Lowell Michigan 49331, US
SCHWANNECKE, Joshua, K., Grand Rapids Michigan 49546, US
LEPPIEN, Thomas, Jay, Grand Haven Michigan 49417, US
WEBER, Richard, J., Grand Haven Michigan 49417, US
SCHAMPER, Ryan, D., Grand Haven Michigan 49417, US
(74) Merrifield, Sarah Elizabeth, et al, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H02J 7/00 → (51) **H01G 9/14**

H02J 7/00 → (51) **H02J 5/00**

H02J 7/00 → (51) **H04W 52/02**

H02J 7/02 → (51) **H02J 5/00**

H02J 7/02 → (51) **H02J 7/00**

H02J 7/14 → (51) **H02P 9/10**

H02J 17/00 → (51) **H02J 5/00**

H02K 1/02 → (51) **H02K 49/10**

- (51) **H02K 1/16** (11) **2 374 198 A2***
(25) De (26) De
(21) 09764500.6 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) EP 2009/066150 01.12.2009

- (87) WO 2010/066609 2010/24 17.06.2010
(88) 21.04.2011
(30) 08.12.2008 DE 102008054389
(54) • *ELEKTRISCHE MASCHINE MIT EINEM KLAUENPOLROTOR*
• *ELECTRIC MACHINE HAVING A CLAW-POLE ROTOR*
• *MACHINE ÉLECTRIQUE AVEC ROTOR À PÔLES À GRIFFES*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) WOLF, Gert, 71563 Affalterbach, DE
RAU, Eberhard, 70825 Korntal-Muenchingen, DE
SHENDI, Alexander, 71679 Asperg, DE

- (51) **H02K 1/17** (11) **2 374 199 A2***
(25) De (26) De
(21) 09760807.9 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065305 17.11.2009
(87) WO 2010/076081 2010/27 08.07.2010
(88) 03.02.2011
(30) 08.12.2008 DE 102008054381
(54) • *ELEKTRISCHE MASCHINE MIT EINEM POLRAD*
• *ELECTRIC MACHINE HAVING A ROTOR*
• *MACHINE ÉLECTRIQUE AVEC ROUE POLAIRE*
(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) MEYER, Reinhard, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
GREIF, Hubert, 71706 Markgroeningen, DE
REUTLINGER, Kurt, 70174 Stuttgart, DE
HEIDRICH, Markus, 71229 Leonberg, DE
RETANA, Roberto, 70180 Stuttgart, DE

- (51) **H02K 1/28** (11) **2 374 200 A1***
H02K 15/03
B22F 7/08
(25) En (26) En
(21) 09796304.5 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/008897 11.12.2009
(87) WO 2010/066455 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 PCT/DK2008/000433
(54) • *PERMANENTMAGNET UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES PERMANENTMAGNETEN*
• *A PERMANENT MAGNET AND A METHOD FOR MANUFACTURING A PERMANENT MAGNET*
• *AIMANT PERMANENT ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN AIMANT PERMANENT*
(71) Grundfos Management A/S, Poul Due Jensens Vej 7 - 11, 8850 Bjerringbro, DK
(72) KJELDSTEEN, Peter, DK-9620 Ålestrup, DK
SØRENSEN, Allan, Ivo, Søgaard, DK-9500 Hobro, DK
BENDIXEN, Flemming, Buus, Bendixen, DK-9500 Hobro, DK
(74) Hemmer, Arnd, Vollmann & Hemmer Patentanwälte Wallstraße 33a, DE-23560 Lübeck, DE

- (51) **H02K 3/12** (11) **2 374 201 A1***
H02K 3/28
(25) Fr (26) Fr
(21) 09805719.3 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) FR 2009/052581 17.12.2009
(87) WO 2010/079278 2010/28 15.07.2010

- (30) 07.01.2009 FR 0950060
(54) • *WICKLUNG FÜR DEN STATOR EINER ELEKTROMASCHINE UND ENTSPRECHENDES HERSTELLUNGSVERFAHREN*
• *WINDING FOR THE STATOR OF AN ELECTRIC MACHINE, AND CORRESPONDING MANUFACTURING METHOD*
• *ENROULEMENT POUR LE STATOR D'UNE MACHINE ÉLECTRIQUE, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION CORRESPONDANT*
(71) Renault s.a.s., 13-15 quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
(72) GAY, Sébastien, F-78180 Montigny-Le-Bretonneux, FR
(74) Rougemont, Bernard, Renault s.a.s Techno-centre Sce 00267 TCR GRA 2 36 1, Avenue du Golf, 78288 Guyancourt, FR

H02K 3/28 → (51) **H02K 3/12**

H02K 5/24 → (51) **E05F 15/10**

H02K 15/03 → (51) **H02K 1/28**

H02K 23/00 → (51) **G05D 23/13**

- (51) **H02K 49/10** (11) **2 374 202 A2***
H02K 1/02
(25) En (26) En
(21) 09752745.1 (22) 09.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/007980 09.11.2009
(87) WO 2010/075907 2010/27 08.07.2010
(88) 02.12.2010
(30) 05.01.2009 GB 0900022
(54) • *MAGNETISCHE ZAHNRADANORDNUNG*
• *MAGNETIC GEAR ARRANGEMENT*
• *AGENCEMENT D'ENGRENAGES MAGNÉTIQUES*
(71) Rolls-Royce PLC, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
(72) EDWARDS, Huw, Llewelyn, Derby DE24 8BJ, GB
(74) Yeomans, Victoria Jane Anora, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property SinB-38, PO Box 31, Derby, Derbyshire DE24 8BJ, GB

- (51) **H02K 57/00** (11) **2 374 203 A1***
(25) En (26) En
(21) 08878595.1 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) KR 2008/007129 03.12.2008
(87) WO 2010/064742 2010/23 10.06.2010
(54) • *SCHALLWELLENRESONANZGENERATOR*
• *SOUND WAVE RESONANCE GENERATOR*
• *GÉNÉRATEUR À RÉSONANCE D'ONDES ACOUSTIQUES*
(71) Tae Chang N.E.T. Co., Ltd., A-804 Daewoo Techno Park 187-7 Dodang-Dong Wonmi-Gu Bucheon-city, Gyeonggi-do 420-806, KR
(72) JEE, In-Ho, Bucheon-city Gyeonggi-do 420-806, KR
(74) Lösch, Christoph Ludwig Klaus, Patentanwaltkanzlei LÖSCH Äussere Bayreuther Strasse 230, 90411 Nürnberg, DE

- (51) **H02M 7/5387** (11) **2 374 204 A1***
(25) En (26) En
(21) 09765196.2 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066522 03.12.2009
(87) WO 2010/068546 2010/24 17.06.2010

- (30) 10.12.2008 US 201502 P
30.07.2009 US 512709
- (54) • *LEISTUNGSFAKTORKORREKTUR (PFC) FÜR EINE NICHTSINUSFÖRMIGE UNUNTERBRECHBARE STROMVERSORGUNG*
• *POWER FACTOR CORRECTION (PFC) FOR NONSINUSOIDAL UNINTERRUPTIBLE POWER SUPPLY*
• *CORRECTION DU FACTEUR DE PUISSANCE (PFC) POUR UNE ALIMENTATION ÉLECTRIQUE NON SINUSOÏDALE ININTERRUPTIBLE*
- (71) American Power Conversion Corporation, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, RI 02892, US
- (72) CHEN, Hsiu-Ping, Taipei City Taipei 110, TW
FANG, Sheng-Hsien, Shindian City Taipei 23143, TW
FENG, Shih-Hsiung, Shindian City Taipei 23143, TW
SHEN, Chen-Jui, Jhonghe City Taipei 23550, TW
- (74) Ahmad, Sheikh Shakeel, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, GB-London EC4M 7ET, GB

- (30) 03.06.2009 US 183705 P
13.10.2009 US 578554
09.12.2008 US 121103 P
- (54) • *VORRICHTUNGEN, SYSTEME UND VERFAHREN ZUM STEUERN VON ENERGIEUMWANDLUNGSEINRICHTUNGEN*
• *APPARATUS, SYSTEMS, AND METHODS FOR CONTROLLING ENERGY CONVERTING DEVICES*
• *APPAREIL, SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE COMMANDE DE DISPOSITIFS DE CONVERSION D'ÉNERGIE*
- (71) Infinia Corporation, 6811 West Okanogan Place, Kennewick, WA 99336, US
- (72) CULLINANE, Matthew, John, Kennewick WA 99337, US
PETERSON, Allen, Kennewick WA 99338, US
FRASER, Paul, Richland WA 99354, US
BUCHHOLZ, Gregory, Lyle, Kennewick WA 99337, US
WACKNOV, Joel, Bradley, Westlake Village CA 91361, US
- (74) Lucey, Michael, PURDYLUCEY Intellectual Property Suite 138-139 The Chapel Building Mary's Abbey, Dublin 7, IE

- (21) 09793389.9 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067354 09.12.2009
- (87) WO 2010/068679 2010/24 17.06.2010
- (88) 17.02.2011
- (30) 09.12.2008 US 330885
- (54) • *DIGITALER PHASENREGELKREIS MIT ZWEIPUNKTMODULATION UND ADAPTIVER VERZÖGERUNGSANPASSUNG*
• *DIGITAL PHASE-LOCKED LOOP WITH TWO-POINT MODULATION AND ADAPTIVE DELAY MATCHING*
• *BOUCLE NUMÉRIQUE À VERROUILLAGE DE PHASE RÉALISANT UNE MODULATION EN DEUX POINTS AVEC ADAPTATION DE RETARD*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GENG, Jifeng, San Diego CA 92121, US
BALLANTYNE, Gary, John, San Diego CA 92121, US
FILIPOVIC, Daniel, F., San Diego CA 92121, US
- (74) Wimmer, Hubert, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H02N 2/02** (11) **2 374 205 A2***
H02N 2/08 **H02N 2/06**
- (25) En (26) En
(21) 09838002.5 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/068810 18.12.2009
- (87) WO 2010/080634 2010/28 15.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 18.12.2008 US 138665 P
- (54) • *PIEZOELEKTRISCHE QUASI-RESONANZ-MOTOREN AUF DER BASIS VON AKUSTISCHEN STEHWELLEN MIT KOMBINIERTEM RESONATOR*
• *PIEZOELECTRIC QUASI-RESONANCE MOTORS BASED ON ACOUSTIC STANDING WAVES WITH COMBINED RESONATOR*
• *MOTEURS À QUASI-RÉSONANCE PIÉZOÉLECTRIQUE BASÉS SUR DES ONDES STATIONNAIRES ACOUSTIQUES À RÉSONATEUR COMBINÉ*
- (71) Discovery Technology International, LLP, 5678 Palmer Park Circle, Sarasota, FL 34238, US
- (72) PETRENKO, Serhiy, Kiev-02139, UA
ZHELYASKOV, Valentin, Rangelov, Sarasota FL 34238, US
- (74) Dendorfer, Claus, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **H02P 9/10** (11) **2 374 207 A1***
H02J 7/14
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08875651.5 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) FR 2008/052246 08.12.2008
- (87) WO 2010/066953 2010/24 17.06.2010
- (54) • *ELEKTRISCHE DREHMASCHINE ZUR ANBRINGUNG AN EINEM AUTOMOBIL*
• *ROTATING ELECTRIC MACHINE FOR MOUNTING ONTO AN AUTOMOBILE*
• *MACHINE ÉLECTRIQUE TOURNANTE DESTINÉE À ÊTRE MONTÉE SUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (71) Valeo Equipements Electriques Moteur, 2 rue André Bouille, 94046 Créteil Cedex, FR
- (72) BODIN, Ludovic, F-93110 Rosny Sous Bois, FR
CHEMIN, Michaël, F-51700 Festigny, FR
- (74) de Lambilly Delorme, Marie Pierre, Valéo Equipements Electriques Moteur Propriété Industrielle 2, rue André-Bouille, 94046 Créteil Cedex, FR

- H03D 1/04** → (51) **H04B 1/30**
- (51) **H03F 1/02** (11) **2 374 210 A1***
H03F 1/18 **H03F 3/60**
- (25) En (26) En
(21) 08876306.5 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051424 09.12.2008
- (87) WO 2010/068152 2010/24 17.06.2010
- (54) • *MEHRSTUFIGER VERSTÄRKER*
• *MULTI-STAGE AMPLIFIER*
• *AMPLIFICATEUR À ÉTAGES MULTIPLES*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) HELLBERG, Richard, S-141 45 Huddinge, SE
- (74) Siegart, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

- H02N 2/06** → (51) **H02N 2/02**
- H02N 2/08** → (51) **H02N 2/02**
- H02N 2/18** → (51) **H01L 41/113**
- H02P 7/00** → (51) **G05D 23/13**

- H02P 9/42** → (51) **H02J 3/18**
- H02P 25/02** → (51) **H02P 9/04**

- H03F 1/18** → (51) **H03F 1/02**
- H03F 3/60** → (51) **H03F 1/02**

- (51) **H02P 9/04** (11) **2 374 206 A2***
H02P 25/02 **F02G 1/043**
F02G 1/045
- (25) En (26) En
(21) 09775046.7 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067401 09.12.2009
- (87) WO 2010/068709 2010/24 17.06.2010
- (88) 05.08.2010

- (51) **H02P 25/14** (11) **2 374 208 A1***
- (25) De (26) De
(21) 08875077.3 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/010516 11.12.2008
- (87) WO 2010/066270 2010/24 17.06.2010
- (54) • *ELEKTROWERKZEUGGERÄT FÜR DEN BETRIEB MIT WECHSELSTROM*
• *ELECTRICAL POWER TOOL FOR OPERATING WITH ALTERNATING CURRENT*
• *OUTIL PORTABLE ÉLECTRIQUE À FONCTIONNEMENT EN COURANT ALTERNATIF*
- (71) Metabowerke GmbH, Metabo-Allee 1, 72622 Nürtingen, DE
- (72) WIESNER, Bernd, 73277 Owen, DE
- (74) Raunecker, Klaus Peter, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE
- (51) **H03C 3/09** (11) **2 374 209 A2***
- (25) En (26) En

- (51) **H03G 9/02** (11) **2 374 211 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09802082.9 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069178 22.12.2009
- (87) WO 2010/075377 2010/26 01.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 140791 P
- (54) • *AUDIOSIGNALLAUTHEITBESTIMMUNG UND MODIFIKATION IM FREQUENZBEREICH*
• *AUDIO SIGNAL LOUDNESS DETERMINATION AND MODIFICATION IN THE FREQUENCY DOMAIN*
• *DÉTERMINATION ET MODIFICATION DE LA SONIE D'UN SIGNAL AUDIO DANS LE DOMAINE FRÉQUENTIEL*
- (71) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 1400 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US
- (72) SMITHERS, Michael J., Sydney New South Wales 2000, AU

(74) Reichl, Wolfgang, MERH-IP Matias Erny
Reichl Hoffmann Paul-Heyse-Straße 29,
80336 München, DE

H03H 1/00 → (51) **H04R 9/04**

H03H 17/06 → (51) **G10L 19/14**

(51) **H03M 1/46** (11) **2 374 212 A2***
(25) En (26) En
(21) 09764979.2 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066881 04.12.2009
(87) WO 2010/065933 2010/23 10.06.2010
(88) 19.08.2010
(30) 05.12.2008 US 329450

(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR SUKZESSIONS-APPROXIMATION-ANALOG-DIGITAL-UMSETZUNG**
• **APPARATUS AND METHOD FOR SUCCESSIVE APPROXIMATION ANALOG-TO-DIGITAL CONVERSION**
• **APPAREIL ET PROCÉDÉ DE CONVERSION ANALOGIQUE-NUMÉRIQUE PAR APPROXIMATIONS SUCCESSIVES**
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) MATHE, Lennart K., San Diego CA 92121, US
(74) Howe, Steven, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

H04B 1/10 → (51) **H04R 9/04**

(51) **H04B 1/30** (11) **2 374 213 A2***
H03D 1/04
(25) En (26) En
(21) 09830838.0 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/064679 17.11.2009
(87) WO 2010/065281 2010/23 10.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 05.12.2008 US 329034

(54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BESEITIGUNG VON DC-OFFSET IN EINEM DIREKTUMWANDLUNGSEMPFÄNGER**
• **METHOD AND APPARATUS FOR REMOVING DC OFFSET IN A DIRECT CONVERSION RECEIVER**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D'ÉLIMINATION DU DÉCALAGE EN COURANT CONTINU DANS UN RÉCEPTEUR À CONVERSION DIRECTE**
(71) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US
(72) STOGNER, Darrell, J., Plantation Florida 33322, US
RAO, Yadunandana, N., Sunrise Florida 33351, US
RUELKE, Charles, R., Margate Florida 33063, US
LAMPERT, Chet, A., Sunrise Florida 33323, US
(74) Treleven, Colin, et al, Optimus Patents Limited Grove House Lutyens Close Chineham Court, Basingstoke, RG24 8AG, GB

(51) **H04B 1/38** (11) **2 374 214 A1***
G01S 11/10
(25) En (26) En
(21) 09752979.6 (22) 12.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/064084 12.11.2009

(87) WO 2010/065258 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 328316
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR VERBESSERTE KOMMUNIKATION UNTER VERWENDUNG VON GESCHWINDIGKEITSBEZOGENEN INFORMATIONEN**
• **A SYSTEM AND METHOD FOR IMPROVED COMMUNICATION UTILIZING VELOCITY RELATED INFORMATION**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'AMÉLIORATION DE COMMUNICATION UTILISANT DES INFORMATIONS LIÉES À LA VITESSE**
(71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US
(72) HENSLEY, Marion, P., Pendleton IN 46064, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

H04B 1/40 → (51) **H04M 1/23**

(51) **H04B 1/713** (11) **2 374 215 A1***
(25) En (26) En
(21) 09775458.4 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067214 08.12.2009
(87) WO 2010/077690 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 120659 P
07.12.2009 US 632094

(54) • **OPTIMIERUNGEN ZUR UNTERSTÜTZUNG EINES KOORDINIERTEN MEHRFACH-PUNKTS DER AUFWÄRTSSTRECKE**
• **OPTIMIZATIONS TO SUPPORT UPLINK COORDINATED MULTI-POINT**
• **OPTIMISATIONS POUR PERMETTRE, EN LIAISONS MONTANTES, LE MULTIPPOINT COORDONNÉ**
(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) PALANKI, Ravi, San Diego California 92121, US
GOROKHOV, Alexei, Y., San Diego California 92121, US
MONTJOJO, Juan, San Diego California 92121, US
(74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04B 7/00** (11) **2 374 216 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875428.8 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/067119 09.12.2008
(87) WO 2010/066286 2010/24 17.06.2010

(54) • **KOMPENSATIONSTECHNIKEN FÜR EMPFANGSSIGNALE IN VERSCHIEDENEN TAKTDOMÄNEN**
• **COMPENSATION TECHNIQUES FOR RECEIVE SIGNALS IN DIFFERENT CLOCK DOMAINS**
• **TECHNIQUES DE COMPENSATION POUR SIGNAUX DE RÉCEPTION DANS DIFFÉRENTS DOMAINES D'HORLOGE**
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
(72) HERBIG, Gerhard Peter, 71570 Oppenweiler, DE
GEBAUER, Thomas, 71573 Allmersbach Im Tal, DE
(74) Tonscheidt, Andreas, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04B 7/00** (11) **2 374 217 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875430.4 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/067134 09.12.2008

(87) WO 2010/066288 2010/24 17.06.2010
(54) • **KREUZKOPPLUNGS-STÖRUNGSLÖSCHUNG IN MEHREREN EMPFANGSZWEIGEN MIT UNABHÄNGIGEN DEMODULATIONSSIGNALLEN**
• **CROSS-COUPPLING INTERFERENCE CANCELLATION IN MULTIPLE RECEIVE BRANCHES WITH INDEPENDENT DEMODULATION SIGNALS**
• **ANNULATION DE PERTURBATIONS PAR COUPLAGE DANS DE MULTIPLES BRANCHES DE RÉCEPTION À SIGNAUX DE DÉMODULATION INDÉPENDANTS**
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
(72) HERBIG, Gerhard Peter, 71570 Oppenweiler, DE
BIESTER, Michael, 71522 Backnang, DE
(74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04B 7/00** (11) **2 374 218 A1***
(25) En (26) En
(21) 10729470.4 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2010/020265 06.01.2010
(87) WO 2010/080839 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 US 349505

(54) • **ELEKTRISCHES ZUBEHÖR UND VERFAHREN ZU SEINER BEREITSTELLUNG**
• **ELECTRICAL ACCESSORY AND METHOD OF PROVIDING SAME**
• **ACCESSOIRE ÉLECTRIQUE ET PROCÉDÉ POUR LE CONSTITUER**
(71) Belkin International, Inc., 501 West Walnut Street, Compton, CA 90220, US
(72) SEIL, Oliver, Duncan, Pasadena CA 91104, US
FERDMAN, Kelly, Los Angeles CA 90035, US
LANE, Steven, Orange CA 92867, US
DEJONG, Chad, Los Angeles CA 90042, US
CAMACHO, Abraham, West Hollywood CA 90069, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **H04B 7/02** (11) **2 374 219 A1***
H04W 88/08
(25) En (26) En
(21) 08875131.8 (22) 30.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/011138 30.12.2008
(87) WO 2010/075864 2010/27 08.07.2010

(54) • **VERFAHREN FÜR VERTEILTE MOBILKOMMUNIKATION, ENTSPRECHENDES SYSTEM UND COMPUTERPROGRAMM-PRODUKT**
• **A METHOD FOR DISTRIBUTED MOBILE COMMUNICATIONS, CORRESPONDING SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT**
• **PROCÉDÉ DE COMMUNICATIONS MOBILES RÉPARTIES, SYSTÈME AFFÉRENT ET PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE**

- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) BOLDI, Mauro, I-10148 Torino, IT
GIANOLA, Paolo, I-10148 Torino, IT
MELIS, Bruno, I-10148 Torino, IT
RUSCITTO, Alfredo, I-10131 Torino, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) **H04B 7/02** (11) **2 374 220 A1***
H04B 7/06

- (25) En (26) En
- (21) 08875132.6 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/011139 30.12.2008
- (87) WO 2010/075865 2010/27 08.07.2010

- (54) • *VERFAHREN FÜR ADAPTIVE VERTEILTE MOBILKOMMUNIKATION, ENTSPRECHENDES SYSTEM UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT*
- *A METHOD FOR ADAPTIVE DISTRIBUTED MOBILE COMMUNICATIONS, CORRESPONDING SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT*
- *PROCÉDÉ POUR COMMUNICATIONS MOBILES RÉPARTIES ADAPTATIVES, SYSTÈME CORRESPONDANT ET PRODUIT DE PROGRAMME INFORMATIQUE*

- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) BOLDI, Mauro, I-10148 Torino, IT
GIANOLA, Paolo, I-10148 Torino, IT
MELIS, Bruno, I-10148 Torino, IT
RUSCITTO, Alfredo, I-10131 Torino, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) **H04B 7/02** (11) **2 374 221 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 10726796.5 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2010/050014 05.01.2010
- (87) WO 2010/076778 2010/27 08.07.2010
- (30) 05.01.2009 US 142507 P

- (54) • *VORCODIERENDE CODEBÜCHER FÜR MIMO-KOMMUNIKATIONSSYSTEME*
- *PRECODING CODEBOOKS FOR MIMO COMMUNICATION SYSTEMS*
- *LIVRES DE CODES DE PRÉCODAGE DESTINÉS À DES SYSTÈMES DE COMMUNICATION ENTRÉES MULTIPLES SORTIES MULTIPLES*

- (71) Marvell World Trade Ltd. Et Al., L'Horizon Gunsite Road Brittons Hill St. Michael, Barbados BB 14027, BB
- (72) MELZER, Ezer, 69351 Tel Aviv, IL
LI, Yu-Ngok, Oakland California 94607, US
ERELL, Adoram, 46424 Herzliya, IL
YELLIN, Daniel, 43353 Ra'anana, IL
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04B 7/04** (11) **2 374 222 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08875512.9 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068163 22.12.2008
- (87) WO 2010/072248 2010/26 01.07.2010

- (54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KOMMUNIKATION ZWISCHEN KNOTEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*

- *DEVICE AND METHOD FOR COMMUNICATION BETWEEN NODES IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*

- *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ ASSURANT LA COMMUNICATION ENTRE DES NOEUDS DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

- (72) LINDGREN, Ulf, S-426 69 Västra Frölunda, SE

- ATHLEY, Fredrik, S-429 31 Kullavik, SE

- COLDREY, Mikael, S-438 36 Landvetter, SE

- (74) Ekwall, Peter, Albihsn.Zacco AB Box 142, 401 22 Göteborg, SE

(51) **H04B 7/04** (11) **2 374 223 A1***

- (25) En (26) En

- (21) 10726833.6 (22) 05.01.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2010/020087 05.01.2010

- (87) WO 2010/078568 2010/27 08.07.2010

- (30) 05.01.2009 US 142582 P

- (28.12.2009 US 655258

- (54) • *VERFAHREN MIT SCHRITTGRÖSSENADAPTION FÜR DIFFERENTIELLE STRAHLFORMUNG IN DRAHTLOSEN NETZWERKEN*

- *TECHNIQUES UTILIZING STEP SIZE ADAPTATION FOR DIFFERENTIAL BEAMFORMING IN WIRELESS NETWORKS*

- *TECHNIQUES UTILISANT UNE ADAPTATION DE TAILLE PAR ÉTAPES POUR UNE FORMATION DE FAISCEAU DIFFÉRENTIELLE DANS DES RÉSEAUX SANS FIL*

- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US

- (72) LI, Qinghua, San Ramon California 94582, US

- LI, Xintian E., Palo Alto California 94306, US

- ZHU, Yuan, Beijing 100012, CN

- WANG, Jiacheng, beijing 100192, CN

- ZHENG, Shanshan, Beijing 100085, CN

- LIU, Xiaofeng, Beijing, CN

- LI, Guangjie, Beijing 100080, CN

- ZHOU, Feng, Beijing 100083, CN

- (74) Benson, Christopher, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield, South Yorkshire S1 2JA, GB

(51) **H04B 7/04** (11) **2 374 224 A2***

- (25) En (26) En

- (21) 10729318.5 (22) 07.01.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) KR 2010/000099 07.01.2010

- (87) WO 2010/079976 2010/28 15.07.2010

- (88) 21.10.2010

- (30) 07.01.2009 US 143150 P

- 08.01.2009 US 143161 P

- 21.05.2009 KR 20090044656

- (54) • *VERFAHREN ZUR ÜBERTRAGUNG VON PILOTZUWEISUNGSINFORMATIONEN ZU EINEM BENUTZERGERÄT IN EINEM MIMO-SYSTEM MIT MEHREREN BENUTZERN*

- *METHOD FOR TRANSMITTING PILOT ALLOCATION INFORMATION TO USER EQUIPMENT IN A MULTI-USER MULTIPLE INPUT MULTIPLE OUTPUT SYSTEM*

- *PROCÉDÉ SERVANT À TRANSMETTRE DES INFORMATIONS PILOTES D'ATTRIBUTION À UN ÉQUIPEMENT UTILISATEUR DANS UN SYSTÈME MULTI-UTILISATEURS À ENTRÉES MULTIPLES SORTIES MULTIPLES*

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

- (72) KIM, Su Nam, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

- CHOI, Jin Soo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

- IHM, Bin Chul, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

- LEE, Wook Bong, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwölte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04B 7/04 → (51) **H04L 1/18**

H04B 7/04 → (51) **H04L 25/02**

H04B 7/04 → (51) **H04W 52/18**

H04B 7/06 → (51) **H04B 7/02**

H04B 7/08 → (51) **H04L 7/00**

(51) **H04B 7/15** (11) **2 374 225 A1***
H04B 7/26
H04W 52/46

- (25) En (26) En

- (21) 08876295.0 (22) 18.11.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) SE 2008/051324 18.11.2008

- (87) WO 2010/059083 2010/21 27.05.2010

- (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNGEN ZUR BESTIMMUNG DER FUNKEIGENSCHAFTEN EINER FUNKSTRECKE*

- *METHODS AND ARRANGEMENTS FOR DETERMINING RADIO CHARACTERISTICS OF A RADIO LINK*

- *PROCÉDÉS ET SYSTÈMES PERMETTANT DE DÉTERMINER LES CARACTÉRISTIQUES RADIO D UNE LIAISON RADIO*

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

- (72) FRENGER, Pål, S-582 75 Linköping, SE

- JOHANSSON, Niklas, S-SE-191 34 Sollen-tuna, SE

- LARSSON, Peter, S-169 71 Solna, SE

- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04B 7/185** (11) **2 374 226 A1***

- (25) It (26) En

- (21) 09806190.6 (22) 18.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) IB 2009/007807 18.12.2009

- (87) WO 2010/070435 2010/25 24.06.2010

- (30) 19.12.2008 EP 08425806

- (54) • *SYSTEM ZUR SATELLITENKOMMUNIKATION IN TUNNELN*

- *SYSTEM FOR SATELLITE COMMUNICATIONS IN TUNNELS*

- *SYSTÈME DE COMMUNICATIONS PAR SATELLITE DANS LES TUNNELS*

- (71) Telespazio S.p.A., Via Tiburtina 965, Roma, IT

- (72) SAITTO, Antonio, I-00156 Roma, IT

- DE LUCA, Damiano, I-00156 Roma, IT

- BONO, Rosario, I-00156 Roma, IT

- D'AMBROSIO, Daniele, I-00156 Roma, IT

(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **H04B 7/26** (11) **2 374 227 A2***
H04W 40/24

(25) En (26) En
(21) 10729292.2 (22) 06.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2010/000067 06.01.2010

(87) WO 2010/079950 2010/28 15.07.2010

(88) 28.10.2010

(30) 08.01.2009 KR 20090001546

(54) • VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG EINES DRAHTLOSEN DATENÜBERTRAGUNGSDIENSTES ANHAND VON IP UND GERÄT DAFÜR

• METHOD OF PROVIDING WIRELESS DATA COMMUNICATION SERVICE USING IP AND APPARATUS THEREOF

• PROCÉDÉ SERVANT À FOURNIR UN SERVICE DE COMMUNICATION DE DONNÉES SANS FIL UTILISANT LE PROTOCOLE IP ET APPAREIL ASSOCIÉ

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR

(72) KANG, Hyeon Jin, Seoul 137-773, KR

MOON, Sang Jun, Seoul 156-880, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwahnäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04B 7/26 → (51) **H04B 7/15**

H04B 7/26 → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04B 10/02** (11) **2 374 228 A1***

(25) En (26) En

(21) 09835465.7 (22) 27.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066018 27.11.2009

(87) WO 2010/074881 2010/26 01.07.2010

(30) 15.12.2008 US 335123

(54) • FEHLERDETEKTOR FÜR LANGSTRECKEN-ÜBERTRAGUNGSSYSTEM

• FAULT LOCATOR FOR LONG HAUL TRANSMISSION SYSTEM

• LOCALISATEUR DE DYSFONCTIONNEMENTS POUR SYSTÈME DE TRANSMISSION LONGUE PORTÉE

(71) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US

(72) XIA, Tiejun, Richardson Texas 75082, US

WELLBROCK, Glenn, Wylie Texas 75098, US

(74) MOHRMANN, George, Plano Texas 75025, US
Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwältin Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04B 13/00** (11) **2 374 229 A1***

(25) En (26) En

(21) 09764095.7 (22) 20.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055227 20.11.2009

(87) WO 2010/064162 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 EP 08305890

(54) • BENUTZERIDENTIFIKATION AUF DER BASIS VON KÖRPERGEKOPPELTER KOMMUNIKATION

• USER IDENTIFICATION BASED ON BODY-COUPLED COMMUNICATION

• IDENTIFICATION D'UN UTILISATEUR FONDÉE SUR UNE COMMUNICATION COUPLÉE AU CORPS

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(71) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE

(84) DE

(72) CORROY, Steven, NL-5656 AE Eindhoven, NL

KLABUNDE, Karin, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04B 17/00** (11) **2 374 230 A1***
H04W 52/16 **H04L 1/00**

(25) En (26) En

(21) 08876307.3 (22) 09.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) SE 2008/051428 09.12.2008

(87) WO 2010/068153 2010/24 17.06.2010

(54) • VERFAHREN ZUR SCHÄTZUNG DER AUFWÄRTSSTRECKEN-STEUERKANALQUALITÄT

• METHOD FOR ESTIMATING UPLINK CONTROL CHANNEL QUALITY

• PROCÉDÉ POUR ESTIMER LA QUALITÉ DU CANAL DE COMMANDE DE LIAISON MONTANTE

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE

(72) SIMONSSON, Arne, SE-954 33 Gammelstad, SE

BURSTRÖM, Per, SE-973 41 Luleå, SE

SAHLIN, Henrik, SE-435 41 Mölnlycke, SE

MÄLLO, Aare, SE-41472 Göteborg, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, et al, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04B 17/00** (11) **2 374 231 A1***
G01S 3/28

(25) En (26) En

(21) 09804207.0 (22) 26.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) IB 2009/055347 26.11.2009

(87) WO 2010/064169 2010/23 10.06.2010

(30) 05.12.2008 CN 200810177115

(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ERKENNUNG VON EINRICHTUNGEN

• METHOD AND APPARATUS FOR RECOGNITION OF DEVICES

• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE RECONNAISSANCE DE DISPOSITIFS

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

(72) YANG, Daiqin, Shanghai 200233, CN

LIU, Yong, Shanghai 200233, CN

FENG, Lei, Shanghai 200233, CN

CHEN, Zhigang, Shanghai 200233, CN

(74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H04H 60/72 → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04J 3/06** (11) **2 374 232 A2***

(25) De (26) De

(21) 09748080.0 (22) 23.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

(86) EP 2009/063994 23.10.2009

(87) WO 2010/063513 2010/23 10.06.2010

(88) 16.06.2011

(30) 04.12.2008 DE 102008044367

(54) • INTELLIGENTER SENSOR FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG, ERFASSUNGSSYSTEM UND VERFAHREN ZUM ÜBERTRAGEN EINES SENSORSIGNALS

• INTELLIGENT SENSOR FOR A MOTOR VEHICLE, RECORDING SYSTEM AND METHOD FOR TRANSMITTING A SENSOR SIGNAL

• CAPTEUR INTELLIGENT POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE, SYSTÈME D'ACQUISITION ET PROCÉDÉ POUR TRANSMETTRE UN SIGNAL DE CAPTEUR

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) WALKER, Thomas, 72127 Kusterdingen, DE

KLOTZ, Albrecht, 71229 Leonberg, DE

HERING, Michael, 71229 Leonberg, DE

Schmid, Dirk, 75397 Simmozheim, DE

H04J 3/14 → (51) **H04L 12/26**

(51) **H04J 11/00** (11) **2 374 233 A2***
H04W 88/08

(25) En (26) En

(21) 10726857.5 (22) 05.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2010/020166 05.01.2010

(87) WO 2010/078600 2010/27 08.07.2010

(88) 21.10.2010

(30) 05.01.2009 US 142582 P

15.12.2009 US 638846

(54) • ÜBERTRAGUNG VON SYSTEMKONFIGURATIONSDATEN IN MOBILEN NETZEN

• TRANSMISSION OF SYSTEM CONFIGURATION INFORMATION IN MOBILE NETWORKS

• TRANSMISSION D'INFORMATIONS DE CONFIGURATION DE SYSTÈME DANS DES RÉSEAUX MOBILES

(71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard M/S: RNB-4-150, Santa Clara, CA 95052, US

(72) AHMADI, Sassan, Portland, Oregon 97229, US

MOHANTY, Shantidev, Santa Clara, California 95054, US

(74) Benson, Christopher, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield, South Yorkshire S1 2JA, GB

H04J 13/02 → (51) **H04W 16/28**

H04J 13/06 → (51) **H04L 1/18**

H04L 1/00 → (51) **H04B 17/00**

(51) **H04L 1/16** (11) **2 374 234 A1***
H04L 27/26

(25) En (26) En

(21) 09801818.7 (22) 08.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070927 08.12.2009

(87) WO 2010/076868 2010/27 08.07.2010

(30) 31.12.2008 US 347087

- (54) • *AUF OFDMA BASIERENDE MEDIUMZU-GANGSKONTROLLE UND RAHMEN-STRUKTURENTWURF FÜR INDUSTRIEANWENDUNGEN*
- *OFDMA BASED MEDIUM ACCESS CONTROL AND FRAME STRUCTURE DESIGN FOR INDUSTRIAL APPLICATIONS*
- *CONCEPTION DE STRUCTURE DE TRAME ET DE CONTRÔLE D'ACCÈS AU SUPPORT FONDÉE SUR OFDMA POUR APPLICATIONS INDUSTRIELLES*
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (72) BHATTI, Ghulam, Mansfield, Massachusetts 02048, US
SAHINOGLU, Zafer, Arlington, Massachusetts 02476, US
HUANG, Yi, Riverside, California 92507, US
ZHANG, Jinyun, Cambridge, Massachusetts 02141, US
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04L 1/16 → (51) H04W 36/02

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 374 235 A2***
H04B 7/04
- (25) En (26) En
(21) 09833612.6 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007467 14.12.2009
- (87) WO 2010/071334 2010/25 24.06.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 16.12.2008 US 122740 P
11.02.2009 US 151805 P
19.02.2009 US 153647 P
25.02.2009 US 155500 P
12.03.2009 US 159790 P
24.04.2009 US 172223 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DURCHFÜHRUNG VON HARQ IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
- *METHOD AND APPARATUS FOR PERFORMING HARQ IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR RÉALISER UNE HARQ DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) PARK, Hyung Ho, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
KWAK, Jin Sam, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
LEE, Suk Woo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
KANG, Seung Hyun, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H04L 1/18 (11) **2 374 236 A2***
H04J 13/06

- (25) En (26) En
(21) 10726859.1 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020168 05.01.2010
- (87) WO 2010/078602 2010/27 08.07.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 05.01.2009 US 142582 P
16.12.2009 US 639078
- (54) • *HARQ-VERWALTUNG IN DRAHTLOSEN SYSTEMEN*

- *HANDLING HYBRID AUTOMATIC REPEATS REQUESTS IN WIRELESS SYSTEMS*
- *TRAITEMENT DE REQUÊTES DE RÉPÉTITIONS AUTOMATIQUES HYBRIDES (HARQ) DANS DES SYSTÈMES SANS FIL*
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard M/S: RNB-4-150, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) ZHU, Yuan, Beijing 100012, CN
LI, Qinghua, San Ramon, California 94582, US
XU, Changlong, Beijing 100190, CN
SUN, Hongmei, Beijing 100080, CN
YIN, Huijun, Saratoga, California 95070, US
- (74) Benson, Christopher, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB

H04L 1/18 (11) **2 374 237 A2***

- (25) En (26) En
(21) 10729319.3 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2010/000102 07.01.2010
- (87) WO 2010/079977 2010/28 15.07.2010
- (88) 21.10.2010
- (30) 07.01.2009 US 204513 P
20.11.2009 US 623112
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ZUORDNUNG EINES PHYSIKALISCHEN DOWNLINK-INDIKATORKANALS MIT ASYMMETRISCHER TRÄGERAGGREGATION*
- *SYSTEM AND METHOD FOR DOWNLINK PHYSICAL INDICATOR CHANNEL MAPPING WITH ASYMMETRIC CARRIER AGGREGATION*
- *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UNE CORRELATION DE CANAUX D'INDICATEURS PHYSIQUES DE LIAISON DESCENDANTE AVEC UNE AGRÉGATION DE PORTEUSES ASYMÉTRIQUES*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 443-742, KR
- (72) ZHANG, Jianzhong, Gyeonggi-do, KR
NAM, Young Han, Gyeonggi-do, KR
- (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

H04L 1/18 → (51) **H04W 36/02**

H04L 5/00 (11) **2 374 238 A1***

- (25) En (26) En
(21) 08875407.2 (22) 03.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/066687 03.12.2008
- (87) WO 2010/063317 2010/23 10.06.2010
- (54) • *VERFAHREN UND KOMMUNIKATIONSNETZELEMENT ZUM ÜBERTRAGEN VON REFERENZSIGNALEN*
- *METHOD AND COMMUNICATION NETWORK ELEMENT FOR TRANSMITTING REFERENCE SIGNALS*
- *PROCÉDÉ ET ÉLÉMENT DE RÉSEAU DE COMMUNICATION POUR TRANSMISSION DE SIGNAUX DE RÉFÉRENCE*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) HAUSTEIN, Thomas, 14469 Potsdam, DE
SCHULZ, Egon, London SW4 8JR, GB
ZIRWAS, Wolfgang, 81249 München, DE

(51) **H04L 7/00** (11) **2 374 239 A1***
H04B 7/08

- (25) En (26) En
(21) 08875431.2 (22) 09.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067137 09.12.2008
- (87) WO 2010/066289 2010/24 17.06.2010
- (54) • *SYMBOL-TIMING-WIEDERHERSTELLUNGSTECHNIKEN FÜR MEHRZWEIG-EMPFÄNGER*
- *SYMBOL-TIMING RECOVERY TECHNIQUES FOR MULTI-BRANCH RECEIVERS*
- *TECHNIQUES DE RÉCUPÉRATION DU RYTHME DE SYMBOLES POUR RÉCEPTEURS À BRANCHES MULTIPLES*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) HERBIG, Gerhard Peter, 71570 Oppenweiler, DE
- (74) Tonscheidt, Andreas, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04L 9/12** (11) **2 374 240 A1***

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09802186.8 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052557 16.12.2009
- (87) WO 2010/070230 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 FR 0858876
- (54) • *VERFAHREN ZUM IMPLEMENTIEREN EINES BLOCKVERSCHLÜSSELUNGSLGORITHMUS*
- *METHOD OF IMPLEMENTING A BLOCK ENCRYPTION ALGORITHM*
- *PROCEDE DE MISE EN OEUVRE D'UN ALGORITHME DE CHIFFREMENT PAR BLOCS*
- (71) France Telecom, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
- (72) ROBshaw, Matthew, F-75010 Paris, FR
GILBERT, Henri, F-91440 Bures Sur Yvette, FR

H04L 9/32 → (51) **G06F 21/00**

H04L 12/16 → (51) **H04W 4/18**

H04L 12/24 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04L 12/26** (11) **2 374 241 A1***
H04L 12/56 **H04J 3/14**

- (25) En (26) En
(21) 08875516.0 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068189 22.12.2008
- (87) WO 2010/072251 2010/26 01.07.2010
- (54) • *MESSUNG VON DATENVERLUSTEN IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ*
- *MEASUREMENT OF DATA LOSS IN A COMMUNICATION NETWORK*
- *MESURE DE LA PERTE DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) COCIGLIO, Mauro, I-10148 Torino, IT
CASTALDELLI, Luca, Maria, I-10148 Torino, IT
LAFORGIA, Domenico, I-10148 Torino, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

H04L 12/26 → (51) **H04L 12/56**

H04L 12/26 → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04L 12/28** (11) **2 374 242 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09832449.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067191 08.12.2009
- (87) WO 2010/068630 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 332216
- (54) • **LOKALER SICHERER NETZWERKZUGANG ZU FERNDIENSTEN**
• **PROVIDING LOCAL SECURE NETWORK ACCESS TO REMOTE SERVICES**
• **FOURNITURE D'ACCÈS LOCAL À DES SERVICES À DISTANCE PAR RÉSEAU SÉCURISÉ**
- (71) Amazon Technologies, Inc., P.O. Box 8102, Reno, NV 89507, US
- (72) BRANDWINE, Eric, Jason, Seattle, WA 98144, US
COHN, Daniel, T., Seattle, WA 98144, US
DOANE, Andrew, J., Seattle, WA 98144, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04L 12/28 → (51) **H04L 12/56**

H04L 12/28 → (51) **H04M 1/725**

H04L 12/28 → (51) **H04Q 11/00**

- (51) **H04L 12/56** (11) **2 374 243 A1***
- H04L 29/14**
- (25) En (26) En
- (21) 08875518.6 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068192 22.12.2008
- (87) WO 2010/072252 2010/26 01.07.2010
- (54) • **VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUM ABWICKELN VON VERBINDUNGEN ZWISCHEN EINEM CLIENT UND EINEM SERVER ÜBER EIN KOMMUNIKATIONSNETZ**
• **METHOD AND DEVICE FOR HANDLING OF CONNECTIONS BETWEEN A CLIENT AND A SERVER VIA A COMMUNICATION NETWORK**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE GESTION DES CONNEXIONS ENTRE UN CLIENT ET UN SERVEUR PAR UN RÉSEAU DE COMMUNICATION**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) IOVENE, Massimo, I-80126 Naples, IT
GALOTTO, Carmine, I-84016 Pagani, IT
OREA GARCIA, Ana, E-28035 Madrid, ES
- (74) Tonscheidt, Andreas, Ericsson GmbH Patent Department Ericsson Allee 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 244 A1***
H04L 29/06

- (25) En (26) En
- (21) 09756783.8 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051573 19.11.2009
- (87) WO 2010/067090 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 GB 0822430
- (54) • **KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN**

• **COMMUNICATIONS SYSTEM AND METHOD**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION**

- (71) Aircom International Ltd, Cassini Court Randalls Research Park Randalls Way, Leatherhead, Surrey KT22 7TW, GB
- (72) ARNOLD, Kieran, Buckinghamshire HP18 9DF, GB
- (74) Carlick, Anthony Julian, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC 1N 2DY, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 245 A1***
H04L 12/26

- (25) En (26) En
- (21) 09775179.6 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/067002 11.12.2009
- (87) WO 2010/066903 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 GB 0822620
- (54) • **STEUERUNG DER PAKETÜBERTRAGUNG UNTER VERWENDUNG VON BANDBREITENSCHÄTZUNG**
• **CONTROLLING PACKET TRANSMISSION USING BANDWIDTH ESTIMATION**
• **CONTRÔLE DE TRANSMISSION DE PAQUETS UTILISANT UNE ESTIMATION DE BANDE PASSANTE**

- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) ANDERSEN, Soren Vang, DK-9000 Aalborg, DK
- RODBRO, Christoffer Asgaard, S-11266 Stockholm, SE
- VOS, Koen Bernard, San Francisco CA 94116, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 246 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09788460.5 (22) 02.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2009/050001 02.01.2009
- (87) WO 2010/077202 2010/27 08.07.2010
- (54) • **ZUGANGSKONTROLLSYSTEME UND VERFAHREN**
• **ADMISSION CONTROL SYSTEMS AND METHODS**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS DE CONTRÔLE D'ADMISSION**

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) STJERNHOLM, Paul, S-181 60 Lidingö, SE
HURD, Magnus, S-118 67 Stockholm, SE
PERSSON, Fredrik, S-195 58 Märsta, SE
VOIGT, Lotta, S-167 71 Bromma, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 247 A1***
H04L 12/26

- (25) En (26) En
- (21) 09793510.0 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066870 10.12.2009
- (87) WO 2010/066855 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 GB 0822620
- (54) • **STEUERUNG VON PAKETÜBERTRAGUNG UNTER VERWENDUNG VON BANDBREITENSCHÄTZUNG**

• **CONTROLLING PACKET TRANSMISSION USING BANDWIDTH ESTIMATION**
• **CONTRÔLE DE LA TRANSMISSION DE PAQUETS AU MOYEN D'UNE ESTIMATION DE BANDE PASSANTE**

- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) ANDERSEN, Soren, Vang, DK-9000 Aalborg, DK
- RODBRO, Christoffer, Asgaard, S-11266 Stockholm, SE
- VOS, Koen, Bernard, San Francisco California 94116, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 248 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09793653.8 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067164 08.12.2009
- (87) WO 2010/068627 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 US 121891 P

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN FÜR EFFIZIENTES ROUTEN IN EINEM NETZWERK BEI ANWESENHEIT VON MEHRFACH-RANDBESCHRÄNKUNGEN UND ANDEREN NEBENBEDINGUNGEN**
• **SYSTEM AND METHOD FOR EFFICIENT ROUTING ON A NETWORK IN THE PRESENCE OF MULTIPLE-EDGE RESTRICTIONS AND OTHER CONSTRAINTS**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UN ROUTAGE EFFICACE SUR UN RÉSEAU EN PRÉSENCE DE RESTRICTIONS DE CONTOURS MULTIPLES ET D'AUTRES CONTRAINTES**

- (71) Telogis, Inc., 85 Enterprise Suite 450, IAliso Viejo, Ca 92656, US
- (72) CEREKE, Carl, Christchurch 8024, NZ
MITCHELL, David, Christchurch 8014, NZ
MASON, Ralph, Lincoln 7608, NZ
- (74) Ahmad, Sheikh Shakeel, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 249 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 09799307.5 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066869 10.12.2009
- (87) WO 2010/066854 2010/24 17.06.2010
- (30) 11.12.2008 GB 0822620
- 30.11.2009 GB 0920910

- (54) • **DATENRATENSTEUERMECHANISMUS**
• **DATA RATE CONTROL MECHANISM**
• **MÉCANISME DE RÉGULATION DE DÉBITS DE DONNÉES**
- (71) Skype Limited, Arthur Cox Building Earlsfort Centre Earlsfort Terrace, Dublin 2, IE
- (72) WURM, Karlheinz, EE-11312 Tallinn, EE
- RODBRO, Christoffer, Asgaard, S-11266 Stockholm, SE
- (74) Driver, Virginia Rozanne, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 374 250 A1***
H04L 12/28

- (25) En (26) En
- (21) 09838521.4 (22) 19.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) US 2009/031403 19.01.2009
- (87) WO 2010/082939 2010/29 22.07.2010
- (54) • LASTAUSGLEICH
• LOAD BALANCING
• ÉQUILIBRAGE DE CHARGE
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
- (72) SCHLANSKER, Michael, Palo Alto California 94304-1100, US
TOURRIHES, Jean, Palo Alto California 94304-1100, US
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner P. O. Box 246, 82043 Pullach, DE

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/26**

H04L 12/56 → (51) **H04M 1/725**

H04L 12/56 → (51) **H04W 72/12**

- (51) **H04L 25/02** (11) **2 374 251 A1***
H04L 27/26 **H04B 7/04**
- (25) En (26) En
- (21) 10701752.7 (22) 08.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020433 08.01.2010
- (87) WO 2010/090787 2010/32 12.08.2010
- (30) 04.02.2009 US 365805
- (54) • ZEITBEREICHS-KANALSCHÄTZUNG NACH KLEINSTEN QUADRATEN IN ZWEI SCHRITTEN FÜR OFDM-SYSTEME
• TWO-STEPS LEAST SQUARES TIME DOMAIN CHANNEL ESTIMATION FOR OFDM SYSTEMS
• ESTIMATION DE CANAL DANS LE DOMAINE TEMPOREL PAR MOINDRES CARRÉS EN DEUX ÉTAPES POUR DES SYSTÈMES OFDM
- (71) Acorn Technologies, Inc., 330 Wilshire Boulevard, 2nd Floor, Santa Monica, CA 90401, US
- (72) LOPEZ DE VICTORIA, Fernando., Pacific Palisades California 90272, US
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 27/00** (11) **2 374 252 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09837397.0 (22) 25.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/052726 25.06.2009
- (87) WO 2010/079387 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 142735 P
04.05.2009 US 175197 P
03.06.2009 US 477152
- (54) • EFFIZIENTE MIMO-ÜBERTRAGUNGS-SCHEMATA
• EFFICIENT MIMO TRANSMISSION SCHEMES
• TECHNIQUES EFFICACES DE TRANSMISSION MIMO
- (71) Marvell World Trade Ltd., L'Horizon, Gunsite Road Brittons Hill, St. Michael BB14027, BB PERETS, Yona, 43553 Ra'anana, IL
GOMADAM, Krishna Srikanth, Sunnyvale California 94086, US
ERELL, Adoram, 46424 Herzliya, IL
YELLIN, Daniel, 43353 Ra'anana, IL
MELZER, Ezer, 69351 Tel Aviv, IL
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 374 253 A2***
H04B 7/26
- (25) En (26) En
- (21) 09830595.6 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007197 03.12.2009
- (87) WO 2010/064857 2010/23 10.06.2010
- (88) 05.08.2010
- (30) 05.12.2008 US 120067 P
10.12.2008 US 121195 P
11.02.2009 US 151524 P
24.06.2009 KR 20090056298
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR ÜBERTRAGUNG VON STEUERUNGSINFORMATIONEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM
• METHOD AND APPARATUS FOR TRANSMITTING CONTROL INFORMATION IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM
• PROCÉDÉ ET APPAREIL DE TRANSMISSION D'INFORMATIONS DE CONTRÔLE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION SANS FIL
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) LEE, Young Seob, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
IHM, Bin Chul, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
HAN, Seung Hee, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
CHUN, Jin Young, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
LEE, Suk Woo, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
OH, Min Seok, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 374 254 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 10729325.0 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2010/000110 07.01.2010
- (87) WO 2010/079983 2010/28 15.07.2010
- (88) 04.11.2010
- (30) 07.01.2009 KR 20090001042
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SENDEN UND EMPFANGEN EINES SEKUNDÄREN SYNCHRONISATIONSKANALS IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM
• APPARATUS AND METHOD FOR TRANSMITTING/RECEIVING SECONDARY SYNCHRONIZATION CHANNEL IN A BROADBAND WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM
• APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR TRANSMETTRE/RECEVOIR UN CANAL DE SYNCHRONISATION SECONDAIRE DANS UN SYSTÈME DE COMMUNICATION LARGE BANDE SANS FIL
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Seoul 443-742, KR
- (72) PARK, Sung-Eun, Gyeonggi-do, KR
CHO, Jae-Weon, Gyeonggi-do, KR
CHOI, Seung-Hoon, Gyeonggi-do, KR
LIM, Chi-Woo, Gyeonggi-do, KR
HONG, Song-Nam, Gyeonggi-do, KR
- (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

- H04L 27/26** → (51) **H04L 1/16**

- H04L 27/26** → (51) **H04L 25/02**

- (51) **H04L 29/06** (11) **2 374 255 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08875135.9 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/011143 30.12.2008
- (87) WO 2010/075868 2010/27 08.07.2010
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR DATENVERWALTUNG IN EINEM PEER-TO-PEER-NETZWERK
• METHOD AND SYSTEM FOR DATA MANAGEMENT IN PEER-TO-PEER NETWORK
• PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE GESTION DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU POINT-À-POINT
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) MARCHISIO, Marco, Enzo, I-10148 Torino, IT
PAZZINI, Ivan, I-10148 Torino, IT
RUFFINO, Simone, I-10148 Torino, IT
BALDONI, Roberto, I-00184 Roma, IT
MILANI, Alessia, I-00184 Roma, IT
QUERZONI, Leonardo, I-00184 Roma, IT
- (74) Battipede, Francesco, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT

- (51) **H04L 29/06** (11) **2 374 256 A1***
H04L 12/26
- (25) En (26) En
- (21) 08876170.5 (22) 31.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000821 31.12.2008
- (87) WO 2010/076832 2010/27 08.07.2010
- (54) • ANOMALIEDETEKTION FÜR AUF PAKETEN BASIERENDE NETZWERKE
• ANOMALY DETECTION FOR PACKET-BASED NETWORKS
• DÉTECTION D'ANOMALIE POUR RÉSEAUX À BASE DE PAQUETS
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) BALTATU, Madalina, I-10148 Torino, IT
ABENI, Paolo, I-10148 Torino, IT
- (74) Battipede, Francesco, et al, Telecom Italia S.p.A. Piazza L. Einaudi, 8, 20124 Milano, IT

- (51) **H04L 29/06** (11) **2 374 257 A1***
H04W 36/00
- (25) En (26) En
- (21) 09793654.6 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067212 08.12.2009
- (87) WO 2010/077689 2010/27 08.07.2010
- (30) 08.12.2008 US 120679 P
04.12.2009 US 631382
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEREITSTELLUNG VON MOBILITÄT FÜR IMS-SITZUNGEN IN MOBIL-IP-NETZWERKEN
• APPARATUS AND METHOD FOR PROVIDING MOBILITY TO IMS SESSIONS IN MOBILE IP NETWORKS
• APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR FOURNIR UNE MOBILITÉ À DES SESSIONS IMS DANS DES RÉSEAUX IP MOBILES
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) MAHENDRAN, Arungundram, Chandrasekaran, San Diego California 92121, US
GIARETTA, Gerardo, San Diego California 92121, US
AHMAVAARA, Kalle Ilmari, San Diego California 92121, US
KHATIBI, Farrokh, San Diego California 92121, US
JIN, Haipeng, San Diego California 92121, US
NASIELSKI, John Wallace, San Diego California 92121, US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 374 258 A1***
(25) En (26) En
(21) 09795624.7 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/067629 11.12.2009
(87) WO 2010/074998 2010/26 01.07.2010
(30) 16.12.2008 US 138103 P
09.12.2009 US 634645
(54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERMÖGLICHUNG VON VERBINDUNGEN MIT ZUGANGSNETZWERKEN**
• **SYSTEM AND METHODS TO FACILITATE CONNECTIONS TO ACCESS NETWORKS**
• **SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR FACILITER LES CONNEXIONS À DES RÉSEAUX D'ACCÈS**

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) AHMAVAARA, Kalle, San Diego California 92121, US
GELLENS, Randall C., San Diego California 92121, US
TSIRTSIS, Georgios, San Diego California 92121, US
HANDE, Prashanth, San Diego California 92121, US
GIARETTA, Gerardo, San Diego California 92121, US
MAHENDRAN, Arungundram C., San Diego California 92121, US
(74) Cupitt, Philip Leslie, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 374 259 A2***
(25) En (26) En
(21) 09796645.1 (22) 24.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/065736 24.11.2009
(87) WO 2010/076088 2010/27 08.07.2010
(88) 14.10.2010
(30) 05.01.2009 US 348389
(54) • **SICHERER SYSTEMZUGANG OHNE PASSWÖRTER ZU TEILEN**
• **SECURE SYSTEM ACCESS WITHOUT PASSWORD SHARING**
• **ACCÈS SÉCURISÉ À UN SYSTÈME SANS PARTAGE D'UN MOT DE PASSE**

(71) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
(72) BORGHETTI, Stefano, I-00144 Roma RM, IT
SGRO', Antonio, I-00144 Roma RM, IT
GIANFAGNA, Leonida, I-00144 Roma RM, IT
DELLA CORTE, Gianluca, I-00144 Roma RM, IT
HAAG, Alessandro, I-00144 Roma RM, IT

(74) Bell, Mark, Compagnie IBM France Département de Propriété Intellectuelle Le Plan du Bois, 06610 La Gaude, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **2 374 260 A1***
(25) En (26) En
(21) 09801459.0 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) EP 2009/067945 28.12.2009
(87) WO 2010/076301 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 346314
(54) • **DIENSTSCHICHTUNTERSTÜTZTE ÄNDERUNG DER MULTIMEDIA-STREAM-ZUGANGSABLIEFERUNG**
• **SERVICE LAYER ASSISTED CHANGE OF MULTIMEDIA STREAM ACCESS DELIVERY**
• **CHANGEMENT DE REMISE D'ACCÈS DE FLUX MULTIMÉDIA ASSISTÉ PAR COUCHE DE SERVICES**

(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) ROTH, Göran, S-21159 Malmö, SE
GABIN, Fredric, F-93170 Bagnolet, FR
(74) Åkerman, Märten Lennart, Ericsson AB Patent Unit Mobile Platforms Nya Vattentorget, 221 83 Lund, SE

H04L 29/06 → (51) **G06F 17/30**

H04L 29/06 → (51) **G06F 21/00**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/06 → (51) **H04M 1/725**

H04L 29/06 → (51) **H04W 72/12**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 374 261 A1***
G06F 9/445
(25) En (26) En
(21) 08875129.2 (22) 24.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/011110 24.12.2008
(87) WO 2010/072243 2010/26 01.07.2010
(54) • **VERFAHREN ZUR AUTOMATISCHEN ? BERTRAGUNG EINER APPLIKATION IN EINEM MOBILKOMMUNIKATIONSENDGER?T VON TELEKOMMUNIKATIONSNETZEN**
• **METHOD FOR AUTOMATICALLY TRANSFERRING AN APPLICATION IN A MOBILE COMMUNICATION TERMINAL OF TELECOMMUNICATION NETWORKS**
• **PROCÉDÉ DE TRANSFERT AUTOMATIQUE D'UNE APPLICATION DANS UN TERMINAL DE COMMUNICATION MOBILE DE RÉSEAUX DE TÉLÉCOMMUNICATION**

(71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
(72) BAIETTO, Francesco, I-10148 Torino, IT
COLLESEI, Sergio, I-10090 Buttigliera Alta (TO), IT
(74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

H04L 29/08 → (51) **G06F 17/30**

H04L 29/08 → (51) **H04W 4/02**

H04L 29/14 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/08 → (51) **G06F 17/30**

H04L 29/08 → (51) **H04W 4/02**

H04L 29/14 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04M 1/02** (11) **2 374 262 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875111.0 (22) 19.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) EP 2008/010969 19.12.2008
(87) WO 2010/069358 2010/25 24.06.2010
(54) • **TRAGBARE ELEKTRONISCHE EINRICHTUNG MIT SCHIEBE- UND NEIGEMECHANISMUS**
• **PORTABLE ELECTRONIC DEVICE WITH SLIDE AND TILT MECHANISM**
• **DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE PORTABLE À MÉCANISME DE COULISSEMENT ET D'INCLINAISON**

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) HAUTAMÄKI, Mika, Antero, FIN-37470 Vesi-lahti, FI
KEMPPINEN, Pasi, Tuomo, Antero, FIN-33720 Tampere, FI
(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

(51) **H04M 1/02** (11) **2 374 263 A1***
G06F 1/16 **H04M 1/23**

(25) En (26) En
(21) 09799375.2 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) GB 2009/002915 17.12.2009
(87) WO 2010/070293 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 GB 0823008
(54) • **ELEKTRONISCHES HANDGERÄT**
• **ELECTRONIC HAND-HELD DEVICE**
• **DISPOSITIF PORTATIF ÉLECTRONIQUE**

(71) Native Design Limited, 5 Garden Walk, London EC2A 3EQ, GB
(72) WARREN, Morten, Surrey KT11 2EU, GB
DE SAULLES, Stephen, London N1 8LB, GB
(74) Pearson, James Ginn, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

H04M 1/03 → (51) **H04R 9/04**

(51) **H04M 1/23** (11) **2 374 264 A1***
H04B 1/40

(25) En (26) En
(21) 08744870.0 (22) 01.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) US 2008/059033 01.04.2008
(87) WO 2009/123625 2009/41 08.10.2009
(30) 31.03.2009 US 58992
(54) • **12-TASTEN-QWERTY-TEXTEINGABEVERFAHREN**
• **12-KEY QWERTY TEXT ENTRY METHOD**
• **PROCÉDÉ D'ENTRÉE DE TEXTE QWERTY À 12 TOUCHES**

(71) Yoshimoto, Itsuro, 400 East Remington Dr., E252, Sunnyvale, CA 94087, US
(72) Yoshimoto, Itsuro, Sunnyvale, CA 94087, US
Messulam, Alec Moses, Harrison IP 1st Floor, Box Tree House Northminster Business Park Northfield Lane, York, YO26 6QU, GB

H04M 1/23 → (51) **H04M 1/02**

(51) **H04M 1/725** (11) **2 374 265 A1***
H04L 12/28 **H04L 12/56**
H04L 29/06 **G06F 3/01**

(25) En (26) En
(21) 09799458.6 (22) 21.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068895 21.12.2009

- (87) WO 2010/078094 2010/27 08.07.2010
- (30) 30.12.2008 US 141451 P
06.01.2009 US 349294
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR EINRICHTUNGSPAARUNG
• METHOD AND APPARATUS FOR DEVICE PAIRING
• PROCÉDÉ ET APPAREIL D'APPARIEMENT DE DISPOSITIFS
- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US
- (72) ALAMEH, Rachid, Crystal Lake IL 60014, US
RUSSELL, Michael, Lake Zurich IL 60047, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04M 1/73 → (51) H04W 52/02

- (51) **H04M 3/42** (11) **2 374 266 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09796886.1 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067690 11.12.2009
- (87) WO 2010/068878 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 333851
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUM AUTOMATISCHEN ERZEUGEN UND SENDEN VON TEXTNACHRICHTEN
• SYSTEM AND METHOD OF AUTOMATICALLY GENERATING AND SENDING TEXT MESSAGES
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION ET D ENVOI AUTOMATIQUES DE MESSAGES TEXTUELS
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GOYAL, Amitabh, San Diego California 92121, US
JAGETIYA, Vikas, San Diego California 92121, US
GUPTA, Prateek, San Diego California 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

- (51) **H04M 3/42** (11) **2 374 267 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09832381.9 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066010 27.11.2009
- (87) WO 2010/068514 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 334356
- (54) • LASTPROFILERSTELLUNG EINER VoIP-VORRICHTUNG
• VOICE-OVER-INTERNET PROTOCOL DEVICE LOAD PROFILING
• PROFILAGE DE CHARGE DE DISPOSITIF À PROTOCOLE DE TRANSMISSION DE LA VOIX PAR INTERNET
- (71) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US
- (72) HOULE, Dennis J., Plano Texas 75074, US
SCARBROUGH, Rachel, Plano Texas 75074, US
- (74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H04M 19/08 → (51) H02J 7/00

H04M 1/04 → (51) G01G 9/00

H04N 5/00 → (51) G11B 27/034

- (51) **H04N 5/225** (11) **2 374 268 A2***
- H04N 5/232**
- (25) En (26) En
- (21) 09836682.6 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066981 07.12.2009
- (87) WO 2010/077604 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 31.12.2008 US 347022
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN MIT EINER BERÜHRUNGSERFASSENDE OBERFLÄCHE
• DEVICE AND METHOD USING A TOUCH-DETECTING SURFACE
• DISPOSITIF ET PROCÉDÉ UTILISANT UNE SURFACE DE DÉTECTION DE TOUCHER
- (71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US
- (72) LOMBARDI, Michael, J., Lake Zurich, IL 60047, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **H04N 5/232** (11) **2 374 269 A1***
- (25) De (26) De
- (21) 09747802.8 (22) 14.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/063404 14.10.2009
- (87) WO 2010/063509 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 DE 102008044322
- (54) • STEUEREINRICHTUNG FÜR EINE KAMERAANORDNUNG, KAMERAANORDNUNG FÜR EIN FAHRZEUG SOWIE VERFAHREN ZUR REGELUNG EINER KAMERA EINES FAHRZEUGES
• CONTROL DEVICE FOR A CAMERA ARRANGEMENT, CAMERA ARRANGEMENT FOR A VEHICLE AND METHOD FOR CONTROLLING A CAMERA IN A VEHICLE
• INSTALLATION DE COMMANDE POUR UN AGENCEMENT DE CAMERA, AGENCEMENT DE CAMERA POUR UN VEHICULE ET PROCÉDÉ DE REGLAGE DE LA CAMERA D'UN VEHICULE
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) ROUS, Martin, 71292 Frieolzheimer, DE

- (51) **H04N 5/232** (11) **2 374 270 A1***
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09805739.1 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052604 17.12.2009
- (87) WO 2010/079279 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 FR 0950055
- (54) • SYSTEM ZUM ERFASSEN VON BILDERN UND DIESBEZÜGLICHER GEBRAUCH ZUM VERBESSERN DER QUALITÄT DER BESCHAFFTEN BILDER
• SYSTEM FOR CAPTURING IMAGES AND RELATED USE FOR IMPROVING THE QUALITY OF THE IMAGES ACQUIRED
• SYSTÈME DE CAPTURE D'IMAGES ET UTILISATION ASSOCIÉE POUR AMÉLIORER LA QUALITÉ DES IMAGES ACQUISES
- (71) DxO Labs, 3, rue Nationale, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (72) PYANET, Marine, F-75015 Paris, FR
DOUADY, César, F-91400 Orsay, FR
GUICHARD, Frédéric, F-75012 Paris, FR

- NGUYEN, Hoang-Phi, F-75013 Paris, FR
LIEGE, Bruno, F-92100 Boulogne, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H04N 5/232 → (51) H04N 5/225

- (51) **H04N 5/262** (11) **2 374 271 A2***
- G03B 21/00** **G06T 5/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09831222.6 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066830 04.12.2009
- (87) WO 2010/065897 2010/23 10.06.2010
- (88) 28.10.2010
- (30) 05.12.2008 US 329019
- (54) • DIGITALLEUCHTENSYSTEM MIT HOHER LEISTUNG UND VERZERRUNGSKORRIGIERTEM VERBESSERTEM STRAHLWINKELBEREICH
• DISTORTION CORRECTED IMPROVED BEAM ANGLE RANGE HIGHER OUTPUT DIGITAL LUMINAIRE SYSTEM
• SYSTÈME DE LUMINAIRE NUMÉRIQUE À SORTIE PLUS ÉLEVÉE, À PLAGE D'ANGLES DE FAISCEAU AMÉLIORÉE ET CORRIGÉE DE DISTORSION
- (71) Robe Lighting, Inc, 3807 NW 4th Street, Sunrise, FL 33325, US
- (72) JURIK, Pavel, 78759 Austin, CZ
FARNIK, Martin, 78759 Austin, CZ
- (74) Käck, Jürgen, Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, D-86899 Landsberg/Lech, DE

H04N 5/262 → (51) G06T 5/50

H04N 5/262 → (51) G06T 15/10

- (51) **H04N 5/445** (11) **2 374 272 A2***
- H04H 60/72** **H04N 7/173**
- (25) En (26) En
- (21) 09830068.4 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/007605 01.12.2009
- (87) WO 2010/064113 2010/23 10.06.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 02.12.2008 US 326646
- (54) • ERWEITERTES KANAL-SURFING
• ENHANCED CHANNEL SURFING
• NAVIGATION SUR LES CANAUX AMÉLIORÉE
- (71) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St Laurent, Ontario H4S 2A9, CA
- (72) YOAKUM, John H., Cary, North caroline 27511, US
- (74) Boyce, Conor, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

H04N 5/445 → (51) H04N 5/76

- (51) **H04N 5/50** (11) **2 374 273 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 10729369.8 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/000012 05.01.2010
- (87) WO 2010/080685 2010/28 15.07.2010
- (30) 12.01.2009 US 352522
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUM DURCHSUCHEN VON FERNSEHKANÄLEN
• A METHOD AND SYSTEM FOR SCANNING TELEVISION CHANNELS

- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LE BALAYAGE DE CHAÎNES DE TÉLÉVISION*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US
- (72) LARSEN, Tonni, Sandager, Escondido CA 92026, US
- SUZUKI, Yuko, Tokyo 154-0024, JP
TAKAYA, Norifumi, San Diego CA 92129, US
SCHUPP, William, San Diego CA 92128, US
WU, Max, San Diego CA 92128, US
BURCIU, Liviu, Loma Linda CA 92354, US
- (74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 5/76** (11) **2 374 274 A2***
H04N 5/445

- (25) En (26) En
(21) 09836238.7 (22) 05.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) KR 2009/001096 05.03.2009
(87) WO 2010/076917 2010/27 08.07.2010
(88) 21.10.2010
(30) 29.12.2008 KR 20080135822

- *BETRIEBSVERFAHREN FÜR EINEN RUND-FUNKEMPFÄNGER MIT GESPEICHERTEM RUND-FUNKPROGRAMM UND RUND-FUNKEMPFÄNGER FÜR DIESES VERFAHREN*

- *OPERATING METHOD OF BROADCASTING RECEIVER STORING BROADCASTING PROGRAM AND BROADCASTING RECEIVER ENABLING OF THE METHOD*

- *PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT DE RÉCEPTEUR DE DIFFUSION STOCKANT UN PROGRAMME DE DIFFUSION ET RÉCEPTEUR DE DIFFUSION EXPLOITANT LE PROCÉDÉ*

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) PARK, Dae Suk, Gumi-si Gyeongsangbuk-do 730-070, KR
- (74) Frenkel, Matthias Alexander, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

H04N 5/76 → (51) **G11B 27/034**

H04N 5/783 → (51) **G11B 27/034**

(51) **H04N 7/01** (11) **2 374 275 A2***

- (25) En (26) En
(21) 10749035.1 (22) 24.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/000568 24.02.2010
(87) WO 2010/101611 2010/36 10.09.2010
(88) 02.12.2010
(30) 05.03.2009 US 398899

- *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERBESSERUNG VON HOCHAUFLÖSEN- DEN VIDEOINHALTEN*
- *METHOD AND APPARATUS FOR ENHANCEMENT OF HIGH-DEFINITION VIDEO CONTENT*

- *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR AMÉLIORER UN CONTENU VIDÉO HAUTE RÉSO- LUTION*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US
- (72) OTA, Takaaki, San Diego CA 92128, US
- (74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 7/10** (11) **2 374 276 A2***

- (25) En (26) En
(21) 10700007.7 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020216 06.01.2010
(87) WO 2010/080801 2010/28 15.07.2010
(88) 04.11.2010
(30) 06.01.2009 US 142817 P

- *HF-SCHALTMODUL UND PLATTE*

- *RF CIRCUIT MODULE AND PANEL*

- *PANNEAU ET MODULE DE CIRCUIT RF*

- (71) ADC Telecommunications, INC., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2552, US
- (72) KHEMAKHEM, M'hamed, Anis, Eden Prairie, MN 55347, US
- SWAM, Steven, M., Shakopee, MN 55379, US
- PETERS, Jeffrey, Louis, Eagan, MN 55122, US
- POOLADIAN, Nasser, Roseville, MN 55113, US
- STANSBURY, James, W., Farmington, MN 55024, US

- (74) Zucker, Volker, Bressel und Partner Patentanwälte Park Kolonnaden Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, DE

H04N 7/16 → (51) **G06Q 30/00**

H04N 7/173 → (51) **H04N 5/445**

H04N 7/18 → (51) **H04N 13/02**

(51) **H04N 7/24** (11) **2 374 277 A1***
H04N 7/32

- (25) En (26) En
(21) 09836589.3 (22) 11.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/064036 11.11.2009
(87) WO 2010/077444 2010/27 08.07.2010
(30) 09.12.2008 US 331170

- *BESCHLEUNIGTE REMOTE-DESKTOP- PROTOKOLLKOMPRIMIERUNG MIT SIMD- BEFEHLEN*

- *REMOTE DESKTOP PROTOCOL COM- PRESSION ACCELERATION USING SIN- GLE INSTRUCTION, MULTIPLE DISPATCH INSTRUCTIONS*

- *ACCÉLÉRATION DE COMPRESSION DE PROTOCOLE DE BUREAU À DISTANCE À L'AIDE D'INSTRUCTIONS SIMD (INS- TRUCTION UNIQUE, DONNÉES MULTI- PLES)*

- (71) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) ABDU, Nadim Y., Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan- häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04N 7/24 → (51) **G11B 27/034**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 374 278 A1***
H04N 7/46

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09805757.3 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FR 2009/052625 18.12.2009
(87) WO 2010/070247 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 FR 0858834
19.12.2008 FR 0858833

- *VIDEOCODIERUNG AUF DER BASIS VON GLOBALER BEWEGUNGSKOMPENSATION*
- *VIDEO CODING BASED ON GLOBAL MOVEMENT COMPENSATION*
- *CODAGE VIDEO BASE SUR LA COMPEN- SATION DE MOUVEMENT GLOBAL*

- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) FRANCOIS, Edouard, F-92130 Issy-les-Mou- lineaux, FR
- THOREAU, Dominique, F-92130 Issy-les- Moulineaux, FR
- VIERON, Jérôme, F-92130 Issy-les-Mouli- neaux, FR
- MARTIN, Aurélie, F-92130 Issy-les-Mouli- neaux, FR
- (74) Lorette, Anne, Technicolor 1-5 Rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

H04N 7/32 → (51) **H04N 7/24**

H04N 7/46 → (51) **H04N 7/26**

H04N 9/804 → (51) **G11B 27/034**

H04N 9/82 → (51) **G11B 27/034**

(51) **H04N 13/00** (11) **2 374 279 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09761018.2 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055170 19.11.2009
(87) WO 2010/058362 2010/21 27.05.2010
(30) 24.11.2008 EP 08169774
19.12.2008 EP 08172352

- *ERWEITERN VON 2D-GRAFIK IN EINER 3D-GUI*

- *EXTENDING 2D GRAPHICS IN A 3D GUI*
- *EXTENSION DE GRAPHIQUES 2D DANS UNE INTERFACE UTILISATEUR GRA- PHIQUE 3D*

- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) NEWTON, Philip, S., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- SCALORI, Francesco, NL-5656 AE Eindhov- en, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellec- tual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04N 13/00** (11) **2 374 280 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09764090.8 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055208 20.11.2009
(87) WO 2010/058368 2010/21 27.05.2010
(30) 24.11.2008 EP 08169774
20.10.2009 EP 09173467

- *KOMBINIEREN VON 3D-VIDEO- UND HILFSDATEN*

- *COMBINING 3D VIDEO AND AUXILIARY DATA*
- *COMBINAISON DE DONNÉES VIDÉO 3D ET DE DONNÉES AUXILIAIRES*

- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) NEWTON, Philip, S., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- SCALORI, Francesco, NL-5656 AE Eindhov- en, NL
- (74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellec- tual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H04N 13/00 → (51) **G06T 15/10**

H04N 13/00 → (51) **H04N 13/02**

(51) **H04N 13/02** (11) **2 374 281 A2***
H04N 13/00

- (25) En (26) En
- (21) 09836309.6 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007473 18.12.2009
- (87) WO 2010/076988 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010
- (30) 02.01.2009 KR 20090000115
- (54) • **VERFAHREN ZUR GEWINNUNG VON BILDDATEN UND VORRICHTUNG DAFÜR**
• **IMAGE DATA OBTAINING METHOD AND APPARATUS THEREFOR**
• **PROCÉDÉ D'OBTENTION DE DONNÉES D'IMAGES ET SON APPAREIL**
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) PARK, Hyun-Soo, Seoul 120-859, KR
YOON, Du-Seop, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-776, KR
- (74) Brandon, Paul Laurence, APPEYARD LEES 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **H04N 13/02** (11) **2 374 282 A2***
H04N 7/18

- (25) En (26) En
- (21) 10726794.0 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2010/000002 04.01.2010
- (87) WO 2010/076775 2010/27 08.07.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 04.01.2009 US 142361 P
31.12.2009 US 651022
- (54) • **GEGATETE 3D-KAMERA**
• **GATED 3D CAMERA**
• **CAMÉRA 3D À DÉCLENCHEMENT PÉRIODIQUE**
- (71) Microsoft International Holdings B.V., Telestone 8-Teleport Naritaweg 165, 1043 BW Amsterdam, NL
- (72) PELMAN, Asaf, Redmond, WA 98052, US
SANDER, Avner Ishay, Redmond, WA 98052, US
YAHAV, Giora, Redmond, WA 98052, US
- (74) Fischer, Michael, et al, Olswang Germany LLP Maximilianstrasse 13, 80539 München, DE

(51) **H04N 13/04** (11) **2 374 283 A2***

- (25) En (26) En
- (21) 09837654.4 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007213 04.12.2009
- (87) WO 2010/079893 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 US 142640 P
- (54) • **VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG EINES DREIDIMENSIONALEN VIDEOSIGNALS UND DIGITALER RUNDFUNKEMPFÄNGER FÜR DIESES VERFAHREN**
• **METHOD FOR PROCESSING THREE DIMENSIONAL (3D) VIDEO SIGNAL AND DIGITAL BROADCAST RECEIVER FOR PERFORMING THE METHOD**
• **PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'UN SIGNAL VIDÉO TRIDIMENSIONNEL (3D) ET RÉCEPTEUR DE DIFFUSION NUMÉRIQUE CORRESPONDANT**

- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) SUH, Jong Yeul, Seoul 137-724, KR
YANG, Jeong Hyu, Seoul 137-724, KR
- (74) Frenkel, Matthias Alexander, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **H04Q 11/00** (11) **2 374 284 A1***
H04L 12/24 **H04L 12/28**

- (25) En (26) En
- (21) 08875547.5 (22) 29.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068309 29.12.2008
- (87) WO 2010/075871 2010/27 08.07.2010
- (54) • **VERFAHREN ZUM LOKALISIEREN EINER OPTISCHEN ABSCHLUSSEINRICHTUNG IN EINEM PASSIVEN OPTISCHEN NETZWERK**
• **METHOD FOR LOCALIZING AN OPTICAL TERMINATION DEVICE IN A PASSIVE OPTICAL NETWORK**
• **PROCÉDÉ POUR LOCALISER UN DISPOSITIF DE TERMINAISON OPTIQUE DANS UN RÉSEAU OPTIQUE PASSIF**
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) COSTA, Luciana, I-10148 Torino, IT
D'AMICO, Roberta, I-10148 Torino, IT
DE LUTIIIS, Paolo, I-10148 Torino, IT
VIALE, Luca, I-10148 Torino, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

H04R 1/06 → (51) **H04R 9/04**

H04R 3/00 → (51) **G01L 21/02**

H04R 3/00 → (51) **H04R 9/04**

H04R 7/06 → (51) **G06F 3/041**

(51) **H04R 9/04** (11) **2 374 285 A1***
H04R 1/06 **H04R 3/00**
H01Q 1/24 **H03H 1/00**
H04B 1/10 **H04M 1/03**
B81B 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 09801680.1 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/066331 03.12.2009
- (87) WO 2010/063797 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 US 201120 P
- (54) • **MINIATURWANDLERANORDNUNG MIT INTEGRIERTEN ENTKOPPLUNGSSPULEN**
• **MINIATURE TRANSDUCER ASSEMBLY WITH INTEGRATED DE-COUPLING COILS**
• **ENSEMBLE TRANSDUCTEUR MINIATURE À BOBINES DE DÉCOUPLAGE INTÉGRÉES**
- (71) Pulse HVT ApS, Fuglevangsvej 45, 8700 Horsens, DK
- (72) ANNAMAA, Petteri, FI-90460 Oulunsalo, FI
HUHTALO, Petri, FI-91910 Tupos, FI
NIEMI, Matti, FI-92210 Arkkukari, FI
LAMPONEN, Aki, FI-90440 Kempele, FI
AMIN, Yasser, DK-8381 Tilst, DK
ANDERSEN, Morten Kjeldsen, DK-8300 Odder, DK
- (74) Inspicos A/S, Kogle Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 374 286 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08875450.2 (22) 12.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067421 12.12.2008
- (87) WO 2010/066305 2010/24 17.06.2010
- (54) • **VERFAHREN ZUR FEINABSTIMMUNG EINES HÖRGERÄTS**
• **A METHOD FOR FINE TUNING A HEARING AID**
• **PROCÉDÉ D'ACCORD FIN D'UN APPAREIL AUDITIF**
- (71) Widex A/S, Nymøllevej 6, 3540 Lyngby, DK
- (72) BÜLOW, Maja, DK-3500 Varlose, DK
CAPORALI, Sueli Aparecida, DK-3600 Frederikssund, DK
ANDERSEN, Svend Vitting, DK-3060 Espergarde, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 374 287 A1***

- (25) En (26) En
- (21) 08878654.6 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) US 2008/086867 15.12.2008
- (87) WO 2010/065048 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 US 119971 P
- (54) • **EINFÜGUNGSEINRICHTUNG FÜR TIEF IM KANAL SITZENDE HÖRGERÄTE**
• **INSERTION DEVICE FOR DEEP-IN-THE-CANAL HEARING DEVICES**
• **DISPOSITIF D'INSERTION POUR APPAREILS AUDITIFS À INSERTION PROFONDE DANS LE CONDUIT AUDITIF**
- (71) Insound Medical, Inc, 39660 Eureka Drive, Newark, CA 94560, US
- (72) SCHINDLER, Robert, A., San Francisco, CA 94114, US
- (74) Schwan - Schwan - Schorer, Patentanwälte Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

H04S 1/00 → (51) **H04S 3/00**

(51) **H04S 3/00** (11) **2 374 288 A1***
H04S 1/00 **H04S 3/02**

- (25) En (26) En
- (21) 09796876.2 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066230 01.12.2009
- (87) WO 2010/074893 2010/26 01.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 122647 P
- (54) • **SURROUND-SOUND-VIRTUALISIERER UND VERFAHREN MIT DYNAMIKUMFANG-KOMPRIMIERUNG**
• **SURROUND SOUND VIRTUALIZER AND METHOD WITH DYNAMIC RANGE COMPRESSION**
• **VIRTUALISEUR DE SON SURROUND ET PROCÉDÉ AVEC COMPRESSION DE PLAGE DYNAMIQUE**
- (71) Dolby Laboratories Licensing Corporation, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US
- (72) BROWN, C., Phillip, San Francisco CA 94103-4813, US
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H04S 3/02 → (51) **H04S 3/00**

(51) **H04W 4/02** (11) **2 374 289 A1***
H04L 29/08

- (25) En (26) En
- (21) 09799220.0 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) US 2009/067902 14.12.2009
- (87) WO 2010/077821 2010/27 08.07.2010
- (30) 15.12.2008 US 122681 P
11.12.2009 US 636037
- (54) • *ORTSPROTOKOLLIERUNG UND FILTERUNG AUF ORTS- UND ZEITBASIS*
• *LOCATION LOGGING AND LOCATION AND TIME BASED FILTERING*
• *ENREGISTREMENT CHRONOLOGIQUE DES DONNÉES DE LOCALISATION ET FILTRAGE BASÉ SUR LA LOCALISATION ET LE TEMPS*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GILLIES, Donald, William, San Diego California 92121, US
LO, Charles, N., San Diego California 92121, US
EDGE, Stephen, W., San Diego California 92121, US
- (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

H04W 4/02 → (51) G06F 17/30

- (51) **H04W 4/10** (11) **2 374 290 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09830767.1 (22) 18.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/057388 18.09.2009
- (87) WO 2010/065177 2010/23 10.06.2010
- (30) 03.12.2008 US 327584
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DOPPELTEN/MEHRFACHEN ÜBERWACHUNG VON GRUPPEN-PPT-DIENSTEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR DUAL/MULTI-WATCH FOR GROUP PTT SERVICES*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE VEILLE DOUBLE/MULTIPLE POUR DES SERVICES PTT DE GROUPE*
- (71) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US
- (72) BLANCO, Alejandro G., Davie Florida 33328, US
- (74) Treleven, Colin, et al, Optimus Patents Limited Grove House Lutyns Close Chingham Court, Basingstoke, RG24 8AG, GB

- (51) **H04W 4/18** (11) **2 374 291 A1***
H04L 12/16
- (25) En (26) En
- (21) 09833955.9 (22) 04.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CA 2009/000615 04.05.2009
- (87) WO 2010/071970 2010/26 01.07.2010
- (30) 24.12.2008 US 140663 P
- (54) • *SYSTEM, NETZWERK UND VERFAHREN FÜR MULTIPLATFORM-PUBLISHING UND SYNCHRONISIERTEN INHALT*
• *A SYSTEM, NETWORK AND METHOD FOR MULTI-PLATFORM PUBLISHING AND SYNCHRONIZED CONTENT*
• *SYSTÈME, RÉSEAU ET PROCÉDÉ POUR LA PUBLICATION SUR PLUSIEURS PLATEFORMES ET CONTENU SYNCHRONISÉ*
- (71) Chalk Media Service Corp., 2nd Floor - 1071 Mainland Street, Vancouver, British Columbia V6B 5P9, CA
- (72) LEBLANC, Michael, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA
GLIDDEN, Jody, D., Fredericton, New Brunswick E3B 1B8, CA
HUDSON, David, James, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA

- O'REILLY, Jacob, Samuel, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA
- WAUGH, Michael, Derek, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA
- VERZILLI, Silvio, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA
- POWELL, Howard, Frith, Fredericton New Brunswick E3B 1B8, CA
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) H04W 8/00 (11) 2 374 292 A1*
H04W 68/00 H04W 76/02

- (25) En (26) En
- (21) 10700342.8 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020273 06.01.2010
- (87) WO 2010/080846 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 US 349836
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR ENERGIEEFFIZIENTE FUNKRUF- UND WIEDERVERBINDUNGSGERÄTE*
• *METHOD AND APPARATUS FOR ENERGY-EFFICIENT PAGING AND RECONNECTING DEVICES*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR DISPOSITIFS DE RADIOMESSAGERIE ET DE RECONNEXION ÉCONOMES EN ÉNERGIE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) RAJAMANI, Krishnan, San Diego California 92121-1714, US
- SOLIMAN, Samir, S., San Diego California 92121-1714, US
- (74) Gates, Marie Christina Esther, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE

(51) H04W 8/02 (11) 2 374 293 A1*

- (25) En (26) En
- (21) 08875126.8 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/011072 23.12.2008
- (87) WO 2010/072241 2010/26 01.07.2010
- (54) • *VERFAHREN UND GERÄTE ZUR TEILNEHMERMOBILITÄTS-REGISTRATIONS-AKTUALISIERUNG IN EINEM HEIMATREGISTER EINES MOBILKOMMUNIKATIONSNETZES*
• *A METHOD OF AND EQUIPMENT FOR SUBSCRIBER MOBILITY REGISTRATION UPDATE IN A HOME LOCATION REGISTER OF A MOBILE COMMUNICATIONS NETWORK*
• *PROCÉDÉ ET ÉQUIPEMENT DE MISE À JOUR DE L'ENREGISTREMENT DE LA MOBILITÉ DE L'ABONNÉ DANS UN REGISTRE DES ABONNÉS LOCAUX D'UN RÉSEAU DE COMMUNICATION MOBILE*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) NOLDUS, Rogier August Caspar Joseph, NL-5052 BM Goirle, NL
- KELLER, Ralf, 52146 Würselen, DE
- (74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, D-52134 Herzogenrath, DE

(51) H04W 8/22 (11) 2 374 294 A1*

- (25) En (26) En
- (21) 08876320.6 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051512 18.12.2008
- (87) WO 2010/071518 2010/25 24.06.2010

- (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNG FÜR VERBESSERTE POSITIONIERUNG*
• *METHOD AND ARRANGEMENT FOR IMPROVED POSITIONING*
• *PROCÉDÉ ET CONFIGURATION DE LOCALISATION AMÉLIORÉE*
- (71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE
- HELLANDER, Bo, S-187 52 Täby, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) H04W 12/08 (11) 2 374 295 A1*

- (25) En (26) En
- (21) 09798961.0 (22) 09.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055636 09.12.2009
- (87) WO 2010/070543 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 US 335703
- (54) • *VERFAHREN UND KNOTEN ZUM SICHERN EINES KOMMUNIKATIONSNETZES*
• *METHOD AND NODES FOR SECURING A COMMUNICATION NETWORK*
• *PROCÉDÉ ET N UDS POUR SÉCURISER UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) OULAI, Desire, Longueuil Québec J4M 2Z3, CA
- (74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwältin Arabellastrasse 4, 81925 München, DE

(51) H04W 16/00 (11) 2 374 296 A1*

- (25) En (26) En
- (21) 08876140.8 (22) 23.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IT 2008/000786 23.12.2008
- (87) WO 2010/073271 2010/26 01.07.2010
- (54) • *VERFAHREN ZUR OP-DIMENSIONIERUNG VON FUNKZUGANGSNETZEN, ENTSPRECHENDES SYSTEM UND COMPUTERPROGRAMMPRODUKT*
• *A METHOD OF DIMENSIONING RADIO ACCESS NETWORKS, CORRESPONDING SYSTEM AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT*
• *PROCÉDÉ DE DIMENSIONNEMENT DE RÉSEAUX D'ACCÈS RADIO, SYSTÈME ET PRODUIT PROGRAMME D'ORDINATEUR CORRESPONDANTS*
- (71) Telecom Italia S.p.A., Piazza degli Affari 2, 20123 Milano, IT
- (72) CARETTI, Marco, I-10148 Torino, IT
- COLLOTTA, Ivano, Salvatore, I-10148 Torino, IT
- LANZO, Roberto, I-10148 Torino, IT
- SABELLA, Dario, I-10148 Torino, IT
- (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) H04W 16/28 (11) 2 374 297 A2*
H04J 13/02

- (25) En (26) En
- (21) 10726856.7 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020165 05.01.2010
- (87) WO 2010/078599 2010/27 08.07.2010
- (88) 23.09.2010

- (30) 05.01.2009 US 142582 P
15.12.2009 US 638015
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG MIT EINER BASISCODEBUCHSTRUKTUR ZUR STRAHLFORMUNG*
• *A METHOD AND APPARATUS USING A BASE CODEBOOK STRUCTURE FOR BEAMFORMING*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL UTILISANT UNE STRUCTURE DE LIVRE DE CODES DE BASE POUR LA FORMATION DE FAISCEAUX*
- (71) Intel Corporation, MS: RNB-4-150 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) LI, Qinghua, San Ramon, California 94582, US
ZHENG, Shanshan, Beijing 100081, CN
ZHENG, Hongming, Beijing 100190, CN
LI, Guangjie, Beijing 100192, CN
ZHANG, Senjie, Beijing 100012, CN
DAVYDOV, Alexei, Nizhny Novgorod 603132, RU
- (74) Benson, Christopher, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB

H04W 16/28 → (51) **H04W 48/12**

H04W 16/32 → (51) **H04W 88/08**

- (51) **H04W 24/00** (11) **2 374 298 A1***
H04W 92/20
- (25) En (26) En
(21) 08876294.3 (22) 17.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051318 17.11.2008
(87) WO 2010/056172 2010/20 20.05.2010
- (54) • *VERFAHREN UND KNOTEN ZUR ERM? GLICHUNG DER ZENTRALEN VERARBEITUNG VON LOKALEN INFORMATIONEN*
• *METHOD AND NODE FOR ENABLING CENTRAL PROCESSING OF LOCAL INFORMATION*
• *PROCÉDÉ ET N UD PERMETTANT LE TRAITEMENT CENTRAL D INFORMATIONS LOCALES*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) DAHLÉN, Anders, S-SE-137 34 Västerhaninge, SE
STJERNHOLM, Paul, S-SE-181 60 Lidingö, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 24/10** (11) **2 374 299 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09803981.1 (22) 30.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069819 30.12.2009
(87) WO 2010/078425 2010/27 08.07.2010
(30) 30.12.2008 US 141605 P
30.01.2009 US 148804 P
29.10.2009 US 256173 P
- (54) • *STUEKANKANALRUECKMELDUNG FÜR MEHRFACH-ABWÄRTSSTRECKEN-TRÄGEROPERATIONEN*
• *CONTROL CHANNEL FEEDBACK FOR MULTIPLE DOWNLINK CARRIER OPERATIONS*
• *RÉTROACTION DE CANAUX DE COMMANDE POUR OPERATIONS AVEC PORTEUSES DESCENDANTES MULTIPLES*

- (71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US
- (72) PANI, Diana, Montreal Québec H3H 2N8, CA
PELLETIER, Benoit, Roxboro Québec H8Y 1L3, CA
CAI, Lujing, Morganville New Jersey 07751, US
MARINIER, Paul, Brossard Québec J4X 2J7, CA
CAVE, Christopher, R., Montreal Québec H9A 3J2, CA
DIGIROLAMO, Rocco, Laval Québec H7K 3Y3, CA
- (74) Badel, Xavier Claude Yves, AWAPATENT AB Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

H04W 28/08 → (51) **H04W 48/18**

- (51) **H04W 36/00** (11) **2 374 300 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09836483.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006431 08.12.2009
(87) WO 2010/077283 2010/27 08.07.2010
(30) 07.12.2009 US 653007
08.12.2008 US 201162 P
- (54) • *NETZWERKEINTRAGSVERFAHREN IN MOBILEN MEHRKANAL-NETZWERKEN*
• *A NETWORK ENTRY PROCEDURE IN MULTI-CHANNEL MOBILE NETWORKS*
• *PROCÉDURE D'ENTRÉE DE RÉSEAU DANS LES RÉSEAUX MOBILES MULTICANAUX*
- (71) XG Technology, Inc., 240 S. Pineapple Avenue Suite 701, Sarasota, FL 34236, US
- (72) SHUKLA, Amit, San Jose, CA 95134, US
GANDHAM, Shashidhar, R., Fremont, CA 94555, US
- (74) PROPI, S.L., C/ Jorge Juan 19, 3°, 28001 Madrid, ES

- (51) **H04W 36/00** (11) **2 374 301 A1***
- (25) En (26) En
(21) 09836484.7 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/006434 08.12.2009
(87) WO 2010/077285 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 US 201172 P
07.12.2009 US 653021
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR ADAPTIVE PROAKTIVES SCANNEN ZUR UNTERSTÜTZUNG SCHNELLER WEITERLEITUNGEN IN MOBILEN NETZWERKEN*
• *A SYSTEM AND METHOD FOR ADAPTIVE PROACTIVE SCANNING TO SUPPORT FAST HANDOFFS IN MOBILE NETWORKS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR UN BALAYAGE PROACTIF ADAPTATIF DANS LE BUT DE PRENDRE EN CHARGE DES TRANSFERTS INTERCELLULAIRES RAPIDES DANS DES RÉSEAUX MOBILES*
- (71) XG Technology, Inc., 240 S. Pineapple Avenue Suite 701, Sarasota, FL 34236, US
- (72) SHUKLA, Amit, San Jose, CA 95134, US
GANDHAM, Shashidhar, R., Fremont, CA 94555, US
- (74) PROPI, S.L., C/ Jorge Juan 19, 3°, 28001 Madrid, ES

H04W 36/00 → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04W 36/02** (11) **2 374 302 A1***
H04L 1/16 **H04L 1/18**
- (25) En (26) En

- (21) 08875568.1 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/068363 30.12.2008
(87) WO 2010/075892 2010/27 08.07.2010
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR VERBESSERTE HANDOVER-LEISTUNGSFÄHIGKEIT*
• *APPARATUS AND METHOD FOR IMPROVED HANDOVER PERFORMANCE*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ POUR L'OBTENTION D'UN TRANSFERT AMÉLIORÉ*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) LINDSKOG, Jan, S-435 43 Pixbo, SE
WALLERIUUS, Roger, S-433 68 Sävedalen, SE
ALMQVIST, Dag Robert Edvin, S-431 66 Mölndal, SE
- (74) Vejgaard, Christian, Ericsson AB Patent Unit Antennas and Microwaves Lindholmospiren 11, 417 56 Göteborg, SE

- (51) **H04W 36/08** (11) **2 374 303 A1***
- (25) En (26) En
(21) 08875420.5 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/066936 05.12.2008
(87) WO 2010/063327 2010/23 10.06.2010
- (54) • *NETZVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM DURCHFÜHREN EINES HANDOVER IN EINEM NETZ*
• *NETWORK APPARATUS AND METHOD FOR PERFORMING A HANDOVER IN A NETWORK*
• *APPAREIL DE RÉSEAU ET PROCÉDÉ POUR RÉALISER UN CHANGEMENT INTERCELLULAIRE DANS UN RÉSEAU*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) BRANDT, Achim von, 81929 München, DE
ZHANG, Shun Liang, Beijing 100016, CN
ZHANG, Yi, Beijing 100101, CN
ZHOU, Wei Hua, Beijing 100081, CN

H04W 40/24 → (51) **H04B 7/26**

H04W 48/06 → (51) **H04W 48/18**

- (51) **H04W 48/12** (11) **2 374 304 A2***
H04W 16/28 **H04W 52/32**
- (25) En (26) En
(21) 10729327.6 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2010/000112 07.01.2010
(87) WO 2010/079985 2010/28 15.07.2010
(88) 18.11.2010
(30) 07.01.2009 US 204487 P
04.12.2009 US 631565
- (54) • *KOORDINIERT MEHRPUNKT-(COMP)-BÜNDELÜBERTRAGUNG MIT KANALINFORMATIONSFEEEDBACK UND HÖHERRANGIGER STRAHLENFORMUNG*
• *COORDINATED MULTIPPOINT(COMP) JOINT TRANSMISSION USING CHANNEL INFORMATION FEEDBACK AND HIGHER RANK DEDICATED BEAM-FORMING*
• *TRANSMISSION CONJOINTE MULTIPPOINT COORDONNÉE (COMP) À L'AIDE D'UN RETOUR D'INFORMATION DE CANAL ET D'UNE FORMATION DE FAISCEAU DÉDIÉE À UN RANG PLUS ÉLEVÉ*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

- (72) LIU, Lingjia c/o Samsung Electronics Co. Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
ZHANG, Jianzhong c/o Samsung Electronics Co. Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
CLERCKX, Bruno c/o Samsung Electronics Co. Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
HAN, Jin-Kyu c/o Samsung Electronics Co. Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., et al, Nederlands Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **H04W 48/18** (11) **2 374 305 A1***
H04W 28/08 **H04W 48/06**
H04W 88/06

- (25) En (26) En
(21) 08876309.9 (22) 10.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051433 10.12.2008
(87) WO 2010/068155 2010/24 17.06.2010
- (54) • **INTEGRIERTE MEHRFACH-FUNKZUGANGSTECHNOLOGIE-MEHRFREQUENZ-ZULASSUNGSKONTROLLE**
• **INTEGRATED MULTI-RADIO ACCESS TECHNOLOGY MULTI-FREQUENCY ADMISSION CONTROL**
• **CONTRÔLE D ACCÈS MULTIFRÉQUENCE GRÂCE À DES TECHNOLOGIES D ACCÈS RADIO MULTIPLES INTÉGRÉES**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) FODOR, Gabor, S-165 52 Hässelby, SE
SIOMINA, Iana, S-170 66 Solna, SE
KAZMI, Muhammad, S-167 39 Bromma, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 374 306 A1***
H04W 76/04 **H04W 72/04**

- (25) En (26) En
(21) 08875133.4 (22) 30.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/011140 30.12.2008
(87) WO 2010/075866 2010/27 08.07.2010
- (54) • **VERFAHREN UND ANORDNUNG IN BEZUG AUF STROMVERBRAUCH IN EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ**
• **METHOD AND ARRANGEMENT RELATING TO POWER CONSUMPTION IN A COMMUNICATIONS NETWORK**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF SE RAPPORTANT À LA CONSOMMATION ÉLECTRIQUE DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATIONS**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) NORLUND, Krister, S-413 22 Göteborg, SE
JOHANSSON, Magnus, S-416 57 Göteborg, SE
(74) Vejgaard, Christian, Ericsson AB Patent Unit Antennas and Microwaves Lindholmspiren 11, 417 56 Göteborg, SE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 374 307 A1***
G06F 1/32 **H04M 1/73**
H02J 7/00

- (25) En (26) En
(21) 10726793.2 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) FI 2010/050005 05.01.2010
(87) WO 2010/076395 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 GB 0900075

- (54) • **VERFAHREN, VORRICHTUNG UND COMPUTERPROGRAMM ZUR AUFRECHTERHALTUNG EINER BATTERIELADUNG**
• **A METHOD, APPARATUS AND COMPUTER PROGRAM FOR CONSERVING BATTERY CHARGE**
• **PROCÉDÉ, APPAREIL ET PROGRAMME D'ORDINATEUR PERMETTANT DE CONSERVER LA CHARGE D'UNE BATTERIE**

(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

- (72) MYADAM, Srikanth, Hyderabad 500061, IN
(74) Aarnio, Ari Antero, Nokia Corporation Intellectual Property Department PO Box 407, 00045 Nokia Group, FI

H04W 52/02 → (51) **H04W 68/00**

H04W 52/08 → (51) **H04W 52/18**

(51) **H04W 52/14** (11) **2 374 308 A1***
H04W 52/36

- (25) En (26) En
(21) 08876186.1 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/003889 22.12.2008
(87) WO 2010/073290 2010/26 01.07.2010
- (54) • **KOMMUNIKATIONSSYSTEM, BENUTZERGERÄT, BASISSTATION, SENDELEISTUNGS-ENTSCHEIDUNGSVERFAHREN UND PROGRAMM**
• **COMMUNICATION SYSTEM, USER EQUIPMENT, BASE STATION, TRANSMIT POWER DECIDING METHOD, AND PROGRAM**
• **SYSTÈME DE COMMUNICATION, ÉQUIPEMENT D'UTILISATEUR, STATION DE BASE, PROCÉDÉ DE DÉCISION DE PUISSANCE DE TRANSMISSION ET PROGRAMME**
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
(72) LIU, Le, Tokyo 108-8001, JP
KAKURA, Yoshikazu, Tokyo 108-8001, JP
(74) MacDougall, Alan John Shaw, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

H04W 52/16 → (51) **H04B 17/00**

(51) **H04W 52/18** (11) **2 374 309 A2***
H04W 52/08 **H04B 7/04**

- (25) En (26) En
(21) 10729372.2 (22) 04.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/000017 04.01.2010
(87) WO 2010/080689 2010/28 15.07.2010
(88) 14.10.2010
(30) 09.01.2009 US 351701
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR LEISTUNGSREGELUNG IN MIMO-SYSTEMEN**
• **SYSTEM AND METHOD FOR POWER CONTROL IN MIMO SYSTEMS**
• **SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE PUISSANCE DANS LES SYSTÈMES À ENTRÉES MULTIPLES SORTIES MULTIPLES**
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park Ridge, NJ 07656, US
(72) HARDACKER, Robert, Escondido CA 92029, US
MILNE, James, R., Ramona CA 92065, US
UNGER, Robert, A., El Cajon CA 92919, US

- (74) McGowan, Cathrine, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

H04W 52/32 → (51) **H04W 48/12**

H04W 52/36 → (51) **H04W 52/14**

H04W 52/46 → (51) **H04B 7/15**

H04W 60/04 → (51) **H04W 68/08**

(51) **H04W 64/00** (11) **2 374 310 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09779220.4 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2009/053724 30.03.2009
(87) WO 2010/069610 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 US 138226 P
- (54) • **POSITIONSBESTIMMUNG IN TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEMEN**
• **POSITIONING IN TELECOMMUNICATION SYSTEMS**
• **LOCALISATION DANS LES SYSTÈMES DE TÉLÉCOMMUNICATIONS**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) KANGAS, Ari, S-181 30 Lidingö, SE
GÖRANSSON, Bo, S-191 38 Sollentuna, SE
WIGREN, Karl Torbjörn, S-756 53 Uppsala, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

H04W 64/00 → (51) **G01S 5/02**

H04W 64/00 → (51) **G01S 5/12**

(51) **H04W 68/00** (11) **2 374 311 A1***

- (25) En (26) En
(21) 09775435.2 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/066885 04.12.2009
(87) WO 2010/065937 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 328465
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM VERBESSERN DER VERBINDUNGS-BAULEISTUNGSFÄHIGKEIT BEI MOBIL-TERMINIERUNG**
• **METHOD AND APPARATUS FOR IMPROVING MOBILE-TERMINATED CALL SET-UP PERFORMANCE**
• **PROCÉDÉ ET APPAREIL D AMÉLIORATION DE L EFFICACITÉ D UN ÉTABLISSEMENT DE COMMUNICATION À DESTINATION D UN MOBILE**
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) NARANG, Mohit, San Diego California 92121, US
CATOVIC, Amer, San Diego California 92121, US
(74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04W 68/00** (11) **2 374 312 A1***
H04W 52/02

- (25) En (26) En
(21) 09793665.2 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067677 11.12.2009

- (87) WO 2010/068869 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 US 334162
- (54) • *POWERMANAGEMENT IN EINEM MOBIL-GERÄT*
• *POWER MANAGEMENT IN A MOBILE DEVICE*
• *GESTION DE PUISSANCE DANS UN DISPOSITIF MOBILE*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) CASKEY, Mark, Stirling, San Diego California 92121, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

H04W 68/00 → (51) H04W 8/00

- (51) **H04W 68/02** (11) **2 374 313 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09837669.2 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007681 22.12.2009
- (87) WO 2010/079908 2010/28 15.07.2010
- (88) 10.09.2010
- (30) 06.01.2009 US 142637 P
10.02.2009 US 151195 P
25.06.2009 KR 20090056838
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BETRIEB EINES LEERLAUFMODUS IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHOD AND APPARATUS OF OPERATING IN IDLE MODE IN WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
• *PROCEDE ET APPAREIL DE FONCTIONNEMENT EN MODE REPOS DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATIONS SANS FIL*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) PARK, Gi Won, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
KIM, Jeongki, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
KIM, Yongho, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
RYU, Ki Seon, Anyang-si Gyeonggi-do 431-749, KR
- (74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

- (51) **H04W 68/08** (11) **2 374 314 A1***
H04W 60/04
- (25) En (26) En
- (21) 09788540.4 (22) 08.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2009/050508 08.05.2009
- (87) WO 2010/071545 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 US 138274 P
- (54) • *VERFAHREN UND ANORDNUNGEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSNETZ ZUM UMGANG MIT MINDESTENS EINEM PRIMÄRVERFOLGUNGSBEREICH*
• *METHODS AND ARRANGEMENTS IN A WIRELESS COMMUNICATION NETWORK FOR HANDLING AT LEAST ONE PRIMARY TRACKING AREA*
• *PROCÉDÉS ET CONFIGURATIONS DESTINÉS À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION SANS FIL ET PERMETTANT DE TRAITER AU MOINS UNE ZONE DE SUIVI PRINCIPALE*
- (71) Interdigital Patent Holdings, Inc., 3411 Silverside Road Concord Plaza Suite 105 Hagley Building, Wilmington, Delaware 19810, US
- (72) PELLETIER, Benoit, Roxboro Québec H8Y 1L3, CA
PANI, Diana, Montreal Québec H3H 2N8, CA
MARINIER, Paul, Brossard Québec J4X 2J7, CA

- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) NOREFORS, Arne, S-112 21 Stockholm, SE
NYLANDER, Tomas, S-139 34 Värmdö, SE
RUNE, Johan, S-181 30 Lidingö, SE
VIKBERG, Jari, S-153 38 Järna, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 374 315 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09775465.9 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/067519 10.12.2009
- (87) WO 2010/068769 2010/24 17.06.2010
- (30) 10.12.2008 US 121340 P
08.12.2009 US 633692
- (54) • *LISTENELIMINATION FÜR EINEN VERTEILTEN RAHMEN DES KOORDINIERTEN MEHRPUNKTS (COMP) IN DER ABWÄRTSSTRECKE*
• *LIST ELIMINATION FOR DISTRIBUTED DOWNLINK COORDINATED MULTI-POINT (CoMP) FRAMEWORK*
• *SUPPRESSION DE LISTE POUR CADRE D'APPLICATIONS MULTIPOINT COORDONNÉ DE LIAISON DESCENDANTE RÉPARTIE (COMP)*
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) GOROKHOV, Alexei, Y., San Diego California 92121, US
BARBIERI, Alan, San Diego California 92121, US
MALLIK, Siddhartha, San Diego California 92121, US
BORRAN, Mohammad, J., San Diego California 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 374 316 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09824205.0 (22) 31.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/062898 31.10.2009
- (87) WO 2010/051513 2010/18 06.05.2010
- (88) 28.10.2010
- (30) 31.10.2008 US 109978 P
25.11.2008 US 117851 P
30.12.2008 US 141638 P
30.01.2009 US 148818 P
10.08.2009 US 232531 P
25.09.2009 US 245734 P
09.10.2009 US 250097 P
- (54) • *BEREITSTELLEN VON STEUERINFORMATIONEN FÜR MEHRERE GERÄTE AUF REISSTRECKEN ÜBERTRAGUNG*
• *PROVIDING CONTROL INFORMATION FOR MULTI-CARRIER UPLINK TRANSMISSION*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR FOURNIR DES INFORMATIONS DE COMMANDE POUR UNE TRANSMISSION DE LIAISON MONTANTE À PLUSIEURS PORTEUSES*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) SIMONSSON, Arne, S-954 33 Gammelstad, SE
ÖSTERGAARD, Jessica, S-113 36 Stockholm, SE
MOBERG, Peter, S-118 59 Stockholm, SE
BURSTRÖM, Per, S-973 41 Luleå, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- CAVE, Christopher, R., Montreal Québec H9A 3J2, CA
CAI, Lujing, Morganville New Jersey 07751, US
- (74) Hjalmarsson, Magnus Axel, Awapatent AB P. O. Box 99, 351 04 Växjö, SE

H04W 72/04 → (51) H04W 52/02

- (51) **H04W 72/08** (11) **2 374 317 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 08875423.9 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) EP 2008/067002 08.12.2008
- (87) WO 2010/066280 2010/24 17.06.2010
- (54) • *AUFWÄRTSSTRECKEN-STEUERSIGNALISIERUNG IN EINEM ZELLULAREN TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *UPLINK CONTROL SIGNALING IN CELLULAR TELECOMMUNICATION SYSTEM*
• *SIGNALISATION DE COMMANDES DE LIAISON MONTANTE DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATION CELLULAIRE*
- (71) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) TIIROLA, Esa, FI-90450 Kemppele, FI
LUNTTILA, Timo, FI-02200 Espoo, FI
PAJUKOSKI, Kari, FI-90240 Oulu, FI

- (51) **H04W 72/08** (11) **2 374 318 A1***
H04W 72/12
- (25) En (26) En
- (21) 08876313.1 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) SE 2008/051453 15.12.2008
- (87) WO 2010/071500 2010/25 24.06.2010
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSNETZ ZUM STEUERN DES AUFWÄRTSSTRECKENSTEUERKANALS*
• *METHOD AND APPARATUS IN A TELECOMMUNICATIONS NETWORK FOR CONTROLLING UPLINK CONTROL CHANNEL*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DANS UN RÉSEAU DE TÉLÉCOMMUNICATIONS POUR COMMANDER UN CANAL DE COMMANDE DE LIAISON MONTANTE*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) SIMONSSON, Arne, S-954 33 Gammelstad, SE
ÖSTERGAARD, Jessica, S-113 36 Stockholm, SE
MOBERG, Peter, S-118 59 Stockholm, SE
BURSTRÖM, Per, S-973 41 Luleå, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 72/12** (11) **2 374 319 A1***
H04L 12/56
H04W 80/00
- (25) En (26) En
- (21) 09829932.4 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CA 2009/001767 04.12.2009
- (87) WO 2010/063119 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 US 119966 P
- (54) • *MULTI-TRANSPORTMODUS-VORRICHTUNGEN MIT ERHÖHTEM DATENDURCHSATZ*
• *MULTI-TRANSPORT MODE DEVICES HAVING IMPROVED DATA THROUGHPUT*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) SIMONSSON, Arne, S-954 33 Gammelstad, SE
ÖSTERGAARD, Jessica, S-113 36 Stockholm, SE
MOBERG, Peter, S-118 59 Stockholm, SE
BURSTRÖM, Per, S-973 41 Luleå, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

• *DISPOSITIFS DE MODES MULTI-TRANS-PORTS AYANT UN DÉBIT DE DONNÉES AMÉLIORÉ*
(71) Manku, Tajinder, 263 Lion's Court, Waterloo, ON N2L 6M7, CA
(72) Manku, Tajinder, Waterloo, ON N2L 6M7, CA
(74) Whitfield, Gillian Janette, Astrum-IP Limited 35 Stow Park Circle, Newport South Wales NP20 4HF, GB

H04W 72/12 → (51) **H04W 72/08**

(51) **H04W 74/08** (11) **2 374 320 A2***
(25) En (26) En
(21) 10729283.1 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2010/000054 06.01.2010
(87) WO 2010/079941 2010/28 15.07.2010
(88) 28.10.2010
(30) 08.01.2009 US 143392 P
(54) • *VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON ZEITAUSTRICHTUNGSBEFEHLEN WÄHREND EINER DIREKTZUGRIFFSPROZEDUR*
• *METHOD OF HANDLING TIME ALIGNMENT COMMAND DURING A RANDOM ACCESS PROCEDURE*
• *PROCÉDÉ DE GESTION D'INSTRUCTION D'ALIGNEMENT TEMPOREL DURANT UNE PROCÉDURE D'ACCÈS ALÉATOIRE*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) CHUN, Sung-Duck, Anyang Gyeonggi-Do 431-080, KR
YI, Seung-June, Anyang Gyeonggi-Do 431-080, KR
PARK, Sung-Jun, Anyang Gyeonggi-Do 431-080, KR
(74) Katérie, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

(51) **H04W 76/02** (11) **2 374 321 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875406.4 (22) 03.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/066682 03.12.2008
(87) WO 2010/063316 2010/23 10.06.2010
(54) • *ZUGÄNGLICHKEITSLISTUNGSFÄHIGKEITSMESSUNG EINES DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSNETZES*
• *WIRELESS COMMUNICATION NETWORK ACCESSIBILITY PERFORMANCE MEASUREMENT*
• *MESURE DE PERFORMANCES D'ACCESSIBILITÉ À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION SANS FIL*

(71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
(72) FISCHER, Horst-Jürgen, 81739 München, DE
KONEGGER, Mario, A-9800 Spittal an der Drau, AT

H04W 76/02 → (51) **H04W 8/00**

H04W 76/04 → (51) **H04W 52/02**

H04W 80/00 → (51) **H04W 72/12**

H04W 84/04 → (51) **H04W 88/08**

H04W 84/12 → (51) **H04W 88/02**

(51) **H04W 88/02** (11) **2 374 322 A2***
H04W 84/12

(25) En (26) En
(21) 09835482.2 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/066504 03.12.2009
(87) WO 2010/074910 2010/26 01.07.2010
(88) 26.08.2010
(30) 22.12.2008 US 341633
(54) • *AUF RICHTUNG UND BEWEGUNG ANSPRECHENDE DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG*
• *WIRELESS COMMUNICATION DEVICE RESPONSIVE TO ORIENTATION AND MOVEMENT*
• *DISPOSITIF DE COMMUNICATIONS SANS FIL SENSIBLE À L'ORIENTATION ET AU MOUVEMENT*

(71) Motorola Mobility, Inc., 600 North US Highway 45, Libertyville, IL 60048, US
(72) ALAMEH, Rachid M., Crystal Lake Illinois 60014, US
ADY, Roger W., Chicago Illinois 60661, US
HEDE, William S., Lake in the Hills Illinois 60156, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04W 88/06 → (51) **H04W 48/18**

(51) **H04W 88/08** (11) **2 374 323 A1***
H04W 84/04

(25) En (26) En
(21) 09756859.6 (22) 18.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) IL 2009/000982 18.10.2009
(87) WO 2010/055502 2010/20 20.05.2010
(30) 17.11.2008 US 272258
(54) • *FESTNETZVERBINDUNGSFÄHIGKEIT ERMÖGLICHENDE MOBILFUNKHEIMBASISSTATION*
• *CELLULAR HOME BASE STATION ENABLING LANDLINE CONNECTIVITY*
• *STATION DE BASE LOCALE CELLULAIRE PERMETTANT UNE CONNECTIVITÉ TERRESTRE*

(71) Percello Ltd., 14 Hatidhar street, 43665 Raanana, IL
(72) CARMON, Rafy, 75676 Rishon LeZion, IL
(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04W 88/08** (11) **2 374 324 A1***

(25) En (26) En
(21) 09775434.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/066883 04.12.2009
(87) WO 2010/065935 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 US 328630
(54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ERMÖGLICHUNG DER AKQUISITION VON ZUGANGSPUNKT-BASISSTATIONEN*
• *SYSTEM AND METHOD TO FACILITATE ACQUISITION OF ACCESS POINT BASE STATIONS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR FACILITER L'ACQUISITION DE STATION DE BASE DE POINTS D'ACCÈS*

(71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) DEAN, Richard Finch, San Diego California 92121, US

(74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

(51) **H04W 88/08** (11) **2 374 325 A2***
H04W 16/32

(25) En (26) En
(21) 09835650.4 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) US 2009/068554 17.12.2009
(87) WO 2010/075183 2010/26 01.07.2010
(88) 07.10.2010
(30) 23.12.2008 GB 0823490

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR DYNAMISCHEN DEFINITION DES AUSMASSES VON DIENSTEN FÜR EINE INFRASTRUKTURVORRICHTUNG IM LOKALEN BETRIEBSMODUS*
• *METHOD AND APPARATUS FOR DYNAMICALLY DETERMINING THE SCOPE OF SERVICES FOR AN INFRASTRUCTURE DEVICE OPERATING IN LOCAL MODE*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE DÉTERMINATION DYNAMIQUE DE L'ÉTENDUE DE SERVICES POUR UN DISPOSITIF D'INFRASTRUCTURE FONCTIONNANT EN MODE LOCAL*

(71) Motorola Solutions, Inc., 1303 East Algonquin Road, Schaumburg IL 60196, US
(72) FERRIS, Sean M., Basingstoke Hampshire RG21 7TA, GB
FRANKLIN, Michael, A., Farnham SY GU9 7BX, GB
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04W 88/08 → (51) **H04B 7/02**

H04W 88/08 → (51) **H04J 11/00**

(51) **H04W 92/20** (11) **2 374 326 A1***
(25) En (26) En
(21) 08875416.3 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) EP 2008/066886 05.12.2008
(87) WO 2010/063325 2010/23 10.06.2010
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN*
• *APPARATUS AND METHOD*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ*

(71) Nokia Siemens Networks Oy, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
(72) VAN PHAN, Vinh, FI-90100 Oulu, FI
YU, Ling, FI-90650 Oulu, FI
VAINIKKA, Markku, FI-90810 Kiviniemi, FI
HORNEMAN, Kari, FI-90800 Oulu, FI
PEDERSEN, Klaus, DK-9000 Aalborg, DK
FREDERIKSEN, Frank, DK-9270 Klarup, DK

H04W 92/20 → (51) **H04W 24/00**

(51) **H04W 99/00** (11) **2 374 327 A1***
(25) En (26) En
(21) 09795625.4 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) US 2009/067632 11.12.2009
(87) WO 2010/068842 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 US 333145
(54) • *DYNAMISCHES TEILEN VON BETRIEBSMITTELN ZWISCHEN MEHREREN DRAHTLOSEN EINRICHTUNGEN*
• *DYNAMIC RESOURCE SHARING AMONG MULTIPLE WIRELESS DEVICES*

- PARTAGE DYNAMIQUE DES RESSOURCES ENTRE DES DISPOSITIFS SANS FIL MULTIPLES
- (71) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) SHETH, Soham, V., San Diego California 92121, US
- SOLIMAN, Samir, San Diego California 92121, US
- TRANDO, Huey, San Diego California 92111, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

H05B 1/02 → (51) **A47J 27/00**

H05B 3/14 → (51) **C08K 3/04**

H05B 3/20 → (51) **C08K 3/04**

H05B 6/06 → (51) **A47J 27/00**

- (51) **H05B 6/12** (11) **2 374 328 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 10729507.3 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2010/020355 07.01.2010
- (87) WO 2010/080901 2010/28 15.07.2010
- (88) 07.10.2010
- (30) 07.01.2009 US 142932 P
- (54) • **INDUKTIONSERHITZUNGSVORRICHTUNG MIT HÄNGENDER INDUKTIONSPLATTE**
• **INDUCTION HEATING APPARATUS WITH SUSPENDED INDUCTION PLATE**
• **APPAREIL DE CHAUFFAGE PAR INDUCTION AVEC PLAQUE D'INDUCTION SUSPENDUE**
- (71) Mnml, Inc., 1032 West Fulton Street Suite 201, Chicago, IL 60607, US
- (72) WILSON, Scott, Chicago, IL 60622, US
- GODSTON, Jon, Chicago, IL 60647, US
- CHRISTOPHER, Stephen, Chicago, IL 60657, US
- PUHALLA, Dennis, M., Chicago, IL 60613, US
- BROWN, Dustin, Chicago, IL 60607, US
- (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

H05B 6/12 → (51) **A47J 27/00**

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 374 329 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09774941.0 (22) 23.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055280 23.11.2009
- (87) WO 2010/064163 2010/23 10.06.2010
- (30) 02.12.2008 EP 08170470
- (54) • **EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BELEUCHTUNG**
• **DEVICE AND METHOD FOR LIGHTING**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ÉCLAIRAGE**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) VERSCHUREN, Coen, A., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- LIFKA, Herbert, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 374 330 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09774952.7 (22) 26.11.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) IB 2009/055346 26.11.2009
- (87) WO 2010/064168 2010/23 10.06.2010
- (88) 07.04.2011
- (30) 05.12.2008 CN 200810177114
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUM STEuern VON BELEUCHTUNGSEIGENSCHAFTEN MEHRERER BELEUCHTUNGSSEGMENTE**
• **METHOD AND SYSTEM OF CONTROLLING ILLUMINATION CHARACTERISTICS OF A PLURALITY OF LIGHTING SEGMENTS**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR COMMANDER DES CARACTÉRISTIQUES D'ÉCLAIRAGE D'UNE PLURALITÉ DE SEGMENTS LUMINEUX**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) DING, Ang, Shanghai 200233, CN
- ZHU, Xiaoyan, Shanghai 200233, CN
- WEI, Gongming, Shanghai 200233, CN
- CORNELISSEN, Hugo Johan, NL-5656AA Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 374 331 A2***
- (25) En (26) En
- (21) 09801882.3 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) US 2009/069199 22.12.2009
- (87) WO 2010/080651 2010/28 15.07.2010
- (88) 13.01.2011
- (30) 08.01.2009 US 143205 P
- (54) • **KOLORISIERER UND VERFAHREN ZU SEINEM BETRIEB**
• **COLORIZER AND METHOD OF OPERATING THE SAME**
• **COLORISATEUR ET SON PROCÉDÉ DE FONCTIONNEMENT**
- (71) Electronic Theatre Controls, Inc., 3031 Pleasant View Road P.O. Box 620979, Middleton, WI 53562-0979, US
- (72) BENNETTE, Adam, London E8 2LP, GB
- (74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

H05B 33/08 → (51) **H05B 37/02**

H05B 33/14 → (51) **C09K 11/06**

H05B 33/14 → (51) **H01L 33/08**

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 374 332 A1***
- (25) En (26) En
- (21) 09775292.7 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055375 27.11.2009
- (87) WO 2010/067246 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 EP 08170901
- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUM KOPIEREN VON EINSTELLUNGEN EINER EINRICHTUNG IN EINE ANDERE EINRICHTUNG INSBESONDERE ZUM KOPIEREN VON EINSTELLUNGEN ZWISCHEN LAMPEN**
• **A SYSTEM AND METHOD FOR COPYING SETTINGS OF A DEVICE TO ANOTHER DEVICE, PARTICULARLY FOR COPYING SETTINGS BETWEEN LAMPS**

- **SYSTÈME ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE COPIER LES RÉGLAGES D'UN DISPOSITIF ET DE LES TRANSFÉRER À UN AUTRE, EN PARTICULIER LES RÉGLAGES DES APPAREILS D'ÉCLAIRAGE**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) DADLANI MAHTANI, Pavankumar, M., 5656 AE Eindhoven, NL
- VAN HERK, Robert, 5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **2 374 333 A1***
H05B 33/08

- (25) En (26) En
- (21) 09775294.3 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055377 27.11.2009
- (87) WO 2010/064175 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 EP 08170709
- (54) • **BELEUCHTUNGSANORDNUNG UND VERFAHREN ZUM EINBETTEN EINES DATENSIGNALS IN EINE LUMINANZAUSGABE UNTER VERWENDUNG VON MIT WECHSELSTROM BETRIEBENEN LICHTQUELLEN**
• **ILLUMINATION DEVICE AND METHOD FOR EMBEDDING A DATA SIGNAL IN A LUMINANCE OUTPUT USING AC DRIVEN LIGHT SOURCES**
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE ET PROCÉDÉ D'INTÉGRATION D'UN SIGNAL DE DONNÉES DANS UNE SORTIE LUMINEUSE UTILISANT DES SOURCES LUMINEUSES ALIMENTÉES PAR COURANT ALTERNATIF**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) SCHENK, Tim, C., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- FERI, Lorenzo, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- DEIXLER, Peter, NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **2 374 334 A2***
G08C 17/02

- (25) En (26) En
- (21) 09799151.7 (22) 26.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) IB 2009/055345 26.11.2009
- (87) WO 2010/064167 2010/23 10.06.2010
- (88) 02.12.2010
- (30) 04.12.2008 CN 200810179571
- (54) • **VERFAHREN ZUR AUSWAHL UND STEUERUNG VON GERÄTEN**
• **METHODS FOR SELECTING AND CONTROLLING DEVICES**
• **PROCÉDÉS DE SÉLECTION ET DISPOSITIFS DE COMMANDE**
- (71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) FENG, Lei, Shanghai 200233, CN
- YANG, Daiqin, Shanghai 200233, CN
- CHEN, Zhigang, Shanghai 200233, CN
- (74) Van Eeuwijk, Alexander Henricus Waltherus, Philips Intellectual Property & Standards P. O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

H05B 37/02 → (51) **G01S 5/02**

H05G 1/30 → (51) **H01J 35/10**

- (51) **H05K 1/18** (11) **2 374 335 A1***
H01L 23/538 **H05K 3/10**
- (25) En (26) En
(21) 09771431.5 (22) 16.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050770 16.12.2009
(87) WO 2010/071426 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 EP 08171990
- (54) • *FLEXIBLES ELEKTRONISCHES PRODUKT
UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTEL-
LUNG*
• *FLEXIBLE ELECTRONIC PRODUCT AND
METHOD FOR MANUFACTURING THE
SAME*
• *PRODUIT ÉLECTRONIQUE FLEXIBLE ET
SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) VAN DEN BRAND, Jeroen, NL-5053 AT
Goirle, NL
DIETZEL, Andreas Heinrich, D-47906 Kem-
pen, DE
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-
NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den
Haag, NL

- (51) **H05K 3/10** (11) **2 374 336 A1***
(25) En (26) En
(21) 09764464.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/008675 04.12.2009
(87) WO 2010/063481 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 EP 08021042
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG VON
ELEKTRISCH LEITENDEN OBERFLÄCHEN-
STRUKTUREN, VORRICHTUNG UND VER-
WENDUNG DAFÜR*
• *METHOD FOR GENERATION OF ELECTRI-
CALLY CONDUCTING SURFACE STRUC-
TURES, APPARATUS THEREFOR AND USE*
• *PROCEDE DE GENERATION DE STRUC-
TURES DE SURFACE ELECTRIQUEMENT
CONDUCTRICES, APPAREIL ASSOCIE ET
UTILISATION*
- (71) Stichting Dutch Polymer Institute, Kennis-
poort John F. Kennedylaan 2, 5612 AB
Eindhoven, NL
- (72) PERELAER, Jolke, NL-3583 GC Utrecht, NL
KLOKKENBURG, Mark, NL-3571 NA Utrecht,
NL
SCHUBERT, Ulrich, S., NL-5612 AZ Eindhov-
en, NL
- (74) Ackermann, Joachim, Postfach 11 13 26,
60048 Frankfurt am Main, DE

H05K 3/10 → (51) **H05K 1/18**

- (51) **H05K 3/18** (11) **2 374 337 A1***
C23C 18/16
- (25) En (26) En
(21) 09771422.4 (22) 11.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) NL 2009/050755 11.12.2009
(87) WO 2010/068104 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 EP 08171451
- (54) • *VERFAHREN ZUR ABSCHIEDUNG ELEKT-
RISCHER SCHALTUNGEN*
• *METHOD FOR ELECTRIC CIRCUIT
DEPOSITION*
• *PROCÉDÉ DE DÉPÔT DE CIRCUIT ÉLEC-
TRIQUE*

- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast
-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO,
Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) HOVESTAD, Arjan, NL-5231 PK 's-Herto-
genbosch, NL
TACKEN, Roland, Anthony, NL-5663 SH
Geldrop, NL
RENDERING, Hendrik, NL-3437 XH Nieuwe-
gein, NL
'T MANNETJE, Hero, Hendrik, NL-5501 CD
Veldhoven, NL
- (74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE
Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

H05K 3/34 → (51) **B22F 9/08****H05K 3/36** → (51) **H05K 5/00**

- (51) **H05K 5/00** (11) **2 374 338 A1***
H05K 7/14 **H05K 3/36**
- (25) De (26) De
(21) 09760852.5 (22) 25.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) EP 2009/065821 25.11.2009
(87) WO 2010/076099 2010/27 08.07.2010
(30) 08.12.2008 DE 102008054385
- (54) • *ELEKTRISCHE SCHALTUNGSANORD-
NUNG, STEUERGERÄT UND VERFAHREN
ZUM HERSTELLEN EINER ELEKTRISCHEN
SCHALTUNGSANORDNUNG*
• *ELECTRICAL CIRCUIT ASSEMBLY, CON-
TROL DEVICE AND METHOD FOR PRO-
DUCING AN ELECTRICAL CIRCUIT
ASSEMBLY*
• *CIRCUIT ÉLECTRIQUE, UNITÉ DE COM-
MANDE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION
D'UN CIRCUIT ÉLECTRIQUE*
- (71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
- (72) LUHR, Volker, 71706 Markgroeningen, DE
SCHWEIKER, Markus-Alexander, 70193
Stuttgart, DE
KLOETZIG, Rene, 72762 Reutlingen, DE
VOETH, Andrea, 71282 Hemmingen, DE

H05K 7/14 → (51) **H05K 5/00**

- (51) **H05K 7/20** (11) **2 374 339 A1***
F25D 17/04 **H02B 1/56**
- (25) En (26) En
(21) 10729052.0 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) AU 2010/000010 06.01.2010
(87) WO 2010/078622 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 AU 2009900097
- (54) • *ELEKTROGERÄTEGEHÄUSE*
• *ELECTRONIC EQUIPMENT HOUSING*
• *BOÎTIER D'ÉQUIPEMENT ÉLECTRONIQUE*
- (71) Ramodien, Shane, 77H Roland Avenue,
Wahroonga, NSW 2076, AU
- (72) Ramodien, Shane, Wahroonga, NSW 2076,
AU
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet
Beau de Loménie 158, rue de l'Université,
75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **H05K 9/00** (11) **2 374 340 A1***
(25) En (26) En
(21) 09768416.1 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) GB 2009/051663 08.12.2009
(87) WO 2010/067106 2010/24 17.06.2010

I.1(2)

I.1(2)

- Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind (Art. 153(4)), geordnet nach der internationalen Patentklassifikation und Veröffentlichungsnummer
- European patent applications and international applications, which have entered the European phase (Art. 153(4)), arranged by international patent classification and publication number
- Demandes de brevet européen et demandes internationales, entrées dans la phase européenne (article 153(4)), classées selon la classification internationale des brevets et les numéros de publication

(51) **A01B 15/02** (11) **2 374 341 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 11160880.8 (22) 01.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 FR 1052690

- (54) • *Pflugschar zur Bodenbearbeitung, die insbesondere an einen Werkzeugträger-rahmen vor dem Anhängen an eine Zugmaschine gekuppelt werden kann, sowie Klinge, die mit einer solchen Pflugschar ausgestattet ist*
- *Ploughshare blade connectable to a blade-holding frame suitable for being coupled to a tractor vehicle, as well as a ploughshare provided with such a blade*
- *Soc pour lame de travail du sol raccordable en particulier à un châssis porte-lames devant être attelé à un véhicule tracteur, ainsi qu'une lame équipée d'un tel soc*
- (71) Evin, Michel, Plan d'Eau de Beaucé, 44850 Ligne, FR
- (72) Evin, Michel, 44850 Ligne, FR
- (74) Godineau, Valérie, Brema-Loyer 9, rue Edmé Mariotte B.P. 70620, 44306 Nantes Cedex 3, FR

A01B 71/06 → (51) **B60K 17/28**

(51) **A01C 7/04** (11) **2 374 342 A1**
A01C 19/02

(25) De (26) De
(21) 11160220.7 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010014448

- (54) • *Sämaschine für die Einzelkornsaat und Verfahren zum Steuern einer Dosiervorrichtung einer solchen Sämaschine*
- *Single-grain seeder and method for controlling a metering device of such a seeder*
- *Semoir monograine et procédé de commande d'un dispositif de dosage d'un tel semoir*
- (71) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE
- (72) Horsch, Philipp, 92421, Schwandorf, DE
Horsch, Thomas, 74321, Bietigheim-Bissingen, DE
- (74) Benninger, Johannes, Benninger & Eichler-Stahlberg Patentanwälte Dechbettener Strasse 10, 93049 Regensburg, DE

A01C 7/06 → (51) **A01C 7/20**

(51) **A01C 7/20** (11) **2 374 343 A1**
A01C 7/06

(25) De (26) De
(21) 11160794.1 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010014447

- (54) • *Einzelkornsäaggregat*
- *Single-grain seeder unit*
- *Agrégat de semoir monograine*
- (71) Horsch Maschinen GmbH, Sitzenhof 1, 92421 Schwandorf, DE
- (72) Horsch, Michael, 92421 Schwandorf, DE
Thomsen, Jens, 92542 Dieterskirchen, DE
- (74) Benninger, Johannes, Benniger & Eichler-Stahlberg Patentanwälte Dechbettener Straße 10, 93049 Regensburg, DE

A01C 19/02 → (51) **A01C 7/04**

(51) **A01D 41/14** (11) **2 374 344 A2**

(25) En (26) En
(21) 11161183.6 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 US 754754

- (54) • *Landwirtschaftlicher Ernteschneidkopf mit längsverstellbarer flexibler Schneidklinge mit automatischer Vorladeanpassung*
- *Agricultural plant cutting header with fore and aft adjustable flexible cutterbar having automatic preload adjustment*
- *Tête de découpage d'installation agricole avec guide-chaîne flexible ajustable vers l'avant et l'arrière doté d'un réglage de préchargement automatique*
- (71) CNH Belgium N.V., Patent Department Leon Claeyssstraat 3a, 8210 Zedelgem, BE
- (72) Rayfield, James F., New Holland, PA 17557, US
Bich, Gary L., New Holland, PA 17557, US
Klotzbach, Karl W., Muskego, WI 53150, US
- (74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

(51) **A01D 46/26** (11) **2 374 345 A2**

(25) En (26) En
(21) 11161424.4 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 IT PD20100115

- (54) • *Schlagvorrichtung, insbesondere zum Schlagen von Oliven und dergleichen*
- *Beating apparatus, particularly for beating olives and the like*
- *Batteur, en particulier pour battre les olives et similaire*
- (71) Zanon S.R.L., Via Madonnetta, 30, 35011 Campodarsego PD, IT
- (72) Zanon, Franco, 35011 Campodarsego (PD), IT
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **A01D 69/02** (11) **2 374 346 A1**

(25) En (26) En
(21) 11160820.4 (22) 01.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 JP 2010089642

(54) • *Elektrisches Nutzfahrzeug mit Nullwende-kreis*

• *Electric zero-turn working vehicle*

• *Véhicule de travail électrique à rayon de braquage nul*

(71) KANZAKI KOKYUKOKI MFG. CO., LTD., 2-18-1, Inadera, Amagasaki-shi, Hyogo, JP

(72) Sasahara, Kengo, Amagasaki-shi Hyogo 2-18-1, JP

Koga, Kazunari, Amagasaki-shi Hyogo 2-18-1, JP

Itou, Masaya, Amagasaki-shi Hyogo 2-18-1, JP

(74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentanwalts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

(51) **A01F 29/00** (11) **2 374 347 A1**
A01K 5/00

(25) En (26) En
(21) 10003724.1 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Vorrichtung zum Zerkleinern, Schneiden und Entladen von Strohmaterial*

• *Device for shredding, cutting and discharging of straw material*

• *Dispositif pour déchiqueter, couper et décharger un matériau en paille*

(71) JBT Maskinværksted, Skanderborgvej 49, 7171 Uldum, DK

(72) Bregnbjerg Therkildsen, Jens, 7171 Uldum, DK

(74) Schmidt, Jens Joergen, et al, Patentgruppen A/S Arosogaarden Aaboulevard 31, 8000 Aarhus C, DK

A01G 7/00 → (51) **A01N 63/04**

(51) **A01G 9/18** (11) **2 374 348 A1**

(25) En (26) En
(21) 11154401.1 (22) 14.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 US 322213 P

08.07.2010 US 832527

(54) • *Grünes Gebäude*

• *Green building*

• *Bâtiment vert*

(71) GE Investment Co., Ltd., 3F-8, No. 57, Dun-Hua S. Road Sec. 1, Taipei City 0, TW

(72) Tsai, Wen-Kuei, Taipei City 0, TW

(74) Karakatsanis, Georgios, Haft - Karakatsanis Siegesstrasse 13, 80802 München, DE

A01G 25/00 → (51) **B05B 1/26**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/63**

(51) **A01H 5/02** (11) **2 374 349 A1**

(25) En (26) En
(21) 11160693.5 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 US 750965

31.03.2010 EP 10158786

- (54) • *Osteospermum- und Dimorphoteca-Pflanzen mit verändertem Blütenphänotyp*
• *Osteospermum and dimorphoteca plants having an altered flower phenotype*
• *Plantes osteospermum et dimorphoteca dotées d'un phénotype de fleur modifié*
- (71) Klemm & Sohn GmbH & Co. KG, Hanfäcker 10, 70378 Stuttgart, DE
- (72) Dohm, Andrea, 75181 Pforzheim, DE
Sander, Ulrich, 70378 Stuttgart, DE
Klemm, Nils, 70378 Stuttgart, DE
- (74) Lasar, Andrea Gisela, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof, Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

A01H 5/02 → (51) **C12N 15/82**

A01K 5/00 → (51) **A01F 29/00**

- (51) **A01K 23/00** (11) **2 374 350 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10175760.7 (22) 01.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 28.03.2005 JP 2005090702
- (54) • *Absorbierender Artikel für Tiere*
• *Absorbent article for animal*
• *Article absorbant pour animaux*
- (71) Uni-Charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime, JP
- (72) Takeshi, Ikegami, Shikokuchuo-shi Ehime 799-0111, JP
Hiroshima, Kenji, Toyohama-cho Kanonki-city Kagawa 769-1602, JP
- (74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB
- (62) 06250530.0 / 1 709 870

(51) **A01K 41/00** (11) **2 374 351 A1**
A01K 41/02 **A01K 41/04**
A01K 45/00

- (25) En (26) En
- (21) 10159500.7 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Eierschalendesinfektionssystem*
• *Eggshell disinfectant system*
• *Système de désinfectant de coquille d'œuf*
- (71) Abramov, Erez, 81 Meshek, 45870 Moshav Chagor, IL
- (72) Abramov, Erez, 45870 Moshav Chagor, IL
- (74) Sarpi, Maurizio, Studio Ferrario S.r.l. Via Collina, 36, 00187 Roma, IT

A01K 41/02 → (51) **A01K 41/00**

A01K 41/04 → (51) **A01K 41/00**

A01K 45/00 → (51) **A01K 41/00**

A01K 67/027 → (51) **C12N 15/85**

- (51) **A01M 29/16** (11) **2 374 352 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 11000346.4 (22) 18.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 DE 102010003685
- (54) • *Vorrichtung zum Vertreiben von Maulwürfen*
• *Device for repelling moles*
• *Dispositif destiné à chasser les taupes*

- (71) Freifrau von Nolcken, Ulrike, Düsterhusstrasse 34, 33104 Paderborn, DE
- (72) Freifrau von Nolcken, Ulrike, 33104 Paderborn, DE
- (74) Ostermann, Thomas, Patentanwälte Fiedler, Ostermann & Schneider Klausheider Strasse 31, 33106 Paderborn, DE

A01N 25/10 → (51) **A01N 59/20**

A01N 25/34 → (51) **A01N 59/20**

A01N 43/54 → (51) **C07C 243/22**

A01N 43/56 → (51) **C07C 243/22**

A01N 55/00 → (51) **A01N 59/20**

(51) **A01N 55/02** (11) **2 374 353 A1**
A01N 59/06 **A01N 59/08**
A61K 8/19 **C02F 1/50**
D21H 21/36

- (25) En (26) En
- (21) 10159511.4 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Verfahren zur Konservierung von wässrigen Zubereitungen aus Mineralmaterialien, konservierte wässrige Zubereitungen aus Mineralmaterialien und Verwendung von konservierenden Verbindungen in wässrigen Zubereitungen aus Mineralmaterialien*
• *Process to preserve aqueous preparations of mineral materials, preserved aqueous preparations of mineral materials and use of preservative compounds in aqueous preparations of mineral materials*
• *Procédé pour conserver des préparations aqueuses de matériaux minéraux, préparations aqueuses conservées de matériaux minéraux et utilisation de composés de conservation dans des préparations aqueuses de matériaux minéraux*

- (71) Omya Development AG, Baslerstrasse 42, 4665 Oftringen, CH
- (72) Di Maiuta, Nicola, 4528 Zuchwil, CH
Schwarzentruber, Patrick, 5245 Habsburg, CH
- (74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

A01N 55/02 → (51) **A01N 59/20**

A01N 57/16 → (51) **A61K 31/711**

A01N 59/06 → (51) **A01N 55/02**

A01N 59/08 → (51) **A01N 55/02**

(51) **A01N 59/20** (11) **2 374 354 A1**
A01N 25/10 **A01N 25/34**
A01N 55/00 **A01N 55/02**
A01N 61/00 **A01P 1/00**
A61L 9/01 **C07F 7/04**
D06M 11/07 **D06M 11/46**
D06M 13/513 **D06M 23/08**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09834544.0 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007364 28.12.2009
- (87) WO 2010/073738 2010/26 01.07.2010
- (30) 26.12.2008 JP 2008334151
- (54) • **ANTIVIRALES ELEMENT**

- **ANTI-VIRAL MEMBER**
• **ÉLÉMENT POSSÉDANT DES PROPRIÉTÉS ANTI-VIRALES**
- (71) NBC Meshtec, Inc., 50-3, Toyoda 2-chome, Hino-shi, Tokyo 191-0053, JP
- (72) FUJIMORI, Yoshie, Hino-shi Tokyo 191-0053, JP
NAKAYAMA, Tsuruo, Hino-shi Tokyo 191-0053, JP
FUKUI, Yoko, Hino-shi Tokyo 191-0053, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A01N 61/00 → (51) **A01N 59/20**

A01N 61/00 → (51) **A61K 31/711**

(51) **A01N 63/04** (11) **2 374 355 A1**
A01G 7/00 **A01P 3/00**
C12N 1/14

- (25) Ja (26) En
- (21) 09833506.0 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071171 18.12.2009
- (87) WO 2010/071204 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008324483

- (54) • **ZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE BEKÄMPFUNG VON PFLANZENKRANKHEITEN, VERFAHREN FÜR DIE BEKÄMPFUNG VON PFLANZENKRANKHEITEN, UND NEUER MIKROORGANISMUS**
• **PLANT DISEASE CONTROL COMPOSITION, PLANT DISEASE CONTROL METHOD, AND NOVEL MICROORGANISM**
• **COMPOSITION POUR LUTTER CONTRE UNE MALADIE DE PLANTE, PROCÉDÉ DE LUTTE CONTRE LA MALADIE DE PLANTE ET NOUVEAU MICROORGANISME**

- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
Nagano Prefecture, 692-2, Aza Habashita Oaza Minami-Nagano, Nagano-shi, Nagano 380-0837, JP
- (72) KIMURA, Shinya, Toyonaka-shi Osaka 561-0802, JP
FUJINAGA, Masashi, Nagano-shi Nagano 381-1211, JP
- (74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

A01P 1/00 → (51) **A01N 59/20**

A01P 3/00 → (51) **A01N 63/04**

(51) **A21C 1/02** (11) **2 374 356 A1**
A21C 1/14 **B01F 7/16**
B01F 15/02 **B01F 15/06**
B01F 3/00

- (25) It (26) En
- (21) 11172963.8 (22) 07.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 16.03.2007 EP 07425148

- (54) • **Knetmaschine für Lebensmittel**
• **Kneading machine for food products**
• **Malaxeuse pour produits alimentaires**
- (71) Sancassiano S.p.A., via Cavallo 8, 12060 Roddi d'Alba (Cuneo), IT
- (72) Drocco, Davide, 12060 Roddi d'Alba (Cuneo), IT
- (74) Frontoni, Stefano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT
- (62) 08152426.6 / 1 969 944

A21C 1/14 → (51) **A21C 1/02**

(51) **A21C 9/04** (11) **2 374 357 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 11152725.5 (22) 31.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 08.04.2010 DE 202010004715 U
 (54) • *Betätigungsverrichtung für einen Dosiertrichter, Dosiertrichter und Handhabungssystem mit einem Dosiertrichter*
 • *Actuation device for a dosing funnel, dosing funnel and handling system with a dosing funnel*
 • *Dispositif d'actionnement pour trémie de dosage, trémie de dosage et système de manipulation doté d'une trémie de dosage*
 (71) Schneider GmbH, In der Längerts 1, 73095 Albershausen, DE
 (72) Schneider, Jochen, 73732 Esslingen, DE
 (74) Kaufmann, Ursula Josefine, Kaufmann & Stumpf Patentanwalts-Partnerschaft Alte Weinsteige 71, 70597 Stuttgart, DE

(51) **A21C 11/00** (11) **2 374 358 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11161389.9 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 102010014465
 (54) • *Verfahren und Anlage zur Herstellung eines Teigtrings*
 • *Method and system for manufacturing a dough ring*
 • *Procédé et installation de fabrication d'un anneau de pâte*
 (71) TechGenion GmbH, Benzstraße 14, 63110 Rodgau, DE
 (72) Baumann, Franz-Josef, 64823, Groß-Umstadt, DE
 (74) Murmann, Thilo, 64839, Münster, DE
 Schultheis, Michael, 63322, Rödermark, DE
 (74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

(51) **A21D 2/02** (11) **2 374 359 A1**
A21D 2/14 **A23L 1/304**
A61K 33/06
 (25) En (26) En
 (21) 11170705.5 (22) 14.06.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (30) 16.06.2005 US 155136
 (54) • *Calciumanreicherung eines Brotteigs*
 • *Calcium fortified leavened baked product*
 • *Fortification de calcium de pâte de pain*
 (71) Delavau L.L.C., 10101 Roosevelt Boulevard, Philadelphia, PA 19154, US
 (72) Dibble, James W, Port Jefferson, NY New York 11777, US
 Lang, Kevin W, LLOYD Neck, NY New York 11743, US
 Murphy, Gregory B, Sands Point, NY New York 11050, US
 (74) Williams, Gareth Owen, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
 (62) 06773188.5 / 1 890 554

A21D 2/14 → (51) **A21D 2/02**

A23C 9/20 → (51) **A23L 1/29**

(51) **A23G 9/28** (11) **2 374 360 A1**
B65D 83/00 **B67C 3/00**
B67D 1/07 **B65D 35/22**
B65D 69/00 **B65D 35/28**
 (25) En (26) En
 (21) 10186104.5 (22) 17.06.2002
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
 LU MC NL PT SE TR
 (27) 17.06.2002 PCT/GB02/02772
 (30) 15.06.2001 GB 0114685
 (54) • *Spendervorrichtung und -Verfahren für halbfeste Produkte*
 • *Dispensing apparatus and method for semi-solid product*
 • *Appareil de distribution et procédé pour des produits semi-solides*
 (71) McGill Technology Limited, 60 Churchill Square Business Centre Kings Hill West Malling Kent, ME19 4YU, GB
 (72) McGill, Shane, West Malling, Kent ME19 4YU, GB
 (74) McWilliams, David John, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
 (62) 02727797.9 / 1 395 125

A23J 1/12 → (51) **A23L 1/314**

(51) **A23L 1/00** (11) **2 374 361 A1**
A23L 1/0522 **A23L 1/0534**
A23L 1/305
 (25) En (26) En
 (21) 11151176.2 (22) 17.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 15.01.2010 GB 1000647
 13.04.2010 GB 1006108
 13.04.2010 GB 1006097
 11.05.2010 GB 1007843
 (54) • *Beschichtete und stabilisierte, mikrowellenerhitzte Nahrungsmittel*
 • *Coated stabilised microwave heated foods*
 • *Aliments enrobés et stabilisés, chauffés aux micro-ondes*
 (71) Crisp Sensation Holding SA, Rue Pedro-Meylan 1, 1208 Geneva, CH
 (72) Pickford, Keith, Manchester, M45 7QF, GB
 (74) Browne, Robin Forsythe, et al, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, Leeds LS1 5BY, GB

A23L 1/0522 → (51) **A23L 1/00**

A23L 1/0534 → (51) **A23L 1/00**

A23L 1/27 → (51) **A23L 1/314**

(51) **A23L 1/29** (11) **2 374 362 A2**
A23L 1/308 **A23C 9/20**
 (25) En (26) En
 (21) 10175784.7 (22) 23.03.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (27) 23.03.2006 PCT/US2006/010608
 (30) 01.06.2005 US 686390 P
 30.06.2005 US 172123
 (54) • *Verwendung von Polydextrose zur Simulation der funktionellen Attribute von menschlicher Milch-Oligosaccharide bei mit Anfangsmilch gestillten Kindern*
 • *Use of polydextrose for simulating the functional attributes of human milk oligosaccharides in formula-fed infants*

• *Utilisation de polydextrose pour simuler les attributs techniques d'oligosaccharides de lait humain chez des nourissons alimentés par formulations*
 (71) Mead Johnson Nutrition Company, 2400 West Lloyd Expressway, Evansville, IN 47721-0001, US
 (72) Petschow, Bryon W., Evansville, IN 47721-0001, US
 McMahon, Robert J., Evansville, IN 47725, US
 Gibson, Glenn R., Reading, Berkshire RG2 9DW, GB
 Rastall, Robert A., Reading, Berkshire RG1 5PZ, GB
 Gemmell, Renia, Iffley, Oxfordshire OX4 4EF, GB
 Saarela, Maria, FI-02150, Espoo, FI
 Aura, Anna-Maria, FI-02260, Espoo, FI
 (74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
 (62) 06739414.8 / 1 887 888

A23L 1/29 → (51) **A61P 3/04**

A23L 1/30 → (51) **A61K 31/201**

A23L 1/304 → (51) **A21D 2/02**

A23L 1/304 → (51) **A61P 3/04**

A23L 1/305 → (51) **A23L 1/00**

A23L 1/305 → (51) **A23L 1/314**

A23L 1/305 → (51) **A61K 31/201**

A23L 1/305 → (51) **A61P 3/04**

A23L 1/308 → (51) **A23L 1/29**

(51) **A23L 1/314** (11) **2 374 363 A1**
A23L 1/317 **A23L 1/305**
A23J 1/12 **A23L 1/27**
 (25) De (26) De
 (21) 11001627.6 (22) 28.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 29.03.2010 DE 102010013205
 (54) • *Fleischzusammensetzung, enthaltend texturiertes pflanzliches Protein, Verfahren zu deren Herstellung, sowie Fleischersatzprodukt*
 • *Meat compound containing textured vegetable protein, method for producing same and meat substitute product*
 • *Composition de viande contenant des protéines végétales texturées, leur procédé de fabrication et produit de remplacement de viande*
 (71) VION N.V., NCB-weg 10, 5681 RH Best, NL
 (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'inventeur a renoncé à sa désignation.
 (74) Roos, Peter, et al, Klinger & Kollegen Bavariaring 20, D-80336 München, DE

A23L 1/317 → (51) **A23L 1/314**

A41B 9/06 → (51) **F41H 1/02**

(51) **A41D 13/05** (11) **2 374 364 A1**
A42B 3/04
 (25) Es (26) En

- (21) 10799471.7 (22) 02.07.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) ES 2010/070455 02.07.2010
(87) WO 2011/007034 2011/03 20.01.2011
(30) 14.07.2009 ES 200930453
(54) • **NACKENSCHUTZ**
• **NECK PROTECTOR**
• **PROTÈGE-COU**
(71) Fundación Cidaut, Parque Tecnológico de Boecillo, parc. 209, 47151 Boecillo, ES
(72) LÓPEZ VICENTE, Jose Antonio, E-47151 Valladolid, ES
ABAJO ALONSO, Julio César, E-47151 Valladolid, ES
MANSILLA GALLO, Alberto, E-47151 Valladolid, ES
(74) Capitan Garcia, Maria Nuria, ARS Privilegium, S.L. Felipe IV no. 10, bajo iz., 28014 Madrid, ES

A41H 37/00 → (51) **A45C 13/10**

A42B 3/04 → (51) **A41D 13/05**

- (51) **A43B 5/02** (11) **2 374 365 A1**
A43B 23/26
(25) En (26) En
(21) 11173294.7 (22) 20.10.2008
(84) DE FR GB
(30) 22.10.2007 US 876190
(54) • **Ballkontrolleeinsatz**
• **Ball control insert**
• **Insert de contrôle de balle**
(71) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, Oregon 97005-6453, US
(72) Baker, Brian D., Beaverton, OR Oregon 97005-6453, US
Baudouin, Alexandre, Beaverton, OR Oregon 97005-6453, US
Droege, John A., Beaverton, OR Oregon 97005-6453, US
Morag, Erez, Beaverton, OR Oregon 97005-6453, US
Stauffer, Morgan, Beaverton, OR Oregon 97005-6453, US
(74) Liska, Horst, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
(62) 08018333.8 / 2 062 490

A43B 23/26 → (51) **A43B 5/02**

A44B 19/34 → (51) **A45C 13/10**

A45C 11/34 → (51) **B65D 55/16**

- (51) **A45C 13/10** (11) **2 374 366 A1**
A41H 37/00 **A44B 19/34**
(25) En (26) En
(21) 10159214.5 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(54) • **Reißverschluss für Gepäck und Gepäck damit**
• **Zipper for luggage and luggage using the same**
• **Fermeture à glissière pour valises et valises l'utilisant**
(71) C & C Luggage Manufacturing Co., Ltd., No. 14, Sec. 1, Sinren Rd., Taichung County 411, Taiping City, CN
(72) Chiang, Hsi-Wu, Taiping City, TW
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

- (51) **A45D 34/04** (11) **2 374 367 A1**
A45D 40/26
(25) De (26) De
(21) 11159514.6 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 DE 202010004724 U
(54) • **Abstreifer aus Lochblech-/bzw. Streckmetall**
• **Stripper composed of perforated sheet metal and/or expanded metal**
• **Démouleur en tôle perforée ou en métal expansé**
(71) GEKA GmbH, Waizendorf 3, 91572 Bechhofen, DE
(72) Von Jan, Martin, 90451, Nürnberg, DE
(74) Misselhorn, Hein-Martin, Nospat Patent- und Rechtsanwälte Isartorplatz 5, 80331 München, DE

A45D 40/26 → (51) **A45D 34/04**

- (51) **A47B 9/00** (11) **2 374 368 A1**
A47C 20/04
(25) De (26) De
(21) 11162143.9 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010016406
(54) • **Verstellbares Möbelstück mit einer Schal- tungsanordnung zum Einschalten einer elektrisch betätigbaren Verstelleinrichtung**
• **Adjustable item of furniture with a switch assembly for activating an electrically actuated adjustment device**
• **Pièce de meuble réglable dotée d'un agencement de commutation pour la commutation d'un dispositif de réglage actionné électriquement**
(71) VIBRADORM GmbH, Relystrasse 38, 64713 Michelstadt, DE
(72) Günther, Christoph, 64711, Erbach, DE
(74) Katscher Habermann Patentanwälte, Doli- vostrasse 15A, 64293 Darmstadt, DE

(51) **A47B 88/00** (11) **2 374 369 A1**
A47B 88/04

- (25) De (26) De
(21) 11159182.2 (22) 22.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 26.03.2010 DE 202010000479 U
(54) • **Ausstößvorrichtung**
• **Outlet device**
• **Dispositif d'éjection**
(71) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlen- gern, DE
(72) Weichelt, Rainer, 32278, Kirchlegern, DE
Freiheit, Patrick, 32257, Bünde, DE
(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Biele- feld, DE

(51) **A47B 88/00** (11) **2 374 370 A1**

- (25) It (26) En
(21) 11159925.4 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 10.04.2010 IT MI20100611
(54) • **Befestigungseinrichtung zur Befestigung einer Platte an ein Einrichtungs- element**
• **Attachment device for attaching a panel to a furnishing element**
• **Dispositif de fixation pour la fixation d'un panneau sur un élément d'ameublement**
(71) Formenti & Giovenzana S.p.A., Via Piave, 55, 20050 Veduggio con Colzano (MB), IT
(72) Formenti, Giancarlo, 20050, Veduggio con Colzano MB, IT
(74) Simino, Massimo, Cuccia & Simino S.r.l. Corso di Porta Romana, 23, 20122 Milano, IT

A47B 88/04 → (51) **A47B 88/00**

A47C 1/026 → (51) **A47C 17/70**

- (51) **A47C 1/034** (11) **2 374 371 A1**
(25) De (26) De
(21) 11160564.8 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 DE 102010014126
(54) • **Sitzmöbel mit einem in eine Aufstehhilfs- position schwenkbaren Sitz**
• **Seating furniture with a seat that can be pivoted into a position that assists in standing up**
• **Meuble destiné à s'asseoir doté d'un siège basculant dans une position d'aide à la montée en position debout**
(71) FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG., Im Brocke 11, 33649 Bielefeld, DE
(72) Der Erfinder hat auf seine Nennung ver- zichtet.
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
(74) Cohausz & Florack, Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **A47C 4/04** (11) **2 374 372 A1**
F16C 11/04 **E05D 1/04**

- (25) De (26) De
(21) 10003855.3 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • **Klappbares Möbelstück mit gelenkig miteinander verbundenen Tragelementen und hierfür geeignetes Gelenk**
• **Foldable furniture item with articulated connected carrying elements and joint suited for same**
• **Pièce de mobilier pliante dotée d'éléments porteurs reliés ensemble de manière arti- culée et articulation appropriée**
(71) Sieger GmbH, Landstrasse 14, 77839 Lich- tenau, DE
(72) Burkard, Klaus, 77839 Lichtenau, DE
(74) Lenz, Steffen, LICHTI - Patentanwälte Post- fach 41 07 60, 76207 Karlsruhe, DE

(51) **A47C 7/38** (11) **2 374 373 A1**
B60N 2/48

- (25) Ja (26) En
(21) 09831638.3 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006478 30.11.2009
(87) WO 2010/067530 2010/24 17.06.2010

- (30) 09.12.2008 JP 2008313678
(54) • **VORRICHTUNG ZUR FIXIERUNG EINER KOPFSTÜTZE**
• **DEVICE FOR SECURING HEADREST**
• **DISPOSITIF D'ASSUJETTISSEMENT D'UN REPOSE-TÊTE**
(71) TS Tech Co., Ltd., 7-27, Sakae-cho 3-chome, Asaka-shi, Saitama 351-0012, JP
(72) YAMADA, Takuro, Shioya-gun Tochigi 329-1217, JP
IZAWA, Hiroshi, Shioya-gun Tochigi 329-1217, JP
TAKEUCHI, Makoto, Shioya-gun Tochigi 329-1217, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstraße 4, 80802 München, DE

- (51) **A47C 13/00** (11) **2 374 374 A1**
A47C 17/00
(25) It (26) En
(21) 11161623.1 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 IT MI20100602
(54) • **Modulares Sofa**
• **Modular sofa**
• **Canapé modulaire**
(71) Lago S.p.a. Via dell' Artigianato II, 21, 35010 Villa del Conte (PD), IT
(72) Lago, Franco, 35010, San Giorgio in Bosco (PD), IT
(74) Branca, Emanuela, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

A47C 17/00 → (51) **A47C 13/00**

- (51) **A47C 17/70** (11) **2 374 375 A1**
A47C 1/026
(25) En (26) En
(21) 11250013.7 (22) 07.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 22.02.2010 GB 1002966
(54) • **Liegestuhl**
• **A bedchair**
• **Chaise-lit**
(71) Fox International Group Limited, 56-58 Fowler Road, Hainault Industrial Estate, Hainault, Essex IG6 3UT, GB
(72) Little, Mark, Billericay, Essex CM12 9QY, GB
(74) Crouch, David John, et al, Bromhead Johnson 19 Buckingham Street, London WC2N 6EF, GB

- (51) **A47C 20/04** (11) **2 374 376 A1**
(25) En (26) En
(21) 10187978.1 (22) 19.10.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 US 798638
(54) • **Selbstanpassende Matratze mit Ausgleichslatten und einem integrierten Bewegungsmechanismus**
• **A self-adjusting mattress with balancing bars and an integrated movement mechanism**
• **Matelas auto-réglable doté de barres d'équilibrage et d'un mécanisme à mouvement intégré**

- (71) Zinus Inc., 6656 Owens Drive, Pleasanton CA 94588, US
(72) Oh, Suk Kan, Xiamen Fujian, CN
Lee, Youn Jae, Pleasanton, CA 94588, US
(74) Winter, Brandl, Fűrnis, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

A47C 20/04 → (51) **A47B 9/00**

- (51) **A47F 3/04** (11) **2 374 377 A1**
(25) It (26) En
(21) 11159011.3 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 IT TO20100262
(54) • **Schaukasten**
• **Display structure**
• **Vitrine**
(71) Soremartec S.A., Rue Joseph-Netzer 5, 6700 Arlon, BE
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(71) Ferrero S.p.A., Piazzale Pietro Ferrero 1, 12051 Alba (Cuneo), IT
(84) IT
(71) Ferrero Offene Handelsgesellschaft m.b.H., Hainer Weg, 120, 60599 Frankfurt am Main, DE
(84) DE
(72) Spallazzo, Gianpiero, I-13040, Sali Vercellese (Vercelli), IT
(74) Frontoni, Stefano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

- (51) **A47G 1/02** (11) **2 374 378 A1**
A47G 1/16
(25) Fr (26) Fr
(21) 11161420.2 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1001514
(54) • **Aufbausystem umfassend einen Spiegel und mindestens ein Leuchtmittel**
• **Modular assembly including a mirror and at least one lighting means**
• **Ensemble modulaire comprenant un miroir et au moins un moyen d'éclairage**
(71) ID Lumiere, 1 rue des Moulins, 67730 Chatenois, FR
(72) Jannin, Bernard, 67730, Chatenois, FR
(74) Metz, Paul, Cabinet Metz Patni 1a Place Boecler B.P. 10063, 67024 Strasbourg Cedex 1, FR

A47G 1/16 → (51) **A47G 1/02****A47G 27/04** → (51) **C09J 7/02**

- (51) **A47H 13/02** (11) **2 374 379 A2**
A47H 23/04
(25) En (26) En
(21) 11002131.8 (22) 15.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 ES 201000337 U
(54) • **Horizontale Verschiebevorrichtung für überlagerte Vorhänge**

- **Horizontal displacement device for superimposed curtains**
• **Dispositif de déplacement horizontal pour rideaux superposés**
(71) INTERFABRICS, S.L., Carretera de Alicante 76, 03801 Alcoy Alicante, ES
(72) Pascual Bernabeu, Rafael, 76 03801 Alcoy (Alicante), ES
(74) Martin Alvarez, Juan Enrique, Concepcion Arenal 95B Entlo, 03201 Elche Alicante, ES

A47H 23/04 → (51) **A47H 13/02**

- (51) **A47J 25/00** (11) **2 374 380 A2**
(25) En (26) En
(21) 10183070.1 (22) 30.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
BA ME RS
(30) 01.10.2009 US 247696 P
(54) • **Kernbohrvorrichtung**
• **Coring device**
• **Dispositif de forage**
(71) Browne & Co, 100 Esna Park Drive, Markham, Ontario L3R 1E3, CA
(72) Ho, Neal, San Francisco, CA 94158, US
Chan, David, Scarborough Ontario M1W 3W2, CA
(74) Burt, Matthew Thomas, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

- (51) **A47J 27/21** (11) **2 374 381 A2**
(25) En (26) En
(21) 10181890.4 (22) 26.09.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(30) 26.09.2005 GB 0519593
(54) • **Flüssigkeitsheizbehälter**
• **Liquid heating vessels**
• **Réipients de réchauffement de liquides**
(71) STRIX LIMITED, Forrest House, Ronaldsway, Isle of Man IM9 2RG, GB
(72) Scott, Michael James, Isle of Man, IM3 2AU, GB
Fenna, Iain, Isle of Man, IM5 1WA, GB
Meeks, Alan Michael George, Emsworth, Hampshire PO10 8JR, GB
(74) Samuels, Adrian James, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
(62) 06254980.3 / 1 767 128

A47J 31/06 (11) **2 374 382 A2**
A47J 31/36

- (25) En (26) En
(21) 11003190.3 (22) 28.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(30) 28.03.2006 EP 06006430
03.08.2006 EP 06016214
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Getränks unter gesteuerten Druckbedingungen**
• **A process and an apparatus for preparing a beverage under controlled pressure conditions**
• **Procédé et appareil de préparation d'une boisson dans des conditions de pression contrôlées**
(71) Tuttospresso S.r.l., Via per Caronno, 23/25, 21040 Origgio (VA), IT
(72) Doglioni Majer, Luca, 22010 Carate Urio, IT

(74) Gislon, Gabriele, Marietti, Gislon e Trupiano S.r.l. Via Larga 16, 20122 Milano, IT
(62) 07734129.5 / 2 001 343

(51) **A47J 31/36** (11) **2 374 383 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 10159189.9 (22) 07.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Extraktionssystem für die Herstellung eines Getränks mit Hilfe einer Kapsel*
• *Extraction system for the production of a beverage using a capsule*
• *Système d'extraction pour la production d'une boisson utilisant une capsule*

(71) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

(72) Etter, Stefan, 3122, Kehrsatz, CH

(74) Borne, Patrice Daniel, Nestec S.A. IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

A47J 31/36 → (51) **A47J 31/06**

(51) **A47J 31/44** (11) **2 374 384 A1**
(25) En (26) En
(21) 11172619.6 (22) 09.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 12.12.2007 EP 07123009

(54) • *Maschine zur Zubereitung von Flüssignahrungsmitteln oder Getränken mit einer Tropfschale und einer Tassenstütze*
• *Liquid food or beverage machine having a drip tray and a cup support*
• *Machine à préparer un aliment liquide ou une boisson comprenant un plateau d'égouttage et un support de tasses*

(71) Nestec S.A., IP Department Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

(72) Cahen, Antoine, 1005 Lausanne, CH

Kaesser, Stefan, 5000 Aarau, CH
Kollep, Alexandre, 1095 LUTRY, CH
Kräuchi, Frank, 1417 Epautheyres, CH
Ozanne, Matthieu, 74500 Champanges, FR
Yoakim, Alfred, 1806 ST-LEGIER-LA CHIE-SAZ, CH

(74) Schnyder, Frank Simon, Nestec S.A. Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

(62) 08860620.7 / 2 227 122

(51) **A47J 37/06** (11) **2 374 385 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 11153436.8 (22) 04.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 04.02.2010 FR 1050792

(54) • *Infrarot-Kochgerät*
• *Infrared cooking appliance*
• *Appareil de cuisson à infrarouge*

(71) Meledo, M. Hervé, 78 Quai de Cricklade, 44240 Suce sur Erdre, FR

(72) Meledo, M. Hervé, 44240 Suce sur Erdre, FR

(74) Delorme, Nicolas, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

A47J 47/18 → (51) **B65D 1/14**

(51) **A47K 5/16** (11) **2 374 386 A2**
B05B 11/00

(25) En (26) En

(21) 11172819.2 (22) 05.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 08.02.2008 US 69321

(54) • *Gabelförmige Schaumpumpenanordnung*
• *Bifurcated foam pump assembly*
• *Ensemble de pompe de mousse bifurquée*

(71) Gojo Industries, Inc., One GOJO Plaza, Suite 500, Akron, OH 44311, US

(72) Quinlan, Robert, L., Stow, OH Ohio 44224, US

Rosenkranz, Mark, E., Medina, OH Ohio 44256, US

Reynolds, Aaron, R., North Canton, OH Ohio 44720, US

(74) Lincoln, Ben, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(62) 09152143.5 / 2 087 825

(51) **A47L 1/00** (11) **2 374 387 A2**
A47L 7/00 **B08B 3/00**

(25) De (26) De

(21) 11002874.3 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 CH 4942010

(54) • *Reinigungseinrichtung für die Reinigung von Oberflächen in großer Höhe*
• *Cleaning device for cleaning surfaces in high altitudes*
• *Dispositif de nettoyage pour le nettoyage des surfaces à hautes altitudes*

(71) Strato AG, Algierstrasse 3, 5621 Zufikon, CH

(72) Benz, Stefan, 5525 Fischbach-Göslikon, CH

(74) Spiereburg, Pieter, Spiereburg & Partner AG Patent- und Markenanwälte Mellingerstrasse 12, 5443 Niederrohrdorf, CH

(51) **A47L 5/00** (11) **2 374 388 A1**
A47L 9/26

(25) De (26) De

(21) 10401044.2 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger und Verfahren zu dessen Herstellung*

• *Vacuum cleaner and method for its production*

• *Aspirateur et son procédé de fabrication*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Chwolka, Cornelia, 33334 Gütersloh, DE
Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE

(51) **A47L 5/36** (11) **2 374 389 A1**
A47L 9/00

(25) De (26) De

(21) 10401046.7 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsaugergehäuse*
• *Vacuum cleaner casing*
• *Coffret d'aspirateur*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Chwolka, Cornelia, 33334 Gütersloh, DE
Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE

A47L 5/36 → (51) **A47L 9/12**

A47L 7/00 → (51) **A47L 1/00**

(51) **A47L 9/00** (11) **2 374 390 A1**
A47L 9/22

(25) De (26) De

(21) 10401045.9 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger mit einem Staubsaugergehäuse und einer Vorrichtung für dessen Halterung*

• *Vacuum cleaner with a vacuum cleaner fan and a device for fixing same*

• *Aspirateur doté d'un ventilateur à aspirateur et d'un dispositif destiné à sa fixation*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Massanes, Dirk, 32139 Spenge, DE
Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE

(51) **A47L 9/00** (11) **2 374 391 A1**
A47L 9/26

(25) De (26) De

(21) 10401047.5 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger mit einem mehrteiligen Gerätegehäuse und mit einer Kabeltrommel*
• *Vacuum cleaner with a multipart device housing and a cable drum*

• *Aspirateur doté d'un boîtier d'appareil en plusieurs parties et d'un tambour à câbles*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Massanes, Dirk, 32139 Spenge, DE
Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE
Chwolka, Cornelia, 33334 Gütersloh, DE

(51) **A47L 9/00** (11) **2 374 392 A1**
F16J 15/02 **F16J 15/06**

(25) De (26) De

(21) 10401048.3 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger mit einem Gehäuse und einer Gehäuseabdichtung*

• *Vacuum cleaner with casing and casing sealing*

• *Aspirateur avec boîtier et joint de boîtier*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Chwolka, Cornelia, 33334 Gütersloh, DE
Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE

(51) **A47L 9/00** (11) **2 374 393 A1**
A47L 9/02 **A47L 9/06**

(25) Fr (26) Fr

(21) 11305388.8 (22) 04.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 FR 1052574

(54) • *Staubsaugerdüse*
• *Vacuum cleaner nozzle*
• *Suceur d'aspirateur*

(71) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois, 69130 Ecully, FR

(72) Marchal, Eric, 27120 Houlbec-Cocherel, FR
Bernard, Pascal, 27950 Saint-Marcel, FR

(74) Cémeli, Eric Philippe Laurent, SEB Développement Service Propriété Industrielle Les 4 M - Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully Cedex, FR

A47L 9/02 → (51) **A47L 9/00**

A47L 9/06 → (51) **A47L 9/00**

(51) **A47L 9/12** (11) **2 374 394 A1**
A47L 5/36

(25) De (26) De
(21) 10401049.1 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger mit einem Haltegitter für einen Motorschutzfilter*
• *Vacuum cleaner with a holder grid for a motor protection filter*
• *Aspirateur doté d'une grille de retenue pour un filtre de protection de moteur*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Mersmann, Udo, 33335 Gütersloh, DE

(51) **A47L 9/14** (11) **2 374 395 A1**

(25) De (26) De
(21) 10401050.9 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Staubsauger mit Beutelsperre*
• *Vacuum cleaner with bag blocker*
• *Aspirateur avec blocage de sac*

(71) Miele & Cie. KG, Carl-Miele-Strasse 29, 33332 Gütersloh, DE

(72) Chwolka, Cornelia, 33334 Gütersloh, DE
Steinkötter, Heinz-Günter, 33739 Bielefeld, DE

A47L 9/22 → (51) **A47L 9/00**

A47L 9/26 → (51) **A47L 5/00**

A47L 9/26 → (51) **A47L 9/00**

(51) **A47L 13/14** (11) **2 374 396 A2**
A47L 13/144 **A47L 13/258**

(25) De (26) De
(21) 10013270.3 (22) 04.10.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 17.09.2009 DE 102009041640

(54) • *Wischer*
• *Wiper*
• *Balai*

(71) Carl Freudenberg KG, Höhnerweg 2-4, 69469 Weinheim, DE

(72) Dingert, Uwe, 69518 Absteinach, DE
Dietz, Markus, 55234 Erbes-Büdesheim, DE
Hofmeister, Helmut, 69469 Weinheim, DE
Kalt, Christian, 64658 Fürth, DE
Kamp, Pieter, van de, 2000 Antwerpen, BE

A47L 13/144 → (51) **A47L 13/14**

(51) **A47L 13/20** (11) **2 374 397 A2**
A47L 13/51

(25) En (26) En
(21) 09174220.5 (22) 09.11.1999
(84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 09.11.1998 US 188604
30.11.1998 US 201618
01.12.1998 US 110476 P
27.09.1999 US 156286 P

(54) • *Vorbefeuchtete Wischtücher, und Verfahren zur Verwendung*
• *Premoistened wipes and methods of use*
• *Lingettes pré-humidifiées et procédés d'utilisation*

(71) The Procter & Gamble Company, IP Department One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) Policcchio, Nicola, John, Mason, OH 45040, US

Rhamy, Preston, James, Cincinnati, OH 45243, US

Dusing, Michael, William, Highland Heights, KY 41076, US

Willman, Kenneth, William, Fairfield, OH 45014, US

Jackson, Rhonda, Jean, Cincinnati, OH 45215, US

(74) Morelle, Evelyne Charlotte Isabelle, N.V. Procter & Gamble Services Company S.A. Temselaan 100, 1853 Strombeek-Bever, BE

(62) 99961628.7 / 1 146 809

A47L 13/258 → (51) **A47L 13/14**

A47L 13/51 → (51) **A47L 13/20**

(51) **A47L 15/42** (11) **2 374 398 A2**
A47L 15/50

(25) De (26) De
(21) 11157659.1 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010003687

(54) • *Geschirrspülmaschine mit einer optischen Anzeigeeinrichtung*
• *Dishwasher with an optical display device*
• *Lave-vaisselle doté d'un dispositif d'affichage optique*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Höpfl, Markus, 89415 Lauingen, DE
Isbilen, Ersin, 34500 Büyükçekmece Istanbul, TR

Rehm, Karlheinz, 89561 Dischingen Ortst. Trugenhofen, DE

Rosenbauer, Michael Georg, 86756 Reimlingen, DE

A47L 15/42 → (51) **A47L 15/46**

(51) **A47L 15/46** (11) **2 374 399 A2**
A47L 15/42

(25) Ko (26) En
(21) 09825019.4 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006588 10.11.2009

(87) WO 2010/053336 2010/19 14.05.2010

(88) 26.08.2010

(30) 10.11.2008 KR 20080111132

(54) • *GESCHIRRRSP?LMASCHINE UND STEUER-VERFAHREN DAF?R*
• *DISHWASHER AND A CONTROL METHOD THEREFOR*
• *LAVE-VAISSELLE ET PROCEDE DE COMMANDE ASSOCIE*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) PARK, Nung Seo c/o LG Electronics Inc., Changwon-si Kyungsangnam-do 641-110, KR

MOON, Gyeong Ho c/o LG Electronics Inc., Changwon-si Kyungsangnam-do 641-110, KR

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

A47L 15/50 → (51) **A47L 15/42**

(51) **A61B 1/00** (11) **2 374 400 A1**
A61B 5/07

(25) Ja (26) En
(21) 10831366.9 (22) 26.07.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/062549 26.07.2010

(87) WO 2011/061967 2011/21 26.05.2011

(30) 19.11.2009 JP 2009264302

(54) • *SYSTEM FÜR GEKAPSELTE MEDIZINISCHE GERÄTE*
• *CAPSULE MEDICAL DEVICE SYSTEM*
• *SYSTÈME DE DISPOSITIF MÉDICAL À CAPSULE*

(71) OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP

(72) CHIBA, Atsushi, Tokyo 151-0072, JP

(74) Gunzelmann, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwält Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

A61B 1/00 → (51) **A61B 18/20**

(51) **A61B 1/07** (11) **2 374 401 A1**

(25) De (26) De
(21) 11159313.3 (22) 23.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 DE 102010013307

(54) • *Lichtquelleneinrichtung für endoskopische oder exoskopische Anwendungen*
• *Light source device for endoscopic or exoscopic applications*
• *Dispositif de sources de lumière pour applications endoscopiques et exoscopiques*

(71) Karl Storz GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen, DE

(72) Irion, Klaus M., 78532, Tuttlingen, DE
Hinding, Thomas, 78532, Tuttlingen, DE
Göbel, Werner, 78532, Tuttlingen, DE

(51) **A61B 1/32** (11) **2 374 402 A1**
A61B 17/34

(25) En (26) En
(21) 11172706.1 (22) 20.10.2001
(84) DE FR GB

(54) • *Versiegelte chirurgische Zugangsvorrichtung*
• *Sealed surgical access device*
• *Dispositif d'accès chirurgical scellé*

(71) APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION, 22782 Avenida Empresa, Rancho Santa Margarita, CA 92688, US

(72) Ewers, Richard C., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US

Brustad, John R., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US

Pingelton, Edward D., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US

Hilal, Nabil, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US

Adlparvar, Payam, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US

- Taylor, Scott, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Dulak, Gary R., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Dunn, Michael J., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Morales, Norman, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Hart, Charles C., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
(74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB
(62) 01985127.8 / 1 441 636
-
- (51) **A61B 1/32** (11) **2 374 403 A1**
A61B 17/34
(25) En (26) En
(21) 11172709.5 (22) 20.10.2001
(84) DE FR GB
(54) • *Versiegelte chirurgische Zugangsvorrichtung*
• *Sealed surgical access device*
• *Dispositif d'accès chirurgical scellé*
(71) APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION, 22782 Avenida Empresa, Rancho Santa Margarita, CA 92688, US
(72) Ewers, Richard C., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Brustad, John R., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Pingleton, Edward D., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Hilal, Nabil, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Adlparvar, Payam, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Taylor, Scott, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Dulak, Gary R., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Dunn, Michael J., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Morales, Norman, Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
Hart, Charles C., Rancho Santa Margarita, CA California 92688, US
(74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB
(62) 01985127.8 / 1 441 636
-
- (51) **A61B 3/10** (11) **2 374 404 A1**
G01N 21/17
(25) Ja (26) En
(21) 09837440.8 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006672 07.12.2009
(87) WO 2010/079550 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 JP 2009000529
(54) • *OPTISCHE BILDMESSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER STEUERUNG*
• *OPTICAL IMAGE MEASUREMENT DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING SAME*
• *DISPOSITIF DE MESURE D'IMAGE OPTIQUE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE CELUI-CI*
(71) Kabushiki Kaisha TOPCON, 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, JP
(72) HAYASHI, Takefumi, Tokyo 174-8580, JP
(74) Gagel, Roland, et al, Patentanwalt Dr. Roland Gagel Landsberger Strasse 480a, 81241 München, DE
-
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 374 405 A1**
A61B 5/117
G06T 7/00
(25) En (26) En
(21) 11172505.7 (22) 05.07.2007
- (25) Ja (26) En
(21) 09837444.0 (22) 11.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006777 11.12.2009
(87) WO 2010/079554 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001817
(54) • *LEBENSZEICHENMESSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZU IHRER STEUERUNG*
• *VITAL SIGN MEASUREMENT DEVICE AND METHOD OF CONTROL THEREOF*
• *DISPOSITIF DE MESURE DE SIGNES VITAUX ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE CELUI-CI*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) MATSUSHIMA, Hideki, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
NONAKA, Masao, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
MATSUZAKI, Natsume, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
FUTA, Yuichi, Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
(74) Kügele, Bernhard, Novagraaf International SA 25 avenue du Pailly, 1220 Les Avanchets Geneva, CH
-
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 374 406 A1**
H04W 74/06
(25) En (26) En
(21) 10011942.9 (22) 30.01.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(54) • *Ereignisdatenerfassungs- und Übertragungssystem*
• *Event data acquisition and transmission system*
• *Système d'acquisition et de transmission de données événementielles*
(71) ACCENTURE Global Services GmbH, Herrenacker 15, 8200 Schaffhausen, CH
(72) Harris, Alan Tarley, Amersham Buckinghamshire HP7 OEE, GB
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
(62) 03250577.8 / 1 443 780
-
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 374 407 A1**
A61B 5/1455
A61B 5/024
(25) En (26) En
(21) 11169443.6 (22) 29.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 29.11.2005 US 740541 P
(54) • *Optischer Sensor mit wegwerfbaren und wiederverwendbaren Elementen*
• *Optical sensor including disposable and reusable elements*
• *Capteur optique incluant des éléments jetables et réutilisables*
(71) Masimo Corporation, 40 Parker, Irvine, CA 92618, US
(72) Al-Ali, Ammar, Tustin, CA 92782, US
Abdul-Hafiz, Yassir, Irvine, CA 92606, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(62) 06838888.3 / 1 956 968
-
- A61B 5/00** → (51) **G01N 29/02**
A61B 5/024 → (51) **A61B 5/0402**
-
- (51) **A61B 5/04** (11) **2 374 408 A1**
(25) En (26) En
(21) 11172505.7 (22) 05.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 10.07.2006 GB 0613698
(54) • *Verfahren und Gerät zur Messung der Aktivität im peripheren Nervensystem*
• *Method and apparatus for measuring activity in the peripheral nervous system*
• *Procédé et dispositif de mesure de l'activité dans le système nerveux périphérique*
(71) Toumazou, Christofer, 23 Emlyn Road, London W12 9TF, GB
(72) Toumazou, Christofer, London, W12 9TF, GB
Triantis, Iasonas, London, SW15 6RX, GB
(74) Lind, Robert, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford OX4 2RU, GB
(62) 07733493.6 / 2 037 802
-
- (51) **A61B 5/0402** (11) **2 374 409 A1**
A61B 5/024
A61B 5/0432
(25) En (26) En
(21) 11171688.2 (22) 17.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 18.10.2006 US 550759
(54) • *Überwachungssystem für kardiale Ereignisse*
• *Cardiac event monitoring system*
• *Système de surveillance d'événement cardiaque*
(71) Medcomp, INC., 7845 Ellis Road, Melbourne FL 32904, US
(72) Balda, Daniel, Ormond Beach, FL Florida 32174, US
Thomas, Robert Michael, Melbourne, FL Florida 32934, US
Marek, Monte, Palm Bay, FL Florida 32907, US
Mann, Tary, Satellite Beach, FL Florida 32937, US
Balda, Anthony, W Melbourne, FL Florida 32904, US
(74) Coehn, Markus, Fish & Richardson P.C. Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
(62) 07854133.1 / 2 083 682
-
- A61B 5/0404** → (51) **A61B 5/0402**
A61B 5/0432 → (51) **A61B 5/0402**
A61B 5/07 → (51) **A61B 1/00**
A61B 5/08 → (51) **A61M 16/00**
A61B 5/08 → (51) **A61M 16/04**
-
- (51) **A61B 5/103** (11) **2 374 410 A1**
A61B 5/117
(25) En (26) En
(21) 11168567.3 (22) 17.05.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(30) 08.06.2001 US 877986
(54) • *Vorrichtung zur Cervix-Messung*
• *Device for cervix measurement*
• *Dispositif pour la mesure du col de l'utérus*
(71) Cervilenz Inc., 100 N. Main Street, Suite 300, Chagrin Falls, OH 44022, US
(72) Baxter-Jones, Rosalyn P., San Diego, California 92128, US
Stemler, Joseph, Corona Del Mar, California 92625, US
Yow, Lindy, Costa Mesa, California 92626, US

- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
(62) 02778928.8 / 1 435 837

A61B 5/117 → (51) **A61B 5/00**

A61B 5/117 → (51) **A61B 5/103**

- (51) **A61B 5/12** (11) **2 374 411 A1**
(25) De (26) De
(21) 11161188.5 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 DE 202010004633 U
(54) • *Vorrichtung zum beschleunigten Testen des Hörvermögens eines Patienten*
• *Device for accelerated testing of a patient's hearing*
• *Dispositif de test accéléré de l'audition d'un patient*
(71) Immenkemper, Martin, Postweg 14, 59597 Erwitte, DE
(72) Immenkemper, Martin, 59597 Erwitte, DE
(74) Siekmann, Gunnar, Jabbusch Siekmann & Wasiljeff Patentanwälte Hauptstrasse 85, 26131 Oldenburg, DE

A61B 5/1455 → (51) **A61B 5/00**

- (51) **A61B 6/00** (11) **2 374 412 A2**
H04N 5/32
(25) En (26) En
(21) 11151783.5 (22) 24.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 16.03.2010 JP 2010058608
(54) • *Strahlungsabbildungssystem mit Strahlungsabbildungskartusche und Konsolen-vorrichtung und Strahlungsabbildungsprogramm*
• *Radiation imaging system having radiation imaging cassette and console device, and radiation imaging program*
• *Système d'imagerie à radiation doté d'une cassette d'imagerie à radiation et d'un dispositif de console et programme d'imagerie à radiation*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Kamiya, Takeshi, Kanagawa, JP
Kitagawa, Yusuke, Kanagawa, JP
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

A61B 6/00 → (51) **H04N 5/32**

- (51) **A61B 8/08** (11) **2 374 413 A2**
G01S 15/10 **G01S 15/88**
G01S 15/89

- (25) En (26) En
(21) 11005454.1 (22) 31.07.2003
(84) DE FR GB IT NL
(27) 31.07.2003 EP 10003297
(30) 31.07.2002 JP 2002222868
31.07.2002 JP 2002222869
(54) • *Ultraschall-Diagnosesystem und Verfahren zur Anzeige einer mechanischen Spannungsverteilung*
• *Ultrasonic diagnosis system and strain distribution display method*

- *Système de diagnostic à ultrason et procédé d'affichage d'une distribution de contraintes*
(71) Hitachi Medical Corporation, 1-14, Sotokanda 4-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-0021, JP
SHIINA, Tsuyoshi, 2-808-205, Takezono, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0032, JP
(72) Shiina, Tsuyoshi, Sakyo-ku, Kyoto 606 8507, JP
Yamakawa, Makoto, Kyoto-shi, Kyoto 607-8261, JP
Nitta, Naotaka, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8564, JP
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
(62) 03771448.2 / 1 541 090

- (51) **A61B 10/00** (11) **2 374 414 A1**
C12M 1/20 **B65D 51/14**
B65D 53/02

- (25) En (26) En
(21) 10159492.7 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(30) 07.04.2010 US 755879
(54) • *Biopsieschale und Verschlusselement dafür*
• *Biopsy dish and closure element therefor*
• *Coupelle de biopsie et son élément de fermeture*
(71) 3088081 Canada Inc., 970 Chemin des Patriotes, St-Hilaire, Québec J3G 4S5, CA
(72) Lafond, André, St-Hilaire Québec J3G 4S5, CA
Leblanc, Daniel, Vercheres Québec JOL 2R0, CA
(74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

A61B 10/00 → (51) **G01N 1/04**

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 374 415 A1**
(25) En (26) En
(21) 11158896.8 (22) 01.09.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 04.09.2003 US 656797
24.11.2003 US 524922 P
19.12.2003 US 741130
02.03.2004 US 792681
27.07.2004 US 901019
27.07.2004 US 901554
27.07.2004 US 900980
27.07.2004 US 901444
27.07.2004 US 901455
27.07.2004 US 901555
(54) • *Abgabevorrichtungen zur Herzklappenreparatur*
• *Delivery devices for heart valve repair*
• *Dispositifs de mise en place de réparations de valvules cardiaques*
(71) Guided Delivery Systems, Inc., 2355 Calle de Luna, Santa Clara CA 95054, US
(72) Starksen, Niel F, Los Altos Hills, CA 94022, US
To, John, Newark, CA 94560, US
Fabro, Mariel, San Jose, CA 95131, US
Wei, Michael F, Redwood City, CA 94065, US
Morales, Rodolfo A, Los Gatos, CA 95032, US
(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
(62) 04782847.0 / 1 667 750

- (51) **A61B 17/04** (11) **2 374 416 A2**
A61B 17/062 **A61B 17/00**
A61B 17/06 **A61B 17/29**
(25) En (26) En
(21) 11250290.1 (22) 11.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.03.2010 US 722860
(54) • *Anwendungssystem für eine chirurgische Naht*
• *Deployment system for surgical suture*
• *Système de déploiement pour suture chirurgicale*
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
(72) Bogart, Michael, Milford, CT 06460, US
Krehel, Gregg, Newtown, CT 06470, US
Fishbein, Christopher, Wolcott, CT 06716, US
Pribanic, Russell, Roxbury CT 06783, US
Kirsch, David, Madison, CT 06443, US
Horton, Kenneth W., Jr., South Glastonbury, CT 06073, US
Kosa, Timothy D., Hamden, CT 06514, US
Maiorino, Nicholas, Branford, CT 06405, US
Buchter, Mark S., Ansonia, CT 06401, US
Hadba, Ahmad Robert, Middlefield, CT 06455, US
Hodgkinson, Gerald, Guilford, CT 06437, US
Bowns, William R., Ansonia, CT 06401, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/06** (11) **2 374 417 A1**
A61L 17/00

- (25) En (26) En
(21) 11250441.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 US 322106 P
11.03.2011 US 45618
(54) • *Beschichtete Schlauffennaht*
• *Coated looped suture*
• *Suture enrobée à boucle*
(71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
(72) Thomas, Jonathan, New Haven, CT 06511, US
Martin, Kenneth L., Wallingford, CT 06492, US
Hotter, Joseph, 69006 Lyon, FR
Nebinger, Darlene, Oxford, CT 06478, US
Hadba, Ahmad Robert, Middlefield, CT 06455, US
(74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/06** (11) **2 374 418 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11250457.6 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 323158 P
15.03.2011 US 47880
(54) • *Medizinische Vorrichtung mit Widerhaken und Herstellungsverfahren*

- *Barbed medical device and method of manufacture*
 - *Dispositif médical à crans et son procédé de fabrication*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mail Stop: 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
- (72) Lauria, Paul, Clinton, CT 06413, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/062 → (51) **A61B 17/04**

- (51) **A61B 17/072** (11) **2 374 419 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250436.0 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 US 755590
- (54) • *Vorrichtung zum Anbringen eines chirurgischen Befestigungselements*
- *Surgical fastener applying apparatus*
 - *Appareil d'application d'attache chirurgicale*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
- (72) Marczyk, Stanislaw, Stratford, CT 06614, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/12 → (51) **A61M 1/00**

A61B 17/32 → (51) **A61C 3/03**

- (51) **A61B 17/34** (11) **2 374 420 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250452.7 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 323092 P
18.02.2011 US 30172
- (54) • *Zugangsanschlus mit flexiblen Kanülen*
- *Access assembly with flexible cannulas*
 - *Ensemble d'accès ayant des canules flexibles*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
- (72) Kleyman, Gennady, Brooklyn, NY 11230, US Okoniewski, Gregory G., North Haven, CT 06473, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/34** (11) **2 374 421 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250453.5 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 323109 P
18.02.2011 US 30164
- (54) • *Hohle Zugangsöffnung mit mehreren Lumen*
- *Hollow multi-lumen access port*
 - *Orifice d'accès creux multi-lumières*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US

- (72) Kleyman, Gennady, Brooklyn, NY 11230, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/34** (11) **2 374 422 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250454.3 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 323102 P
18.02.2011 US 30178
- (54) • *Chirurgische Zugangsanschlus mit Hülse und Öffnung*
- *Surgical access assembly including sleeve and port*
 - *Ensemble d'accès chirurgical comprenant un manchon et un orifice*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mailstop 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
- (72) Kleyman, Gennady, Brooklyn, NY 11230, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

- (51) **A61B 17/34** (11) **2 374 423 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11250456.8 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 323013 P
21.02.2011 US 31346
- (54) • *Zugangsanschlus in Universalhöhe*
- *Universal height access port*
 - *Port d'accès de hauteur universelle*
- (71) Tyco Healthcare Group LP, Mail Stop: 8 N-1 555 Long Wharf Drive, New Haven, CT 06511, US
- (72) Kleyman, Gennady, Brooklyn, NY 11230, US
- (74) Soames, Candida Jane, Edwards Angell Palmer & Dodge Innovations LLP 10 Carlton Crescent, Southampton SO15 2EZ, GB

A61B 17/34 → (51) **A61B 1/32**

- (51) **A61B 17/70** (11) **2 374 424 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11161378.2 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 US 755520
- (54) • *Dynamisches Stabilisierungssystem mit mehrachsigen Schrauben*
- *Dynamic stabilization system using polyaxial screws*
 - *Système de stabilisation dynamique utilisant des vis polyaxiales*
- (71) Zimmer Spine, Inc., 1800 W.Center Street - Building 5, Warsaw IN 46580, US
- (72) Hestad, Hugh D, Edina, MN 55410, US
Carlson, Daniel A, St. Louis Park, MN 55416, US
Brown, Daniel G, Edina, MN 55435, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61B 17/88** (11) **2 374 425 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10159348.1 (22) 08.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Ultraschallapplikator*
- *Ultrasonic applicator*
 - *Applicateur d'ultrasons*
- (71) Stryker Trauma GmbH, Prof.-Küntschler-Str. 1-5, 24232 Schönkirchen/Kiel, DE
- (72) Giersch, Helge, 24118, Kiel, DE
- (74) Dorawa, Klaus, 24232, Schönkirchen, DE
Schmitz, Alexander, Maiwald Patentanwalts GmbH Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

- (51) **A61B 18/14** (11) **2 374 426 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11161492.1 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 US 757021
- (54) • *Kopplungsmedienmanipulation mit Nicht-Ablationsfrequenzenergiesystem*
- *Interfacing media manipulation with non-ablation radiofrequency energy system*
 - *Interfaçage de manipulation de média avec système d'énergie à radiofréquence sans ablation*
- (71) Nuortho Surgical, Inc., 151 Martine Street, Fall River, MA 02723, US
- (72) Morgan, Roy E., Alameda, CA 94502, US
Augé, II, Wayne K., Sante Fe, NM 87505, US
- (74) Van Breda, Jacobus, Octrooibureau Los & Stigter B.V., Weteringschans 96, 1017 XS Amsterdam, NL

- (51) **A61B 18/20** (11) **2 374 427 A1**
- A61B 1/00** **A61N 5/06**

- (25) Ja (26) En
- (21) 10785934.0 (22) 07.06.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/003777 07.06.2010
- (87) WO 2010/143402 2010/50 16.12.2010
- (30) 09.06.2009 JP 2009138342

- (54) • *OPTISCHE VORRICHTUNG, LASERBESTRAHLUNGSVORRICHTUNG UND LASERTHERAPIEVORRICHTUNG*
- *OPTICAL DEVICE, LASER IRRADIATION DEVICE AND LASER THERAPY DEVICE*
 - *DISPOSITIF OPTIQUE, DISPOSITIF D'IRRADIATION LASER ET DISPOSITIF DE THÉRAPIE PAR LASER*
- (71) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Kohtoh-ku, Tokyo 135-8512, JP
- (72) NAKATATE, Kenichi, Sakura-shi Chiba 285-8550, JP
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

A61B 19/02 → (51) **A61L 2/26**

- (51) **A61C 3/03** (11) **2 374 428 A1**
- B22F 3/22** **A61B 17/32**

- (25) En (26) En
- (21) 10159674.0 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Dentale und medizinische Ultraschallspitze und Herstellungsverfahren dafür*
- *Dental and medical ultrasonic tip and method of manufacturing the same*

- *Extrémité ultrasonique médicale et dentaire et son procédé de fabrication*
- (71) CetaTech, Inc. Technological Innovation Center for Mechanical parts of Automobiles, 296-3 Seonjin-ri, Yonghyeon-myeon Sacheon-si, Gyeongsangnam-do 664-953, KR
B&L Biotech Co., Ltd., No. 412 Cheongsong Plaza, 1136-1 Sanbon-dong Gunpo-si, Gyeonggi-do 435-040, KR
- (72) Kwon, Young San, 135-970, Seoul, KR
Lee, In Hwan, 135-110, Seoul, KR
Baek, Seongho, 135-110, Seoul, KR
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

- (51) **A61C 7/14** (11) **2 374 429 A1**
(25) De (26) De
(21) 10159393.7 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Montageanordnung mit Hilfsmittel und kieferorthopädischem Bracket*
• *Fitting assembly with aid and orthodontic bracket*
• *Agencement de montage doté d'un dispositif d'aide et d'un bracket orthopédique*
- (71) Heiser., Wolfgang, Dr.- Stumpf-Strasse 73, 6020 Innsbruck, AT
- (72) Heiser., Wolfgang, 6020 Innsbruck, AT
- (74) Caspary, Karsten, et al, Kroher-Strobel Rechts- und Patentanwälte Bavariaring 20, 80336 München, DE

- (51) **A61C 17/00** (11) **2 374 430 A1**
A61C 17/22 **H02K 33/02**
(25) Ja (26) En
(21) 09831857.9 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070339 03.12.2009
(87) WO 2010/067753 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 JP 2008312099
- (54) • *LINEARER AKTUATOR*
• *LINEAR ACTUATOR*
• *ACTIONNEUR LINÉAIRE*
- (71) Sunstar Inc., 3-1 Asahi-machi, Takatsuki-shi Osaka 569-1195, JP
- (72) NISHIURA, Masahiro, Takatsuki-shi Osaka 569-1195, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A61C 17/22 → (51) **A61C 17/00**

A61C 17/22 → (51) **F16F 6/00**

- (51) **A61F 2/06** (11) **2 374 431 A2**
(25) En (26) En
(21) 11173356.4 (22) 16.05.2002
(84) DE FR GB IE
- (30) 11.06.2001 US 879263
- (54) • *Intravaskulärer Stent*
• *Intravascular stent*
• *Endoprothèse intravasculaire*
- (71) Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) Gomez, Andreina, P., Cupertino, CA 95014, US
Ta, Diem Uyen, San Jose CA 95120, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (62) 02736855.4 / 1 395 201
- (51) **A61F 2/32** (11) **2 374 432 A1**
A61F 2/34
(25) Fr (26) Fr
(21) 11158185.6 (22) 15.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME

- (30) 08.04.2010 FR 1052639
- (54) • *Reihe von Hüftpfannen mit unterschiedlicher Größe*
• *Series of acetabular implants of different sizes*
• *Gamme d'implants cotyloïdiens de différentes tailles*
- (71) Cartillier, Jean-Claude, 56, rue du Professeur P. Sisley, 69008 Lyon, FR
Machenaud, Alain, 47, route de la Bâtie, 74330 La Balme de Sillingy, FR
Ait Si Selmi, Tarik, 43, Boulevard des Belges, 69006 Lyon, FR
Rollier, Jean-Charles, 134 route de Sechenal, 74370 Saint Martin Bellevue, FR
Bonnin, Michel, 18, Place Bellecour, 69002 Lyon, FR
Jacquot, Laurent, 305 route de la Pallaz, 74370 Charvonnex, FR
Balay, Bruno, 70, chemin des Erables, Saint Bernard, 01600 Trevoux, FR
Charlet, Claude, 77, chemin des Esses, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, FR
Fessy, Michel Henri, 13 rue Charles Luizet, 69230 Saint Genis Laval, FR
Semay, Jean-Marc, 13, rue de Beaumont, 42270 Saint Priest en Jarez, FR
Setiey, Louis, 1003, rue Joseph Remuet La Rippe, 69400 Gleize, FR
Chatelet, Jean-Christophe, Chemin du Grand Râ, 01480 Jassans, FR
Vidalain, Jean-Pierre, "La Boiserie" 8, rue du Pont de Thé, 74940 Annecy le Vieux, FR

- (72) Cartillier, Jean-Claude, 69008 Lyon, FR
Machenaud, Alain, 74330 La Balme de Sillingy, FR
Ait Si Selmi, Tarik, 69006 Lyon, FR
Rollier, Jean-Charles, 74370 Saint Martin Bellevue, FR
Bonnin, Michel, 69002 Lyon, FR
Jacquot, Laurent, 74370 Charvonnex, FR
Balay, Bruno, 01600 Trevoux, FR
Charlet, Claude, 69370 Saint Didier au Mont d'Or, FR
Fessy, Michel Henri, 69230 Saint Genis Laval, FR
Semay, Jean-Marc, 42270 Saint Priest en Jarez, FR
Setiey, Louis, 69400 Gleize, FR
Chatelet, Jean-Christophe, 01480 Jassans, FR
Vidalain, Jean-Pierre, 74940 Annecy le Vieux, FR
- (74) Maureau, Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau B.P. 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

A61F 2/34 → (51) **A61F 2/32**

A61F 2/84 → (51) **A61F 2/86**

- (51) **A61F 2/86** (11) **2 374 433 A1**
A61F 2/84
(25) En (26) En
(21) 11173093.3 (22) 06.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 06.09.2006 US 842475 P
02.11.2006 US 856658 P
- (54) • *Stents mit Steckverbindern und biologisch abbaubaren Stabilisierungselementen*
• *Stents with connectors and stabilizing biodegradable elements*
• *Stents avec raccords et éléments de stabilisation biodégradables*
- (71) Med Institute, Inc., 1400 Cumberland Avenue, West Lafayette Indiana 47906, US
Cook Incorporated, 750 Daniel's Way P.O. Box 489, Bloomington, IN 47402, US
- (72) Leewood, Alan R., Lafayette, IN Indiana 47905, US
Grewe, David D., West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Hiatt, Mark, Ellettsville, IN Indiana 47429, US
Ragheb, Anthony O., West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Voorhees, William D. III, West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Roeder, Blayne A., Lafayette, IN Indiana 47909, US
Purdy, James D., Lafayette, IN Indiana 47904, US
- (74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- (62) 07837762.9 / 2 059 198

(51) **A61F 2/86** (11) **2 374 434 A1**
A61F 2/84

- (25) En (26) En
(21) 11173096.6 (22) 06.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 06.09.2006 US 842475 P
02.11.2006 US 856658 P
- (54) • *Stents mit Steckverbindern und biologisch abbaubaren Stabilisierungselementen*
• *Stents with connectors and stabilizing biodegradable elements*
• *Stents avec raccords et éléments de stabilisation biodégradables*
- (71) Med Institute, Inc., 1400 Cumberland Avenue, West Lafayette Indiana 47906, US
Cook Incorporated, 750 Daniel's Way P.O. Box 489, Bloomington, IN 47402, US
- (72) Leewood, Alan R., Lafayette, IN Indiana 47905, US
Grewe, David D., West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Hiatt, Mark, Ellettsville, IN Indiana 47429, US
Ragheb, Anthony O., West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Voorhees, William D. III, West Lafayette, IN Indiana 47906, US
Roeder, Blayne A., Lafayette, IN Indiana 47909, US
Purdy, James D., Lafayette, IN Indiana 47904, US
- (74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- (62) 07837762.9 / 2 059 198

(51) **A61F 5/451** (11) **2 374 435 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11167990.8 (22) 17.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 19.09.2008 JP 2008241776
19.09.2008 JP 2008241778
19.09.2008 JP 2008241779
- (54) • *Urinfänger und Kleidungsstück damit*
• *Urine receiver and wearing article*

- (71) • Récepteur d'urine et article vestimentaire
Unicharm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
- (72) Wada, Ichiro, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
Suzuki, Miou, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
Yamaki, Rumi, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
Murakami, Hiroko, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
- (74) Knights, Rupert, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB
- (62) 09814633.5 / 2 335 659

- (51) **A61F 9/013** (11) **2 374 436 A1**
(25) En (26) En
(21) 11158330.8 (22) 15.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 322784 P
31.08.2010 US 872339
- (54) • Mikrochirurgiemesser mit Sicherheitsfunktion
• Micro surgical knife with safety feature
• Couteau microchirurgical doté d'une fonction de sécurité
- (71) Oasis Medical, INC., 518 S, Vermont Avenue, Glendora CA California 91741, US
- (72) Trees, Nick Q., Riverside, CA 92505, US
Ekinaka, Michael H., Irvine, CA 92604, US
Delgado, Norman C., La Verne, CA 91750, US
- (74) Sandri, Sandro, Europatent-Euromark Srl Via Locatelli, 20, 37122 Verona, IT

- (51) **A61F 13/15** (11) **2 374 437 A1**
A61F 13/472 **A61F 13/49**
(25) Ja (26) En
(21) 09833372.7 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070659 10.12.2009
(87) WO 2010/071069 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 JP 2008322777

- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR HERSTELLUNG EINES FÜR SAUGFÄHIGE ARTIKEL ADAPTIERTEN VERBUNDELEMENTS AUS BLATTÄHNLICHEN ELEMENTEN
• METHOD AND DEVICE FOR MANUFACTURING COMPOSITE ELEMENT CONSISTING OF SHEET-LIKE MEMBERS AND ADAPTED FOR USE IN ABSORPTIVE ARTICLE
• PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE FABRICATION D'UN ÉLÉMENT COMPOSITE CONSTITUÉ DE FEUILLETS ET CONÇU POUR ÊTRE UTILISÉ DANS UN ARTICLE ABSORBANT
- (71) Uni-Charm Corporation, 182 Kinseichoshimobun Shikokuchuo-shi, Ehime 7990111, JP
- (72) OGASAWARA, Yoshikazu, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
ITO, Noriaki, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
- (74) Eke, Philippa Dianne, Saunders & Dolleymore LLP 9 Rickmansworth Road, Watford Hertfordshire WD18 0JU, GB

A61F 13/472 → (51) **A61F 13/15**

A61F 13/49 → (51) **A61F 13/15**

A61G 5/12 → (51) **A61G 5/14**

- (51) **A61G 5/14** (11) **2 374 438 A1**
A61G 5/12
(25) En (26) En
(21) 10159236.8 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • Rollstuhlvorrichtung mit Hilfsfunktion
• Wheelchair apparatus with assistant function
• Appareil de fauteuil roulant avec fonction d'assistance
- (71) Lloyd Linden Inc., No. 10-2, Kanjiao Wanli Shiang, Taipei County 207, TW
- (72) Hsu, Chin-Lu, 110, Taipei City, TW
- (74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwältin Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

- (51) **A61G 7/018** (11) **2 374 439 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161539.9 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 322392 P
- (54) • Patientenliege, Kommunikation und Kommunikationsvorrichtung
• Patient support, communication, and computing apparatus
• Support de patient, communication et appareil de calcul
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006, US
- (72) Tallent, Dan R, Hope, IN 47246, US
Allen, James Maurice, Batesville, IN 47006, US
Huster, Keith Adam, Sunman, IN 47041, US
Pittenger, William G, Aurora, IN 47001, US
Vanderpohl, Irvin John III, Greensburg, IN 47240, US
Saucier, Christian, Raleigh, NC 27605, US
Harrington, John T, Cary, NC 27519, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61G 7/05** (11) **2 374 440 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161746.0 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 757233
- (54) • Seitengitterkommunikationsschnittstelle
• Siderail power communication interface
• Interface de communication intégrée à un rail latéral
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006, US
- (72) Herman, Fred, Gahanna, OH 43230, US
HEIL, Thomas F., Batesville, IN 47006, US
HOWELL, Charles A., Batesville, IN 47006, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61G 7/05** (11) **2 374 441 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161750.2 (22) 08.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 322400 P
- (54) • Seitenführungszubehörmodul
• Siderail accessory module
• Module d'accessoire de rail latéral
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006, US
- (72) Heil, Thomas F., Batesville, IN 47006, US
Howell, Charles A., Batesville, IN 47006, US
Herman, Fred, Gahanna, OH 43230, US
Walke, James L., Batesville, IN 47006, US
Receveur, Timothy J., Guilford, IN 47022, US
Williams, Josh, Harrison, OH 45030, US
Christie, John D., Batesville, IN 47006, US
Kovach, Michelle, Batesville, IN 47006, US
Stanley, Timothy, Indianapolis, IN 46241, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61G 7/05** (11) **2 374 442 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161753.6 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 757272
- (54) • Seitenführungsladesystem
• Siderail accessory charging system
• Système de chargement d'accessoire de rail latéral
- (71) Hill-Rom Services, Inc., 1069 State Route 46 East, Batesville, IN 47006, US
- (72) Hermann, Fred, Gahanna, OH 43230, US
Heil, Thomas F., Batesville, IN 47006, US
Howell, Charles A., Batesville, IN 47006, US
Kovach, Michelle, Batesville, IN 47006, US
Stanley, Timothy, Indianapolis, IN 46241, US
- (74) Findlay, Alice Rosemary, Reddie & Grose 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

- (51) **A61J 1/16** (11) **2 374 443 A1**
F28D 20/02 **F25D 3/08**
B65D 81/38

- (25) En (26) En
(21) 11161844.3 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 322460 P
- (54) • Passiv wärmegesteuerter Schüttgutversandcontainer
• Passive thermally controlled bulk shipping container
• Réceptif d'expédition en vrac contrôlé thermiquement passif
- (71) Minnesota Thermal Science, LLC, 3020 Niagara Lane, Plymouth, MN 55447, US
- (72) Mayer, William T., Stacy, MN 55079, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **A61K 6/083** (11) **2 374 444 A2**
(25) De (26) De
(21) 11162128.0 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010003881
- (54) • Dentale Abdeckmasse
• Dental covering material

• *Masse de recouvrement dentaire*
 (71) VOCO GmbH, Anton-Flettner-Strasse 1-3, 27472 Cuxhaven, DE
 (72) Maletz, Reinhard, 27472, Cuxhaven, DE
 Krumme, Wigand, 27474, Cuxhaven, DE
 Plaumann, Manfred Thomas, 27476, Cuxhaven, DE
 (74) Eisenführ, Günther, Eisenführ, Speiser & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

(51) **A61K 6/083** (11) **2 374 445 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11162129.8 (22) 12.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 12.04.2010 DE 102010003884
 (54) • *Dualhärtende, mehrkomponentige dentale Zusammensetzung*
 • *Dual hardening multi-component dental composition*
 • *Composition dentaire multicomposant à durcissement double*

(71) VOCO GmbH, Anton-Flettner-Strasse 1-3, 27472 Cuxhaven, DE
 (72) Maletz, Reinhard, 27472, Cuxhaven, DE
 Krumme, Wigand, 27474, Cuxhaven, DE
 Plaumann, Manfred Thomas, 27476, Cuxhaven, DE
 (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

A61K 8/02 → (51) **C08J 3/12**

A61K 8/06 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/11 → (51) **B01J 13/04**

(51) **A61K 8/19** (11) **2 374 446 A1**
A61Q 11/00
 (25) En (26) En
 (21) 10159201.2 (22) 07.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (54) • *Mundpflegezusammensetzung mit Zinn(II)- und Nitrationen*
 • *Oral care composition comprising stannous and nitrate ions*
 • *Compositions de soins oraux comprenant des ions nitrate et étain(II)*

(71) GABA International Holding AG, Grabetsmattweg, 4106 Therwil, CH
 (72) Heckendorn, René, 4056, Basel, CH
 Ceresa, Alan, 4123, Allschwil, CH
 Scherrer, Elisabeth, 4114, Hofstetten, CH
 (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

A61K 8/19 → (51) **A01N 55/02**

(51) **A61K 8/37** (11) **2 374 447 A1**
A61K 8/06 **A61Q 1/02**
A61Q 17/04

(25) Ja (26) En
 (21) 09834360.1 (22) 16.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/006932 16.12.2009
 (87) WO 2010/073548 2010/26 01.07.2010
 (30) 25.12.2008 JP 2008330043

(54) • *KOSMETIKUM MIT WASSER-IN-ÖL-EMULSION*
 • *WATER-IN-OIL EMULSIFIED COSMETIC*

• *COSMÉTIQUE EN ÉMULSION EAU DANS HUILE*
 (71) Kokyu Alcohol Kogyo Co., Ltd., Taieikogyodanchi 641-6 Kichioka, Narita-shi Chiba 287-0225, JP
 (72) KOKEGUCHI, Yuki, Narita-shi Chiba 287-0225, JP
 (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

A61K 8/37 → (51) **C07C 69/33**

A61K 8/64 → (51) **A61K 38/08**

A61K 8/88 → (51) **C08J 3/12**

(51) **A61K 9/00** (11) **2 374 448 A1**
A61K 9/70 **A61K 31/422**
A61K 47/18 **A61K 47/20**

(25) En (26) En
 (21) 10003705.0 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (54) • *Formulierung eines Films zur oralen Verabreichung*
 • *Oral film formulation*
 • *Formulation de film oral*

(71) Labtec GmbH, Raiffeisenstrasse 4, 40764 Langenfeld, DE
 (72) Breitenbach, Armin, Dr., 51371 Leverkusen, DE
 Schwier, Nina, Dr., 41515 Grevenbroich, DE
 (74) Von Renesse, Dorothea, et al, König Szyzka Tilmann von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstrasse 11, 40549 Düsseldorf, DE

A61K 9/06 → (51) **A61K 31/5415**

(51) **A61K 9/107** (11) **2 374 449 A2**
A61K 31/7048 **A61P 17/00**
A61P 17/08 **A61P 17/10**
 A61K 47/14 A61K 47/44
 A61K 47/10

(25) Fr (26) Fr
 (21) 11173086.7 (22) 18.04.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
 (30) 19.04.2006 FR 0603452
 (54) • *Zusammensetzung, die aus mindestens einer wässrigen Phase und mindestens einer Ivermectin enthaltenden Fettphase besteht*

• *Composition including at least one aqueous phase and at least one oil phase including ivermectin*
 • *Composition comprenant au moins une phase aqueuse et au moins une phase grasse comprenant de l'ivermectine*

(71) Galderma S.A., Zugerstrasse 8, 6330 Cham, CH
 (72) Diaz-Astruc, Fanny, Houston, TX 77077, US
 Barthez, Nathalie, 06700 Saint Laurent du Var, FR
 Segura, Sandrine, 06410 Biot, FR
 (74) Allab, Myriam, et al, L'OREAL D.I.P.I. 25-29 Quai Aulagnier, 92665 Asnières-sur-Seine Cedex, FR
 (62) 07731904.4 / 2 010 148

A61K 9/127 → (51) **C08F 220/26**

A61K 9/14 → (51) **A61K 47/26**
 (51) **A61K 9/20** (11) **2 374 450 A1**
A61K 47/40 **A61K 45/06**
A61K 31/496 **A61K 31/135**
A61P 25/22 **A61P 25/24**
A61P 25/18
 (25) En (26) En
 (21) 10159137.8 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (54) • *Flupentixolzusammensetzungen*
 • *Flupentixol compositions*
 • *Compositions de flupentixol*
 (71) H. Lundbeck A/S, Ottiliavej 9, 2500 Valby, DK
 (72) Olsen, Flemming, Enok, 3450, Allerød, DK

A61K 9/20 → (51) **A61K 31/4422**

A61K 9/20 → (51) **A61K 47/26**

A61K 9/22 → (51) **A61K 47/48**

A61K 9/48 → (51) **A61K 31/4422**

A61K 9/48 → (51) **A61K 47/26**

A61K 9/50 → (51) **B01J 13/04**

A61K 9/54 → (51) **A61K 31/519**

A61K 9/70 → (51) **A61K 9/00**

A61K 31/00 → (51) **A61K 31/047**

(51) **A61K 31/047** (11) **2 374 451 A2**
A61K 31/11 **A61K 31/16**
A61K 31/19 **A61K 31/223**
A61K 31/365 **A61K 31/395**
A61K 31/4015 **A61K 31/473**
A61K 31/52 **A61K 33/02**
A61K 31/00 **A61K 45/06**
A61P 27/02

(25) En (26) En
 (21) 11169183.8 (22) 27.07.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
 (30) 27.07.2005 US 703068 P
 (54) • *Histon-Deacetylase Inhibitoren (HDAC) zur Korrektur von Protein-Missfaltungen und Verwendungen davon*

• *Histone deacetylase inhibitors (HDAC) that correct protein misfolding and uses thereof*
 • *Les inhibiteurs d'histone déacétylase (HDAC) corrigeant un mauvais repliement des protéines et utilisations de ceux-ci*

(71) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, P.O. Box 115500, Gainesville, FL 32611-5500, US

(72) Kaushal, Shalesh, Gainesville, FL Florida 32653, US
 Noorwez, Syed Mohammed, Gainesville, FL Florida 32607, US

(74) Grund, Martin, Grund Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE
 (62) 06800453.0 / 1 909 812

A61K 31/11 → (51) **A61K 31/047**

A61K 31/135 → (51) **A61K 9/20**

A61K 31/135 → (51) C07B 59/00	(72) ESCRIBÁ RUIZ, Pablo Vicente, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/40 → (51) C07D 401/04
A61K 31/16 → (51) A61K 31/047	BUSQUETS XAUBET, Xavier, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/4015 → (51) A61K 31/047
A61K 31/165 → (51) C07C 233/11	BARCELÓ COBLIJN, Gwendolyn, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/404 → (51) A61K 31/4422
A61K 31/185 → (51) A61K 31/201	LLADÓ CAÑELLAS, Victoria, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/405 → (51) A61K 31/472
A61K 31/19 → (51) A61K 31/047	ÁLVAREZ MARTÍNEZ, Rafael, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/405 → (51) A61K 47/26
A61K 31/192 → (51) A61K 47/26	TERES JIMÉNEZ, Silvia, Ctra. de Vallde Palma de Mallorca, ES	A61K 31/409 → (51) C08F 220/26
A61K 31/195 → (51) C07C 217/28	LÓPEZ, Daniel, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/41 → (51) C07C 217/28
A61K 31/196 → (51) A61K 47/26	BARCELÓ ESTARELLAS, Juana, E-07122 Palma de Mallorca, ES	A61K 31/41 → (51) C07D 205/04
A61K 31/198 → (51) A61K 31/201	TAYLOR GREEN, Julian, E-45071 Toledo, ES	A61K 31/4172 → (51) A61K 31/201
(51) A61K 31/201 (11) 2 374 452 A1	(74) Illescas, Manuel, GONZÁLEZ-BUENO & ILLESCAS Calle de Recoletos, 13 - 5º Izq., 28001 Madrid, ES	A61K 31/4188 → (51) C07D 487/04
A23L 1/30 A23L 1/305		A61K 31/42 → (51) A61K 38/00
A61K 31/198 A61K 31/202		A61K 31/422 → (51) A61K 9/00
A61K 31/355 A61K 31/375		A61K 31/425 → (51) A61K 38/00
A61K 31/4172 A61K 33/04		(51) A61K 31/435 (11) 2 374 455 A2
A61K 33/30 A61K 38/00		A61K 31/438 A61K 31/439
A61P 3/02 A61P 3/06		A61K 31/4747 C07D 451/02
A61P 3/10 A61P 9/10		C07D 471/00 C07D 471/10
A61P 13/12 A61P 29/00		A61P 43/00 A61P 25/00
(25) Ja (26) En		(25) En (26) En
(21) 09830480.1 (22) 04.12.2009		(21) 11155135.4 (22) 19.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(86) JP 2009/070432 04.12.2009		AL BA HR MK YU
(87) WO 2010/064714 2010/23 10.06.2010		(30) 19.08.2004 US 602731 P
(30) 05.12.2008 JP 2008310955		(54) • <i>Modulatoren von muskarinischen Rezeptoren</i>
(54) • <i>NÄHRSTOFFZUSAMMENSETZUNG</i>		• <i>Modulators of muscarinic receptors</i>
• <i>NUTRIENT COMPOSITION</i>		• <i>Modulateurs des récepteurs muscariniques</i>
• <i>COMPOSITION NUTRITIVE</i>		(71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-4242, US
(71) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP		(72) Makings, Lewis R., Encinitas, CA 92024, US
(72) SOMEKAWA, Shinji, Shizuoka-shi Shizuoka 424-0911, JP		García-Guzman Blanco, Miguel, San Diego, CA 92130, US
MINE, Tomoyuki, Shizuoka-shi Shizuoka 424-0911, JP		Hurley, Dennis J., San Marcos, CA 92078, US
HAYASHI, Naoki, Shizuoka-shi Shizuoka 424-0911, JP		Drutu, Ioana, La Jolla, CA 92037, US
(74) Nicholls, Kathryn Margaret, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB		Raffai, Gabriel, Perris, CA 92571, US
		Bergeron, Daniele M., La Mesa, CA 91941, US
(51) A61K 31/201 (11) 2 374 453 A1	(51) A61K 31/40 (11) 2 374 454 A1	Nakatani, Akiko, San Diego, CA 92126, US
A61K 31/185 A23L 1/30	C07K 5/027 C07D 295/185	Termin, Andreas P., Encinitas, CA 92024, US
A61Q 19/00 A61P 35/00	C07D 207/08 C07D 207/16	Silina, Alina, San Diego, CA 92122, US
A61P 9/10 A61P 9/12	A61P 35/00 A61K 38/05	(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
A61P 3/04 A61P 17/00	A61K 38/06 C07K 5/078	(62) 05792897.0 / 1 781 288
A61P 25/28 A61P 29/00	C07K 5/065 C07K 5/033	
A61P 31/00 A61P 3/00	C07K 5/087 C07K 5/06	
(25) Es (26) En	(25) En (26) En	
(21) 09831504.7 (22) 04.12.2009	(21) 10191039.6 (22) 21.03.2003	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	
(86) ES 2009/070561 04.12.2009	AL LT LV MK	
(87) WO 2010/066931 2010/24 17.06.2010	(30) 22.03.2002 US 366592 P	
(30) 09.12.2008 ES 200803480	(54) • <i>Hemiasterlin-Derivate und deren Verwendung in der Behandlung von Krebs</i>	
(54) • <i>ALPHA-DERIVATE VON CIS-MONOUNGESÄTTIGTEN FETTSÄUREN ZUR VERWENDUNG ALS ARZNEIMITTEL</i>	• <i>Hemiasterlin derivatives and uses thereof in the treatment of cancer</i>	
• <i>ALPHA-DERIVATIVES OF CIS-MONOUNSATURATED FATTY ACIDS INTENDED FOR USE AS A DRUG</i>	• <i>Dérivés d'hémiasterline et leurs utilisations pour le traitement du cancer</i>	
• <i>ACIDES GRAS CIS-MONO-INSATURÉS ALPHA-DÉRIVÉS DESTINÉS À ÊTRE UTILISÉS COMME MÉDICAMENT</i>	(71) Eisai R&D Management Co., Ltd., 6-10, Koishikawa 4-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 112-8088, JP	
(71) Universitat de les Illes Balears, Ctra. de Valldemossa Km 7, 5, Palma de Mallorca 07122, ES	(72) Kowalczyk, James, J., Andover, MA 01810, US	
	Kuznetsov, Galina, Lexington, MA 02421, US	
	Schiller, Shawn, Haverhill, MA 01832, US	
	Seletsky, Boris, M., Andover, MA 01810, US	
	Spyvee, Mark, Hamstead, NH 03841, US	
	Yang, Hu, Andover, MA 01810, US	
	(74) Harris, Jennifer Lucy, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB	
	(62) 03726101.3 / 1 490 054	
	A61K 31/40 → (51) C07D 205/04	

- *ACTIVATED BLOOD COAGULATION FACTOR X (FXA) INHIBITOR*
 - *INHIBITEUR DE FACTEUR X (FXA) DE COAGULATION SANGUINE ACTIVÉ*
- (71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP
- (72) ABIKO, Takashi, Tokyo 140-8710, JP
UCHIYAMA, Kazuhisa, Tokyo 140-8710, JP
MOTOHASHI, Tomoko, Tokyo 140-8710, JP
MATSUDA, Tomoko, Tokyo 140-8710, JP
SUDA, Miharuru, Tokyo 140-8710, JP
- (74) Wallace, Sheila Jane, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

A61K 31/4375 → (51) **C07D 413/12**

A61K 31/438 → (51) **A61K 31/435**

A61K 31/439 → (51) **A61K 31/435**

- (51) **A61K 31/4422** (11) **2 374 457 A1**
A61K 31/404 **A61K 9/20**
A61K 9/48 **A61P 9/12**
- (25) Zh (26) En
(21) 10809124.0 (22) 17.06.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2010/073998 17.06.2010
- (87) WO 2011/097857 2011/33 18.08.2011
- (30) 09.02.2010 CN 201001079455
- (54) • *PHARMAZEUTISCHE ZUSAMMENSETZUNG GEGEN HYPERTONIE*
• *ANTIHYPERTENSIVE PHARMACEUTICAL COMPOSITION*
• *COMPOSITION PHARMACEUTIQUE ANTI-HYPERTENSIVE*
- (71) Shihuida Pharmaceuticals Group (Jilin) Ltd, 6th Floor, 105 Gaoyi Road Baoshan District, Shanghai 200439, CN
- (72) YANG, Yan Ling, Shanghai 200439, CN
XUE, Chuan xiao, Shanghai 200439, CN
ZHANG, Xi tian, Shanghai 200439, CN
LI, Huan, Shanghai 200439, CN
SONG, Sen tao, Shanghai 200439, CN
- (74) Thoma, Michael, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstraße 23, 80538 München, DE

A61K 31/445 → (51) **C07D 401/04**

A61K 31/4709 → (51) **C07D 413/12**

- (51) **A61K 31/472** (11) **2 374 458 A1**
A61K 31/405 **A61K 45/06**
A61P 9/00 **A61P 11/00**
A61P 25/00 **A61P 43/00**
- (25) En (26) En
(21) 11172586.7 (22) 21.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 21.03.2005 US 664225 P
31.08.2005 US 713526 P
10.11.2005 US 735432 P
22.12.2005 US 753436 P
- (54) • *Kombination eines ACE Inhibitors und eines NSAID in der Verwendung zur Verbesserung von Kachexie/SIRS*
• *Combination of an ACE inhibitor and an NSAID for use in ameliorating cachexia/SIRS*
• *Combinaisons d'un inhibiteur de l'ECA et d'un AINS pour l'utilisation pour améliorer la cachexie/SIRS*
- (71) Vicus Therapeutics SPE 1, LLC, 55 Madison Avenue Suite 400, Morristown NJ 07960, US

- (72) Young, Fredric, Morristown, NJ New Jersey 07960, US
Maki, John, Morristown, NJ New Jersey 07960, US
Bascomb, Newell, Morristown, NJ New Jersey 07960, US
- (74) Roques, Sarah Elizabeth, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 06748577.1 / 1 865 779

A61K 31/473 → (51) **A61K 31/047**

A61K 31/4747 → (51) **A61K 31/435**

A61K 31/495 → (51) **C07D 401/04**

A61K 31/496 → (51) **A61K 9/20**

- (51) **A61K 31/4965** (11) **2 374 459 A1**
A61P 25/00
- (25) En (26) En
(21) 10172550.5 (22) 27.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 30.05.2008 US 57713 P
- (54) • *Behandlung für neurologische und psychische Erkrankungen*
• *Treatment for neurological and mental disorders*
• *Traitement de troubles neurologiques et mentaux*
- (71) Psychogenics Inc., 765 Old Saw Mill River Road Tarrytown, New York 10591, US
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Andrews, Timothy Stephen, Marks & Clerk LLP 66-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
- (62) 09759052.5 / 2 278 972

A61K 31/4965 → (51) **A61K 38/00**

A61K 31/4965 → (51) **C07D 241/22**

A61K 31/497 → (51) **C07D 241/22**

A61K 31/498 → (51) **C07D 241/22**

A61K 31/4985 → (51) **C07D 241/22**

A61K 31/501 → (51) **C07D 401/12**

- (51) **A61K 31/519** (11) **2 374 460 A1**
A61K 9/54 **A61P 15/10**
- (25) Es (26) En
(21) 08878690.0 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) IB 2008/003466 12.12.2008
- (87) WO 2010/067140 2010/24 17.06.2010
- (54) • *SILDENAFIL-ZUSAMMENSETZUNG MIT GEPULSTER FREISETZUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DIESER ZUSAMMENSETZUNG*
• *PULSED-RELEASE SILDENAFIL COMPOSITION AND METHOD FOR PREPARING SAID COMPOSITION*
• *COMPOSITION DE SILDÉNAFIL À LIBÉRATION PULSÉE ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*
- (71) Siegfried Rhein S.A. De C.V., Bosque de Alisos 47 B Piso 3 Bosques de las Lomas Cuajimalpa, 05120 Ciudad de Mexico, MX
- (72) FIORE, Esteban Alejandro, 1417 Buenos Aires, AR

- (74) Eder, Michael, df-mp Fünf Höfe Theatinerstrasse 16, 80333 München, DE

A61K 31/519 → (51) **A61K 47/48**

A61K 31/52 → (51) **A61K 31/047**

A61K 31/5377 → (51) **C07D 241/22**

A61K 31/54 → (51) **C07D 401/04**

- (51) **A61K 31/5415** (11) **2 374 461 A1**
A61P 31/12 **A61P 31/20**
A61P 31/22 **A61K 9/06**

- (25) De (26) De
(21) 11001816.5 (22) 04.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014290

- (54) • *Piroxicam zur prophylaktischen und therapeutischen Behandlung von Herpes-Infektionen*

• *Piroxicam for prophylactic and therapeutic treatment of herpes infections*

• *Piroxicam pour traitement prophylactique et thérapeutique d'infections de type Herpès*

- (71) Meyer Zu Spelbrink, Hans, Otto, Sextrostr. 1, 30169 Hannover, DE

- Slomianny, Jan, Am Sonnenhang 33, 51588 Nümbrecht, DE

- (72) Meyer Zu Spelbrink, Hans, Otto, 30169 Hannover, DE

- Slomianny, Jan, 51588 Nümbrecht, DE

- (74) Thiel, Christian, Schneiders & Behrendt Rechts- und Patentanwälte Huestrasse 23 (Westfalenbankgebäude), 44787 Bochum, DE

A61K 31/5415 → (51) **A61K 47/26**

A61K 31/55 → (51) **C07D 223/16**

A61K 31/55 → (51) **C07D 401/04**

A61K 31/616 → (51) **A61K 47/26**

A61K 31/7048 → (51) **A61K 9/107**

A61K 31/7088 → (51) **C07K 14/47**

A61K 31/7088 → (51) **C12N 15/09**

A61K 31/7088 → (51) **C12N 15/11**

A61K 31/7105 → (51) **A61K 31/711**

- (51) **A61K 31/711** (11) **2 374 462 A2**
A61K 31/7105 **C12N 5/10**
A01N 57/16 **A01N 61/00**

- (25) En (26) En
(21) 11157045.3 (22) 12.01.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 12.01.2006 US 758191 P
07.02.2006 US 771160 P
16.08.2006 US 837910 P
18.12.2006 US 875362 P
12.01.2006 EP 06447008

- (54) • *Verfahren zur Schädlingsbekämpfung mit RNAi*

• *Methods for controlling pests using RNAi*

• *Procédés de contrôle de nuisibles au moyen d'ARNi*

- (71) deVGen N.V., Technologiepark 30, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) van Bleu, Els, 9290 Berlare, BE
Kubler, Laurent, 01700 Beynost, FR
Raemaekers, Roman, 9840 De Pinte, BE
Bogaert, Thierry, 8500 Kortrijk, BE
Plaetinck, Geert, 9820 Bottelare, BE
- (74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners Edgard Gevaertdreef 10a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
- (62) 07700223.6 / 1 971 688

A61K 31/712 → (51) **C12N 15/11**

A61K 31/7125 → (51) **C12N 15/11**

A61K 33/02 → (51) **A61K 31/047**

A61K 33/04 → (51) **A61K 31/201**

A61K 33/06 → (51) **A21D 2/02**

A61K 33/30 → (51) **A61K 31/201**

- (51) **A61K 33/36** (11) **2 374 463 A1**
A61P 35/00
- (25) Ko (26) En
(21) 09833586.2 (22) 30.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007070 30.11.2009
- (87) WO 2010/071308 2010/25 24.06.2010
- (30) 16.12.2008 KR 20080127828
- (54) • **ZUSAMMENSETZUNG ZUR VERBESSE-
RUNG DER STRAHLENTHERAPIE GEGEN
KREBS**
• **COMPOSITION FOR IMPROVING RADIO-
THERAPY FOR CANCER**
• **COMPOSITION POUR L'AMÉLIORATION
DE LA RADIOTHÉRAPIE POUR LE CANCER**
- (71) Chonjisan Co., Ltd, 2804 Bangbae-dong
Seocho-gu, Seoul 137-853, KR
- (72) BAE, Ill Ju, Seoul 156-761, KR
PARK, Sae Gwang, Busan 614-807, KR
- (74) Albrecht, Thomas, et al, Kraus & Weisert
Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wim-
mer-Ring 15, 80539 München, DE

A61K 35/20 → (51) **A61P 3/04**

A61K 36/185 → (51) **G01N 33/50**

A61K 36/42 → (51) **G01N 33/50**

A61K 36/725 → (51) **G01N 33/50**

A61K 36/81 → (51) **G01N 33/50**

A61K 36/87 → (51) **G01N 33/50**

A61K 36/88 → (51) **G01N 33/50**

- (51) **A61K 38/00** (11) **2 374 464 A2**
A61K 31/4965 **A61K 31/42**
A61K 31/425
- (25) En (26) En
(21) 11157671.6 (22) 30.09.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (30) 01.10.2004 US 615412 P
- (54) • **HCV NS3-NS4A-Proteasehemmung**
• **HCV NS3-NS4A protease inhibition**
• **Inhibition de la protéase NS3-NS4A du
virus de l'hépatite C**

- (71) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPO-
RATED, 130 Waverly Street, Cambridge, MA
02139-4242, US
- (72) Lin, Chao, Wlinchester, MA 01890, US
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR
- (62) 05808364.3 / 1 804 821

A61K 38/00 → (51) **A61K 31/201**

A61K 38/00 → (51) **A61P 3/04**

A61K 38/00 → (51) **C07K 5/02**

A61K 38/00 → (51) **C12N 5/074**

A61K 38/00 → (51) **C12N 5/10**

A61K 38/00 → (51) **C12N 9/64**

A61K 38/05 → (51) **A61K 31/40**

A61K 38/06 → (51) **A61K 31/40**

- (51) **A61K 38/08** (11) **2 374 465 A1**
A61K 38/10 **A61K 38/16**
C07K 7/06 **C07K 7/08**
C07K 14/00 **A61Q 5/06**
A61Q 5/12 **A61K 8/64**
- (25) En (26) En
(21) 11150381.9 (22) 08.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- (30) 08.09.2003 US 501498 P
15.04.2004 US 562645 P
- (54) • **Pflegespülung auf Peptidbasis und Färbe-
mittel für Haar, Haut und Nägel**
• **Peptide-based conditioners and colorants
for hair, skin and nails**
• **Conditionneurs et colorants à base de
peptides pour les cheveux, la peau et les
ongles**
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company,
1007 Market Street, Wilmington, DE 19898,
US
- (72) Huang, Xueying, Hockessin, Delaware
19707, US
Wu, Ying, Wallingford, Pennsylvania 19086,
US
Wang, Hong, Kennett Square, Pennsylvania
19348, US
- (74) Leathley, Anna Elisabeth, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB
- (62) 04788667.6 / 1 663 118

A61K 38/10 → (51) **A61K 38/08**

- (51) **A61K 38/16** (11) **2 374 466 A1**
A61K 39/085 **C07K 14/31**
- (25) En (26) En
(21) 11169342.0 (22) 04.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (54) • **Impfstoff zum Schutz gegen staphylococ-
cus aureus auf der Basis zellwandasso-
ziierter Proteine**
• **Protective staphylococcus aureus vaccine
based on cell wall-associated proteins**
• **Vaccin de protection contre le staphylo-
coccus aureus basé sur des protéines liées
à la paroi cellulaire**
- (71) Krönke, Martin, Eugen-Langen-Strasse 2,
50968 Köln, DE
Krut, Oleg, Behrensstrasse 56, 50354 Hürth,
DE
- (72) Krönke, Martin, Prof. Dr., 50968 Köln, DE

- Krut, Oleg, 50354 Hürth, DE
Glowalla, Eva, 50937 Köln, DE
Tosetti, Bettina, 50733 Köln, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte
Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz
1, 50667 Köln, DE
- (62) 07107512.1 / 1 987 836

(51) **A61K 38/16** (11) **2 374 467 A1**
A61K 39/085 **C07K 14/31**

- (25) En (26) En
(21) 11169347.9 (22) 04.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (54) • **Impfstoff zum Schutz gegen Staphylococ-
cus aureus auf der Basis zellwandasso-
ziierter Proteine**
• **Protective staphylococcus aureus vaccine
based on cell wall-associated proteins**
• **Vaccin de protection contre le staphylo-
coccus aureus basé sur des protéines liées
à la paroi cellulaire**
- (71) Krönke, Martin, Eugen-Langen-Strasse 2,
50968 Köln, DE
Krut, Oleg, Behrensstrasse 56, 50354 Hürth,
DE
- (72) Krönke, Martin, 50968 Köln, DE
Krut, Oleg, 50354 Hürth, DE
Glowalla, Eva, 50937 Köln, DE
Tosetti, Bettina, 50733 Köln, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Patentanwälte
Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz
1, 50667 Köln, DE
- (62) 07107512.1 / 1 987 836

A61K 38/16 → (51) **A61K 38/08**

A61K 38/16 → (51) **C07K 14/47**

- (51) **A61K 38/17** (11) **2 374 468 A1**
A61P 1/04 **A61P 3/10**
- (25) Es (26) En
(21) 09804226.0 (22) 29.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) CU 2009/000009 29.12.2009
- (87) WO 2010/075824 2010/27 08.07.2010
- (30) 29.12.2008 CU 20080254
- (54) • **VERWENDUNG EINES PEPTIDS VOM APL-
TYP ZUR BEHANDLUNG VON ENTZÜND-
LICHEN DARMERKRANKUNGEN UND TYP-
1-DIABETES**
• **USE OF APL-TYPE PEPTIDE FOR TREAT-
ING INTESTINAL INFLAMMATORY DIS-
EASES AND TYPE 1 DIABETES**
• **UTILISATION DE PEPTIDE DE TYPE APL
POUR LE TRAITEMENT DE MALADIES
INFLAMMATOIRES INTESTINALES ET
POUR LE DIABÈTE DE TYPE I**
- (71) CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIO-
TECNOLOGIA, Avenida 31 entre 158 y 190
Cubanacán, Playa, Ciudad de la Habana
10600, CU
- (72) BARBERÁ BETANCOURT, Ariana, Ciudad de
La Habana 17 200, CU
DOMÍNGUEZ HORTA, María, del Carmen,
Ciudad de La Habana 10 600, CU
LORENZO PEREZ, Norailys, Ciudad de La
Habana 14 000, CU
PADRÓN PALOMARES, Gabriel, Ramón,
Ciudad de La Habana 10 600, CU
FALCÓN CAMA, Viviana, Ciudad de La
Habana 11 600, CU
MENÉNDEZ VALDÉS, Ivón, Ciudad de La
Habana 11 400, CU

- (74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
-
- (51) **A61K 38/17** (11) **2 374 469 A2**
C07K 11/00 **C07K 14/705**
- (25) En (26) En
(21) 10185428.9 (22) 20.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 21.12.2004 US 638366 P
15.04.2005 US 671796 P
- (54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Förderung der Wundheilung und Geweberegeneration*
• *Compositions and methods for promoting wound healing and tissue regeneration*
• *Compositions et procédés pour la promotion de la cicatrisation de plaies et de la régénération de tissus*
- (71) MUSC Foundation For Research Development, 261 Calhoun Street, Suite 305, Charleston, SC 29425, US
- (72) Gourdie, Robert, Charleston, SC 29407, US
Ghatnekar, Gautam, Charleston, SC 29412, US
Jourdan, Jane, Charleston, SC 29412, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 05855065.8 / 1 827 480
-
- (51) **A61K 38/17** (11) **2 374 470 A1**
C12Q 1/00 **A61P 37/06**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10290188.1 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Therapeutische Anwendung von Protein Beta-2-M*
• *Therapeutic use of the Beta2m protein*
• *Utilisation thérapeutique de la protéine Beta2m*
- (71) Beta Innov, 1 Rue Saint Firmin, 34960 Montpellier, FR
- (72) Mersel, Marcel, 34090 Montpellier, FR
Rakotoarivelo, Clovis, 34070 Montpellier, FR
- (74) Santarelli, 14 Avenue de la Grande Armée B. P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR
-
- (51) **A61K 38/18** (11) **2 374 471 A1**
A61L 24/00
- (25) En (26) En
(21) 10183286.3 (22) 10.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL HR LT LV MK
- (30) 12.09.2003 US 502493 P
- (54) • *Injizierbare härtbare Calciumphosphat-Pasten zur Abgabe osteogener Proteine*
• *Injectable hardenable calcium phosphate pastes for delivery of osteogenic proteins*
• *Pâtes de phosphate de calcium injectables et durcissables pour la délivrance de protéines ostéogènes*
- (71) Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
ETEX CORPORATION, 38 Sydney Street, Cambridge, MA 02138, US
- (72) Li, Rebecca, Bedford, MA 01730, US
Seeherman, Howard, J., Cambridge, MA 02138, US
Kim, Hyun, Weston, Massachusetts 02493, US
-
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE
- (62) 06025037.0 / 1 772 154
04783698.6 / 1 675 608
-
- A61K 38/18** → (51) **C12N 5/00**
-
- A61K 38/43** → (51) **C12N 5/00**
-
- A61K 38/47** → (51) **C12N 9/40**
-
- A61K 38/48** → (51) **C07K 16/40**
-
- A61K 38/51** → (51) **C12N 5/00**
-
- (51) **A61K 38/55** (11) **2 374 472 A2**
A61P 27/02
- (25) En (26) En
(21) 11152204.1 (22) 13.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 16.03.2006 EP 06360008
26.09.2006 EP 06291516
- (54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Behandlung von Augenerkrankungen*
• *Compositions and methods for treating ophthalmic disorders*
• *Compositions et procédé de traitement de troubles ophtalmiques*
- (71) Dyax Corp., 300 Technology Square, Cambridge, MA 02139, US
- (72) Belichard, Pierre, 75008, Paris, FR
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 07005182.6 / 1 854 477
-
- A61K 38/55** → (51) **A61P 3/04**
-
- A61K 39/00** → (51) **C07K 16/44**
-
- A61K 39/08** → (51) **A61K 39/095**
-
- A61K 39/085** → (51) **A61K 38/16**
-
- (51) **A61K 39/095** (11) **2 374 473 A1**
A61K 39/08 **B01D 15/00**
A61K 47/48
- (25) En (26) En
(21) 11163751.8 (22) 21.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (30) 21.06.2004 GB 0413868
- (54) • *Dimensionsanalyse von Saccharidkonjugaten mit GPC und SEC-MALS*
• *Dimensional analysis of saccharide conjugates with GPC & SEC-MALS*
• *Analyse dimensionnelle de conjugués de saccharides avec GPC et SEC-MALS*
- (71) Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l., Via Fiorentina 1, 53100 Siena (SI), IT
- (72) Capannoli, Giorgio, I-53100, Siena, IT
Carinci, Valeria, I-53100, Siena, IT
D'Ascenzi, Sandro, I-53100, Siena, IT
Magagnoli, Claudia, I-53100, Siena, IT
- (74) Marshall, Cameron John, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
- (62) 05770612.9 / 1 778 291
-
- A61K 39/095** → (51) **C12N 15/31**
-
- (51) **A61K 39/12** (11) **2 374 474 A1**
A61P 31/12
- (25) En (26) En
(21) 10180988.7 (22) 19.01.2006
-
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 29.12.2005 US 755016 P
17.10.2006 US 829809 P
- (54) • *Verwendung einer immunogenen PCV2-Zusammensetzung zur Abschwächung von Krankheitssystemen bei Schweinen*
-
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.01.2005 US 645170 P
15.02.2005 US 653405 P
29.07.2005 US 704160 P
04.10.2005 US 723409 P
11.10.2005 US 725919 P
- (54) • *Zusammensetzungen mit Pathogen-assoziierten Molekularstrukturen und Antigenen sowie ihre Verwendungen zur Stimulation einer Immunantwort*
• *Compositions comprising pathogen-associated molecular patterns and antigens and their use to stimulate an immune response*
• *Compositions comprenant des motifs moléculaires associés à des agents pathogènes et des antigènes et leur utilisation pour stimuler la réponse immunitaire*
- (71) Vaxinnate Corporation, 3 Cedar Brook Drive, Cranbury NJ 08512, US
- (72) Powell, Thomas J, Madison, CT 06443, US
Nakaar, Valerian, Hamden, CT 06514, US
Song, Langzhou, Freehold, NJ 07728, US
Huleatt, James W, Brandford, CT 06405, US
McDonald, William, Madison, CT 06443, US
Hewitt, Duane D, Hamilton Ontario L8S 1K1, CA
- (74) Kirkham, Nicholas Andrew, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB
- (62) 06718667.6 / 1 841 785
-
- (51) **A61K 39/12** (11) **2 374 475 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11164855.6 (22) 28.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 29.12.2005 US 755016 P
17.10.2006 US 829809 P
- (54) • *Verwendung einer immunogenen PCV2-Zusammensetzung zur Abschwächung von Krankheitssystemen bei Schweinen*
• *Use of a PCV2 immunogenic composition for lessening clinical symptoms in pigs*
• *Utilisation d'une composition immunogène PCV2 pour diminuer les symptômes cliniques chez les porcs*
- (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA, INC., 2621 North Belt Highway, St. Joseph MO 64506-2002, US
- (72) Roof, Michael B., St. Joseph, MO 64506-2002, US
Hayes, Phillip Wayne, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Eichmeyer, Marc, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Nitzel, Greg, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Schaeffer, Merrill, St. Joseph, MO 64506-2002, US
- (74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (62) 06850366.3 / 1 976 558
-
- (51) **A61K 39/12** (11) **2 374 476 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11164856.4 (22) 28.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 29.12.2005 US 755016 P
17.10.2006 US 829809 P
- (54) • *Verwendung einer immunogenen PCV2-Zusammensetzung zur Abschwächung von Krankheitssystemen bei Schweinen*

- Use of a PCV2 immunogenic composition for lessening clinical symptoms in pigs
 - Utilisation d'une composition immunogène PCV2 pour diminuer les symptômes cliniques chez les porcs
- (71) BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA, INC., 2621 North Belt Highway, St. Joseph MO 64506-2002, US
- (72) Roof, Michael B., St. Joseph, MO 64506-2002, US
Hayes, Phillip Wayne, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Eichmeyer, Marc, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Nitzel, Greg, St. Joseph, MO 64506-2002, US
Schaeffer, Merrill, St. Joseph, MO 64506-2002, US
- (74) Hammann, Heinz, Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
- (62) 06850366.3 / 1 976 558

A61K 39/12 → (51) **C12N 15/82****A61K 39/145** → (51) **C12N 15/82****A61K 39/145** → (51) **C12N 15/86**

- (51) **A61K 39/385** (11) **2 374 477 A1**
A61K 47/48
- (25) En (26) En
(21) 11157974.4 (22) 01.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.04.2004 GB 0408164
- (54) • *Antigen-Versorgungsvektoren und Konstrukte*
• *Antigen delivery vectors and constructs*
• *Vecteurs d'administration d'antigène et constructions*
- (71) Immune Targeting Systems, London Bioscience Innovation Centre 2 Royal College Street, London NW1 ONH, GB
- (72) Bonnet, Dominique, London, NW1 ONH, GB
Brown, Carlton, B., London, NW1 ONH, GB
Georges, Bertrand, London, NW1 ONH, GB
Sizer, Philip, J., London, NW1 ONH, GB
- (74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
- (62) 05729595.8 / 1 740 207

A61K 39/395 → (51) **C07K 16/10****A61K 39/395** → (51) **C07K 16/28****A61K 39/395** → (51) **C07K 16/40****A61K 39/395** → (51) **C08F 220/26****A61K 39/395** → (51) **C12N 15/09****A61K 39/40** → (51) **C12N 15/31****A61K 45/00** → (51) **A61K 47/26****A61K 45/00** → (51) **C08F 220/26****A61K 45/06** → (51) **A61K 9/20****A61K 45/06** → (51) **A61K 31/047****A61K 45/06** → (51) **A61K 31/472****A61K 47/18** → (51) **A61K 9/00****A61K 47/20** → (51) **A61K 9/00**

- (51) **A61K 47/26** (11) **2 374 478 A1**
A61K 9/14 **A61K 9/20**
A61K 9/48 **A61K 31/192**
A61K 31/196 **A61K 31/405**
A61K 31/5415 **A61K 31/616**
A61K 45/00 **A61P 29/00**
- (25) Ja (26) En
(21) 09830211.0 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006603 03.12.2009
- (87) WO 2010/064441 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 JP 2008310085
- (54) • *LINDERUNGSMITTEL FÜR NSAID-INDUZIERTE MAGEN-DARM-SCHLEIMHAUTKRANKUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *NSAIDS-INDUCED GASTROINTESTINAL MUCOSAL DISORDER ALLEVIATOR AND MANUFACTURING METHOD THEREOF*
• *AGENT D'ATTÉNUATION DE TROUBLE DE MUQUEUSE GASTRO-INTESTINALE INDUIT PAR DES NSAID ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELUI-CI*
- (71) Next 21 K.K., 8F Hongo Ishiwata Building 3-38-1 Hongo Bunkyo-ku, Tokyo 113-0033, JP
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP
- (72) TEI, Yuichi, Tokyo 113-8654, JP
SASAKI, Nobuo, Tokyo 113-8654, JP
SUZUKI, Shigeki, Tokyo 113-0033, JP
- (74) Care, Alison, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

A61K 47/40 → (51) **A61K 9/20**

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 374 479 A2**
A61K 31/519 **A61K 9/22**
- (25) Ko (26) En
(21) 09833598.7 (22) 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (86) KR 2009/007382 10.12.2009
- (87) WO 2010/071320 2010/25 24.06.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 17.12.2008 KR 20080128499
- (54) • *ZUSAMMENSETZUNG MIT KONTROLLIERTER FREISETZUNG ZUR HERSTELLUNG EINER UDENAFIL ENTHALTENDEN ZUBEREITUNG MIT VERZÖGERTER FREISETZUNG*
• *CONTROLLED-RELEASE COMPOSITION FOR PRODUCING SUSTAINED-RELEASE PREPARATION CONTAINING UDENAFIL*
• *COMPOSITION À LIBÉRATION CONTRÔLÉE POUR PRODUIRE UNE PRÉPARATION À LIBÉRATION PROLONGÉE CONTENANT DE L'UDÉNAFIL*
- (71) Dong-A Pharm.Co., Ltd., 252 Yongdu-dong Dongdaemun-ku, Seoul 130-070, KR
- (72) YOO, Moo-Hi, Seoul 135-807, KR
CHA, Bong-Jin, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR
KIM, Jeong-Hoon, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-727, KR
JANG, Sun-Woo, Seoul 140-040, KR
HAN, Sang-Dug, Yongin-si Gyeonggi-do 446-905, KR
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 374 480 A2**
(25) En (26) En
(21) 11162674.3 (22) 18.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.08.2005 US 709950 P
30.03.2006 US 787558 P
- (54) • *Multidrug-Ligandenkonjugate*
• *Multi-drug ligand conjugates*
• *Conjugués de ligands multi-médicaments*
- (71) Endocyte, Inc., 3000 Kent Avenue, West Lafayette, IN 47906, US
- (72) Vlahov, Iontcho, Radoslavov, West Lafayette, IN 47906, US
Leamon, Christopher, Paul, West Lafayette, IN 47906, US
- (74) Elsy, David, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 06801981.9 / 1 948 241

- (51) **A61K 47/48** (11) **2 374 481 A2**
(25) En (26) En
(21) 11171786.4 (22) 17.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 21.07.2008 GB 0813339
02.04.2009 GB 0905762
- (54) • *Neue Reagenzien und Verfahren zum Konjugieren biologischer Moleküle*
• *Novel reagents and method for conjugating biological molecules*
• *Nouveaux réactifs et procédé pour conjuguer des molécules biologiques*
- (71) Polytherics Limited, The London Biotechnology Innovation Centre 2 Royal College Street Camden, London, NW1 0TU, GB
- (72) Godwin, Anthony, London, NW1 0TU, GB
- (74) Scott, Susan Margaret, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB
- (62) 09784718.0 / 2 326 349

A61K 47/48 → (51) **A61K 39/095****A61K 47/48** → (51) **A61K 39/385****A61K 47/48** → (51) **C08F 220/26****A61K 48/00** → (51) **C12N 5/074****A61K 48/00** → (51) **C12N 9/40****A61K 48/00** → (51) **C12N 15/09****A61K 48/00** → (51) **C12N 15/11****A61K 48/00** → (51) **C12N 15/31****A61K 49/00** → (51) **C12N 15/85**

- (51) **A61L 2/26** (11) **2 374 482 A1**
A61B 19/02 **G09F 3/03**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 11160359.3 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA MA
- (30) 09.04.2010 FR 1052701
- (54) • *Verschluss für Sterilisationsbehälter*
• *Lock for sterilisation container*
• *Dispositif de scellé de boîte de stérilisation*
- (71) Sterlab, 2720, Chemin Saint Bernard, 06220 Vallauris, FR
- (72) Martel, Paul, 83700, ST-RAPHAEL, FR

Karacha, Philippe, 06330, ROQUEFORT-LES-PINS, FR
(74) Novagraaf Technologies, 122 rue Edouard Vaillant, 92593 Levallois-Perret Cedex, FR

A61L 2/28 → (51) **G06K 19/07**

A61L 9/01 → (51) **A01N 59/20**

(51) **A61L 9/05** (11) **2 374 483 A2**
C11D 17/00 **C11D 3/50**

(25) De (26) De
(21) 11156537.0 (22) 02.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 DE 102010013304
(54) • *Reinigungs- und Beduftungsmittel für den Sanitärbereich*
• *Cleaning and odourisation agent for sanitary use*
• *Moyen de nettoyage et d'aération pour le domaine sanitaire*

(71) Buck-Chemie GmbH., Hertzstrasse 1, 71083 Herrenberg, DE
(72) Leipold, Joachim, Dr., 72760 Reutlingen, DE
Fritz, Matthias, 72810 Gomaringen, DE
Jaeschke, Edgar, 70794 Filderstadt, DE
(74) Mammel, Ulrike, Mammel & Maser Patentanwälte Tilsiter Strasse 3, 71065 Sindelfingen, DE

A61L 17/00 → (51) **A61B 17/06**

(51) **A61L 24/00** (11) **2 374 484 A2**

(25) En (26) En
(21) 11005450.9 (22) 27.01.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

AL LT LV RO SI

(30) 31.01.1996 US 594574
(54) • *Verfahren zur Embolisation von Blutgefäßen*
• *Methods for embolizing blood vessels*
• *Procédés d'embolisation des vaisseaux sanguins*

(71) MICRO THERAPEUTICS, INC., 1062-F Calle Negocio, San Clemente, CA 92673, US
(72) Scott, Evans, Santa Ana, CA 92705, US
Perl II, John, Cleveland Heights, OH 44106, US
Greff, Richard, J., St. Petersburg, FL 33706, US
(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
(62) 97904847.7 / 0 885 024

A61L 24/00 → (51) **A61K 38/18**

A61L 27/22 → (51) **C12N 5/00**

A61L 27/22 → (51) **D04B 1/14**

A61L 27/38 → (51) **A61L 27/60**

A61L 27/58 → (51) **D04B 1/14**

(51) **A61L 27/60** (11) **2 374 485 A1**
A61Q 19/00 **A61L 27/38**

(25) It (26) En
(21) 11425098.8 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 IT MI20100601

(54) • *Neuer Hautgewebe-Ersatz und dessen therapeutische Verwendung*
• *New dermal substitute and therapeutical application thereof*
• *Nouvelle substitut dermique et son application thérapeutique*

(71) Benassi, Luisa, Via Zenzalose, 22, 41051 Montale Rangone (MO), IT
Giannetti, Alberto, Corso Garibaldi, 20/M, 27100 Pavia, IT
Magnoni, Cristina, Via Morello Confine, 30, 41019 Soliera (MO), IT
Pellegrini, Massimo, Via Luigi Einaudi, 9, 42122 Reggio Emilia, IT
(72) Benassi, Luisa, 41051 Montale Rangone (MO), IT
Giannetti, Alberto, 27100 Pavia, IT
Magnoni, Cristina, 41019 Soliera (MO), IT
Pellegrini, Massimo, 42122 Reggio Emilia, IT
(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **A61M 1/00** (11) **2 374 486 A1**
A61B 17/12

(25) En (26) En
(21) 11153649.6 (22) 13.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 13.05.2008 US 52867 P
(54) • *Katheter-/Filamentvorrichtung sowie Verfahren zur Behandlung von Wunden unter der Hautoberfläche*
• *Catheter/filament device and methods for treatment of wounds beneath the surface of the skin*
• *Dispositif cathéter/filament et procédés pour le traitement de plaies sous la surface de la peau*

(71) KCI Licensing, Inc., P.O. Box 659508, San Antonio, TX 78265-9508, US

(72) Kagan, Jonathan, Hopkins, MN 55343, US

(74) Ashton, Timothy, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(62) 09747460.5 / 2 274 025

A61M 1/00 → (51) **A61M 5/00**

(51) **A61M 5/00** (11) **2 374 487 A1**
A61M 1/00 **A61M 31/00**
A61M 27/00

(25) En (26) En
(21) 11172759.0 (22) 21.02.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(30) 25.02.2002 US 359287 P
18.06.2002 US 389346 P

(54) • *Vesikulärer Shunt zum Abfluss von überschüssiger Flüssigkeit*
• *Vesicular shunt for the drainage of excess fluid*
• *Dérivation vésiculaire pour le drainage de liquides en excès*

(71) Sequana Medical AG, Baarerstrasse 10, 6304 Zug, CH

(72) Burnett, Daniel R, San Francisco, CA California 94131, US

(74) Price, Nigel John King, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(62) 03719316.6 / 1 485 146

(51) **A61M 5/315** (11) **2 374 488 A2**

(25) En (26) En
(21) 11172344.1 (22) 03.05.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 18.05.2006 EP 06010278

(54) • *Injektionsvorrichtung mit Modussperrmöglichkeiten*
• *An injection device with mode locking means*
• *Dispositif d'injection avec supports de verrouillage de mode*

(71) NOVO NORDISK A/S, Novo Allé, 2880 Bagsværd, DK

(72) Pedersen, Bennie, Peder, Smiszek, 4690 Haslev, DK

Kvolsberg, Bo, 3000 Helsingør, DK
Møller, Claus, Schmidt, 3480 Fredensborg, DK

(62) 07728747.2 / 2 023 982

A61M 5/32 → (51) **A61M 39/20**

(51) **A61M 15/02** (11) **2 374 489 A2**

(25) En (26) En
(21) 11151575.5 (22) 20.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 21.01.2010 US 336399 P
(54) • *Elektrohydrodynamische Aerosolisierungsvorrichtung mit zeitvariabler Spannung*
• *Electrohydrodynamic aerosolization device having a time varying voltage*
• *Dispositif électrohydrodynamique de production d'aérosols doté d'une tension à temps variable*

(71) Battelle Memorial Institute, 505 King Avenue, Columbus, OH 43201-2696, US

(72) Triplett, II Michael D., New Albany OH 43054, US

Lipp, Brian A., Columbus, OH 43235, US

(74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **A61M 16/00** (11) **2 374 490 A2**

(25) En (26) En
(21) 10015778.3 (22) 04.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 04.08.2003 US 492421 P

18.05.2004 US 847693

(54) • *Tragbares Ventilatorsystem*
• *Portable ventilator system*
• *Système de ventilateur portable*

(71) CareFusion 203, Inc., 3750 Torrey View Court, San Diego, CA 92130, US

(72) Devries Douglas F., Kenmore WA 98028, US
Boyle, David, Monrovia CA 91016, US
Holmes, Michael, Redlands CA 92373, US
Williams, Malcom, San Clemente CA 92674, US

(74) Richards, John, et al, Ladas & Parry LLP Dachauerstrasse 37, 80335 München, DE

(62) 04780216.0 / 1 653 905

(51) **A61M 16/00** (11) **2 374 491 A2**
A61B 5/08

(25) En (26) En
(21) 10183094.1 (22) 11.10.2002

(84) DE ES FR GB

(27) 11.10.2002 EP 10162706

(30) 10.10.2002 US 268406

20.11.2001 US 331838 P

12.10.2001 US 329250 P

(54) • *Druckunterstützungssystem zur Autotitrierung und Verwendungsverfahren*

- *Auto-titration pressure support system and method of using same*
 - *Système de support de la pression de titrage automatique et son procédé d'utilisation*
- (71) RIC Investments, Inc., 801 West Street, 2nd Floor, Wilmington, DE 19801-1545, US
- (72) Matthews, Greg, 5600 AE, Eindhoven, NL
Kane, Michael, T., 5600 AE, Eindhoven, NL
Duff, Winslow, K., 5600 AE, Eindhoven, NL
Eisert, Rochelle, 5600 AE, Eindhoven, NL
Martin, Daniel, 5600 AE, Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- (62) 10162706.5 / 2 221 080
02801056.9 / 1 434 548

(51) **A61M 16/00** (11) **2 374 492 A2**
A61B 5/08

- (25) En (26) En
(21) 10183674.0 (22) 11.10.2002
(84) DE ES FR GB
(27) 11.10.2002 EP 10162706
(30) 10.10.2002 US 268406
20.11.2001 US 331838 P
12.10.2001 US 329250 P
- *Druckunterstützungssystem zur Autotitrirung und Verwendungsverfahren*
 - *Auto-titration pressure support system and method of using same*
 - *Système de support de la pression de titrage automatique et son procédé d'utilisation*
- (71) RIC Investments, Inc., 801 West Street, 2nd Floor, Wilmington, DE 19801-1545, US
- (72) Matthews, Greg, 5600 AE, Eindhoven, NL
Kane, Michael, T., 5600 AE, Eindhoven, NL
Duff, Winslow, K., 5600 AE, Eindhoven, NL
Eisert, Rochelle, 5600 AE, Eindhoven, NL
Martin, Daniel, 5600 AE, Eindhoven, NL
- (74) Van Velzen, Maaike Mathilde, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
- (62) 10162706.5 / 2 221 080
02801056.9 / 1 434 548

(51) **A61M 16/04** (11) **2 374 493 A2**
A61M 16/08 **A61B 5/08**

- (25) En (26) En
(21) 11161615.7 (22) 31.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 31.05.2009 PCT/IL2009/000538
(30) 28.05.2008 US 71959 P
- *Verfahren, Vorrichtung und Systeme zur CO₂-Überwachung*
 - *Methods, apparatus and systems for monitoring CO₂*
 - *Procédés, appareil et systèmes pour contrôler le CO₂*
- (71) Oridion Medical 1987 Ltd., Hamarpe 7 Har-Hotzivim, Jerusalem 91450, IL
- (72) Colman, Joshua Lewis, 97430, Jerusalem, IL
Shalev, Iris, 45858, Mattan, IL
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE
- (62) 09754350.8 / 2 303 376

(51) **A61M 16/06** (11) **2 374 494 A2**

- (25) De (26) De
(21) 10186319.9 (22) 30.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (30) 07.01.2005 DE 102005000922
- *Luftbrille, Nasenstück, Y-Stück sowie Verfahren*

- *Nasal cannula, nose piece, Y-piece and method*
 - *Lunette à air, embout nasal, élément en Y et procédé associé*
- (71) TNI medical AG, Hofmannstrasse 8, 97084 Würzburg, DE
- (72) Baecke, Martin, 06847 Dessau, DE
Schöbel, Ulla, 06366 Köthen, DE
Kilz, Silvio, 06785 Oranienbaum-Wörlitz, DE
Krause, Heiko, 06779 Schierau, DE
Müller, Ingo, Dr., 01097 Dresden, DE
- (74) Hellmich, Wolfgang, European Patent and Trademark Attorney Lortzingstrasse 9 / 2. Stock, 81241 München, DE
- (62) 07113959.6 / 1 859 831
05850200.6 / 1 715 909

A61M 16/08 → (51) **A61M 16/04**

A61M 16/10 → (51) **A61M 16/12**

- (51) **A61M 16/12** (11) **2 374 495 A1**
A61M 16/10 **B01F 3/02**
B01F 15/02
- (25) De (26) De
(21) 10159449.7 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- *Beatmungsvorrichtung*
 - *Ventilation device*
 - *Dispositif respiratoire*
- (71) Dräger Medical GmbH, Moisinger Allee 53 - 55, 23558 Lübeck, DE
- (72) Heesch, Ralf, 23568, Lübeck, DE
Brandt, Andreas, 23552, Lübeck, DE
- (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

A61M 27/00 → (51) **A61M 5/00**

A61M 31/00 → (51) **A61M 5/00**

- (51) **A61M 35/00** (11) **2 374 496 A1**
B05B 11/00 **B05C 17/00**
- (25) De (26) De
(21) 11005433.5 (22) 25.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.09.2007 DE 102007046600
- *Medizinprodukt zum Applizieren eines flüssigen, medizinischen Behandlungsmediums auf einen zu behandelnden Bereich*
 - *Medicinal product for applying a liquid medicinal treatment medium to an area to be treated*
 - *Produit médical d'application d'un milieu de traitement médical liquide sur une zone à traiter*
- (71) Linhardt GmbH & Co. KG, Dr.-Winterling-Strasse 40, 94234 Viechtach, DE
Temmler Pharma GmbH & Co. KG, Temmlerstrasse 2, 35039 Marburg, DE
- (72) Sollinger, Horst, D-83620 Feldkirchen, DE
Beil, Johann, D-94234, DE
- (74) Graf Glück Habersack Kritzenberger, Hermann-Köhl-Strasse 2a, 93049 Regensburg, DE
- (62) 08834535.0 / 2 203 210

(51) **A61M 39/20** (11) **2 374 497 A1**
A61M 5/32

- (25) En (26) En
(21) 10159337.4 (22) 08.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- *Spritzenspitzenkappe mit fluoropolymerbeschichtetem Einsatz*
 - *Syringe tip cap having fluoropolymer coated insert*
 - *Capuchon de pointe de seringue dotée d'un insert revêtu de fluoropolymère*
- (71) West Pharmaceutical Services Deutschland GmbH & Co. KG, Stolberger Strasse 21-41, 52249 Eschweiler, DE
- (72) Grün, Heike, 52074, Aachen, DE
Brinkhues, Jürgen, 52072, Aachen, DE
Krautgartner, Klaus, 52351, Düren, DE
Wawzik, Joachim, 52134, Herzogenrath, DE
- (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Postfach 30 02 08, 51412 Bergisch Gladbach, DE

(51) **A61N 1/05** (11) **2 374 498 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11152316.3 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (30) 28.06.2007 PCT/SE2007/000634
- *Implantierbare medizinische Leitung und Herstellungsverfahren dafür*
 - *Medical implantable lead and method for manufacturing the same*
 - *Sonde médicale implantable et son procédé de fabrication*
- (71) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE
- (72) Hill, Rolf, SE-175 55, Järfälla, SE
Stegfeldt, Olof, SE-138 37, Älta, SE
- (62) 07852147.3 / 2 162 180

(51) **A61N 1/05** (11) **2 374 499 A1**
A61N 1/08 **A61N 1/36**

- (25) En (26) En
(21) 11172755.8 (22) 27.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (30) 28.04.2006 US 413771
- *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Sicherheitsprüfungen bei der Nervenstimulierung*
 - *Method and apparatus to provide safety checks for neural stimulation*
 - *Procédé et appareil pour fournir des contrôles de sécurité pour stimulation neuronale*
- (71) Second Sight Medical Products, Inc., 12744 San Fernando Road, Building 3, Sylmar, CA 91342, US
- (72) Greenberg, Robert, Los Angeles, CA California 90068, US
McClure, Kelly, Simi Valley, CA California 93063, US
Little, James, Saugus, CA California 91350, US
Dai, Rongqing, Valencia, CA California 91354, US
Roy, Arup, Santa Clarita, CA California 91350, US
Castro, Richard, Pasadena, CA California 91101, US
Reinhold, John, Tarzana, CA California 91356, US
Tang, Kea-Tiong, Temple City, CA California 91780, US
Yadav, Sumit, Los Angeles, CA California 90024, US
Zhou, Chunhong, Pasadena, CA California 91101, US
Zhou, Dao, Saugus, CA California 91390, US

Maksy, Pishoy, Newport Beach, CA California 92663, US
(74) Carter, Stephen John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London Greater London EC2V 8AS, GB
(62) 07776437.1 / 2 015 833

(51) **A61N 1/05** (11) **2 374 500 A1**
A61N 1/08 A61N 1/36

(25) En (26) En
(21) 11172758.2 (22) 27.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 28.04.2006 US 413771

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Sicherheitsprüfungen bei der Nervenstimulierung*
• *Method and Apparatus to provide Safety Checks for Neural Stimulation*
• *Procédé et appareil pour fournir des contrôles de sécurité pour stimulation neuronale*

(71) Second Sight Medical Products, Inc., 12744 San Fernando Road, Building 3, Sylmar, CA 91342, US

(72) Greenberg, Robert, Los Angeles, CA California 90068, US
McClure, Kelly, Simi Valley, CA California 93063, US
Little, James, Saugus, CA California 91350, US

Dai, Rongqing, Valencia, CA California 91354, US
Roy, Arup, Santa Clarita, CA California 91350, US
Castro, Richard, Pasadena, CA California 91101, US

Reinhold, John, Tarzana, CA California 91356, US
Tang, Kea-Tiong, Temple City, CA California 91780, US
Yadav, Sumit, Los Angeles, CA California 90024, US

Zhou, Chunhong, Pasadena, CA California 91101, US
Zhou, Dao, Saugus, CA California 91390, US
Maksy, Pishoy, Newport Beach, CA California 92663, US

(74) Carter, Stephen John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London Greater London EC2V 8AS, GB
(62) 07776437.1 / 2 015 833

(51) **A61N 1/05** (11) **2 374 501 A1**
A61N 1/08 A61N 1/36

(25) En (26) En
(21) 11172761.6 (22) 27.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 28.04.2006 US 413771

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Sicherheitsprüfungen bei der Nervenstimulierung*
• *Method and apparatus to provide safety checks for neural stimulation*
• *Procédé et appareil pour fournir des contrôles de sécurité pour stimulation neuronale*

(71) Second Sight Medical Products, Inc., 12744 San Fernando Road, Building 3, Sylmar, CA 91342, US

(72) Greenberg, Robert, Los Angeles, CA California 90068, US
McClure, Kelly, Simi Valley, CA California 93063, US
Little, James, Saugus, CA California 91350, US

Dai, Rongqing, Valencia, CA California 91354, US
Roy, Arup, Santa Clarita, CA California 91350, US
Castro, Richard, Pasadena, CA California 91101, US

Reinhold, John, Tarzana, CA California 91356, US
Tang, Kea-Tiong, Temple City, CA California 91780, US
Yadav, Sumit, Los Angeles, CA California 90024, US

Zhou, Chunhong, Pasadena, CA California 91101, US
Zhou, Dao, Saugus, CA California 91390, US
Maksy, Pishoy, Newport Beach, CA California 92663, US

(74) Carter, Stephen John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London Greater London EC2V 8AS, GB
(62) 07776437.1 / 2 015 833

(51) **A61N 1/05** (11) **2 374 502 A1**
A61N 1/08 A61N 1/36

(25) En (26) En
(21) 11172764.0 (22) 27.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 28.04.2006 US 413771

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung von Sicherheitsprüfungen bei der Nervenstimulierung*
• *Method and apparatus to provide safety checks for neural stimulation*
• *Procédé et appareil pour fournir des contrôles de sécurité pour stimulation neuronale*

(71) Second Sight Medical Products, Inc., 12744 San Fernando Road, Building 3, Sylmar, CA 91342, US

(72) Greenberg, Robert, Los Angeles, CA California 90068, US
McClure, Kelly, Simi Valley, CA California 93063, US
Little, James, Saugus, CA California 91350, US

Dai, Rongqing, Valencia, CA California 91354, US
Roy, Arup, Santa Clarita, CA California 91350, US
Castro, Richard, Pasadena, CA California 91101, US

Reinhold, John, Tarzana, CA California 91356, US
Tang, Kea-Tiong, Temple City, CA California 91780, US
Yadav, Sumit, Los Angeles, CA California 90024, US

Zhou, Chunhong, Pasadena, CA California 91101, US
Zhou, Dao, Saugus, CA California 91390, US
Maksy, Pishoy, Newport Beach, CA California 92663, US

(74) Carter, Stephen John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London Greater London EC2V 8AS, GB
(62) 07776437.1 / 2 015 833

A61N 1/08 → (51) **A61N 1/37**

(51) **A61N 1/36** (11) **2 374 503 A1**
(25) Fr (26) Fr

(21) 10178589.7 (22) 23.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 08.04.2010 FR 1052649

(54) • *Aktive implantierbare medizinische Vorrichtung für Vagusnervstimulation mit Optimierung der Ventrikelfüllung*
• *Active implantable medical device for vagal stimulation with optimised ventricular filling*
• *Dispositif médical implantable actif de stimulation vagale à optimisation du remplissage ventriculaire*

(71) Sorin CRM SAS, Parc d'Affaires NOVEOS 4, Avenue Réaumur, 92143 Clamart Cedex, FR
(72) Limousin, Marcel M., 75014, PARIS, FR
(74) Dupuis-Latour, Dominique, et al, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

(51) **A61N 1/37** (11) **2 374 504 A2**
A61N 1/08

(25) En (26) En
(21) 11159092.3 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 15.03.2010 US 340183 P
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Hemmung der Ausbreitung elektromagnetischer Strahlung in implantierten Körperelektroden*

• *Device and means to obstruct propagation of electromagnetic radiation in implanted body electrodes*
• *Dispositif et supports permettant d'obstruer la propagation de rayonnement électromagnétique dans les électrodes de corps implantés*

(71) Lara Pereira Monteiro, Sergio, 1325 Wellesley Avenue, apt. 209, Los Angeles, CA 90025, US
Lee, Chong II, 7220 Newton Way, Stanton, CA 90680, US

(72) Lara Pereira Monteiro, Sergio, Los Angeles, CA 90025, US
Lee, Chong II, Stanton, CA 90680, US
(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **A61N 5/06** (11) **2 374 505 A1**
(25) Ja (26) En

(21) 10729254.2 (22) 08.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2010/050175 08.01.2010
(87) WO 2010/079834 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 JP 2009002762

(54) • *LICHTBESTRAHLUNGSVORRICHTUNG*
• *LIGHT IRRADIATION DEVICE*
• *DISPOSITIF D'IRRADIATION DE LUMIÈRE*

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
(72) HAMADA, Chosei, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
YAMASAKI, Masako, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP
MATSUZAKI, Takashi, Matsue-shi Shimane 690-8504, JP

(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

A61N 5/06 → (51) **A61B 18/20**

(51) **A61N 5/10** (11) **2 374 506 A1**
(25) De (26) De

(21) 11156003.3 (22) 25.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010014002

- (54) • *Partikeltherapieanlage und Verfahren zum Betreiben einer Partikeltherapieanlage*
• *Particle therapy system and method for operating a particle therapy system*
• *Installation de thérapie à particules et procédé destiné au fonctionnement d'une installation de thérapie à particules*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Bräuer, Martin, 90402, Nürnberg, DE

A61P 1/02 → (51) **C07C 217/28**

A61P 1/02 → (51) **C07D 205/04**

A61P 1/04 → (51) **A61K 38/17**

A61P 1/04 → (51) **C07D 241/22**

A61P 3/00 → (51) **A61K 31/201**

A61P 3/00 → (51) **C07D 223/16**

A61P 3/02 → (51) **A61K 31/201**

(51) **A61P 3/04** (11) **2 374 507 A1**

A23L 1/29 **A23L 1/304**

A23L 1/305 **A61K 35/20**

A61K 38/00 **A61K 38/55**

(25) En (26) En

(21) 10011956.9 (22) 25.02.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(30) 01.03.2002 US 360709 P

21.02.2003 US 371534 P

- (54) • *Zusammensetzungen und Verwendungen zur Behandlung von Körpergewichtszuständen mit Milch-Mineralien, Caseinfractionen und Enzyminhibitor*
• *Compositions and methods for treatment of body weight conditions with milk minerals, casein fractions and enzyme inhibitor*
• *Compositions et méthodes de traitement de troubles pondéraux au moyen de minéraux de lait et de fractions de caséine et un inhibiteur d'enzyme*

(71) Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited, Glanbia House, Kilkenny, IE

(72) Ward, Loren, S., Twin Falls, ID 83301, US

Bastian, Eric, D., Twin Falls, ID 83301, US

Paulsen, Starla, J., Twin Falls, ID 83301, US

(74) Golding, Louise Ann, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(62) 03709343.2 / 1 483 023

A61P 3/04 → (51) **A61K 31/201**

A61P 3/06 → (51) **A61K 31/201**

A61P 3/10 → (51) **A61K 31/201**

A61P 3/10 → (51) **A61K 38/17**

A61P 3/10 → (51) **C12N 15/09**

A61P 3/14 → (51) **C07C 217/28**

A61P 3/14 → (51) **C07D 205/04**

A61P 5/18 → (51) **C07C 217/28**

A61P 5/18 → (51) **C07D 205/04**

A61P 7/00 → (51) **C07D 223/16**

A61P 7/02 → (51) **A61K 31/437**

A61P 7/02 → (51) **C07D 401/12**

A61P 7/02 → (51) **C12N 9/64**

(51) **A61P 9/00** (11) **2 374 508 A1**

A61P 11/00 **A61P 25/00**

A61P 43/00

(25) En (26) En

(21) 11172579.2 (22) 21.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 21.03.2005 US 664225 P

31.08.2005 US 713526 P

10.11.2005 US 735432 P

22.12.2005 US 753436 P

- (54) • *Kombination von Angiotensinrezeptor-Blockern (ARB) und NSAIDs in der Verwendung zur Verbesserung von Kachexie*

• *Combination of angiotensin receptor blockers (ARB) and NSAIDs for use in ameliorating cachexia*

• *Combinaison des bloqueurs des récepteurs d'angiotensine et des AINS pour l'utilisation pour améliorer la cachexie/SIRS*

(71) Vicus Therapeutics SPE 1, LLC, 55 Madison Avenue Suite 400, Morristown NJ 07960, US

(72) Young, Fredric, Morristown, NJ New Jersey 07960, US

Maki, John, Morristown, NJ New Jersey 07960, US

Bascomb, Newell, Morristown, NJ New Jersey 07960, US

(74) Roques, Sarah Elizabeth, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(62) 06748577.1 / 1 865 779

A61P 9/00 → (51) **A61K 31/472**

A61P 9/00 → (51) **C07D 223/16**

A61P 9/08 → (51) **A61K 31/437**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/201**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/437**

A61P 9/10 → (51) **C07K 16/40**

A61P 9/12 → (51) **A61K 31/201**

A61P 9/12 → (51) **A61K 31/4422**

A61P 11/00 → (51) **A61K 31/437**

A61P 11/00 → (51) **A61K 31/472**

A61P 11/00 → (51) **A61P 9/00**

A61P 11/02 → (51) **C07D 241/22**

A61P 11/06 → (51) **C07D 241/22**

A61P 13/12 → (51) **A61K 31/201**

A61P 15/10 → (51) **A61K 31/519**

A61P 17/00 → (51) **A61K 9/107**

A61P 17/00 → (51) **A61K 31/201**

A61P 17/00 → (51) **C07D 241/22**

A61P 17/06 → (51) **G01N 33/50**

A61P 17/08 → (51) **A61K 9/107**

A61P 17/10 → (51) **A61K 9/107**

A61P 19/00 → (51) **C07D 205/04**

A61P 19/00 → (51) **C12N 5/00**

A61P 19/02 → (51) **C07C 217/28**

A61P 19/02 → (51) **C07D 205/04**

A61P 19/02 → (51) **C07D 241/22**

A61P 19/02 → (51) **C07K 16/40**

A61P 19/08 → (51) **C07C 217/28**

A61P 19/08 → (51) **C12N 15/09**

A61P 19/10 → (51) **C07C 217/28**

A61P 19/10 → (51) **C07D 205/04**

A61P 21/04 → (51) **C07D 241/22**

A61P 21/04 → (51) **C12N 15/11**

A61P 25/00 → (51) **A61K 31/435**

A61P 25/00 → (51) **A61K 31/472**

A61P 25/00 → (51) **A61K 31/4965**

A61P 25/00 → (51) **A61P 9/00**

A61P 25/00 → (51) **C07D 223/16**

A61P 25/00 → (51) **C07D 241/22**

A61P 25/00 → (51) **C12N 5/074**

A61P 25/08 → (51) **C07C 233/11**

A61P 25/18 → (51) **A61K 9/20**

A61P 25/22 → (51) **A61K 9/20**

A61P 25/24 → (51) **A61K 9/20**

A61P 25/24 → (51) **C07D 241/22**

A61P 25/28 → (51) **A61K 31/201**

A61P 25/28 → (51) **C07C 311/15**

A61P 25/28 → (51) **C07D 241/22**

A61P 27/02 → (51) **A61K 31/047**

A61P 27/02 → (51) **A61K 38/55**

A61P 29/00 → (51) **A61K 31/201**

A61P 29/00 → (51) **A61K 47/26**

A61P 29/00 → (51) **C07C 217/28**

A61P 29/00 → (51) **C07D 205/04**

A61P 29/00 → (51) **C07D 241/22**

A61P 29/00 → (51) **C07K 16/28**

A61P 31/00 → (51) **A61K 31/201**

A61P 31/04	→ (51)	C07D 413/12
A61P 31/12	→ (51)	A61K 31/5415
A61P 31/12	→ (51)	C12N 15/09
A61P 31/20	→ (51)	A61K 31/5415
A61P 31/22	→ (51)	A61K 31/5415
A61P 35/00	→ (51)	A61K 31/201
A61P 35/00	→ (51)	A61K 31/40
A61P 35/00	→ (51)	A61K 33/36
A61P 35/00	→ (51)	C07C 217/28
A61P 35/00	→ (51)	C07D 205/04
A61P 35/00	→ (51)	C07D 487/04
A61P 35/00	→ (51)	C08F 220/26
A61P 35/00	→ (51)	C12N 15/09
A61P 35/00	→ (51)	G01N 33/53
A61P 37/00	→ (51)	C12N 5/074
A61P 37/04	→ (51)	C12N 15/09
A61P 37/06	→ (51)	A61K 38/17
A61P 37/06	→ (51)	C07K 16/40
A61P 39/06	→ (51)	A61K 31/201
A61P 43/00	→ (51)	A61K 31/435
A61P 43/00	→ (51)	A61K 31/472
A61P 43/00	→ (51)	A61P 9/00
A61P 43/00	→ (51)	C07B 59/00
A61P 43/00	→ (51)	C07C 217/28
A61P 43/00	→ (51)	C12N 9/64
A61P 43/00	→ (51)	C12N 15/09
A61Q 1/00	→ (51)	C08J 3/12
A61Q 1/02	→ (51)	A61K 8/37
A61Q 1/02	→ (51)	C07C 69/33
A61Q 1/04	→ (51)	C07C 69/33
A61Q 1/06	→ (51)	C07C 69/33
A61Q 1/10	→ (51)	C07C 69/33
A61Q 3/00	→ (51)	C08J 3/12
A61Q 5/06	→ (51)	A61K 38/08
A61Q 5/12	→ (51)	A61K 38/08
A61Q 5/12	→ (51)	C07C 69/33
A61Q 11/00	→ (51)	A61K 8/19
A61Q 17/04	→ (51)	A61K 8/37
A61Q 19/00	→ (51)	A61K 31/201

A61Q 19/00	→ (51)	A61L 27/60
A61Q 19/00	→ (51)	C08J 3/12
(51)	A62B 7/00	(11) 2 374 509 A1
	B63C 11/24	
(25)	De	(26) De
(21)	10159309.3	(22) 08.04.2010
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
	AL BA ME RS	
(54)	• <i>Atemkreislaufgerät</i> • <i>Respiratory cycle device</i> • <i>Appareil de circuit respiratoire</i>	
(71)	Dräger Safety AG & Co. KGaA, Revalstrasse 1, 23560 Lübeck, DE	
(72)	Koch, Jochim, Dr., 23909, Ratzeburg, DE	
(74)	UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE	
(51)	A62B 9/04	(11) 2 374 510 A1
	A62B 25/00	A62C 13/78
	F17C 13/08	
(25)	En	(26) En
(21)	11250460.0	(22) 11.04.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	
	BA ME	
(30)	12.04.2010 US 758438	
(54)	• <i>Automatische SCBA Halterungsstützrahmenanlage</i> • <i>Automatic locking SCBA mounting bracket assembly</i> • <i>Dispositif de verrouillage automatique pour fixer un scaphandre autonome</i>	
(71)	H.O. Bostrom Company, Inc., 818 Progress Avenue, Waukesha, WI 53186, US	
(72)	Bostrom, Paul C., Hartland, Wisconsin 53029, US	
	Block, Wayne R., South Milwaukee, Wisconsin 53172, US	
	Horn, Matthew C., Elkhorn, Wisconsin 53121, US	
(74)	Miller, James Lionel Woolverton, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB	
	A62B 25/00	→ (51) A62B 9/04
	A62C 13/78	→ (51) A62B 9/04
(51)	A63B 51/14	(11) 2 374 511 A1
	A63B 21/005	
(25)	En	(26) En
(21)	10008953.1	(22) 27.08.2010
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	
	BA ME RS	
(30)	12.04.2010 US 758486	
(54)	• <i>Maschine zur Besaitung von Tennisschlägern</i> • <i>Racquet stringing machine</i> • <i>Machine à corder une raquette</i>	
(71)	Wilson Sporting Goods Co., 8750 West Bryn Mawr Avenue, Chicago, IL 60631, US	
	Elding Ind. Co., Ltd., No. 61, Lane 565 Puzi Street, Fong Yuan City 42072, TW	
(72)	Severa, William D., Darien Illinois 60561, US	
	Rocchi, Ronald R., Naperville Illinois 60565, US	
	Lyons, John B., Wilmette Illinois 60091, US	
	Kapheim, Robert T., Elmhurst Illinois 60126, US	

	Van der Pols, Erik B., Fong Yuan 42072 Taichung Hsien, TW	
(74)	Spitz, Volker, et al, Spitz Legal Rechtsanwaltsgesellschaft mbH Rückertstrasse 1, 80336 München, DE	
(51)	A63B 69/40	(11) 2 374 512 A2
(25)	De	(26) De
(21)	11002733.1	(22) 01.04.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	
	BA ME	
(30)	12.04.2010 DE 102010014635	
(54)	• <i>Balltrainingsvorrichtung</i> • <i>Ball training device</i> • <i>Dispositif d'entraînement de balle</i>	
(71)	Rendl, Manfred, Schuckertstrasse 14, 81379 München, DE	
(72)	Rendl, Manfred, 81379 München, DE	
	Meitner, Günther, 82377 Penzberg, DE	
(74)	Rothkopf, Ferdinand, ROTHKOPF Patent- und Rechtsanwälte Isartorplatz 5, 80331 München, DE	
	A63B 71/06	→ (51) G01S 19/19
(51)	A63C 9/00	(11) 2 374 513 A1
(25)	Fr	(26) Fr
(21)	11002809.9	(22) 05.04.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	
	BA ME	
(30)	12.04.2010 FR 1001526	
(54)	• <i>Vorrichtung zur Aufnahme eines Fußes oder eines Schuhs auf einem Gleitgerät</i> • <i>Device for accommodating a foot or footwear on a snow gliding device</i> • <i>Dispositif d'accueil d'un pied ou d'une chaussure sur un engin de glisse</i>	
(71)	SALOMON S.A.S., Les Croiselets, 74370 Metz-Tessy, FR	
(72)	Rancon, Henri, 74000 Annecy, FR	
(51)	A63F 13/06	(11) 2 374 514 A2
	A63F 13/10	
(25)	En	(26) En
(21)	11153982.1	(22) 10.02.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR	
	BA ME	
(30)	31.03.2010 JP 2010083892	
(54)	• <i>Bilderzeugungssystem, Bilderzeugungsverfahren und Informationsspeichermedium</i> • <i>Image generation system, image generation method, and information storage medium</i> • <i>Système de génération d'images, procédé de génération d'images et support de stockage d'informations</i>	
(71)	NAMCO BANDAI Games Inc., 4-5-15, Higashi-shinagawa, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP	
(72)	Sakakibara, Tadashi, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP	
	Yamaguchi, Kentaro, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP	
	Inagaki, Taketoshi, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP	
	Onda, Akio, Shinagawa-ku Tokyo 140-8590, JP	
(74)	Emerson, Peter James, et al, Page Hargrave Whitefriars Lewins Mead, Bristol BS1 2NT, GB	

A63F 13/10	→ (51)	A63F 13/06
A63F 13/12	→ (51)	H04L 29/08
(51) A63H 17/12	(11) 2 374 515 A1	
(25) De	(26) De	
(21) 11002215.9	(22) 17.03.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 06.04.2010 DE 102010013987		
(54) • <i>Spielzeug-Frontlader für ein Spielfahrzeug</i> • <i>Toy front loader for a toy vehicle</i> • <i>Chargeur frontal de jeu pour un véhicule à usage ludique</i>		
(71) Sieper GmbH, Schlittenbacher Strasse 60, 58511 Lüdenscheid, DE		
(72) Strelczyk, Romuald, 58099 Hagen, DE		
(74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler Gossel Rechtsanwälte - Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE		
A63H 33/38	→ (51)	B42D 1/00
A63H 33/38	→ (51)	B42D 3/12
B01D 3/32	→ (51)	B01D 53/14
B01D 9/02	→ (51)	C07D 317/38
(51) B01D 11/02	(11) 2 374 516 A2	
(25) Ru	(26) En	
(21) 10731436.1	(22) 26.02.2010	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86) RU 2010/000090 26.02.2010		
(87) WO 2010/082870 2010/29 22.07.2010		
(88) 21.10.2010		
(30) 29.12.2008 RU 2008152177		
(54) • <i>VERFAHREN ZUR MATERIALEXTRAKTION UND VORRICHTUNG ZUR IMPLEMENTIERUNG</i> • <i>METHOD FOR EXTRACTING MATERIALS AND DEVICE FOR IMPLEMENTING SAME</i> • <i>PROCÉDÉ D'EXTRACTION DE MATIÈRES ET DISPOSITIF POUR RÉALISER CE PROCÉDÉ</i>		
(71) Zakpytoe Akcionernoe Obschestvo "Twin Trading Company", Mosfilmovskaya street, 17/25, Moscow 119330, RU		
(72) ABRAMOV, Yakov Kuzmich, Moscow 109202, RU		
VESELOV, Vladimir Mihailovich, Moscow 123181, RU		
ZALEVSKY, Viktor Mihailovich, Moscow 125080, RU		
TAMURK, Vitaly Grigorevich, Moscow 109386, RU		
VOLODIN, Veniamin Sergeevich, Moskovskaya obl. 142700, RU		
VESELOVA, Natalja Vladimirovna, Moskovskaya obl. 140093, RU		
ERMAKOVA, Larisa Sergeevna, Moscow 119607, RU		
KONDRASHKINA, Nina Semenovna, Moscow 111672, RU		
TALEEVA, Elena Vladimirovna, Moskovskaya obl. 142104, RU		
(74) Klemm, Rolf, Dennemeyer & Associates S.A. Bavariastraße 7, 80336 München, DE		
B01D 15/00	→ (51)	A61K 39/095
B01D 19/00	→ (51)	G01N 21/05

(51) B01D 19/04	(11) 2 374 517 A2	
(25) En	(26) En	
(21) 11152419.5	(22) 27.01.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 12.04.2010 US 323329 P		
(54) • <i>Entschäumer sowie Artikel und Verfahren damit</i> • <i>Defoaming agents and articles and methods using same</i> • <i>Agents anti-mousse et articles et procédés d'utilisation</i>		
(71) Cognis IP Management GmbH, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE		
(72) Mangano, John, Broomall, PA 19008, US		
Balasubramaniam, Vasudevan, Loveland, OH 45140, US		
Herzog, Daniel, Northampton, OH 18067, US		
(51) B01D 29/01	(11) 2 374 518 A1	
(25) De	(26) De	
(21) 11153671.0	(22) 08.02.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 18.03.2010 DE 102010011834		
(54) • <i>Filterelement und Steuerventil für ein Nockenwellenverstellungssystem</i> • <i>Filter element and control valve for a camshaft adjustment system</i> • <i>Élément de filtre et soupape de distribution pour un système de réglage d'arbres à cames</i>		
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE		
(72) Hoppe, Jens, 91056 Erlangen, DE		
Konias, Stefan, 91054 Erlangen, DE		
(51) B01D 35/147	(11) 2 374 519 A1	
(25) De	(26) De	
(21) 10196696.8	(22) 23.12.2010	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 27.01.2010 DE 102010005817		
(54) • <i>Flüssigkeitsfilter und Betriebsverfahren</i> • <i>Liquid filter and operation method</i> • <i>Filtre pour liquides et mode d'emploi</i>		
(71) MAHLE International GmbH, Pragstrasse 26-46, 70376 Stuttgart, DE		
(72) Gröner, Alfred, 74613, Öhringen, DE		
Steiner, Gerhard, 74613 Öhringen, DE		
(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE		
B01D 36/00	→ (51)	B01D 35/147
B01D 46/00	→ (51)	C04B 35/565
B01D 46/00	→ (51)	F24C 15/20
(51) B01D 46/02	(11) 2 374 520 A1	
(25) De	(26) De	
(21) 11157579.1	(22) 10.03.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		

(30) 29.03.2010 DE 202010004221 U		
(54) • <i>Filtervorrichtung</i> • <i>Filter device</i> • <i>Dispositif de filtre</i>		
(71) Heimbach GmbH & Co. KG, An Gut Nazareth 73, 52353 Düren, DE		
(72) Geue, Axel, 52353 Düren, DE		
Schulz, Peter, 47877 Willich, DE		
(74) Albrecht, Ralf, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE		
B01D 46/24	→ (51)	C04B 35/565
B01D 46/24	→ (51)	C04B 38/00
B01D 46/52	→ (51)	F24C 15/20
B01D 47/00	→ (51)	B01D 47/02
(51) B01D 47/02	(11) 2 374 521 A1	
(25) Zh	(26) En	
(21) 09829952.2	(22) 02.03.2009	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
(86) CN 2009/070605 02.03.2009		
(87) WO 2010/063168 2010/23 10.06.2010		
(30) 05.12.2008 CN 200810244462		
(54) • <i>VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM GAS-FLÜSSIGKEITS-AUSTAUSCH</i> • <i>GAS-LIQUID EXCHANGING METHOD AND DEVICE</i> • <i>PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'ÉCHANGE DE GAZ-LIQUIDE</i>		
(71) Zhuo, Weimin, Donghuan Industry Park Taoshan Road Xuzhou Economic&Tech. Development Zone, Xuzhou, Jiangsu 221004, CN		
(72) Zhuo, Weimin, Xuzhou, Jiangsu 221004, CN		
(74) Viering, Hans-Martin, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE		
(51) B01D 53/047	(11) 2 374 522 A1	
(25) En	(26) En	
(21) 11172861.4	(22) 28.03.2007	
(84) DE ES IT		
(30) 03.04.2006 US 395139		
(54) • <i>Verfahren zur Wiedergewinnung von Kohlendioxid mittlerer Reinheit</i> • <i>Process to recover medium purity carbon dioxide</i> • <i>Procédé pour récupérer un dioxyde de carbone de moyenne pureté</i>		
(71) Praxair Technology, Inc., 39 Old Ridgebury Road, Danbury, CT 06810-5113, US		
(72) Kumar, Ravi, Williamsville, NY New York 14221, US		
(74) Schwan - Schwan - Schorer, Patentanwälte Bauerstrasse 22, 80796 München, DE		
(62) 07754301.5 / 2 007 504		
(51) B01D 53/14	(11) 2 374 523 A1	
(25) En	(26) En	
(21) 11161574.6	(22) 07.04.2011	
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
BA ME		
(30) 08.04.2010 JP 2010089636		
(54) • <i>System und Verfahren zur Rückgewinnung von Kohlenstoffdioxid aus einem Abgas</i>		

- *System and method for recovering carbon dioxide from flue gas*
 - *Système et procédé pour récupérer du dioxyde de carbone à partir de gaz de carburant*
- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- (72) Tsubone, Hiroshi, YOKOHAMA Kanagawa 231-0005, JP
Nakagawa, Toyoshi, TOKYO Tokyo 108-8215, JP
Kamijo, Takashi, TOKYO Tokyo 108-8215, JP
Oishi, Tsuyoshi, TOKYO Tokyo 108-8215, JP
Inoue, Katsufumi, YOHOHAMA Kanagawa 220-0012, JP
Miyamoto, Osamu, HIROSHIMA Hiroshima 733-0036, JP
- (74) Bongiovanni, Simone, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

B01D 53/22 → (51) **B01D 71/02**

B01D 53/77 → (51) **F01K 13/00**

- (51) **B01D 53/86** (11) **2 374 524 A1**
F23G 1/00 **F23J 15/02**
- (25) En (26) En
(21) 11161277.6 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088536
- (54) • *In einem Verbrennungsöfen für Krematorien verwendetes System zur NOx-Reduktion*
• *System used in incinerator for reducing NOx*
• *Système utilisé dans un four crématoire afin de réduire les NOx*
- (71) Taiyo Chikuro Industries Co., Ltd., 6-21 Higashikoen, Hakatu-ku Fukuoka-shi, Fukuoka 8120045, JP
- (72) Eguchi, Shoji, Fukuoka Fukuoka 8120045, JP
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Straße 22, 85354 Freising, DE

B01D 53/86 → (51) **C09K 3/00**

B01D 53/92 → (51) **F01N 3/022**

- (51) **B01D 53/94** (11) **2 374 525 A1**
B01J 23/63 **B01J 37/02**
- (25) En (26) En
(21) 11152846.9 (22) 01.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 26.03.2010 JP 2010071765
- (54) • *Abgasreinigungskatalysator*
• *Exhaust gas purification catalyst*
• *Catalyseur de purification des gaz d'échappement*
- (71) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
- (72) Akamine, Masaaki, Hiroshima 730-8670, JP
Shigetsu, Masahiko, Hiroshima 730-8670, JP
- (74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

B01D 53/94 → (51) **B01J 23/00**

B01D 53/94 → (51) **F01N 3/022**

B01D 67/00 → (51) **B01D 71/02**

B01D 69/12 → (51) **B01D 71/02**

- (51) **B01D 71/02** (11) **2 374 526 A1**
B01D 67/00 **B01D 53/22**
B01J 23/00 **B01J 23/10**
B01J 23/22 **B01J 23/58**
B01J 35/06 **B01J 37/02**
B01D 69/12 **C07C 2/84**
- (25) En (26) En
(21) 10305320.3 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Feststoffverbundmembran mit Sauerstoffleitfähigkeit und einer Substratkatalysatorschnittstelle*
• *Solid composite membrane exhibiting both oxygen conductivity and a substrate catalyst interface*
• *Membrane composite solide démontrant une bonne conductivité de l'oxygène et interface de catalyseur de substrat*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR
UCBL Université Claude Bernard De Lyon 1, 43 Boulevard du 11 Novembre 1918, 69622 Villeurbanne Cedex, FR
- (72) Mirodatos, Claude, 69003 Lyon, FR
Olivier, Louis, 38200 Chuzelles-Les-Pins, FR
Van Veen, André Cornelis, 47661 Issum, DE
Haag, Stéphane, 68600 Volgelsheim, FR
- (74) Colombet, Alain André, et al, Cabinet Lavoix 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

B01F 3/00 → (51) **A21C 1/02**

B01F 3/02 → (51) **A61M 16/12**

- (51) **B01F 3/04** (11) **2 374 527 A2**
- (25) De (26) De
(21) 11002972.5 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 102010014345
- (54) • *Begasungseinrichtung zum intermittieren Einbringen eines Gases in eine Klüßsigkeit*
• *Gassing device for intermittent feeding of a gas into a liquid*
• *Dispositif de gazage pour l'introduction intermittente d'un gaz dans un liquide*
- (71) OTT, Friederike, Am Weiherfeld 3, 30855 Langenhagen, DE
- (72) OTT, Friederike, 30855 Langenhagen, DE
- (74) Patentanwälte Thömen & Körner, Zeppelinstrasse 5, 30175 Hannover, DE

B01F 7/00 → (51) **B01F 7/18**

- (51) **B01F 7/04** (11) **2 374 528 A1**
B01F 15/02
- (25) Ja (26) En
(21) 10813507.0 (22) 01.09.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/005396 01.09.2010
- (87) WO 2011/027556 2011/10 10.03.2011
- (30) 04.09.2009 JP 2009205367

- (54) • *SCHÜTTELVORRICHTUNG FÜR PULVERPARTIKEL*
• *APPARATUS FOR POWDER PARTICLE AGITATION*
• *APPAREIL POUR L'AGITATION DE PARTICULES DE POWDRE*
- (71) Tsukasa Co., Ltd., 178 Nakauma-cho, Handa-shi, Aichi 475-8550, JP
- (72) KATO, Fumio, Handa-shi Aichi 475-8550, JP
- (74) DTS Zürich, Resirain 1, 8125 Zollikerberg/Zürich, CH

B01F 7/16 → (51) **A21C 1/02**

- (51) **B01F 7/18** (11) **2 374 529 A2**
B01F 15/00 **B01F 15/06**
B01F 7/00 **B01J 19/18**
- (25) De (26) De
(21) 11162042.3 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.04.2010 DE 102010014694
- (54) • *Reaktionsanordnung mit Rührorgan und mindestens einem Stromstörer und Verfahren zum Einziehen eines Gases, leichten Feststoffes oder leichten Fluiden in ein Fluid in einem Reaktionsbehälter*
• *Reaction assembly with stirring device and at least one baffle and method for drawing a gas, light solid or light fluids into a fluid in a reaction container*
• *Agencement de réaction doté d'un organe de mélange et d'au moins un perturbateur de courant et procédé d'introduction d'un gaz, d'une matière solide légère ou d'un fluide léger dans un fluide dans un récipient de réaction*
- (71) THALETEC GmbH, Steinbachstrasse 3, 06502 Thale, DE
- (72) Dr. Ing. Reinemuth, Jürgen, 38889, Blankenburg, DE
- (74) Einsel, Martin, Patentanwälte Einsel & Kollegen Jasperallee 1a, 38102 Braunschweig, DE

B01F 11/00 → (51) **G01N 35/00**

B01F 13/00 → (51) **G01N 35/00**

B01F 15/00 → (51) **B01F 7/18**

B01F 15/02 → (51) **A21C 1/02**

B01F 15/02 → (51) **A61M 16/12**

B01F 15/02 → (51) **B01F 7/04**

B01F 15/02 → (51) **G01N 35/00**

B01F 15/06 → (51) **A21C 1/02**

B01F 15/06 → (51) **B01F 7/18**

- (51) **B01F 17/00** (11) **2 374 530 A1**
- (25) Es (26) En
(21) 09832164.9 (22) 05.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) MX 2009/000106 05.10.2009
- (87) WO 2010/068082 2010/24 17.06.2010
- (30) 12.12.2008 MX 2008015989
- (54) • *SCH?UMENDE ZUSAMMENSETZUNG F?R HOHE TEMPERATUREN UND HOHEN SALZGEHALT*
• *FOAMING COMPOSITION FOR HIGH TEMPERATURE AND SALINITY*

- *COMPOSITION MOUSSANTE À UTILISER DANS DES CONDITIONS DE TEMPÉRATURE ET SALINITÉ ÉLEVÉES*
- (71) Instituto Mexicano Del Petróleo, Av. Eje Central Norte Lázaro Cárdenas No. 152 Col. San Bartolo Atepehuacán, México, C. P. 07730, MX
- (72) ZAMUDIO RIVERA, Luis, Silvestre, C. P. 07730 México, D. F., MX
LÓPEZ RAMÍREZ, Simón, C. P. 07730 México, D. F., MX
HERNÁNDEZ ALTAMIRANO, Raúl, C. P. 07730 México, D. F., MX
MENA CERVANTES, Violeta, Yasmín, C. P. 07730 México, D. F., MX
GARCÍA MUÑOZ, Norma, Araceli, C. P. 07730 México, D. F., MX
RÍOS REYES, Alfredo, C. P. 07730 México, D. F., MX
ORTEGA RODRÍGUEZ, Alejandro, C. P. 07730 México, D. F., MX
MENDOZA DE LA CRUZ, José, Luis, C. P. 07730 México, D. F., MX
LOZADA Y CASSOU, Marcelo, C. P. 07730 México, D. F., MX
BUENROSTRO GONZÁLEZ, Eduardo, C. P. 07730 México, D. F., MX
- (74) Durán Moya, Luis-Alfonso, DURAN-CORRETJER Córsega, 329 (Paseo de Gracia/ Diagonal), 08037 Barcelona, ES
-
- B01J 2/02** → (51) **B22F 9/14**
-
- B01J 3/04** → (51) **G01N 17/02**
-
- (51) **B01J 8/00** (11) **2 374 531 A1**
B01J 8/02 **B01J 8/04**
- (25) En (26) En
(21) 11159591.4 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 JP 2010075377
- (54) • *Reaktor*
• *Reactor*
• *Réacteur*
- (71) Toyo Engineering Corporation, 5-1 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6511, JP
- (72) Sakai, Kenji, Chiba Chiba 275-0024, JP
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK
-
- B01J 8/00** → (51) **B01J 8/02**
-
- B01J 8/00** → (51) **C01C 1/04**
-
- (51) **B01J 8/02** (11) **2 374 532 A1**
B01J 19/24 **F28D 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 10159414.1 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Chemischer Reaktor mit Plattenwärmetauscher*
• *Chemical reactor with a plate heat exchanger*
• *Réacteur chimique avec échangeur thermique de plaque*
- (71) METHANOL CASALE S.A., Via Giulio Pico-belli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH
- (72) Rizzi, Enrico, 22070 Casnate con Bernate (CO), IT
- Filippi, Ermanno, 6976 Castagnola, CH
Tarozzo, Mirco, 6853 Ligonetto, CH
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH
-
- (51) **B01J 8/02** (11) **2 374 533 A1**
B01J 8/06 **B01J 8/00**
C07C 29/152
- (25) En (26) En
(21) 11005512.6 (22) 12.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.02.2008 DK 200800260
25.02.2008 DK 200800261
- (54) • *Verfahren und Reaktor zur Herstellung von Methanol*
• *Method and reactor for the preparation of methanol*
• *Procédé et réacteur pour la préparation de méthanol*
- (71) Haldor Topsøe A/S, Nymøllevej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK
- (72) Thorhauge, Max, 2730 Herlev, DK
- (62) 09715912.3 / 2 257 366
-
- B01J 8/02** → (51) **B01J 8/00**
-
- B01J 8/04** → (51) **B01J 8/00**
-
- B01J 8/06** → (51) **B01J 8/02**
-
- (51) **B01J 12/00** (11) **2 374 534 A1**
B01J 19/24 **C01B 13/02**
C01B 3/38
- (25) En (26) En
(21) 11160034.2 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 02.04.2010 US 753580
- (54) • *Betrieb von gestuften Membranoxidationsreaktorsystemen*
• *Operation of staged membrane oxidation reactor systems*
• *Fonctionnement de systèmes de réacteur d'oxydation de membrane étagée*
- (71) Air Products and Chemicals, Inc., 7201 Hamilton Boulevard, Allentown, PA 18195-1501, US
- (72) Repasky, John Michael, Allentown, PA 18104, US
- (74) Westendorf | Sommer, Uhlandstrasse 2, 80336 München, DE
-
- (51) **B01J 13/04** (11) **2 374 535 A1**
A61K 8/11 **A61K 9/50**
C09B 67/00
- (25) De (26) De
(21) 10159108.9 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtungen zur Vesikelbildung, insbesondere unter Verwendung von Block-Copolymeren*
• *Method and devices for vesicle formation, in particular using block copolymers*
• *Procédé et dispositifs de formation de vésicule, notamment en utilisant des copolymères en bloc*
- (71) Bühler AG, Gupfenstrasse 5, 9240 Uzwil, CH
- (72) Bohm, Arturo, 9242, Oberuzwil, CH
Lisner, Jochen, 9532, Rickenbach, CH
Braun, Jörg, 79539, Lörrach, DE
Engel, Helen Alicia, 8624, Grüt, CH
Windhab, Erich Josef, 8261, Hemishofen, CH
- Meier, Wolfgang, 4106, Therwil, CH
- (74) Hepp Wenger Ryffel AG, Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH
-
- B01J 19/24** → (51) **B01J 8/02**
-
- B01J 19/24** → (51) **B01J 12/00**
-
- B01J 21/04** → (51) **B01J 27/053**
-
- (51) **B01J 23/00** (11) **2 374 536 A1**
B01J 37/03 **B01D 53/94**
- (25) En (26) En
(21) 10159295.4 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Palladiumhaltiger Oxidationskatalysator auf ternärem Al-Ti-Zr-Oxid*
• *Palladium-containing oxidation catalyst on ternary Al-Ti-Zr-oxide*
• *Catalyseur d'oxydation contenant du palladium sur un oxyde ternaire Al-Ti-Zr*
- (71) Ford Global Technologies, LLC, 330 Town Center Drive, Suite 800 South, Dearborn, MI 48126, US
- (72) Carberry, Brendan, 52074, Aachen, DE
Chigapov, Albert, 52072, Aachen, DE
Ukropec, Robert, 52072, Aachen, DE
- (74) Drömer, Hans-Carsten, Henry-Ford Str. 1, 50725 Köln, DE
-
- B01J 23/00** → (51) **B01D 71/02**
-
- B01J 23/00** → (51) **B01J 27/199**
-
- B01J 23/10** → (51) **B01D 71/02**
-
- B01J 23/22** → (51) **B01D 71/02**
-
- B01J 23/26** → (51) **B01J 27/053**
-
- B01J 23/44** → (51) **C13K 1/02**
-
- B01J 23/46** → (51) **C13K 1/02**
-
- B01J 23/48** → (51) **C13K 1/02**
-
- B01J 23/58** → (51) **B01D 71/02**
-
- B01J 23/63** → (51) **B01D 53/94**
-
- B01J 23/70** → (51) **B01J 27/199**
-
- (51) **B01J 27/053** (11) **2 374 537 A2**
B01J 23/26 **B01J 21/04**
C08F 4/24 **C08F 10/02**
C08F 110/02
- (25) En (26) En
(21) 11075114.6 (22) 24.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 22.04.2004 US 829850
22.04.2004 US 829844
- (54) • *Verfahren zur Herstellung von aktiven Chrom-/Aluminiumoxidkatalysatoren durch Behandlung mit Sulfat und mit den Chrom-/Aluminiumoxidkatalysatoren hergestellte Polymere*
• *Methods of preparing active chromium/alumina catalysts via treatment with sulfate and polymers produced using the chromium/alumina catalysts*

- *Procédés de préparation de catalyseurs actifs de chrome/alumine via le traitement avec une sulfate et polymères produits à l'aide de catalyseurs de chrome/alumine*
- (71) Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, Texas 77380, US
- (72) McDaniel, Max P., Bartlesville Oklahoma 74006, US
Collins, Kathy S., Bartlesville Oklahoma 74006, US
Benham, Elizabeth A., Spring Texas 77379, US
Deslauriers, Paul J., Bartlesville Oklahoma 74006, US
- (74) Simpson, Mark Geoffrey, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- (62) 05732642.3 / 1 748 842

(51) **B01J 27/199** (11) **2 374 538 A1**
C07C 51/00 **B01J 23/00**
B01J 23/70

- (25) En (26) En
(21) 11173250.9 (22) 20.02.2004
(84) CZ DE FR GB
(30) 20.02.2003 JP 2003042259
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Hetero-Phosphor-Molybdän-Katalysators zur Methacrylsäuresynthese unter Verwendung vom Cäsiumazetat als Zusatzstoff*
• *Process for producing an heterophosphoromolybdic catalyst using cesium acetate as an additive*
• *Procédé pour la production d'un catalyseur Hétérophosphoromolybdique pour la synthèse de l'acide méthacrylique en utilisant de l'acétate de césium en tant qu'additif*
- (71) Nippon Kayaku Kabushiki Kaisha, 11-2, Fujimi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 102-8172, JP
- (72) Sudo, Atsushi, Annaka-shi, Gunma 379-0133, JP
Seo, Yoshimasa, Takasaki-shi, Gunma 370-1207, JP
Sugi, Hideki, Sawa-gun, Gunma 370-1135, JP
- (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE
- (62) 04713199.0 / 1 595 600

B01J 29/00 → (51) **C07B 39/00**

B01J 29/06 → (51) **C07C 1/24**

B01J 29/40 → (51) **C07C 1/24**

B01J 29/85 → (51) **C07C 1/24**

(51) **B01J 35/00** (11) **2 374 539 A1**
B01J 35/04 **F01N 3/20**
F01N 3/28 **H05B 3/14**

- (25) En (26) En
(21) 11151988.0 (22) 25.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 09.04.2010 PCT/JP2010/056482
- (54) • *Elektrisch beheizbare Wabenstruktur*
• *Electrically heated honeycomb structure*
• *Structure en nid d'abeilles à chauffage électrique*
- (71) Ibiden Co., Ltd., 1 Kandacho 2-chome, Ogaki-shi Gifu 503-8604, JP
- (72) Ido, Takahiko, Gifu 501-0695, JP
Koga, Yoshihiro, Gifu 501-0695, JP
Asanuma, Takumi, Gifu 501-0695, JP

- Ito, Takashi, Gifu 501-0695, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B01J 35/00 → (51) **C04B 35/565**

B01J 35/02 → (51) **C09K 3/00**

B01J 35/04 → (51) **B01J 35/00**

B01J 35/04 → (51) **C04B 38/00**

B01J 35/06 → (51) **B01D 71/02**

B01J 37/02 → (51) **B01D 53/94**

B01J 37/02 → (51) **B01D 71/02**

B01J 37/03 → (51) **B01J 23/00**

B01J 37/12 → (51) **C04B 35/565**

- (51) **B01L 3/00** (11) **2 374 540 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161144.8 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 05.04.2010 KR 20100030995

- (54) • *Chip zur Analyse von Flüssigkeiten, die ohne äußere Leistungsquellen bewegt werden*
• *Chip for analyzing fluids being moved without an outside power source*
• *Puce pour analyser des fluides déplacés sans source d'alimentation extérieure*
- (71) Nanoentek, Inc., 1209 Ace High-End Tower Guro 3-Dong Guro-gu, Seoul 152-711, KR
- (72) Park, Ji-Young, 135-080, Seoul, KR
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavariastrasse 7, 80336 München, DE

B01L 3/00 → (51) **B01L 3/02**

B01L 3/00 → (51) **G01N 21/05**

B01L 3/00 → (51) **G01N 21/77**

B01L 3/00 → (51) **G01N 33/49**

B01L 3/00 → (51) **G01N 35/00**

(51) **B01L 3/02** (11) **2 374 541 A1**
B01L 3/00 **G01F 11/28**

- (25) En (26) En
(21) 10159118.8 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Einweg-Ausgabekartusche für medizinische Testgeräte*
• *Disposable dispensing cartridge for medical assay instrumentation*
• *Cartouche de distribution jetable pour instrument d'analyse médicale*
- (71) Symbion Medical Systems Sàrl, Chemin des Artisans 8, 1580 Avenches, CH
- (72) Yanez, Antonio, 1585 Salavaux, CH
Rodoni, Michele, 3280 Murten, CH
- (74) P&TS SA (AG, Ltd.), Av. J.-J. Rousseau 4 P. O. Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **B01L 3/02** (11) **2 374 542 A1**
G01N 35/10 **C12Q 1/68**

- (25) En (26) En
(21) 11005516.7 (22) 13.11.2006
(84) DE FR GB IT

- (27) 13.11.2006 EP 10003216
(30) 28.11.2005 JP 2005341367
(54) • *Kleine Genanalysevorrichtung*
• *Small size gene analysis apparatus*
• *Appareil d'analyse de gènes de petite taille*
- (71) HITACHI, LTD., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) Kajiyama, Tomoharu, Tokyo 100-8220, JP
Kambara, Hideki, Tokyo 100-8220, JP
Harada, Kunio, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl, Peter, Patentanwälte Strehl Schübel-Hopf & Partner Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
- (62) 10003216.8 / 2 218 505
06023582.7 / 1 790 415

B02C 13/02 → (51) **B02C 13/28**

(51) **B02C 13/28** (11) **2 374 543 A2**
B02C 13/02

- (25) De (26) De
(21) 11002862.8 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014799
- (54) • *Schneidplatte für eine Vorrichtung zum Zerkleinern von kompostierbarem Material*
• *Cutting plate for a device for grinding compostable material*
• *Plaque de découpe pour un dispositif de broyage de matériau compostable*
- (71) J. Willibald GmbH, Bahnhofstrasse 6, 68639 Wald-Sentenhardt, DE
- (72) Willibald, Josef, 88639 Wald-Sentenhardt, DE
- (74) Fürst, Siegfried, Patent- und Rechtsanwälte Hansmann & Vogeser Kanzlei "Region Göppingen" Postfach 10 22, 73010 Göppingen, DE

(51) **B02C 18/14** (11) **2 374 544 A2**
B02C 18/18

- (25) De (26) De
(21) 11002975.8 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014797
- (54) • *Vorrichtung zum Zerkleinern von kompostierbarem Material*
• *Device for grinding compostable material*
• *Dispositif de broyage de matériaux compostables*
- (71) J. Willibald GmbH, Bahnhofstrasse 6, 68639 Wald-Sentenhardt, DE
- (72) Willibald, Josef, 88639 Wald-Sentenhardt, DE
- (74) Fürst, Siegfried, Patent- und Rechtsanwälte Hansmann & Vogeser Kanzlei "Region Göppingen" Postfach 10 22, 73010 Göppingen, DE

B02C 18/18 → (51) **B02C 18/14**

B03C 3/40 → (51) **F01N 3/022**

(51) **B05B 1/26** (11) **2 374 545 A2**
B05B 1/30 **A01G 25/00**

- (25) En (26) En
(21) 11161717.1 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 US 757912
18.08.2010 US 859159
22.03.2011 US 69334
- (54) • *Bewässerungsregnerdüse*
• *Irrigation sprinkler nozzle*
• *Buse d'arrosage pour irrigation*
- (71) Rain Bird Corporation, 1000 West Sierra Madre Avenue, Azusa, CA 91702, US
- (72) Kim, Eugene Ezekiel, Buena Park, CA 90620, US
Robertson, David Eugene, Glendora, CA 91741, US
- (74) Schurack, Eduard F., Hofstetter, Schurack & Skora Patentanwälte Balanstrasse 57, 81541 München, DE

B05B 1/30 → (51) **B05B 1/26**

- (51) **B05B 5/16** (11) **2 374 546 A1**
B05B 7/14 **B05B 12/14**
B05B 5/10
- (25) En (26) En
(21) 10003860.3 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Pulverzuführsystem und Verfahren zur Farbänderung in einem Pulverzuführsystem*
• *Powder supply system and method for colour change in a powder supply system*
• *Système d'alimentation de poudre et procédé de changement de couleur dans un système d'alimentation de poudre*
- (71) Nordson Corporation, 28601 Clemens Road, Westlake, OH 44145-1119, US
- (72) Kleineidam, Andreas, 25337 Elmshorn, DE
Phillips, Michael, Wolverhampton WV6 8UU, GB
De Veer, Antonius Petrus Maria, 5346 VE Oss, NL
Kollosche, Jens, 41539 Dormagen, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE

B05B 7/14 → (51) **B05B 5/16**

B05B 11/00 → (51) **A47K 5/16**

B05B 11/00 → (51) **A61M 35/00**

B05B 11/00 → (51) **B65D 83/76**

B05B 12/14 → (51) **B05B 5/16**

B05C 17/00 → (51) **A61M 35/00**

- (51) **B05D 3/04** (11) **2 374 547 A1**
B05D 3/06
- (25) En (26) En
(21) 10159399.4 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Härten einer Beschichtung*
• *Method and device for curing a coating*
• *Procédé et dispositif de durcissement de revêtement*
- (71) Co-Energy Engineering B.V., Aziëweg 4a, 9407 TG Assen, NL
- (72) l'Amie, Peter, 1534 NH Oostknollendam, NL
- (74) van Kooij, Adriaan, Arnold & Siedsma Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B05D 3/06 → (51) **B05D 3/04**

- (51) **B07B 1/22** (11) **2 374 548 A1**
B07B 1/24 **B07B 1/46**
- (25) Ja (26) En
(21) 10783124.0 (22) 31.05.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/003629 31.05.2010
- (87) WO 2010/140336 2010/49 09.12.2010
- (30) 05.06.2009 JP 2009136383
- (54) • *ZYLINDERFÖRMIGES SIEB UND ZYLINDERFÖRMIGER SCHIEBER*
• *CYLINDRICAL SIEVE AND CYLINDRICAL SHIFTER*
• *TAMIS CYLINDRIQUE ET CRIBLE CYLINDRIQUE*
- (71) Tsukasa Co., Ltd., 178 Nakauma-cho, Handa-shi, Aichi 475-8550, JP
- (72) IKEDA, Yasuhiro, Handa-shi Aichi 475-8550, JP
- (74) DTS Zürich, Resirain 1, 8125 Zollikerberg/Zürich, CH

B07B 1/24 → (51) **B07B 1/22**

B07B 1/46 → (51) **B07B 1/22**

B07C 1/04 → (51) **G06T 7/00**

B07C 3/08 → (51) **B07C 5/00**

- (51) **B07C 5/00** (11) **2 374 549 A2**
B07C 3/08 **G06Q 10/00**
G08G 1/123
- (25) En (26) En
(21) 11172826.7 (22) 07.12.2005
- (84) DE FR GB
- (30) 07.12.2004 US 634014 P
- (54) • *Verfahren und System zur Verbesserung der Postzustellung per GPS*
• *Method and system for GPS augmentation of mail carrier efficiency*
• *Procédé et système pour l'augmentation par GPS de l'efficacité d'un porteur de courrier*
- (71) Lockheed Martin Corporation, 6801 Rockledge Drive, Bethesda, MD 20817, US
- (72) Stemmlé, Denis J., Stamford, CT Connecticut 06614, US
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 05853349.8 / 1 833 292

B08B 3/00 → (51) **A47L 1/00**

B08B 15/02 → (51) **F24C 15/20**

B09B 3/00 → (51) **C10J 3/00**

B21C 23/00 → (51) **B21C 23/32**

B21C 23/08 → (51) **B21C 23/32**

- (51) **B21C 23/32** (11) **2 374 550 A1**
B21C 23/00 **B21C 23/08**
- (25) Ja (26) En
(21) 09830275.5 (22) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068459 28.10.2009
- (87) WO 2010/064507 2010/23 10.06.2010
- (30) 01.12.2008 JP 2008306739
- (54) • *OBERSSEITENGEFORMTES GLAS ZUM HEISSBOHREN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BLOCKS ZUR ROHRBILDUNG DURCH HEISSEXTRUSION*

- *UPPER-SIDE FORMED GLASS FOR HOT BORING AND PROCESS FOR PRODUCING BILLET FOR TUBE FORMATION BY HOT EXTRUSION*
- *VERRE PROFILÉ DU CÔTÉ SUPÉRIEUR POUR PERÇAGE À CHAUD ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE BILLETTE POUR UNE FORMATION DE TUBE PAR EXTRUSION À CHAUD*
- (71) Sumitomo Metal Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
- (72) NISHIMORI, Junichi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
YAMAKAWA, Tomio, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
MATSUMOTO, Keishi, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
MURAKAMI, Hiroaki, Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
- (74) Zimmermann & Partner, Josephshospitalstr. 15, 80331 München, DE

B21C 37/08 → (51) **H02K 15/02**

B21C 47/18 → (51) **B65H 67/08**

- (51) **B21C 51/00** (11) **2 374 551 A1**
B21F 3/02 **B21F 35/00**
- (25) De (26) De
(21) 11001528.6 (22) 24.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 DE 102010014385
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von Schraubenfedern durch Federwinden*
• *Method and device for producing coil springs by means of coiling machines*
• *Procédé et dispositif de fabrication de ressorts cylindriques par enroulements de ressort*
- (71) WAFIOS AG, Silberburgstrasse 5, 72764 Reutlingen, DE
- (72) Kalkau, Volker, 72805 Lichtenstein, DE
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **B21C 51/00** (11) **2 374 552 A2**
B21F 1/02 **B21F 11/00**
G01P 3/36

- (25) De (26) De
(21) 11160434.4 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 DE 102010014384
- (54) • *Richt- und Abscheidemaschine*
• *Straightening and cutting machine*
• *Machine de dressage et de coupe*
- (71) WAFIOS AG, Silberburgstrasse 5, 72764 Reutlingen, DE
- (72) Leibfritz, Egon, 72800 Eningen, DE
Storz, Peter, 72108 Rottenburg, DE
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **B21D 11/12** (11) **2 374 553 A1**
B21D 43/00 **B21F 23/00**

- (25) It (26) En
(21) 11160005.2 (22) 28.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT TO20100279
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Biegen von Stäben mit automatischer Zuführung der Stäben*
• *Plant for bending metal bars with automatic loading of the bars, and loading method used in said plant*
• *Dispositif et procédé de cintrage de barres avec alimentation automatique des barres*
(71) OSCAM S.p.A., Via Canelli, 104/106, 10127 Torino, IT
(72) Peruzzo, Stefano, 10127 Torino, IT
(74) Frontoni, Stefano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

(51) **B21D 41/02** (11) **2 374 554 A1**
B29C 57/04

(25) En (26) En
(21) 11250435.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 US 321404 P
(54) • *PEX-Erweiterungswerkzeug*
• *Pex expanding tool*
• *Outil d'expansion de PEX*

(71) Milwaukee Electric Tool Corporation, 13135 West Lisbon Road, Brookfield, WI 53005, US
(72) Thorson, Troy C., Waukesha, Wisconsin 53186, US
Weber, Andrew J., Cudahy, Wisconsin 53110, US
(74) Holmes, Matthew Peter, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

B21D 43/00 → (51) **B21D 11/12**

(51) **B21D 45/00** (11) **2 374 555 A1**

(25) En (26) En
(21) 11158150.0 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 IT PN20100021
(54) • *Stanzstempel mit Abstreifvorrichtung*
• *Punch with punch stripper*
• *Poinçon avec dévêtisseur de poinçon*
(71) Scattolon, Armenio, Via Albare 56/A, 35017 Piombino Dese (PD), IT
(72) Scattolon, Armenio, 35017 Piombino Dese (PD), IT
(74) Gonella, Mario, et al, Propria S.r.l. Via della Colonna, 35, 33170 Pordenone, IT

B21D 51/10 → (51) **H02K 15/02**

B21F 1/02 → (51) **B21C 51/00**

B21F 3/02 → (51) **B21C 51/00**

(51) **B21F 11/00** (11) **2 374 556 A1**
B23B 27/16 **B23B 29/04**

(25) De (26) De
(21) 11000851.3 (22) 03.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014246
(54) • *Drahtbearbeitungsmaschine und Schneidwerkzeug für eine Drahtbearbeitungsmaschine*

• *Wire processing machine and cutting tool for a wire processing machine*
• *Machine de traitement de fil d'acier et outil de coupe pour une machine de traitement de fil d'acier*
(71) WAFIOS Aktiengesellschaft, Silberburgstraße 5, 72764 Reutlingen, DE
(72) Schürmann, Alf, 72766 Reutlingen, DE
Christou, Konstantinos, 72770 Reutlingen, DE
Reicherter, Klaus, 72764 Reutlingen, DE
(74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

B21F 11/00 → (51) **B21C 51/00**

B21F 23/00 → (51) **B21D 11/12**

B21F 35/00 → (51) **B21C 51/00**

(51) **B21H 3/06** (11) **2 374 557 A1**
B21H 9/02

(25) En (26) En
(21) 11003060.8 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT GE20100033
(54) • *Einsatzvorrichtung für Walzmaschinen*
• *Insertion device for rolling machines*
• *Dispositif d'insertion pour laminoirs*
(71) S.M.A.R.T. S.R.L., Via Giuseppe Verdi 4, 15057 Tortona AL, IT

(72) Ghezzi, Enrico, 15057 Tortona (AL), IT
(74) Forattini, Amelia, Internazionale Brevetti Ingg. ZINI, MARANESI & C. S.r.l. Piazza Castello 1, 20121 Milano, IT

B21H 9/02 → (51) **B21H 3/06**

(51) **B21J 15/04** (11) **2 374 558 A2**
B21J 15/06 **B21J 15/26**

(25) En (26) En
(21) 11161091.1 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 JP 2010087788
(54) • *Elektrische Blindnietsetzvorrichtung*
• *Electric blind rivet setting device*
• *Dispositif électrique de pose de rivets aveugles*
(71) Newfrey LLC, 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
(72) Masugata, Hiroyuki, Toyohashi-shi Aichi 441-8540, JP
(74) Haar, Lucas Heinz Jörn, Lessingstrasse 3, 61231 Bad Nauheim, DE

B21J 15/06 → (51) **B21J 15/04**

B21J 15/26 → (51) **B21J 15/04**

B22C 9/04 → (51) **F01D 5/18**

B22C 9/24 → (51) **F01D 5/18**

B22D 21/00 → (51) **C22C 1/06**

(51) **B22F 1/00** (11) **2 374 559 A2**
B22F 9/24

(25) En (26) En
(21) 11161290.9 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088986
(54) • *Flache metallteilchenhaltige Zusammensetzung und Wärmestrahlen abschirmendes Material*
• *Flat metal particle-containing composition and heat ray-shielding material*
• *Composition contenant des particules métalliques plates et matériau de protection thermique*
(71) Fujifilm Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-8620, JP
(72) Funakubo, Takeshi, Kanagawa, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B22F 1/00 → (51) **C22C 19/05**

B22F 3/115 → (51) **B22F 9/14**

B22F 3/22 → (51) **A61C 3/03**

B22F 5/00 → (51) **C22C 47/20**

(51) **B22F 9/08** (11) **2 374 560 A1**
C22C 33/02 **C22C 38/00**
C22C 38/02 **C22C 38/04**
C22C 38/22 **C22C 38/24**
C22C 38/26 **C22C 38/28**

(25) De (26) De
(21) 11004405.4 (22) 28.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(30) 14.01.2009 AT 522009
(54) • *Verschleißbeständiger Werkstoff*
• *Wear-resistant material*
• *Matière première résistante à l'usure*
(71) BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG, Mariazellerstraße 25, 8605 Kapfenberg, AT
(72) Theisen, Werner Prof. Dr.-Ing., 45527 Hattingen, DE
Huth, Stephan Dipl.-Ing., 44803 Bochum, DE
Schweiger, Herbert Ing., 8661 Wartberg, AT
Perko, Jochen Dipl.-Ing., 8691 Kapellen, AT
(74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT
(62) 09450242.4 / 2 253 398

B22F 9/08 → (51) **B22F 9/14**

(51) **B22F 9/14** (11) **2 374 561 A2**
B22F 3/115 **B01J 2/02**
C23C 4/12 **H05H 1/24**
B22F 9/08

(25) En (26) En
(21) 11003837.9 (22) 24.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU
(30) 22.09.2005 US 232702
(54) • *Vorrichtung und Verfahren für reine, schnell verfestigte Legierungen*
• *Apparatus and method for clean, rapidly solidified alloys*
• *Appareil et procédé destinés à des alliages propres à solidification rapide*
(71) ATI Properties, Inc., 1600 N.E. Old Salem Road, P.O. Box 460, Albany, Oregon 97321, US
(72) Kennedy, Richard L, Monroe, North Carolina 28112, US

Forbes Jones, Robin M, North Carolina
28277, US
(74) Baker, Colin John, et al, Potter Clarkson LLP
Park View House 58 The Ropewalk, Not-
tingham NG1 5DD, GB
(62) 06751072.7 / 1 926 566

(51) **B22F 9/22** (11) **2 374 562 A1**
C22B 5/12 **C22B 34/24**
H01G 9/042

(25) De (26) De
(21) 11165616.1 (22) 09.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(30) 23.04.2004 DE 102004020052
(54) • *Tantalpulver mit spezifischer Oberfläche*
• *Tantalum powder with specific surface area*
• *Poudre de tantale avec surface spécifique*
(71) H.C. Starck GmbH, Patentabteilung Im
Schleeke 78 - 91, 38642 Goslar, DE
H.C. Starck Ltd., 1-6-5, Marunouchi,
Chiyoda-ku Tokyo 100-8266, JP
(72) Haas, Helmut, 38312, Achim, DE
Bartmann, Ullrich, 38640, Goslar, DE
Komeya, Tadashi, Kujigun Ibaraki 313-0125,
JP
Sato, Nobuyuki, Nakagun Ibaraki 310-3111,
JP
(74) Ambor, Volker, H.C. Starck GmbH Patentab-
teilung Im Schleeke 78-91, 38642 Goslar, DE
(62) 08166120.9 / 2 008 742
05729735.0 / 1 753 566

B22F 9/24 → (51) **B22F 1/00**

B23B 27/16 → (51) **B21F 11/00**

B23B 29/04 → (51) **B21F 11/00**

B23B 39/00 → (51) **B23B 49/00**

(51) **B23B 49/00** (11) **2 374 563 A1**
B23B 39/00

(25) En (26) En
(21) 10161773.6 (22) 03.05.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 09.04.2010 TW 099206298
(54) • *Anzeigestruktur einer Bohrmaschine*
• *Display structure of a drilling machine*
• *Structure d'affichage d'une perceuse*
(71) Lin, Shun Sheng, No. 90, Dali Road Dali City,
Taichung County 412, TW
(72) Lin, Shun Sheng, Taichung County 412, TW
(74) Beck & Rössig European Patent Attorneys,
Cuvilliesstrasse 14, 81679 München, DE

(51) **B23D 49/10** (11) **2 374 564 A1**

(25) En (26) En
(21) 11161938.3 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 JP 2010091246
(54) • *Hin- und hergehende Schneidwerkzeuge*
• *Reciprocating cutting tools*
• *Outils de découpe alternatifs*
(71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho,
Anjo Aichi 446-8502, JP
(72) Kani, Toshiyuki, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP
Hayashi, Masanori, Anjo-shi Aichi 446-8502,
JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger
Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B23D 49/16** (11) **2 374 565 A2**

(25) En (26) En
(21) 11161134.9 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 US 755710
(54) • *Antriebsmechanismus für ein hin- und*
hergehendes Werkzeug
• *A drive mechanism for a reciprocating tool*
• *Mécanisme d'entraînement pour outil à*
mouvement alternatif

(71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE

(72) Holmes, Brad, Chicago, IL 60622, US
Moreno, Jaime, Arlington Heights, IL 60004,
US

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra,
Weise & Partner GbR Patent- und
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801
München, DE

(51) **B23K 1/00** (11) **2 374 566 A2**
H05K 3/34

(25) En (26) En
(21) 11161781.7 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 JP 2010090969
(54) • *Lötgerät*
• *Soldering apparatus*
• *Appareil de soudure*

(71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD., 23
Senju-Hashido-cho Adachi-ku, Tokyo, 120-
8555, JP

(72) Ohtashiro, Tadayoshi, Adachi-ku Tokyo 120-
8555, JP
Inoue, Hiroyuki, Adachi-ku Tokyo 120-8555,
JP

(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

B23K 1/00 → (51) **B23K 1/008**

(51) **B23K 1/008** (11) **2 374 567 A1**
B23K 1/012 **H05K 3/34**
B23K 1/00 **B23K 3/047**
G05B 19/418

(25) En (26) En
(21) 11161785.8 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 JP 2010090968
(54) • *Lötgerät mit einer Berechnungseinheit zum*
Erhalten von Information über seine ver-
brauchte elektrische Energie
• *Soldering apparatus with calculation unit*
for obtaining information of its consumed
electric energy
• *Appareil de brasage avec une unité de*
calcul pour obtenir une information sur sa
consommation en énergie électrique

(71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD., 23
Senju-Hashido-cho Adachi-ku, Tokyo, 120,
JP

(72) Inoue, Hiroyuki, Adachi-ku Tokyo 120-8555,
JP
Ohtashiro, Tadayoshi, Adachi-ku Tokyo 120-
8555, JP

(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

B23K 1/012 → (51) **B23K 1/008**

B23K 3/047 → (51) **B23K 1/008**

(51) **B23K 20/02** (11) **2 374 568 A1**
C23C 14/34

(25) En (26) En
(21) 11173006.5 (22) 25.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 27.02.2004 US 548790 P
20.08.2004 US 603528 P
22.02.2005 US 62777

(54) • *Werkstück für ein Sputtertarget mit*
Molybdän; entsprechender Sputtertarget
• *Billet or bar for a sputtering target with*
Molybdenum; Corresponding sputtering
target
• *Billet ou barre pour une cible de pulvéri-*
sation comprenant du Molybdène; Une telle
cible de pulvérisation

(71) HOWMET CORPORATION, 1600 Harvard
Avenue, Cleveland, Ohio 44105, US

(72) Butzer, Greg A., Whitehall, MI Michigan
49461, US

Huizenga, Robert H., North Muskegon, MI
Michigan 49445, US

Mussman, Steven D., North Muskegon, MI
Michigan 49445, US

(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte,
Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

(62) 05714100.4 / 1 727 643

B23K 26/00 → (51) **H01S 3/22**

B23K 26/06 → (51) **B23K 26/08**

B23K 26/073 → (51) **H01S 3/22**

(51) **B23K 26/08** (11) **2 374 569 A2**
B23K 26/06

(25) De (26) De
(21) 11158090.8 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.03.2010 DE 102010011508
(54) • *Laserbearbeitungsvorrichtung und Verfah-*
ren zur Herstellung eines rotationssym-
metrischen Werkzeugs
• *Laser processing device and method for*
manufacturing a rotation symmetric tool
• *Dispositif de traitement au laser et procédé*
de fabrication d'un outil à rotation symé-
trique

(71) Ewag AG, Industriestrasse 4, 4554 Etziken,
CH

(72) Plüss, Christoph, 3400 Burgdorf, CH

(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte,
Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

B23K 26/14 → (51) **B23K 26/34**

(51) **B23K 26/34** (11) **2 374 570 A2**
B23K 26/14

(25) Ja (26) En
(21) 11160581.2 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 01.04.2010 JP 2010084769

- (54) • *Metallabscheidungsverfahren und Laser-Metallabscheidungsrichtung*
• *Metal deposition method and laser metal deposition apparatus*
• *Procédé de dépôt métallique et appareil de dépôt métallique laser*
- (71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) Kawanaka, Hirotsugu, Tokyo 100-8220, JP
Tsukamoto, Takeshi, Tokyo 100-8220, JP
Miyagi, Masanori, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **B23K 35/02** (11) **2 374 571 A1**
B23K 35/30 **B23K 35/362**
B23K 35/38

- (25) En (26) En
- (21) 11157750.8 (22) 10.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 11.03.2010 JP 2010055037
- (54) • *Flusskerndraht zum gasabschirmendes Bogenschweißen*
• *Flux-cored wire for gas-shielding arc welding*
• *Fil à flux incorporé pour souder à l'arc sous protection gazeuse*
- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku, Kobe-Shi, Hyogo 651-8585, JP
- (72) Kan, Hou, Kanagawa 251-0014, JP
- (74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

(51) **B23K 35/22** (11) **2 374 572 A1**
B23K 35/30 **F01D 5/00**

- (25) De (26) De
- (21) 10003854.6 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Germaniumhaltiges Lot, ein Bauteil mit einem Lot und ein Verfahren zum Löten*
• *Solder containing germanium, component with a solder and a soldering method*
• *Lot contenant du germanium, un composant doté d'un lot et un procédé de soudage*
- (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Die Erfindernennung liegt noch nicht vor

B23K 35/30 → (51) **B23K 35/02**

B23K 35/30 → (51) **B23K 35/22**

B23K 35/362 → (51) **B23K 35/02**

B23K 35/38 → (51) **B23K 35/02**

B23P 15/00 → (51) **C22C 47/20**

(51) **B23Q 3/155** (11) **2 374 573 A2**

- (25) Ko (26) En
- (21) 09826237.1 (22) 02.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/006371 02.11.2009
- (87) WO 2010/056005 2010/20 20.05.2010
- (88) 08.07.2010
- (30) 14.11.2008 KR 20080113244

- (54) • *IN ZWEI RICHTUNGEN BIEGBARE WERKZEUGGREIFERKETTE*
• *TOOL GRIPPER CHAIN BENDABLE IN TWO DIRECTIONS*
• *CHAÎNE DE PRÉHENSION POUR OUTIL POUVANT SE PLIER SUIVANT DEUX DIRECTIONS*
- (71) Doosan Infracore Co., Ltd., 7-11 Hwasudong, Dong-gu Incheon 401-020, KR
- (72) KIM, Soo-Heon, Gyeongsangnam-Do 641-931, KR
- (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B24B 1/00 → (51) **B24B 45/00**

B24B 1/04 → (51) **B24B 33/02**

B24B 7/22 → (51) **B24B 45/00**

(51) **B24B 33/02** (11) **2 374 574 A1**
B24B 33/06 **B24B 41/00**
B24B 1/04

- (25) De (26) De
- (21) 10002745.7 (22) 16.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Hochgeschwindigkeits-Honmaschine*
• *High speed honing machine*
• *Machine à empierrer haute vitesse*
- (71) Degen Maschinenbau UG (haftungsbeschränkt), Litzelbergstraße 12, 72355 Schömburg-Schörzingen, DE
- (72) Degen, Rainer, 72355 Schömburg, DE
Degen, Holger, 72355 Schömburg, DE
Henzler, Bernhard, 72657 Altenriet, DE
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Kaiserstrasse 85, 72764 Reutlingen, DE

B24B 33/06 → (51) **B24B 33/02**

B24B 41/00 → (51) **B24B 33/02**

(51) **B24B 45/00** (11) **2 374 575 A1**
B28D 1/00 **B24B 7/22**
B24D 7/06 **B28D 1/28**
B24B 1/00

- (25) En (26) En
- (21) 11172795.4 (22) 14.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK YU
- (30) 15.10.2004 US 618591 P
- (54) • *Alterungsvorrichtung zum altern eines Kunststeins*
• *Aging apparatus for aging an artificial stone*
• *Appareil de vieillissement destiné à vieillir une pierre artificielle*
- (71) Oldcastle Building Products Canada Inc., 44 Chipman Hill, 10th Floor, St-John, New Brunswick E2L 4S6, CA
- (72) Castonguay, Bertin, MAGOG, Québec J1X 4Z9, CA
Helie, Manon, L'ÉPIPHANIE, Québec J5X 3P5, CA
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR
- (62) 05797177.2 / 1 809 440

B24D 7/06 → (51) **B24B 45/00**

B25B 1/20 → (51) **B25B 5/14**

B25B 1/22 → (51) **B25B 5/14**

B25B 1/24 → (51) **B25B 5/14**

(51) **B25B 5/14** (11) **2 374 576 A1**
B25B 1/20 **B25B 1/22**
B25B 1/24

- (25) En (26) En
- (21) 11171575.1 (22) 29.06.2006
- (84) DE GB
- (30) 30.06.2005 US 173867
- (54) • *Markierung und Verfahren*
• *Marking figures and methods*
• *Figures de marquage et procédés*
- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Couture, Kevin M., Meriden, CT Connecticut 06450, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB
- (62) 06253419.3 / 1 738 874

(51) **B25C 1/06** (11) **2 374 577 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 11161783.3 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 JP 2010090719
- (54) • *Antriebswerkzeug*
• *Driving Tool*
• *Outil d'enfoncement*
- (71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo Aichi 446-8502, JP
- (72) Fujimoto, Yasuyuki, Anjo-shi Aichi 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

B25D 3/00 → (51) **B25G 3/24**

(51) **B25F 5/02** (11) **2 374 578 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 11171511.6 (22) 29.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 29.11.2007 DE 102007057454
- (54) • *Handwerkzeugmaschine mit in einem Gehäuse verlaufenden Kabeln*
• *Handheld machine tool with cables running in a housing*
• *Machine-outil manuelle avec des câbles passant dans le capot*
- (71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Lamprecht, Justus, 72144 Dusslingen, DE
Andrasic, Sinisa, 71101 Schoenaich, DE
Schuller, Marcus, 72135 Dettenhausen, DE
- (62) 08804869.9 / 2 217 408

B25F 5/02 → (51) **H02P 7/29**

(51) **B25G 3/24** (11) **2 374 579 A1**
B25D 3/00

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 10003752.2 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Meissel für Holz und Klinge für Meissel*
• *Wood chisel and blade for wood chisel*

- *Ciseau à bois et lame pour ciseau à bois*
- (71) Samvaz S.A., Route de Pra de Plan 25, 1618 Châtel-St-Denis, CH
 (72) Derivaz, François, 1618 Châtel-St-Denis, CH
 (74) Micheli & Cie SA, Rue de Genève 122 Case Postale 61, 1226 Genève-Thônex, CH

B25J 9/10 → (51) **F16M 11/12**

- (51) **B25J 15/08** (11) **2 374 580 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160487.2 (22) 30.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 07.04.2010 US 755796
 (54) • *Elektrischer Greifantrieb mit Torsionsnachgiebigkeitsvorrichtung*
 • *Electric gripper drive with a torsional compliance device*
 • *Commande électrique de préhenseur dotée d'un dispositif flexible en torsion*
- (71) Delaware Capital Formation, Inc., 501 Silverside Road, Suite 5, Wilmington, Delaware 19809, US
 (72) Geary, James, Pawcatuck, CT 06379, US
 McCormick, Peter, Dallas, TX 75225, US
 (74) Müller, Thomas Michael, Neumann Müller Oberwalleney & Partner Patentanwälte Overstolzenstrasse 2a, 50677 Köln, DE

B25J 18/06 → (51) **F16H 19/02**

B26D 1/40 → (51) **B26D 5/32**

- (51) **B26D 5/20** (11) **2 374 581 A1**
B26D 7/26
 (25) De (26) De
 (21) 11002380.1 (22) 22.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 07.04.2010 DE 102010013891
 (54) • *Vorrichtung zum Aufschneiden von Lebensmittelprodukten*
 • *Device for cutting a food product*
 • *Dispositif de découpage de produits alimentaires*
- (71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach, Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breidenbach, DE
 (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **B26D 5/32** (11) **2 374 582 A1**
B26D 1/40 **B26F 1/20**
 B26D 1/62 B26D 9/00
 B26D 11/00

- (25) En (26) En
 (21) 11153597.7 (22) 07.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 08.02.2010 IT T020100084
 (54) • *Ausrüstung zur fliegenden transversalen Perforation von Formularbahnen in Bewegung*
 • *Equipment for transversal perforation, on the fly, of continuous forms in movement*

- *Équipement pour perforation transversale sur l'instant de formes continues en mouvement*
- (71) TECNAU S.r.l., Via Torino, 603, 10015 Ivrea (TO), IT
 (72) De Marco, Giuliano, 10015 Ivrea (TO), IT
 Aprato, Armando, 10015 Ivrea (TO), IT
 Terrusi, Francesco, 10015 Ivrea (TO), IT
 Modica, Francesco, 10015 Ivrea, IT
 (74) Nola, Eduardo, c/o Ing. E. Nola & Associati, Via C. Olivetti 7, 10015 Ivrea (To), IT

- (51) **B26D 7/26** (11) **2 374 583 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 11002381.9 (22) 22.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME

- (30) 07.04.2010 DE 102010013892
 (54) • *Vorrichtung zum Aufschneiden von Lebensmittelprodukten*
 • *Device for cutting a food product*
 • *Dispositif de découpage de produits alimentaires*
- (71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach, Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breidenbach, DE
 (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **B26D 7/26** (11) **2 374 584 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 11002382.7 (22) 22.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME

- (30) 07.04.2010 DE 102010013893
 (54) • *Vorrichtung zum Aufschneiden von Lebensmittelprodukten*
 • *Device for cutting a food product*
 • *Dispositif de découpage de produits alimentaires*
- (71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach, Günther-Weber-Strasse 3, 35236 Breidenbach, DE
 (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

B26D 7/26 → (51) **B26D 5/20**

B26F 1/20 → (51) **B26D 5/32**

- (51) **B27B 9/02** (11) **2 374 585 A1**
F16B 2/24
 (25) En (26) En
 (21) 11160950.9 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME

- (30) 07.04.2010 US 755861
 (54) • *Gehrungswinklervorrichtung für eine Kreissäge*
 • *Bevel adjustment device for a circular saw*
 • *Dispositif de réglage de l'angle de biseau pour scie circulaire*

- (71) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) Fischer, Ernest, Skokie, IL 60076, US
 (74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

B27D 5/00 → (51) **B27G 11/00**

- (51) **B27G 1/00** (11) **2 374 586 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11002823.0 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 102010014156
 (54) • *Holzflücken mit umlaufend profilierten unteren Flächen*
 • *Wood patches with profiled bottom surfaces*
 • *Éléments de réparation du bois dotés de surfaces inférieures profilées*
- (71) Lehmann, Andreas, Neudorfer Strasse 9, 63916 Amorbach, DE
 (72) Lehmann, Andreas, 63916 Amorbach, DE
 (74) Pöhner, Wilfried Anton, Patentanwalt, Röntgenring 4, 97070 Würzburg, DE

- (51) **B27G 11/00** (11) **2 374 587 A1**
C09J 5/06 **B27D 5/00**

- (25) De (26) De
 (21) 10159477.8 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (54) • *Verfahren zum Herstellen von Beschichtungsmaterial*
 • *Method for manufacturing coating material*
 • *Procédé de fabrication de matériau de revêtement*
- (71) Homag Holzbearbeitungssysteme AG, Homagstrasse 3-5, 72296 Schopfloch, DE
 (72) Schmid, Johannes, 72181 Starzach, DE
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **B27N 3/00** (11) **2 374 588 A1**
 (25) NL (26) En
 (21) 11160012.8 (22) 28.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME

- (30) 09.04.2010 BE 201000233
 (54) • *Platte basiert auf Holz.*
 • *Board material on the basis of wood.*
 • *Plaque à la base de bois.*
- (71) Unilin BVBA, Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE
 (72) Coudenys, Geert, B-9880, Lotenhulle, BE
 Lauwers, Stefaan, B-8830, Hooiglede, BE
 (74) Schacht, Benny Marcel Croneel, Unilin Industries, BVBA Ooigemstraat 3, 8710 Wielsbeke, BE

B28B 21/04 → (51) **B28B 21/82**

- (51) **B28B 21/82** (11) **2 374 589 A1**
B28B 21/04
 (25) Ja (26) En
 (21) 09837613.0 (22) 25.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/071887 25.12.2009
- (87) WO 2010/079729 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 JP 2009000799
23.10.2009 JP 2009244033
- (54) • *SPRITZGUSSWERKZEUG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES SPRITZGUSSES MIT HILFE DIESER SPRITZGUSSWERKZEUGS*
- *MOULDING DIE AND METHOD FOR PRODUCING A MOULDING USING SAID MOULDING DIE*
- *MOULE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CORPS MOULÉ UTILISANT CE MOULE*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
- (72) YOSHIOKA, Kunihiko, Nagoya-shi Aichi 467-8530, JP
- ISHIBASHI, Satoshi, Nagoya-shi Aichi 467-8530, JP
- IMAEDA, Minoru, Nagoya-shi Aichi 467-8530, JP
- OKABE, Yosuke, Nagoya-shi Aichi 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B28D 1/00 → (51) **B24B 45/00**

B28D 1/18 → (51) **E01C 23/088**

B28D 1/28 → (51) **B24B 45/00**

B29B 7/48 → (51) **B29C 47/64**

B29B 11/16 → (51) **B29C 70/50**

- (51) **B29C 33/68** (11) **2 374 590 A1**
B29C 45/14 **H01L 21/56**
H01L 33/54 **B29L 31/36**
- (25) Ja (26) En
(21) 10729232.8 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/050116 07.01.2010
- (87) WO 2010/079812 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 JP 2009002510
- (54) • *FORMTRENNFILM UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG LICHEMITTIERENDER DIODEN*
- *MOLD-RELEASING FILM AND METHOD FOR MANUFACTURING LIGHT EMITTING DIODE*
- *FILM DE DÉMOULAGE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE DIODE ÉLECTROLUMINESCENTE*
- (71) Asahi Glass Company Limited, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP
- (72) HIGUCHI, Yoshiaki, Tokyo 100-8405, JP
- YUKAWA, Yasumasa, Tokyo 100-8405, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

B29C 37/00 → (51) **C23C 14/56**

- (51) **B29C 43/22** (11) **2 374 591 A2**
B29C 59/04 **B29D 11/00**
- (25) En (26) En
(21) 11161177.8 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 754663
- (54) • *Gedruckte doppelseitige Lichtleitungsplatte*
- *Printed double-sided light guide plate*

- *Plaque de guidage de la lumière imprimée à double face*
- (71) SKC Haas Display Films Co., Ltd., 460, Chunheung-ri Sunggu-eub Cheonan-si, Choongchungnamdo, KR
- (72) Mi, Xiang-Dong, Marlborough, MA 01752, US
- Greener, Jehuda, Rochester, NY 14618, US
- Lei, Herong, Webster, NY 14580, US
- Landry, Michael R., Wolcott, NY 14590, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

B29C 43/22 → (51) **B29D 11/00**

B29C 44/50 → (51) **C08J 9/00**

- (51) **B29C 45/00** (11) **2 374 592 A2**
B29C 59/16
- (25) En (26) En
(21) 11161166.1 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 KR 20100032066
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines spritzgegossenen Produkts*
- *Method of fabricating injection-molded product*
- *Procédé de fabrication de produit moulé par injection*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Lee, Pil-Woo, 442-742, Gyeonggi-do, KR
- Park, Jong-Bae, 442-742, Gyeonggi-do, KR
- Kim, Jong-Hwa, 442-742, Gyeonggi-do, KR
- Kim, Hak-Ju, 442-742, Gyeonggi-do, KR
- Seol, Gi-Won, 442-742, Gyeonggi-do, KR
- (74) Jenkins, Richard Gavin, Harrison Goddard Foote 106 Micklegate, York, Yorkshire YO1 6JX, GB

B29C 45/00 → (51) **F02D 9/10**

- (51) **B29C 45/14** (11) **2 374 593 A1**
B32B 7/02 **B32B 27/08**
- (25) De (26) De
(21) 10159085.9 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Spritzgussverfahren zur Modifizierung einer Oberfläche eines apolaren Polymerformkörpers sowie für dieses Verfahren geeignete Mehrschichtfolie*
- *Injection moulding method for modifying a surface of an apolar polymer molded body and multiple layer film for this method*
- *Procédé de moulage par injection destiné à la modification d'une surface d'un polymère apolaire moulé ainsi que feuille multicouche adaptée à ce procédé*
- (71) nolax AG, Eichenstrasse 12, 6203 Sempach Station, CH
- (72) Probst, Dipl.-Ing. Werner A., 6024 Hildisrieden, CH
- Traber, Dr. Bruno, 3110 Münsingen, CH
- (74) Hepp Wenger Ryffel AG, Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH

B29C 45/14 → (51) **B29C 33/68**

B29C 45/14 → (51) **F02D 9/10**

- (51) **B29C 45/17** (11) **2 374 594 A2**
- (25) De (26) De
(21) 11002776.0 (22) 02.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 102010014452
- (54) • *Spritzgiessmaschine*
- *Injection moulding machine*
- *Machine à mouler par injection*
- (71) Wittmann Battenfeld GmbH, Wr. Neustädter Strasse 81, 2542 Köttingbrunn, AT
- (72) Ganz, Martin, 2380 Perchtoldsdorf, DE
- (74) Gosdin, Michael, Adam-Stegerwald-Straße 6, D-97422 Schweinfurt, DE

- (51) **B29C 45/28** (11) **2 374 595 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11154807.9 (22) 17.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 755095
- (54) • *Injektionsvorrichtung zum Spritzformen thermoplastischer Teile*
- *Injection apparatus for injection molding of thermoplastic parts*
- *Appareil d'injection pour moulage par injection de pièces thermoplastiques*
- (71) Mold Hotrunner Solution, Inc., 60 Armstrong Avenue, Georgetown ON L7G 4R9, CA
- (72) Schmidt, Harald, Georgetown Ontario L7G 4W1, CA
- (74) Golkowsky, Stefan, Pfenning, Meinig & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 10-12, 10719 Berlin, DE

- (51) **B29C 45/28** (11) **2 374 596 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11160385.8 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 755164
- (54) • *Düse mit Einspritzöffnungsventil, das eine Wischdichtung enthält*
- *Nozzle valve gate apparatus with wiper seal*
- *Buse à obturateur de seuil d'injection doté d'un joint racleur*
- (71) Mold Hotrunner Solution, Inc., 60 Armstrong Avenue, Georgetown ON L7G 4R9, CA
- (72) Schmidt, Harald, Georgetown Ontario L7G 4W1, CA
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12, 10719 Berlin, DE

- (51) **B29C 45/50** (11) **2 374 597 A1**
B29C 45/53
- (25) De (26) De
(21) 11002777.8 (22) 02.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 102010014450
- (54) • *Einspritzeinheit einer Spritzgiessmaschine*
- *Injection unit of an injection moulding machine*
- *Unité d'injection d'une machine à mouler par injection*
- (71) Wittmann Battenfeld GmbH, Wr. Neustädter Strasse 81, 2542 Köttingbrunn, AT

- (72) Ganz, Martin, 2380 Perchtoldsdorf, AT
Philipp-Pichler, Martin, 2540 Bad-Voelslau,
AT
(74) Gosdin, Michael, Adam-Stegerwald-Strasse
6, 97422 Schweinfurt, DE

B29C 45/53 → (51) **B29C 45/50**

- (51) **B29C 45/54** (11) **2 374 598 A1**
(25) De (26) De
(21) 11002124.3 (22) 15.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010014451

- (54) • *Plastifizier- und Einspritzeinheit einer
Spritzgiessmaschine und Verfahren zum
Spritzgiessen*
• *Plastifier and injection unit of an injection
moulding machine and injection moulding
method*
• *Unité de plastification et d'injection d'une
machine de moulage par injection et
procédé de moulage par injection*

(71) Wittmann Battenfeld GmbH, Wr. Neustädter
Strasse 81, 2542 Kottlingbrunn, AT

- (72) Ganz, Martin, 2380 Perchtoldsdorf, AT
(74) Gosdin, Michael, Adam-Stegerwald-Strasse
6, 97422 Schweinfurt, DE

- (51) **B29C 47/34** (11) **2 374 599 A1**
B21C 35/02 B65G 15/14

- (25) En (26) En
(21) 11002798.4 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 JP 2010088406

- (54) • *Abzugsvorrichtung für eine Extrusionslinie*
• *Take-up machine for an extrusion line*
• *Chenilles pour une ligne d'extrusion*

(71) YKK Corporation, 1 Kandaizumi-Cho
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8642, JP
(72) Matsuda, Koji, Kurobe-shi Toyama 938-
8601, JP

(74) Seranski, Klaus, Leinweber & Zimmermann
Rosental 7, D-80331 München, DE

B29C 47/40 → (51) **B29C 47/64**

- (51) **B29C 47/64** (11) **2 374 600 A1**
B29C 47/40 **B29B 7/48**

- (25) En (26) En
(21) 10159622.9 (22) 12.04.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Knetscheibe mit Kegelkammfläche*
• *Kneading disk with tapered crest surface*
• *Disque de malaxage doté d'une surface de
crête biseauté*

(71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-
19, 1220 Vienna, AT

(72) Hristov, Velichko, 4040, Linz, AT
Jarzombek, Manfred, 4040, Linz, AT

(74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof
Eisenstrasse 3, 80335 München, DE

B29C 47/70 → (51) **B29C 47/76**

- (51) **B29C 47/76** (11) **2 374 601 A1**
B29C 47/70 **B29C 47/40**

- (25) De (26) De
(21) 11002124.3 (22) 15.03.2011

- (21) 10159654.2 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Mehrwellen-Schneckenmaschine mit
integrierter Seiherplatte zur Entgasung von
Polymerschmelzen*

• *Multiple screw machine with integrated
strainer for degasing polymer melts*

• *Machine à vis multiples avec filtre intégré
pour dégazage de polymères fondus*

(71) Coperion GmbH, Theodorstrasse 10, 70469
Stuttgart, DE

(72) Conrad, Dr. Ulrich, 31008 Elze, DE

Schofer, Jochen, 70439 Stuttgart, DE
Lechner, Frank, 76131 Karlsruhe, DE

(74) Rau, Albrecht, Patentanwälte Rau, Schneck
& Hübner Königstrasse 2, 90402 Nürnberg,
DE

- (51) **B29C 55/02** (11) **2 374 602 A1**
B32B 27/36

(25) En (26) En

(21) 10159283.0 (22) 08.04.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Pet-C-basierte Sicherheitslaminare und
Dokumente*
• *PET-C based security laminates and docu-
ments*
• *Laminés de sécurité à base Pet-C et
documents*

(71) Agfa-Gevaert, IP Department 3622 Septes-
traat 27, 2640 Mortsel, BE

(72) Geuens, Ingrid, 2640 Mortsel, BE
Waumans, Bart, 2640 Mortsel, BE

Drieghe, Vera, 2640 Mortsel, BE

B29C 57/04 → (51) **B21D 41/02****B29C 59/04** → (51) **B29C 43/22****B29C 59/04** → (51) **B29D 11/00****B29C 59/16** → (51) **B29C 45/00**

- (51) **B29C 63/42** (11) **2 374 603 A1**
B65D 23/08

(25) It (26) En

(21) 11158904.0 (22) 18.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 IT T020100261

- (54) • *Verfahren zum Herstellen von Containern,
und dergestaltete Container*
• *Method for making containers, and corre-
sponding container*
• *Procédé de fabrication des containers, et
containers correspondants*

(71) Soremartec S.A., Rue Joseph-Netzer 5, 6700
Arlon, BE

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(71) Ferrero S.p.A., Piazzale Pietro Ferrero 1,
12051 Alba (Cuneo), IT

(84) IT

(71) FERRERO OFFENE HANDELSGE-
SELLSCHAFT m.b.H., Hainer Weg 120,
60599 Frankfurt am Main, DE

(84) DE

(72) Terrasi, Giuseppe, 12050 Benevello (Cuneo),
IT

- (74) Bosotti, Luciano, Buzzi, Notaro & Antonielli
d'Oulx Via Maria Vittoria 18, I-10123 Torino,
IT

- (51) **B29C 65/02** (11) **2 374 604 A1**
B65D 77/20

(25) De (26) De

(21) 10159671.6 (22) 12.04.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Folienendeckel zum Verschließen eines
Behälters und Verfahren zu seiner Her-
stellung*

• *Film cover for closing a container and
method for producing same*

• *Couvercle à feuille destiné à la fermeture
d'un récipient et son procédé de fabrication*

(71) Mondi AG, Headquarters Europe & International
Kelsenstrasse 7, 1032 Wien, AT

(72) Hösele, Nadine, 1100, Wien, AT

(74) Schneider, Michael, Babenberbergasse 4/1/
1, 2340 Mödling, AT

B29C 67/00 → (51) **C08J 3/12**

- (51) **B29C 70/44** (11) **2 374 605 A1**
B29C 70/54

(25) En (26) En

(21) 11250447.7 (22) 08.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 10.04.2010 GB 1006011

(54) • *Verbundformgussverfahren*

• *Composite moulding methods*

• *Procédés de moulage composites*

(71) GSSC, Inc., 5148 113th Avenue, Clearwater,
FL 33760, US

(72) Tur, Charles, 43430 Les Vastres, FR

(74) Brown, Michael Stanley, Alpha and Omega,
Chine Croft, East Hill, Ottery St. Mary, Devon
EX11 1PJ, GB

- (51) **B29C 70/44** (11) **2 374 606 A1**
B29C 70/48

(25) En (26) En

(21) 11250451.9 (22) 08.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 GB 1005845

(54) • *Verbundformgussverfahren*

• *Composite moulding methods*

• *Composite moulding methods*

(71) GSSC, Inc., 5148 113th Avenue, Clearwater,
FL 33760, US

(72) Tur, Charles, 43430 Les Vastres, FR

(74) Brown, Michael Stanley, Alpha and Omega,
Chine Croft, East Hill, Ottery St. Mary, Devon
EX11 1PJ, GB

B29C 70/48 → (51) **B29C 70/44**

- (51) **B29C 70/50** (11) **2 374 607 A2**
B29B 11/16

(25) De (26) De

(21) 11152228.0 (22) 26.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 102010014704

- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung von Vorformlingen aus faserverstärktem Kunststoff
- Method and device for the manufacture of pre-forms made of fibre-reinforced plastic
- Procédé et dispositif destinés à la fabrication de préformes en matière synthétique renforcée en fibres
- (71) Brötje-Automation GmbH, Stahlstrasse 1-5, 26215 Wiefelstede, DE
- (72) Reinhold, Raphael, 26409, Wittmund, DE
- Jürgens, Stefan, 26129, Oldenburg, DE
- (74) Belda, Stefan Johannes, CLAAS KGaA mbH Patentabteilung Münsterstraße 33, 33428 Harsewinkel, DE

B29C 70/54 → (51) **B29C 70/44**

- (51) **B29D 11/00** (11) **2 374 608 A2**
- B29C 43/22** **B29C 59/04**
- (25) En (26) En
- (21) 11161200.8 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 US 754659
- (54) • Laminierte doppelseitige Lichtleitungsplatte
- Laminated double-sided light guide plate
- Plaque de guidage de la lumière stratifiée à double face
- (71) SKC Haas Display Films Co., Ltd., 460, Chunheung-ri Sunggu-eub Cheonan-si, Choongchungnamdo, KR
- (72) Greener, Jehuda, Rochester, NY 14618, US
- Mi, Xiang-Dong, Marlborough, MA 01752, US
- Landry, Michael R., Wolcott, NY 14590, US
- Lei, Herong, Webster, NY 14580, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

B29D 11/00 → (51) **B29C 43/22**

B29L 31/36 → (51) **B29C 33/68**

B30B 1/26 → (51) **F16H 3/64**

- (51) **B30B 9/32** (11) **2 374 609 A1**
- (25) NI (26) En
- (21) 11160987.1 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 NL 2004516
- (54) • Vorrichtung zum Zerdrücken flexibler Objekte
- Device for crushing flexible objects
- Dispositif pour fragmenter des objets souples
- (71) Pentacon Holding B.V., Rijnstraat 9, 2223 EG Katwijk, NL
- (72) Van Noort, Petrus Cornelus Maria, 2223 EG, Katwijk, NL
- (74) Klavers, Cornelis, Octrooibureau Klavers B.V. Markerkant 1201.20, 1314 AJ Almere, NL

- (51) **B31B 1/74** (11) **2 374 610 A1**
- B31B 19/14** **B31B 19/90**
- B65D 75/00** **B32B 38/04**
- (25) En (26) En
- (21) 11161745.2 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (21) 11161745.2 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 NL 2004532
- (54) • Verfahren zur Herstellung einer laminierten Getränkeverpackung
- Method for manufacturing a laminated beverage packaging
- Procédé pour la fabrication d'un conditionnement de boissons stratifié
- (71) Dukka B.V., Hellingweg 108, 2583 DX Den Haag, NL
- (72) van Doorne, Cornelis Johannes, 2692 DJ 's-Gravenzande, NL
- Demeri, Ejup, 2512 EX Den Haag, NL
- (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

B31B 19/14 → (51) **B31B 1/74**

B31B 19/90 → (51) **B31B 1/74**

B31B 37/26 → (51) **B65D 33/25**

B31B 37/60 → (51) **B65D 33/25**

B31B 37/74 → (51) **B65D 33/25**

- (51) **B32B 5/18** (11) **2 374 611 A1**
- B32B 5/28** **B32B 27/18**
- B32B 27/32** **E04G 9/05**
- (25) De (26) De
- (21) 11161578.7 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (21) 11161578.7 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 CH 5192010
- (54) • Betonschaltafel
- Concrete formwork panel
- Panneau de coffrage de béton
- (71) Quadrant Plastic Composites AG, Hardstrasse 5, 5600 Lenzburg, CH
- (72) Baser, Burak, 4663, Aarburg, CH
- Bandemir, Philipp, 5614, Sarmenstorf, CH
- (74) Schmauder & Partner AG Patent- & Markenanwälte VSP, Zwängiweg 7, 8038 Zürich, CH

B32B 5/28 → (51) **B32B 5/18**

B32B 7/02 → (51) **B29C 45/14**

B32B 7/12 → (51) **E04C 2/04**

B32B 13/14 → (51) **C04B 28/00**

B32B 15/00 → (51) **H02K 1/20**

- (51) **B32B 15/08** (11) **2 374 612 A1**
- H05K 3/38**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09834706.5 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (21) 09834706.5 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070543 08.12.2009

(87) WO 2010/073903 2010/26 01.07.2010

(30) 26.12.2008 JP 2008334170

- (54) • OBERFLÄCHENMETALLFILMMATERIAL, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES OBERFLÄCHENMETALLFILMMATERIALS, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES METALLSTRUKTURMATERIALS UND METALLSTRUKTURMATERIAL

- SURFACE METAL FILM MATERIAL, PROCESS FOR PRODUCING SURFACE METAL FILM MATERIAL, PROCESS FOR PRODUCING METAL PATTERN MATERIAL, AND METAL PATTERN MATERIAL
- MATÉRIAU POUR FILM MÉTALLIQUE DE SURFACE, SON PROCÉDÉ DE FABRICATION, PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN MATÉRIAU DE MOTIF MÉTALLIQUE ET MATÉRIAU DE MOTIF MÉTALLIQUE
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP
- (72) SATO, Masataka, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **B32B 15/08** (11) **2 374 613 A1**
B65D 77/20

- (25) De (26) De
- (21) 11157124.6 (22) 07.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 CH 5042010
- (54) • Verpackung für Fertigerichte
- Packaging for ready meals
- Emballage pour plats cuisinés
- (71) Comvince GmbH, Dietlikonerstrasse 28, 8304 Wallisellen, CH
- (72) Weltert, Jörg P., 8304 Wallisellen, CH
- Vuillimonet, Luc, 4352 Kleppe, NO
- Stalder, Marco, 3604 Thun, CH
- (74) Irniger, Ernst, Troesch Scheidegger Werner AG Schwänthenmos 14, 8126 Zumikon, CH

B32B 17/06 → (51) **C03C 17/32**

B32B 17/10 → (51) **C08J 5/18**

B32B 27/00 → (51) **H05K 3/34**

B32B 27/08 → (51) **B29C 45/14**

B32B 27/08 → (51) **C08G 18/12**

B32B 27/12 → (51) **C08G 18/12**

B32B 27/18 → (51) **B32B 5/18**

B32B 27/32 → (51) **B32B 5/18**

B32B 27/36 → (51) **B29C 55/02**

B32B 27/38 → (51) **C08G 59/08**

B32B 27/40 → (51) **C08G 18/12**

B32B 38/04 → (51) **B31B 1/74**

(51) **B41C 1/10** (11) **2 374 614 A1**
B41N 3/00

- (25) En (26) En
- (21) 11250446.9 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 US 757385
- (54) • Lithographische Bildgebung vom Ablationstyp mit verbesserter Abfallentfernung
- Ablation-type lithographic Imaging with enhanced debris removal
- Imagerie lithographique de type ablation dotée d'une meilleure élimination des débris

- (71) PRESSTEK, INC., 55 Executive Drive, Hudson, New Hampshire 03051, US
- (72) Rondon, Sonia, New Hampshire 03060, US
- (74) Ray, Kevin, New Hampshire 03087, US
- (74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

B41C 1/10 → (51) **G03F 7/038**

- (51) **B41F 16/00** (11) **2 374 615 A1**
- B41F 17/00** **B41F 17/14**
- B41F 17/24** **B44C 1/00**
- B41M 1/34** **C03C 17/00**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11305427.4 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 FR 1052739
- (54) • *Vorrichtung zum Aufbringen einer Veredelungsfolie auf Artikel aus Roh- oder Fertigglas oder aus Kunststoff mittels eines erhitzten Stempels*
- *Device for hot-marking by pad printing of articles made of raw or finished glass or of plastic material*
- *Dispositif de marquage à chaud par tampographie d'articles en verre brut ou parachevé ou en matière plastique*

- (71) Verrieres du Courval, Le Courval, 76340 Hodeng-au-Bosc, FR
- (72) Auger, Marcel, 76270 VATIERVILLE, FR
- Binet, Régis, 80430 SAINT GERMAIN SUR BRESLE, FR
- Benoit, Johan, 80770 BEAUCHAMPS, FR
- (74) Domenego, Bertrand, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

B41F 17/00 → (51) **B41F 16/00**

B41F 17/14 → (51) **B41F 16/00**

B41F 17/24 → (51) **B41F 16/00**

- (51) **B41F 23/04** (11) **2 374 616 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11002557.4 (22) 28.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 JP 2010087552
- (54) • *Bahnmaterialdruckpresse*
- *Web printing press*
- *Presse d'impression de toile*
- (71) Komori Corporation, 11-1, Azumabashi 3-chome, Sumida-ku Tokyo, JP
- (72) Ishikawa, Akira, Tsukuba-shi Ibaraki, JP
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **B41F 31/02** (11) **2 374 617 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 11157055.2 (22) 04.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 DE 102010014030
- (54) • *Rakelmesserhalterung für eine Druckmaschine*
- *Blade clamping device in a printing machine*

- *Dispositif de serrage d'une racle dans une machine d'impression*
- (71) Fischer & Krecke GmbH, Hakenort 47, 33609 Bielefeld, DE
- (72) Kückelmann, Andreas, 49479 Ibbenbüren, DE
- Boje, Thomas, 33619 Bielefeld, DE
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Artur-Ladebeck-Strasse 51, 33617 Bielefeld, DE

B41J 2/005 → (51) **B41M 1/06**

- (51) **B41J 2/01** (11) **2 374 618 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09830354.8 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/070048 27.11.2009
- (87) WO 2010/064587 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 JP 2008309787
- (54) • *WAGENEINHEIT, FLÜSSIGKEITSAUSS-TOSSAUFZEICHNUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BEFESTIGUNG DER WAGENEINHEIT*
- *CARRIAGE UNIT, LIQUID EJECTION RECORDING DEVICE, AND METHOD OF AFFIXING CARRIAGE UNIT*
- *UNITÉ DE CHARIOT, DISPOSITIF D'ENREGISTREMENT D'ÉJECTION DE LIQUIDE ET PROCÉDÉ POUR FIXER L'UNITÉ DE CHARIOT*

- (71) SII Printek Inc, 8 Nakase 1-chome Mihama-ku, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (72) MURASE, Tetsuya, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

B41J 2/01 → (51) **B41J 2/045**

- (51) **B41J 2/045** (11) **2 374 619 A1**
- B41J 2/01** **B41J 2/055**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09830309.2 (22) 19.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/069623 19.11.2009
- (87) WO 2010/064542 2010/23 10.06.2010
- (30) 04.12.2008 JP 2008309784
- (54) • *FLÜSSIGKEITSSSTRAHLKOPF UND FLÜSSIGKEITSSSTRAHLVORRICHTUNG*
- *LIQUID JETTING HEAD AND LIQUID JETTING APPARATUS*
- *TÊTE D'IMPRESSION À JET D'ENCRE ET APPAREIL D'IMPRESSION À JET D'ENCRE*
- (71) SII Printek Inc, 8 Nakase 1-chome Mihama-ku, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (72) SAGA, Yukihiro, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- WATANABE, Toshiaki, Chiba-shi Chiba 261-8507, JP
- (74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

- (51) **B41J 2/045** (11) **2 374 620 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10180944.0 (22) 29.09.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 30.09.1999 JP 28081199
- (54) • *Flüssigkeitsausstoßvorrichtung*
- *Liquid jetting apparatus*
- *Appareil d'injection liquide*

- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (72) Chaug, Junhua, Nagano 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 00121222.4 / 1 088 662

B41J 2/055 → (51) **B41J 2/045**

- (51) **B41J 2/16** (11) **2 374 621 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11172959.6 (22) 18.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 30.09.2008 US 241747
- (54) • *Flüssigkeitstropfenausstoßvorrichtung mit einem selbstausgerichteten Durchgangsloch*
- *A printhead having self-aligned holes*
- *Éjecteur de goutte liquide avec un trou auto-aligné*

- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650, US
- (72) Lebens, John Andrew, Rochester, New York 14650, US
- Zhang, Weibin, Rochester, New York 14650, US
- Delametter, Christopher, Newell, Rochester, New York 14650, US
- (74) Weber, Etienne Nicolas, KODAK Département Brevets Route de Demigny Z.I Nord B.P 21, 71102 Chalons-sur-Saône, FR
- (62) 09789329.1 / 2 331 334

- (51) **B41J 2/16** (11) **2 374 622 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11172960.4 (22) 18.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (30) 30.09.2008 US 241747
- (54) • *Verfahren zur Bildung einer Vielzahl von Flüssigkeitsausstoßvorrichtungen*
- *Method for forming a plurality of liquid ejection devices*
- *Procédé de formation d'une pluralité de dispositifs d'éjection de liquide*

- (71) Eastman Kodak Company, 343 State Street, Rochester, New York 14650, US
- (72) Lebens, John, Andrew, Rochester, New York 14650, US
- Zhang, Weibin, Rochester, New York 14650, US
- Delametter, Christopher, Newell, Rochester, New York 14650, US
- (74) Weber, Etienne Nicolas, KODAK Département Brevets Route de Demigny Z.I Nord B.P 21, 71102 Chalons-sur-Saône, FR
- (62) 09789329.1 / 2 331 334

B41J 3/28 (11) **2 374 623 A2**
B41J 13/10 **B65H 5/04**

- (25) It (26) En
- (21) 11155194.1 (22) 21.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 IT M20100604
- (54) • *Drucker und Tischstruktur zum Halten und Zuführen von Produktgruppen in solch einem Drucker*
- *Printer and table structure for supporting and supplying groups of products in such a printer*
- *Imprimante et structure de table pour soutenir et introduire des groupes de produits dans une telle imprimante*

- (71) Cabur S.r.l., Località Isola Grande, 45, 17041 Altare (SV), IT
 (72) Cappa, Paolo, 17015, CELLE LIGURE (SV), IT
 (74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(51) **B41J 3/28** (11) **2 374 624 A1**
B41J 13/10 **B41J 13/16**

- (25) It (26) En
 (21) 11159397.6 (22) 23.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 IT MI20100603
 (54) • *Drucker für Produktgruppen auf einer Tafelstruktur*
 • *Printer for groups of products supported on a table structure*
 • *Imprimante pour groupes de produits sur une structure comportant des tables*
 (71) Cabur S.r.l., Località Isola Grande, 45, 17041 Altare (SV), IT
 (72) Cappa, Paolo, 17015, Celle Ligure (SV), IT
 (74) Coletti, Raimondo, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

(51) **B41J 3/60** (11) **2 374 625 A2**
B41J 11/00

- (25) En (26) En
 (21) 10014712.3 (22) 17.11.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 JP 2010090782
 (54) • *Tintenstrahlauzeichnungsrichtung*
 • *Ink-jet recording apparatus*
 • *Appareil d'enregistrement à jet d'encre*
 (71) Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd., 1-13-5, Tsudanuma, Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP
 (72) Izawa, Hideo, Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP
 Ishikawa, Akira, Narashino-shi, Chiba 275-0016, JP
 (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

B41J 11/00 → (51) **B41J 3/60**

B41J 13/076 → (51) **B65H 29/14**

B41J 13/10 → (51) **B41J 3/28**

B41J 13/16 → (51) **B41J 3/28**

B41M 1/00 → (51) **B41M 1/06**

(51) **B41M 1/06** (11) **2 374 626 A1**
B41M 1/10 **B41M 1/00**
B41J 2/005

- (25) En (26) En
 (21) 11171598.3 (22) 31.03.2008
 (84) DE FR GB
 (27) 31.03.2008 EP 08006593
 (30) 23.08.2007 US 965861 P
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Steuerung der Anwendung einer Substanz auf ein Substrat*
 • *Apparatus and methods for controlling application of a substance to a substrate*
 • *Appareil et procédé pour contrôler l'application d'une substance sur un substrat*

- (71) Moore Wallace North America, Inc., 1200 Lakeside Drive, Bannockburn, IL 60015, US
 (72) De Joseph, Anthony B, East Amherst, NY New York 14051, US
 Cyman, Jr., Theodore F., Grand Island, NY New York 14072, US
 Hook, Kevin J., Grand Island, NY New York 14072, US
 Moscato, Anthony V., North Tonawanda, NY New York 14120, US
 Haan, Henderikus A., North Tonawanda, NY New York 14120, US
 (74) Serjeants, 25 The Crescent King Street, Leicester, LE1 6RX, GB
 (62) 08006593.1 / 2 036 719

B41M 1/10 → (51) **B41M 1/06**

B41M 1/34 → (51) **B41F 16/00**

B41N 3/00 → (51) **B41C 1/10**

(51) **B42C 15/00** (11) **2 374 627 A1**
B42D 3/18

- (25) Ja (26) En
 (21) 09826072.2 (22) 10.11.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/069103 10.11.2009
 (87) WO 2010/055824 2010/20 20.05.2010
 (30) 11.11.2008 JP 2008288373
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ANBRINGEN EINER FOLIENABDECKUNG*
 • *METHOD AND DEVICE FOR APPLYING FILM COVER*
 • *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR APPLIQUER UN REVÊTEMENT DE FILM*
 (71) Sanki Engineering Co., Ltd, 1-1, Nihonbashi-umomachi 2 chome Chuo-ku, Tokyo 103-8331, JP
 Fuji Yuatsu Seiki Co., Ltd., 1250-2Izumisawa machi Maebashi-shi, Gunma 379-2101, JP
 (72) OGUMA, Atsushi, Tokyo 103-8331, JP
 KIJIMA, Osamu, Maebashi-shi Gunma 379-2101, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **B42D 1/00** (11) **2 374 628 A1**
B42D 1/08 **A63H 33/38**

- (25) It (26) En
 (21) 11003010.3 (22) 11.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 IT BO20100217
 (54) • *Buchstruktur*
 • *Book structure*
 • *Structure de livre*
 (71) Stearn, Stephen Harvey, Borgo San Frediano 27, 50124 Firenze, IT
 (72) Stearn, Stephen Harvey, 50124 Firenze, IT
 (74) Barberi, Vittorio, Studio Brevetti Barberi S.r.l. Viale Europa, 101, 50126 Firenze, IT

B42D 1/08 → (51) **B42D 1/00**

(51) **B42D 3/12** (11) **2 374 629 A1**
A63H 33/38 **G09B 5/06**

- (25) Fr (26) Fr
 (21) 10380051.2 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (54) • *Musikbuch für Kinder*
 • *Musical book for children*
 • *Livre musical pour enfants*
 (71) Legrand, Christian Noël Guy, 100/203 Moo-ban Chollada Bangbuathong, 11110 Non-thaburi, TH
 (72) Legrand, Christian Noël Guy, 11110 Non-thaburi, TH
 (74) Gil-Vega, Victor, Corazón de Maria, 6, 28002 Madrid, ES

B42D 3/18 → (51) **B42C 15/00**

B44C 1/00 → (51) **B41F 16/00**

B60B 1/10 → (51) **B60B 3/04**

(51) **B60B 3/04** (11) **2 374 630 A1**
B60B 1/10

- (25) Ja (26) En
 (21) 09848343.1 (22) 15.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/070876 15.12.2009
 (87) WO 2011/074065 2011/25 23.06.2011
 (54) • *FAHRZEUGRAD*
 • *VEHICLE WHEEL*
 • *ROUE DE VEHICULE*
 (71) Central Motor Wheel Co., Ltd., 1-7, Maruta Ozaki-cho, Anjo-shi Aichi-ken, JP
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed
 (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **B60B 3/04** (11) **2 374 631 A1**
B60B 21/02

- (25) En (26) En
 (21) 10159478.6 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Stahlrad für schlauchlose Reifen*
 • *Steel wheel for tubeless tires*
 • *Roue d'acier pour des pneus sans chambre à air*
 (71) Iochpe-Maxion S.A., Rua Dr. Othon Barcellos, 83, 12702-330 Cruzeiro, BR
 (72) de Souza Manso, Francisco Antonio, 12600-040, Lorena, BR
 (74) Burt, Matthew Thomas, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB

(51) **B60B 5/02** (11) **2 374 632 A1**
B60B 21/08

- (25) En (26) En
 (21) 10158549.5 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Fahrradlaufrad*
 • *Bicycle wheel*
 • *Roue de bicyclette*
 (71) Carbotec Industrial Co., Ltd, 3F.-5, No.262, Sec.2, Henan Rd. Situn District, 407 Tai-chung, TW
 (72) Lee, Michael, Taichung City 407, TW
 (74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

(51) **B60B 7/00** (11) **2 374 633 A1**
F41H 3/00
(25) En (26) En
(21) 10250742.3 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Reduzierung des Wärmeabstrahlungssig-
natur*
• *Thermal signature reduction*
• *Réduction de la signature thermique*
(71) BAE SYSTEMS plc, 6 Carlton Gardens,
London SW1Y 5AD, GB
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed
(74) BAE SYSTEMS plc Group IP Department, P.
O. Box 87 Warwick House, Farnborough
Aerospace Centre Farnborough Hampshire
GU14 6YU, GB

B60B 21/02 → (51) **B60B 3/04**

B60B 21/08 → (51) **B60B 5/02**

(51) **B60B 21/10** (11) **2 374 634 A1**
(25) En (26) En
(21) 11158850.5 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 US 757718
(54) • *Kreisförmige Fahrradfelge*
• *Circular bicycle rim*
• *Jante de bicyclette circulaire*
(71) Shimano Inc., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku,
Sakai City, Osaka 590-8577, JP
(72) Koshiyama, Kazuki, Osaka 590-8577, JP
Matsui, Hisashi, Osaka 590-8577, JP
(74) Kastel, Stefan, Flügel Preissner Kastel Scho-
ber Nymphenburger Strasse 20a, 80335
München, DE

(51) **B60B 35/10** (11) **2 374 635 A1**
B62D 49/06 **B66F 11/04**
(25) Fr (26) Fr
(21) 11161505.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1052706
(54) • *Achssystem, Achsmodul, das mindestens*
ein solches Achssystem umfasst und Fahr-
zeug, das mindestens ein solches Modul
umfasst
• *Axle system, axle module including at least*
one such axle system, and vehicle includ-
ing at least one such module
• *Système d'essieu, module d'essieu com-*
prenant au moins un tel système d'essieu
et véhicule comprenant au moins un tel
module
(71) Haulotte Group, La Péronnière, 42152
L'Horme, FR
(72) Beji, Slaheddine, 38200, VIENNE, FR
(74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet
Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon
Cedex 03, FR

B60C 9/00 → (51) **D07B 1/06**

B60C 9/20 → (51) **D07B 1/06**

B60C 11/04 → (51) **B60C 11/11**

(51) **B60C 11/11** (11) **2 374 636 A1**
B60C 11/04
(25) Ja (26) En
(21) 09833228.1 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/007010 18.12.2009
(87) WO 2010/070921 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 JP 2008322067
(54) • *REIFEN FÜR MOTORRAD*
• *TIRE FOR MOTORCYCLE*
• *PNEUMATIQUE POUR MOTO*
(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-
chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed
(74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **B60D 1/58** (11) **2 374 637 A1**
H01R 13/66

(25) De (26) De
(21) 10003846.2 (22) 10.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Elektrisches Anhängeranschlussgerät*
• *Electric trailer connection device*
• *Appareil de raccordement de remorque*
électrique
(71) ConWys AG, Buzibachstrasse 31a, 6023
Rothenburg, CH
(72) Wystron, Alexander, 6003 Luzern, CH
(74) Stenger, Watzke & Ring, Intellectual Property
Am Seestern 8, 40547 Düsseldorf, DE

B60G 3/00 → (51) **B60G 21/05**

B60G 7/00 → (51) **B60K 7/00**

B60G 7/02 → (51) **F16F 1/38**

B60G 9/00 → (51) **B60G 21/05**

B60G 11/00 → (51) **B60G 21/05**

B60G 11/14 → (51) **B60G 21/05**

(51) **B60G 15/06** (11) **2 374 638 A2**
B60G 17/048
(25) De (26) De
(21) 11157572.6 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 10.04.2010 DE 102010014569
(54) • *Federbein mit Niveauregelfunktion*
• *Suspension strut with level regulator*
function
• *Jambe de force dotée d'une fonction de*
réglage de niveau
(71) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-
fen, DE
(72) Beck, Hubert, 53783, Eitorf, DE

B60G 17/048 → (51) **B60G 15/06**

(51) **B60G 21/05** (11) **2 374 639 A1**
B60G 11/14 **B60G 3/00**
B60G 9/00 **B60G 11/00**

(25) De (26) De
(21) 10159613.8 (22) 12.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Hinteradaufhängung deren Schraubenfe-*
der eine geneigt angeordnete Kraftwir-
kungslinie aufweist
• *Rear wheel suspension with coil springs*
with an inclined reaction force axis
• *Suspension de roue arrière dont les*
ressorts cylindriques comprennent une
ligne de force agencée de manière inclinée
(71) Ford Global Technologies, LLC, 330 Town
Center Drive, Suite 800 South, Dearborn, MI
48126, US
(72) Carlitz, Andreas, 52224, Stolberg, DE
Glorer, Jens, 50259, Pulheim, DE
Küppers, Theo, 52525, Waldfeucht, DE
(74) Drömer, Hans-Carsten, Henry-Ford Str. 1,
50725 Köln, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 374 640 A1**

(25) De (26) De
(21) 11160701.6 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 01.04.2010 DE 102010003627
(54) • *Vorrichtung zum Führen einer Luftströ-*
mung
• *Device for guiding an air stream*
• *Dispositif de guidage pour un écoulement*
d'air
(71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469
Stuttgart, DE
(72) Benamira, Salah, 70180, Stuttgart, DE
Lang, Matthias, 70469, Stuttgart, DE
(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG
Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3,
70469 Stuttgart, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 374 641 A2**
F16B 2/08 **B60N 3/00**

(25) It (26) En
(21) 11162074.6 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT VA20100015 U
(54) • *Vorrichtung zur Befestigung an einem*
Lüftungsgitter in einem Fahrzeug und
zugehöriges Benutzersystem
• *Fastening device to a ventilation grid in a*
vehicle and related utiliser system
• *Dispositif de fixation pour grille de venti-*
lation dans un véhicule et système d'utili-
sation relatif
(71) I.C.U. di Caramaschi Franco, Via Rivazza 27,
21010 Arsago Seprio (VA), IT
(72) Caramaschi, Franco, 21010 Arsago Seprio
(Varese), IT
(74) Faggioni, Carlo Maria, et al, Fumero Studio
Consulenza Brevetti Snc Pettenkofersstrasse
20-22, 80336 Munich, DE

(51) **B60H 1/34** (11) **2 374 642 A1**

(25) De (26) De
(21) 11003039.2 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010014575
(54) • *Luftausströmer*
• *Air vent*

- Dispositif d'écoulement d'air
- (71) TRW Automotive Electronics & Components GmbH, Industriestrasse 2-8, 78315 Radolfzell, DE
- (72) Steinbeiß, Sabine, 95100 Selb, DE
- Krause, Reinhard, 95615 Marktredwitz-Brand, DE
- (74) Prinz & Partner, Patentanwälte Rundfunkplatz 2, 80335 München, DE

B60J 5/02 → (51) **B62D 31/00**

- (51) **B60J 5/04** (11) **2 374 643 A1**
B60R 13/02
- (25) En (26) En
- (21) 11161107.5 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 JP 2010088196
- (54) • Fahrzeuginnenteil
- Vehicle interior component
- Composant intérieur de véhicule
- (71) Toyota Iron Works Co., Ltd., 4-50, Hosoyacho, Toyota-shi Aichi 471-8507, JP
- (72) Sakai, Hideaki, Toyota-shi Aichi 471-8507, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

B60J 5/04 → (51) **B60J 5/10**

- (51) **B60J 5/10** (11) **2 374 644 A1**
B60J 5/04
- (25) De (26) De
- (21) 11001667.2 (22) 01.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 10.04.2010 DE 102010014534
- (54) • Verbundbauteil für einen Kraftwagen
- Compound component for a motor vehicle
- Élément composite pour un véhicule automobile
- (71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
- (72) Reese, Eckhard, 21641 Apensen, DE

- (51) **B60J 10/00** (11) **2 374 645 A2**
B60J 10/04
- (25) En (26) En
- (21) 11159858.7 (22) 25.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 01.04.2010 JP 2010084996
28.12.2010 JP 2010293100
- (54) • Dichtung für eine bewegliche Fensterscheibe einschliesslich dazugehöriger Dichtungsanordnung und dazugehörigen Fertigungsverfahren
- Seal for window glass run channel including corresponding seal assembly and manufacturing method
- Joint d'étanchéité pour vitres mobiles d'automobiles y compris un ensemble correspondant et un procédé de fabrication
- (71) Tokai Kogyo Co., Ltd., 4-1, Nagane-cho, Obu-city, Aichi 474-8688, JP
- (72) Goto, Yoshinori, Obu-city Aichi 474-8688, JP
- Washino, Kiyotaka, Obu-city Aichi 474-8688, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

B60J 10/04 → (51) **B60J 10/00**

- (51) **B60K 1/04** (11) **2 374 646 A2**
B60R 16/00
H01M 2/10
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11154302.1 (22) 14.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 FR 1052583
- (54) • Verriegelungssystem für Elektrofahrzeug-Akku
- Locking system for electric vehicle battery pack
- Système de verrouillage pour rack batteries de véhicule électrique
- (71) Akka Ingenierie Produit, 3 Rue Thierry Le Luron, 92300 Levallois-Perret, FR
- (72) Arnault, Philippe, 92290, Chatenay-Malabry, FR
- Ricci, Maurice, 69002, LYON, FR
- (74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., Cabinet Germain et Maureau 8 avenue du Président Wilson, 75116 Paris, FR

B60K 6/36 → (51) **F16H 3/00**

- (51) **B60K 6/365** (11) **2 374 647 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11161442.6 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 662258
- (54) • Doppelte Antriebsstruktur an der Antriebsseite eines Tellerrades
- Dual gear train driving structure at input side of basin-type gear
- Double train d'engrenage du côté entrée d'un engrenage de type bassin
- (71) Yang, Tai-Her, No. 59, Chung Hsing 8 St., Si-Hu Town, Dzan-Hwa, TW
- (72) Yang, Tai-Her, Si-Hu Town, Dzan-Hwa, TW
- (74) Wright, Howard Hugh Burnby, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

B60K 6/46 → (51) **B60W 20/00**

B60K 6/46 → (51) **E02F 9/20**

B60K 6/485 → (51) **B60W 20/00**

- (51) **B60K 7/00** (11) **2 374 648 A2**
B60G 7/00
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11156470.4 (22) 01.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 FR 1052571
- (54) • Antriebsaggregat
- Power unit
- Ensemble motopropulseur
- (71) Akka Ingenierie Produit, 3 Rue Thierry Le Luron, 92300 Levallois-Perret, FR
- (72) Ricci, Maurice, 69002 Lyon, FR
- Debout, Thierry, 92600 Asnières, FR
- Robbe, Vincent, 92500 Rueil Malmaison, FR
- (74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson, 75016 Paris, FR

B60K 7/00 → (51) **F16H 57/02**

B60K 11/04 → (51) **B60R 19/12**

B60K 11/06 → (51) **E02F 9/20**

B60K 17/14 → (51) **F16H 57/02**

- (51) **B60K 17/28** (11) **2 374 649 A1**
A01B 71/06
F16D 1/10
F16D 11/14
- (25) It (26) En
- (21) 11159840.5 (22) 25.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 30.03.2010 CN 201010156328
- (54) • Landwirtschaftlicher Antriebsmechanismus und zugehöriges Werkzeug
- Agricultural driving mechanism and related tool
- Mécanisme de commande agricole et outil correspondant
- (71) BCS S.p.A., Via Marradi, 1, 20123 Milano (MI), IT
- (72) Omodeo Vanone, Fabrizio, 27036, MOR-TARA (PV), IT
- (74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

B60K 17/35 → (51) **B60W 30/02**

B60K 17/35 → (51) **B60W 40/10**

B60K 28/00 → (51) **F02D 41/22**

B60K 37/00 → (51) **B62D 31/00**

- (51) **B60L 3/12** (11) **2 374 650 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11002562.4 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 IT MI20100598
- (54) • Vorrichtung zum Messen von Strom und Spannung an Bord von elektrischen Schienenfahrzeugen
- Device for measuring electric current and voltage on board of electric traction railroad vehicles
- Dispositif de mesure de courant électrique et de tension au board de véhicules ferroviaires à traction électrique
- (71) Tem Elettronica S.r.l., Via del Commercio, 21 Loc. San Grato, 26900 Lodi, IT
- S.T.E. S.r.l., Via Cavour 66, 20040 Usmate-Velate, IT
- (72) Romanenghi, Adelio, 20059 Vimercate, IT
- (74) Mayer, Hans Benno, de Dominicis & Mayer Piazzale Marengo 6, 20121 Milano, IT

B60L 11/12 (11) **2 374 651 A2**
B60L 11/18 **H02J 7/00**

- (25) It (26) En
- (21) 11161585.2 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 IT B020100209
- (54) • Elektrisches System eines Fahrzeugs mit elektrischem Antrieb und Steuerverfahren dafür

- *Electrical system of a vehicle with electric propulsion and control method thereof*
 - *Système électrique pour véhicule à propulsion électrique et son procédé de commande*
- (71) FERRARI S.p.A., Via Emilia Est, 1163, 41100 Modena, IT
 (72) Favaretto, Fabrizio, 40143 Formigine, IT
 Stefani, Giovanni, 42014 Cadiroggio, IT
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

B60L 11/18 → (51) **B60L 11/12**

- (51) **B60N 2/00** (11) **2 374 652 A1**
B60N 2/70
- (25) En (26) En
 (21) 10159502.3 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Sitzkissenmatte mit Drucksensor*
 • *Seat cushion mat with pressure sensor*
 • *Coussin de siège doté d'un capteur de pression*
- (71) Fico Cables, Lda., Rua do Cavaco 115 Aptd 1075 Vermoim, 4470-263 Maia, PT
 (72) Pinto Ribeiro, Susana Carla, 4470-263 Vermoim-Maia, PT
 (74) Hess, Peter K. G., Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

- (51) **B60N 2/01** (11) **2 374 653 A1**
B60N 2/28 **B62D 31/00**
- (25) Fr (26) Fr
 (21) 11155535.5 (22) 23.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 FR 1052637
 (54) • *Sitzanordnung eines Kraftfahrzeugs*
 • *Seat assembly for an automobile*
 • *Ensemble de sièges d'un véhicule automobile*
- (71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
 (72) Bertrand Belanger, Pascal, 78280 Guyancourt, FR

- (51) **B60N 2/14** (11) **2 374 654 A1**
B60N 2/24 **B60N 2/38**
- (25) NL (26) En
 (21) 11161569.6 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 NL 1037865
 17.05.2010 NL 2004730
 (54) • *Fahrzeug mit einer im Führerhaus beweglichen Sitzkonsole*
 • *Vehicle provided with a seat console movable inside a driver's cab*
 • *Véhicule fourni avec une console de siège mobile dans la cabine du conducteur*
- (71) Terberg Benschop B.V., Oranje Nassaustraat 10, 3405 XK Benschop, NL
 (72) Van Zoelen, Ronald Cornelis Johannes, 3437 JN, Nieuwegein, NL
 (74) Haan, Raimond, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **B60N 2/235** (11) **2 374 655 A2**
- (25) De (26) De
 (21) 11002173.0 (22) 27.06.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 27.06.2005 DE 102005030050
 08.08.2005 DE 102005037832
- (54) • *Vorrichtung zum Verriegeln und Entriegeln mit einer Sicherung gegen Selbstöffnung*
 • *Device for locking and unlocking with a means of preventing self-opening*
 • *Dispositif de verrouillage et de déverrouillage doté d'une sécurité contre l'ouverture automatique*
- (71) Johnson Controls GmbH, Industriestrasse 20-30, 51399 Burscheid, DE
 (72) Abraham, James, 51147 Köln, DE
 Kirubaharan, Albert Reginold, 51399 Burscheid, DE
 Kienke, Ingo, 42929 Wermelskirchen, DE
 Bhavani, Prasad, N.S. Palaya Bangalore 76, IN
 (74) Schwöbel, Thilo K., et al, Patentanwälte Kutzenberger & Wolff Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
- (62) 06776085.0 / 1 899 194

B60N 2/24 → (51) **B60N 2/14**

B60N 2/28 → (51) **B60N 2/01**

B60N 2/38 → (51) **B60N 2/14**

- (51) **B60N 2/42** (11) **2 374 656 A1**
B60N 2/427
- (25) De (26) De
 (21) 11157056.0 (22) 04.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (54) • *Fahrzeugsitzaufnahme*
 • *Vehicle seat holder*
 • *Réception de siège de véhicule*
- (71) ISE Automotive GmbH, Othestrasse 19, 51702 Bergneustadt, DE
 (72) Hellweg, Hans-Bernd, 53819, Neunkirch-Seelscheid, DE
 (74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Martin-Schmeisser-Weg 3a-3b, 44227 Dortmund, DE

B60N 2/427 → (51) **B60N 2/42**

- (51) **B60N 2/46** (11) **2 374 657 A2**
- (25) De (26) De
 (21) 11002098.9 (22) 14.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 102010014348
 (54) • *Armlehne und Bedienarbeitsplatz mit einer solchen Armlehne*
 • *Armrest and operating workplace with such an armrest*
 • *Accoudoir et poste de commande doté d'un tel accoudoir*
- (71) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE
 (72) Haubrich, Thomas, 56290 Gördenroth, DE
 Klein, Thomas, 56663 Wehr, DE
 (74) Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

B60N 2/48 → (51) **A47C 7/38**

B60N 2/70 → (51) **B60N 2/00**

B60N 3/00 → (51) **B60H 1/00**

- (51) **B60P 1/34** (11) **2 374 658 A1**
- (25) It (26) En
 (21) 10425114.5 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Müllsammelvorrichtung*
 • *Equipment for collecting refuse*
 • *Dispositif de collecte d'ordures*
- (71) Industria Napoletana Compattatori Oleodinamici S.r.l., S.S. Km. 87 - zona A.S.I. Loc. Pascarola, 80023 Caivano (NA), IT
 (72) Merlo, Giuseppe, 12023 Caraglio (Cueno), IT
 (74) Marchitelli, Mauro, Buzzi, Nataro & Antonielli d'Oulx Srl Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

(51) **B60Q 1/076** (11) **2 374 659 A2**
F21V 14/08

- (25) Fr (26) Fr
 (21) 11161280.0 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.04.2010 FR 1052737
 (54) • *Unit for a lighting and/or signalling device for an automobile*
 • *Anordnung für eine Beleuchtungs- und/oder Signalisierungsvorrichtung eines Kraftfahrzeugs*
 • *Ensemble pour un dispositif d'éclairage et/ou de signalisation d'un véhicule automobile*
- (71) Valeo Vision, 34, rue Saint André, 93012 Bobigny, FR
 (72) Koulouh, Hassan, 93310, LE PRE SAINT GERVAIS, FR
 Chiattelli, Claudio, 93150, LE BLANC MESNIL, FR

(51) **B60Q 1/08** (11) **2 374 660 A2**

- (25) En (26) En
 (21) 11161116.6 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.04.2010 JP 2010091487
 (54) • *Steuervorrichtung, Fahrzeuglampensystem und Fahrzeuglampe*
 • *Control device, vehicular lamp system, and vehicular lamp*
 • *Dispositif de contrôle, système de lampe de véhicule et lampe de véhicule*
- (71) Koito Manufacturing Co., Ltd., 4-8-3, Takanaawa, Minato-ku, Tokyo 108, JP
 (72) Kobayashi, Shoji, Shizuoka, JP
 (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **B60R 1/00** (11) **2 374 661 A1**
B62D 15/02

- (25) En (26) En
 (21) 11159004.8 (22) 21.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.04.2010 US 758218
 (54) • *Parallelparkhilfesystem und Verfahren dafür*
 • *Parallel parking assistant system and method thereof*

- *Système d'aide au stationnement parallèle et procédé associé*
- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
 (72) Widmann, Glenn R., Noblesville, IN 46062, US
 (74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS Legal Staff 64, avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay en France, 95972 Roissy CDG Cedex, FR

(51) **B60R 1/02** (11) **2 374 662 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11155880.5 (22) 24.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 08.04.2010 US 756650
 (54) • *Blindpunkterkennungssystem*
 • *Blind Spot Detection System*
 • *Système de détection d'angle mort*
- (71) Ford Global Technologies, LLC, 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US
 (72) Cuddihy, Mark A., New Boston, MI 48164, US
 Rao, Manoharprasad K., Novi, MI 48375, US
 Schondorf, Steven Yellin, Dearborn, MI 48124, US
 Schondorf, Kristin Marie, Dearborn, MI 48124, US
 (74) Harrison Goddard Foote, Delta House, 50 West Nile Street Glasgow G1 2NP, GB

(51) **B60R 5/04** (11) **2 374 663 A1**
B60R 9/10
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11157472.9 (22) 09.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 30.03.2010 FR 1052307
 (54) • *Entwicklung eines Lastraums geeignet zum Empfang von einem klappbarer Fahrradträger*
 • *Development of a loading space capable of receiving a retractable bicycle rack*
 • *Aménagement d'une soute susceptible de recevoir un porte-vélo escamotable*
- (71) Trigano VDL, 100 Rue Petit, 75019 Paris, FR
 (72) Job, Guy, 26800, Etoile sur Rhône, FR
 Dubrulle, Frédéric, 26600, LA ROCHE DE GLUN, FR
 (74) Martin, Franck-Olivier, et al, Cabinet Philippe Kohn 30, rue Hoche, FR-93500 Pantin, FR

(51) **B60R 9/06** (11) **2 374 664 A1**
B60R 9/10
 (25) NI (26) En
 (21) 10014969.9 (22) 25.11.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 26.11.2009 NL 1037504
 (54) • *Gepäckträger für den Transport von Fahrrädern und dergleichen*
 • *Rack for transport of bicycles and the like*
 • *Bâti pour le transport de bicyclettes et similaire*
- (71) Hop, Teun, Nobelstraat 26, 3846 CG Harderwijk, NL
 de Groot, Harm Jan, Nobelstraat 26, 3846 CG Harderwijk, NL
 (72) Hop, Teun, 3846 CG Harderwijk, NL
 de Groot, Harm Jan, 3846 CG Harderwijk, NL

- (74) Ferguson, Alexander, Octrooibureau Ferguson BV P.O. Box 970, 3800 AZ Amersfoort, NL

B60R 9/10 → (51) **B60R 5/04**

B60R 9/10 → (51) **B60R 9/06**

B60R 13/02 → (51) **B60J 5/04**

B60R 16/00 → (51) **B60K 1/04**

(51) **B60R 19/12** (11) **2 374 665 A1**
B60K 11/04

- (25) En (26) En
 (21) 11156024.9 (22) 25.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 07.04.2010 JP 2010088639
 07.04.2010 JP 2010088640
 (54) • *Fußgängerschutzvorrichtung für ein Fahrzeug*
 • *Pedestrian protection device for vehicle*
 • *Dispositif destiné aux véhicules pour la protection des piétons*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Gunji, Yasuaki, Saitama 351-0193, JP
 Suzuki, Shunji, Saitama 351-0193, JP
 (74) Trossin, Hans-Jürgen, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

B60R 19/26 → (51) **B62D 21/07**

(51) **B60R 19/34** (11) **2 374 666 A2**

- (25) De (26) De
 (21) 11001796.9 (22) 03.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 10.04.2010 DE 102010014513
 (54) • *Verbindungsanordnung von wenigstens zwei Strukturbauteilen für einen Kraftwagen sowie Verfahren zu deren Herstellung*
 • *Connection assembly with at least two structural components for a motor vehicle and method for producing same*
 • *Agencement de liaison d'au moins deux composants structurels pour un véhicule automobile et son procédé de fabrication*
- (71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
 (72) Reese, Eckhard, 21641 Apensen, DE

B60R 19/34 → (51) **F16F 1/366**

(51) **B60R 21/13** (11) **2 374 667 A2**
E02F 9/16

- (25) De (26) De
 (21) 11002178.9 (22) 16.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 202010004753 U
 (54) • *Schwenkbarer Überrollbügel*
 • *Pivotable roll-bar*
 • *Arceau de sécurité basculant*
- (71) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard, DE
 (72) Dünchel, Diana, 56626 Andernach, DE
 Bender, Matthias, 55494 Rheinböllen, DE
 Darscheid, Thomas, 56154 Boppard, DE

- (74) Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **B60R 21/231** (11) **2 374 668 A1**
B60R 21/235

- (25) De (26) De
 (21) 11172662.6 (22) 22.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 22.05.2007 DE 202007007355 U
 (54) • *Gasstromverteiler für ein Gassackmodul*
 • *Gas flow distributor for a gasbag module*
 • *Répartiteur de flux gazeux pour un module de sac contenant du gaz*
- (71) TAKATA - PETRI AG, Bahnweg 1, 63743 Aschaffenburg, DE
 (72) Magnin, Carlo, 89551 Königsbronn, DE
 Rist, Holger, 89179 Beimerstetten, DE
 Schneider, Nico, 09477 Jöhstadt, DE
 (74) Staroske, Sandro, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE
 (62) 08759927.0 / 2 164 726

B60R 21/235 → (51) **D06C 15/02**

(51) **B60R 21/34** (11) **2 374 669 A1**

- (25) De (26) De
 (21) 10015433.5 (22) 08.12.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 08.04.2010 DE 202010004709 U
 (54) • *Stoßfängerstruktur mit integrierter Energieabsorber*
 • *Bumper structure with integrated energy absorber*
 • *Structure de pare-chocs dotée d'un absorbeur d'énergie intégré*
- (71) Peguform GmbH, Schlossmattenstrasse 18, 79268 Bötzingen, DE
 (72) Rinderlin, Jürgen, 79279 Vörstetten, DE
 (74) Patentanwälte Westphal, Mussnug & Partner, Am Riether 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

(51) **B60R 22/195** (11) **2 374 670 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10250756.3 (22) 12.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (54) • *Betätigungsanordnung für eine Kraftfahrzeugsicherheitsvorrichtung*
 • *An actuation arrangement for a motor vehicle safety device*
 • *Agencement d'actionnement pour dispositif de sécurité de véhicule à moteur*
- (71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda, SE
 (72) Brase, Dan Folke Lennart, 44732 Vargarda, SE
 Hjerpe, Erik, 42361 Torslanda, SE
 (74) Parry, Simon James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B60S 5/06 → (51) **B60K 1/04**

(51) **B60S 9/08** (11) **2 374 671 A1**
B66F 17/00

- (25) De (26) De
 (21) 10192570.9 (22) 25.11.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(54) • *Abstützvorrichtung für Lastfahrzeuge*
• *Support device for lorries*
• *Dispositif d'appui pour poids lourds*
(71) ISE Automotive GmbH, Othestr. 19, 51702 Bergneustadt, DE
(72) Dr. Hellweg, Hans-Bernd, 53819, Neunkirchen-Seelscheid, DE
Helsper, Michael, 57078, Siegen, DE
Mika, Frank, 51588, Nümbrecht, DE
(74) Wenzel & Kalkoff, Patentanwälte Martin-Schmeisser-Weg 3a-3b, 44227 Dortmund, DE

(51) **B60T 1/04** (11) **2 374 672 A1**
B60T 3/00 **B60T 7/04**
B60T 7/10
(25) It (26) En
(21) 11160352.8 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 IT VE20100015
(54) • *Parkbremse für Räder, ins besondere für Räder von Mehrzweckwägen*
• *Parking brake for wheels, in particular for wheels of multi-purpose trolleys*
• *Frein à main pour roues, en particulier pour les roues de chariots multifonction*
(71) Euromop S.p.A., Via G. Verdi, 2/B5, 35013 Cittadella (PD), IT
(72) Cervellini, Maicol, 35013, Cittadella, IT
(74) Piovesana, Paolo, Via F. Baracca, 5/a, 30173 Venezia-Mestre, IT

B60T 1/06 → (51) **F16H 57/02**
B60T 3/00 → (51) **B60T 1/04**
B60T 7/04 → (51) **B60T 1/04**
B60T 7/10 → (51) **B60T 1/04**
B60T 7/20 → (51) **B60W 30/02**
B60T 8/172 → (51) **B60W 40/10**

(51) **B60T 8/175** (11) **2 374 673 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 09835022.6 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071582 25.12.2009
(87) WO 2010/074226 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008334066
26.12.2008 JP 2008334067
26.12.2008 JP 2008334068
(54) • *ZUGSTEUERUNGSVORRICHTUNG*
• *TRACTION CONTROL DEVICE*
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE TRACTION*
(71) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP
(72) UEMATSU Koji, Mooka-shi Tochigi 321-4346, JP
HATAKE Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8567, JP
KUSUMOTO Yuya, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8555, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B60T 8/175** (11) **2 374 674 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 09835023.4 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071583 25.12.2009
(87) WO 2010/074227 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008334068
26.12.2008 JP 2008334066
26.12.2008 JP 2008334067
(54) • *ZUGSTEUERUNGSVORRICHTUNG*
• *TRACTION CONTROL DEVICE*
• *DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE TRACTION*
(71) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku Tokyo 107-8414, JP
(72) UEMATSU Koji, Mooka-shi Tochigi 321-4346, JP
HATAKE Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8567, JP
KUSUMOTO Yuya, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8555, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B60T 8/175** (11) **2 374 675 A1**
B60W 30/02 **F02D 29/02**
(25) Ja (26) En
(21) 09837589.2 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071584 25.12.2009
(87) WO 2010/079704 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 JP 2009002776
(54) • *ZUGSTEUERUNGSVORRICHTUNG*
• *TRACTION CONTROL APPARATUS*
• *APPAREIL D'ANTIPATINAGE À L'ACCÉLÉRATION*
(71) Komatsu, Ltd., 3-6, Akasaka 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8414, JP
(72) UEMATSU Koji, Mooka-shi Tochigi 321-4346, JP
HATAKE Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-8567, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B60T 8/175 → (51) **B60W 30/02**
(51) **B60T 8/1755** (11) **2 374 676 A1**
(25) En (26) En
(21) 11161017.6 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 US 798758
(54) • *Verfahren und System für ein Fahrzeug-ESC-System mithilfe von Kartendaten*
• *Method and system for vehicle ESC system using map data*
• *Procédé et système ESC pour véhicule utilisant des données de cartes*
(71) Navteq North America, LLC, 425 West Randolph Street Suite 1200, Chicago, Illinois 60606, US
(72) Moran, Kevin, WEST DUNDEE, IL 60118, US
Denaro, Robert, LONG GROVE, IL 60047, US
(74) Pelly, Jason Charles, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
B60T 8/40 → (51) **F04B 1/04**
B60T 8/66 → (51) **B60W 40/10**

B60W 10/02 → (51) **B60W 20/00**
B60W 10/02 → (51) **B60W 30/02**
B60W 10/06 → (51) **B60W 20/00**
B60W 10/08 → (51) **B60W 20/00**
B60W 10/08 → (51) **E02F 9/20**
B60W 10/12 → (51) **B60W 30/02**
B60W 10/12 → (51) **B60W 40/10**
B60W 10/18 → (51) **B60W 20/00**
B60W 10/18 → (51) **B60W 30/02**
B60W 10/18 → (51) **B60W 40/10**
B60W 10/26 → (51) **E02F 9/20**
B60W 10/30 → (51) **E02F 9/20**

(51) **B60W 20/00** (11) **2 374 677 A2**
B60W 40/06 **B60W 10/18**
B60K 6/46 **B60K 6/485**
B60W 30/18
(25) Sv (26) En
(21) 11161346.9 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 SE 1050355
(54) • *Hybridfahrzeug und Verfahren für ein Hybridfahrzeug*
• *Hybrid vehicle and method for a hybrid vehicle*
• *Véhicule hybride et procédé pour véhicule hybride*
(71) Scania CV AB, Patent Department, 151 87 Södertälje, SE
(72) Redbrandt, Karl, SE-171 63, SOLNA, SE
Selling, Tomas, SE-120 51, ÅRSTA, SE

(51) **B60W 20/00** (11) **2 374 678 A1**
B60W 30/18 **B60W 10/06**
B60W 10/08 **B60W 10/02**
(25) Ja (26) En
(21) 11161491.3 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089105
(54) • *Vorrichtung zur Steuerung der Kraftübertragung eines Kraftfahrzeuges*
• *Vehicular power transmission control apparatus*
• *Dispositif de commande de la transmission de puissance d'un véhicule automobile*
(71) AISIN AI Co., Ltd., 1, Shiroyama Ojima-cho, Nishio-shi Aichi 445-0006, JP
(72) Miyazaki, Takeshige, Nishio-shi Aichi 445-0006, JP
(74) Kehl, Günther, et al, Kehl & Ettmayr Patentanwälte Friedrich-Herschel-Strasse 9, 81679 München, DE
B60W 20/00 → (51) **E02F 9/20**
B60W 20/00 → (51) **F16H 3/72**
B60W 30/00 → (51) **B60W 30/02**

(51) **B60W 30/02** (11) **2 374 679 A1**
B60K 17/35 **B60T 7/20**
B60T 8/175 **B60W 10/02**
B60W 10/12 **B60W 10/18**
B60W 30/00

(25) Ja (26) En
(21) 09835021.8 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071581 25.12.2009
(87) WO 2010/074225 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008334067
26.12.2008 JP 2008334066
26.12.2008 JP 2008334068
(54) • ZUGSTEUERUNGSVORRICHTUNG
• TRACTION CONTROL DEVICE
• DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE TRACTION
(71) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku
Tokyo 107-8414, JP
(72) UEMATSU Koji, Mooka-shi Tochigi 321-
4346, JP
HATAKE Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa
254-8567, JP
KUSUMOTO Yuya, Hiratsuka-shi Kanagawa
254-8555, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
(60) 11006813.7

B60W 30/02 → (51) **B60T 8/175**

B60W 30/18 → (51) **B60W 20/00**

B60W 40/06 → (51) **B60W 20/00**

(51) **B60W 40/10** (11) **2 374 680 A1**
B60K 17/35 **B60T 8/172**
B60T 8/66 **B60W 10/12**
B60W 10/18

(25) Ja (26) En
(21) 09837590.0 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071585 25.12.2009
(87) WO 2010/079705 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 JP 2009002777
(54) • FAHRZEUGGESCHWINDIGKEITSMESSER
UND ZUGSTEUERUNGSVORRICHTUNG
• VEHICLE SPEED ESTIMATOR AND TRAC-
TION CONTROL DEVICE
• ESTIMATEUR DE VITESSE DE VÉHICULE
ET DISPOSITIF DE RÉGULATION D'ADHÉ-
RENCE
(71) Komatsu Ltd., 2-3-6 Akasaka, Minato-ku
Tokyo 107-8414, JP
(72) UEMATSU Koji, Mooka-shi Tochigi 321-
4346, JP
HATAKE Kazuhiro, Hiratsuka-shi Kanagawa
254-8567, JP
NOMURA Azumi, Hiratsuka-shi Kanagawa
254-8567, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **B61C 11/00** (11) **2 374 681 A1**
B62D 57/04

(25) De (26) De
(21) 10003869.4 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • Vorrichtung für Fahrzeuge und Verfahren
zum Betrieb eines Fahrzeugs

• Device for vehicles and method for oper-
ating a vehicle
• Dispositif pour véhicules et procédé de
fonctionnement d'un véhicule
(71) Gernert, Herbert, Solothurner Strasse 28,
81475 München, DE
(72) Gernert, Herbert, 81475 München, DE
(74) Heim, Hans-Karl, et al, Weber & Heim
Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479
München, DE

(51) **B61D 3/04** (11) **2 374 682 A1**
B61D 3/20 **B61D 47/00**

(25) En (26) En
(21) 11169868.4 (22) 18.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 20.04.2007 NL 2000602
(54) • Drehrahmen und Schienenfahrzeug
• Swivel frame, and rail vehicle
• Châssis à pivot et véhicule ferroviaire
(71) CBW Holding B.V., Nobelstraat 30, 3846 CG
Harderwijk, NL
CT-X Holding AG, Bollwerk 4, 3001 Bern, CH
(72) Wijnbergen, Leendert, 8071 RW NUNSPEET,
NL
(74) Nijs, Erik Anton Marie, Exter Polak &
Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280
GE Rijswijk, NL
(62) 08154826.5 / 1 982 891

B61D 3/20 → (51) **B61D 3/04**

(51) **B61D 15/00** (11) **2 374 683 A2**
B61D 19/00

(25) De (26) De
(21) 11002908.9 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014596
(54) • Fahrzeug zur Durchführung von Baumaß-
nahmen im Gleisbereich des Eisenbahn-
verkehrs
• Vehicle for conducting construction work
in the vicinity of railway tracks
• Véhicule destiné à l'exécution de travaux
sur des voies ferrées
(71) DB Bahnbau Gruppe GmbH, Gross-Berliner
Damm 81, 12487 Berlin, DE
(72) Jäkel, Thomas, 86356 Neusäß, DE
(74) Zinken-Sommer, Rainer, Deutsche Bahn AG
Patentabteilung Völkerstrasse 5, 80939
München, DE

B61D 19/00 → (51) **B61D 15/00**

B61D 47/00 → (51) **B61D 3/04**

(51) **B61F 5/22** (11) **2 374 684 A1**

(25) Es (26) En
(21) 09812453.0 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) ES 2009/070591 15.12.2009
(87) WO 2010/070179 2010/25 24.06.2010
(30) 15.12.2008 ES 200803553
(54) • VORRICHTUNGEN ZUM BEWEGEN DER
PUFFER DER WAGGONS VON EISEN-
BAHNFAHRZEUGEN MIT DREHGESTEL-
LEN IN KURVEN UND
EISENBAHNFAHRZEUGWAGGON MIT
DREHGESTELLEN

• DEVICES FOR MOVING THE BUFFERS OF
THE COACHES OF RAILWAY VEHICLES
WITH BOGIES IN CURVES AND RAILWAY
VEHICLE COACH WITH BOGIES
• DISPOSITIFS POUR DÉPLACER LES
BUTOIRS DES CAISSES DE VÉHICULES
FERROVIAIRES ÉQUIPÉS DE BOGIES
DANS DES VIRAGES ET CAISSE DE
VÉHICULE FERROVIAIRE ÉQUIPÉ DE
BOGIES

(71) Patentes Talgo, S.L., Paseo del Tren Talgo 2
Las Matas, 28290 Madrid, ES
(72) LÓPEZ GÓMEZ, José Luis, E-28023 Madrid,
ES
(74) Elizaburu Marquez, Alberto, et al, Elizaburu S.
L.P. Miguel Angel 21, 2°, 28010 Madrid, ES

(51) **B61G 5/06** (11) **2 374 685 A1**
H02G 11/00

(25) En (26) En
(21) 10290199.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • Anordnung zum Verbinden von Versor-
gungsleitungen von Eisenbahnfahrzeugen
• Connecting arrangement for connecting
supply lines of railway vehicles
• Agencement pour la connexion de circuits
d'alimentation de véhicules ferroviaires
(71) Tyco Electronics France SAS, 29, Chaussée
Jules César, 95300 Pontoise, FR
Tyco Electronics UK Ltd., Faraday Road
Dorcan, Swindon, Wiltshire SN3 5HH, GB
(72) Guyader, Cyrille, 95520 Osny, FR
Stubbs, Mathew, Chiseldon, Swindon SN4
OJD, GB
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **B61K 13/00** (11) **2 374 686 A1**
G01M 17/08

(25) Ja (26) En
(21) 09830223.5 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006651 04.12.2009
(87) WO 2010/064453 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008310706
(54) • VERFAHREN ZUR ERKENNUNG EINES
WARNSIGNALS FÜR ENTGLEISUNG UND
REPRODUKTIONS-VORRICHTUNG FÜR
ENTGLEISUNG
• METHOD OF DETECTING WARNING SIGN
OF DERAILMENT AND DERAILMENT
REPRODUCTION APPARATUS
• PROCÉDÉ POUR DÉTECTER UN SIGNAL
D'AVERTISSEMENT DE DÉRAILLEMENT
ET APPAREIL DE REPRODUCTION DE
DÉRAILLEMENT
(71) WEST JAPAN RAILWAY COMPANY, 4-24,
Shibata 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka
530-8341, JP
Akebono Brake Industry Co., Ltd., 19-5,
Nihonbashi Koami-cho Chuo-ku, Tokyo 103-
8534, JP
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-
chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP
(72) TANAKA, Fumio, Osaka-shi Osaka 530-8341,
JP
YAMASHITA, Takayoshi, Osaka-shi Osaka
530-8341, JP
MORIKAWA, Masato, Osaka-shi Osaka 530-
8341, JP
KAWANABE, Tetsuya, Tokyo 103-8534, JP
SAKAI, Takashi, Tokyo 103-8534, JP

KUNIMI, Takashi, Tokyo 103-8534, JP
SUDA, Yoshihiro, Tokyo 113-8654, JP
HUNG, Chieh-jen, Tokyo 113-8654, JP
LIN, Shihpin, Tokyo 113-8654, JP
WANG, Wen-jun, Tokyo 113-8654, JP
(74) Deschamps, Samuel, et al, Cabinet Schmit-
Chretien 16 rue de la Paix, 75002 Paris, FR

(51) **B61L 3/12** (11) **2 374 687 A2**
B61L 15/00

(25) De (26) De
(21) 11002530.1 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 DE 102010013442

(54) • *Verfahren und Einrichtung zur Informa-
tionsversorgung des Führers eines Schie-
nenfahrzeugs*
• *Method and device for supplying the driver
of a rail vehicle with information*
• *Procédé et dispositif d'indication d'infor-
mations du conducteur d'un véhicule sur
rails*

(71) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt
e.V. (DLR), Linder Höhe, 51147 Köln, DE

(72) Hammerl, Malte, 38104 Braunschweig, DE
Jellentrup, Nina, 38106 Braunschweig, DE
Feldmann, Frederike, 38104 Braunschweig,
DE

(74) Günther, Constantin, et al, Gramm, Lins &
Partner Freundallee 13 a, 30173 Hannover,
DE

B61L 15/00 → (51) **B61L 3/12**

(51) **B61L 27/00** (11) **2 374 688 A2**

(25) En (26) En
(21) 11158773.9 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 US 749377

(54) • *Synchronisation von benachbarten draht-
losen Netzwerke mithilfe eines einzelnen
Funks*
• *Synchronization to adjacent wireless net-
works using single radio*
• *Synchronisation avec des réseaux sans fil
adjacents au moyen d'une radio unique*

(71) Invensys Rail Corporation, 2400 Nelson
Miller Parkway, Louisville, KY 40223, US

(72) Nichter, Kevin Christopher, Prospect, KY
40059, US

(74) Lemans Consulting S.A., Chemin de Précoissy
31, 1260 Nyon, CH

(51) **B62B 1/12** (11) **2 374 689 A1**
B62B 1/26 **B62B 5/00**

(25) It (26) En
(21) 11160879.0 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 01.04.2010 IT PD20100104

(54) • *Handwagen mit zwei Rädern zum Transport
schwerer Lasten wie zB Blumentöpfen*
• *Trolley with two wheels for carrying heavy
loads such as plant pots*
• *Chariot à deux roues pour le transport de
charges lourdes comme des pots de fleurs*

(71) Gastaldi, Christian, Piazzale A. De Gasperi,
41/A, 35131 Padova, IT

(72) Barbieri, Lucio, 35025 Cartura PD, IT

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Via Meravigli, 16, 20123 Milano, IT

B62B 1/26 → (51) **B62B 1/12**

B62B 5/00 → (51) **B62B 1/12**

(51) **B62D 1/04** (11) **2 374 690 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11156231.0 (22) 28.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 FR 1052551

(54) • *Ergonomisches Lenkrad eines Kraftfahr-
zeugs ohne Lenksäule*
• *Ergonomic steering wheel for an automo-
bile without steering column*
• *Volant ergonomique de conduite d'un
véhicule automobile sans colonne de
direction*

(71) Akka Ingenierie Produit, 3 Rue Thierry Le
Luron, 92300 Levallois-Perret, FR

(72) Ricci, Maurice, 69002, Lyon, FR
Degosse, Frank, 59000, Lille, FR

(74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet
GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du
Président Wilson, 75016 Paris, FR

B62D 1/16 → (51) **B62D 5/04**

(51) **B62D 5/04** (11) **2 374 691 A2**
B62D 1/16

(25) En (26) En
(21) 11172898.6 (22) 04.11.2008
(84) DE FR GB
(30) 06.11.2007 JP 2007288070
29.08.2008 JP 2008221214

(54) • *Elektrische Servolenkung*
• *Electric Power Steering Device*
• *Dispositif à direction assistée électrique*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama
2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Shimizu, Yasuo, Saitama, JP
Watanabe, Katsujii, Saitama, JP
Yoneda, Atsuhiko, Saitama, JP
Yamawaki, Shigeru, Saitama, JP

(74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner
Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
(62) 08168251.0 / 2 058 210

B62D 5/04 → (51) **B62D 6/00**

(51) **B62D 5/06** (11) **2 374 692 A2**
B62D 5/07 **B62D 6/00**
B62D 101/00 **B62D 113/00**

(25) De (26) De
(21) 11002987.3 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014317

(54) • *Mobile Arbeitsmaschine, insbesondere
Flurörderzeug*
• *Mobile work machine, in particular indus-
trial truck*
• *Machine de travail mobile, notamment
chariot de manutention*

(71) Linde Material Handling GmbH, Carl-von-
Linde-Platz, 63743 Aschaffenburg, DE

(72) Welschhof, Bernhard, Dr., 63762 Gros-
sostheim, DE
Herrmann, Udo, 63867 Johannesberg, DE
Knechtel, Hans-Ulrich, 63785 Obernburg, DE

(74) Geirhos, Johann, et al, c/o Geirhos & Waller
Landshuter Allee 14, 80637 München, DE

B62D 5/07 → (51) **B62D 5/06**

(51) **B62D 6/00** (11) **2 374 693 A1**
B62D 5/04 **B62D 101/00**
B62D 113/00 **B62D 119/00**

(25) Ja (26) En
(21) 08879195.9 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/073829 26.12.2008
(87) WO 2010/073400 2010/26 01.07.2010

(54) • *FAHRUNTERSTÜTZUNGSSYSTEM FÜR EIN
FAHRZEUG*
• *DRIVING SUPPORT SYSTEM OF VEHICLE*
• *SYSTÈME D'ASSISTANCE À LA CONDUITE
DE VÉHICULE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) LIMPIBUNTERNG, Theerawat, Toyota-shi
Aichi 471-8571, JP
KOJO, Takahiro, Toyota-shi Aichi 471-8571,
JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss,
Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Stei-
necker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

B62D 6/00 → (51) **B62D 5/06**

(51) **B62D 11/24** (11) **2 374 694 A2**

(25) De (26) De
(21) 11401054.9 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010016363

(54) • *Lenkeinrichtung für ein selbstfahrendes
Gerät*
• *Steering device for a self-propelled device*
• *Dispositif de guidage pour un engin auto-
propulseur*

(71) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG,
Am Amazonenwerk 9-13, 49205 Hasbergen,
DE

(72) Klein, Laurent, FR-57910 HAMBACH, FR

(51) **B62D 15/02** (11) **2 374 695 A1**
G01C 21/36 **G08G 1/0962**

(25) De (26) De
(21) 11002488.2 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 10.04.2010 DE 102010014499

(54) • *Verfahren und Betrieb eines Spurhalteas-
sistenzsystems für mehrspuriges Abbiegen
in einem Kraftfahrzeug und Kraftfahrzeug*
• *Method and operation of a tracking
assistance system for multi-lane turning in a
motor vehicle and motor vehicle*
• *Procédé et mode de fonctionnement d'un
système d'assistance au maintien sur voie
lors du passage d'une intersection à
plusieurs voies dans un véhicule auto-
mobile et pour véhicule automobile*

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) Weidlich, Thomas, 85092 Kösching, DE
Thielmann, Frank, AUDI AG, Patentabteilung,
85045 Ingolstadt, DE

B62D 15/02 → (51) **B60R 1/00**

(51) **B62D 21/07** (11) **2 374 696 A1**
F16F 7/12 **B62D 31/00**
B60R 19/26 **B62D 29/00**
B62D 21/15

(25) Fr (26) Fr
(21) 11157238.4 (22) 07.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 FR 1052564

(54) • *Chassis für Elektrofahrzeug*
• *Frame for an electric vehicle*
• *Châssis pour véhicule électrique*

(71) Akka Ingenierie Produit, 3 Rue Thierry Le
Luron, 92300 Levallois-Perret, FR

(72) Ricci, Maurice, 69002, LYON, FR
Villedieu, Christophe, 91310, LONGPONT
SUR ORGE, FR
Guillaume, Stéphane, 91160, LONGJUMEAU,
FR

(74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet
GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du
Président Wilson, 75016 Paris, FR

B62D 21/15 → (51) **B62D 21/07**

(51) **B62D 25/04** (11) **2 374 697 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 09837489.5 (22) 08.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2009/050139 08.01.2009

(87) WO 2010/079601 2010/28 15.07.2010

(54) • *RAHMENSTRUKTUR FÜR EIN FAHRZEUG*
• *FRAMEWORK STRUCTURE OF VEHICLE*
• *STRUCTURE DE CHÂSSIS DE VÉHICULE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) MORI, Takeo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

B62D 29/00 → (51) **B62D 21/07**

(51) **B62D 31/00** (11) **2 374 698 A1**
B60J 5/02 **B60K 37/00**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11157254.1 (22) 08.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 FR 1052554

(54) • *Kompaktes Fahrzeug, insbesondere für die
Selbstbedienungsvermietung*
• *Compact vehicle, in particular intended for
self-service rental*
• *Véhicule à faible encombrement, destiné
notamment à la location en libre-service*

(71) Akka Ingenierie Produit, 3 Rue Thierry Le
Luron, 92300 Levallois-Perret, FR

(72) Ricci, Maurice, 69002, LYON, FR
Quintin, Thomas, 92410, VILLE D'AVRAY,
FR
Julien, Jérôme, 75014, PARIS, FR

(74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet
GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du
Président Wilson, 75016 Paris, FR

B62D 31/00 → (51) **B60N 2/01**

B62D 31/00 → (51) **B62D 21/07**

B62D 49/06 → (51) **B60B 35/10**

(51) **B62D 53/04** (11) **2 374 699 A1**
B62D 53/06 **B62D 53/08**

(25) En (26) En
(21) 11160529.1 (22) 30.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 30.03.2010 NL 2004479
06.08.2010 NL 2005201

(54) • *Umarrangierbare Sattelschlepper Kombi-
nation und Verfahren zum Umarrangieren
solcher Kombination*
• *Reconfigurable mobile semi-trailer combi-
nation and method of reconfiguring such a
combination*
• *Arrangement de semi-remorque reconfi-
gurable et procédé pour reconfigurer un tel
arrangement*

(71) CoCo B.V., Zuijderpark 1004, 9724 AK
Groningen, NL

(72) Hofma, Gerrit Frits, 9724 AK, Groningen, NL

(74) Jansen, Cornelis Marinus, VEREENIGDE
Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B62D 53/06 → (51) **B62D 53/04**

B62D 53/08 → (51) **B62D 53/04**

B62D 57/04 → (51) **B61C 11/00**

B62D 101/00 → (51) **B62D 5/06**

B62D 101/00 → (51) **B62D 6/00**

B62D 113/00 → (51) **B62D 5/06**

B62D 113/00 → (51) **B62D 6/00**

B62D 119/00 → (51) **B62D 6/00**

B62J 1/12 → (51) **F02M 37/22**

B62J 9/00 → (51) **F02M 37/22**

(51) **B62J 17/04** (11) **2 374 700 A1**
(25) En (26) En
(21) 11161467.3 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 JP 2010090668

(54) • *Windschutzscheibenbefestigungsstruktur
für ein Fahrzeug*
• *Windshield attaching structure of vehicle*
• *Structure de fixation de pare-brise de
véhicule*

(71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA,
1-1 Higashikawasaki-cho, 3-chome, Chu-
ku, Kobe shi, Hyogo 650-8670, JP

(72) Nishiyama, Takashi, Hyogo 673-8666, JP
Egami, Kouichi, Hyogo 673-8666, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B62J 37/00 → (51) **F02M 37/22**

B62K 11/10 → (51) **F02M 37/22**

B62K 23/06 → (51) **B62M 25/04**

(51) **B62M 3/08** (11) **2 374 701 A1**
B62M 3/16

(25) En (26) En
(21) 10159343.2 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Pedalhaltevorrichtung*
• *Pedal retaining apparatus*
• *Appareil de retenue de pédale*

(71) Welgo Pedal's Corp., 3 Kung Chi Road
Youth Ind. Park, Tachia, Taichung Hsien
43713, TW

(72) Chen, Chung-I, 43713, TAICHIA, TAICHUNG
HSIEN, TW

(74) Chaillot, Geneviève, et al, Cabinet Chaillot 16-
20 Avenue de l'Agent Sarre B.P. 74, 92703
Colombes Cedex, FR

(51) **B62M 3/08** (11) **2 374 702 A2**
(25) En (26) En
(21) 10192175.7 (22) 23.11.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 US 323023 P
18.06.2010 US 818492

(54) • *Austauschbares Fahrradpedalsystem*
• *Interchangeable bicycle pedal system*
• *Système de pédale de bicyclette inter-
changeable*

(71) Kawai, Shuji, 4-7-37 Aoyama-dai, Karumi-ku,
Kobe Hyogo, JP

(72) Kawai, Shuji, Karumi-ku, Kobe Hyogo, JP

(74) Kensett, John Hinton, Saunders & Dolley-
more LLP 9 Rickmansworth Road, Watford
Hertfordshire WD18 0JU, GB

(51) **B62M 3/08** (11) **2 374 703 A2**
(25) En (26) En
(21) 10192180.7 (22) 23.11.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 US 323023 P
23.07.2010 US 842422

(54) • *Fahrradpedalanordnung mit integrierter
Achse*
• *Bicycle pedal assembly with integral axle*
• *Ensemble de pédalier d'une bicyclette doté
d'un axe intégré*

(71) Kawai, Shuji, 4-7-37 Aoyama-dai, Karumi-ku,
Kobe Hyogo, JP

(72) Kawai, Shuji, Karumi-ku, Kobe Hyogo, JP

(74) Kensett, John Hinton, Saunders & Dolley-
more LLP 9 Rickmansworth Road, Watford
Hertfordshire WD18 0JU, GB

B62M 3/16 → (51) **B62M 3/08**

(51) **B62M 25/04** (11) **2 374 704 A1**
B62K 23/06

(25) En (26) En
(21) 11172469.6 (22) 17.12.2008

(84) DE IT

AL BA MK RS

(30) 28.12.2007 US 965879

(54) • *Betätigungsverrichtung für eine Fahrrad-
gangschaltung*
• *Bicycle Shift Operating Device*
• *Dispositif de changement de vitesses de
bicyclette*

(71) Shimano Inc., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku,
Sakai City, Osaka 590-8577, JP

(72) Kawakami, Tatsuya, Sakai City, Osaka 590-
8577, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR
(62) 08171887.6 / 2 075 187

(51) **B62M 25/04** (11) **2 374 705 A2**
B62K 23/06

(25) En (26) En
(21) 11173060.2 (22) 26.04.2005
(84) DE FR IT
(30) 23.07.2004 US 710610
(54) • *Steuerungseinrichtung für eine Fahrradgangschaltung*
• *Shift control device for a bicycle transmission*
• *Dispositif de commande des changements de vitesses pour bicyclette*

(71) SHIMANO INC., 77 Oimatsu-cho, 3-cho, Sakai, Osaka 590-8577, JP

(72) Kawakami, Tatsuya, Osaka, Osaka, JP

(74) Grosse, Felix Christopher, Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße 14, 80335 München, DE

(62) 05009121.4 / 1 619 113

(51) **B62M 25/04** (11) **2 374 706 A2**
B62K 23/06

(25) En (26) En
(21) 11173064.4 (22) 26.04.2005
(84) DE FR IT
(30) 23.07.2004 US 710610
(54) • *Steuerungseinrichtung für eine Fahrradgangschaltung*
• *Shift control device for a bicycle transmission*
• *Dispositif de commande des changements de vitesses pour bicyclette*

(71) SHIMANO INC., 77 Oimatsu-cho, 3-cho, Sakai, Osaka 590-8577, JP

(72) Kawakami, Tatsuya, Osaka, Osaka, JP

(74) Grosse, Felix Christopher, Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße 14, 80335 München, DE

(62) 05009121.4 / 1 619 113

(51) **B62M 25/04** (11) **2 374 707 A2**
B62K 23/06

(25) En (26) En
(21) 11173068.5 (22) 26.04.2005
(84) DE FR IT
(30) 23.07.2004 US 710610
(54) • *Steuerungsvorrichtung für eine Fahrradgangschaltung*
• *Shift control device for a bicycle transmission*
• *Dispositif de contrôle de commutation pour transmission de bicyclette*

(71) SHIMANO INC., 77 Oimatsu-cho, 3-cho, Sakai, Osaka 590-8577, JP

(72) Kawakami, Tatsuya, Osaka, Osaka, JP

(74) Grosse, Felix Christopher, Grosse - Schumacher - Knauer - von Hirschhausen Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Straße 14, 80335 München, DE

(62) 05009121.4 / 1 619 113

(51) **B63B 1/40** (11) **2 374 708 A1**
B63B 35/44

(25) Ko (26) En
(21) 10779198.0 (22) 05.08.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2010/005134 05.08.2010
(87) WO 2011/099682 2011/33 18.08.2011
(30) 12.02.2010 KR 20100013134

(54) • *WIDERSTANDSREDUZIERENDE VORRICHTUNG FÜR EIN AUFFANGBECKEN*
• *RESISTANCE-REDUCING DEVICE FOR A MOON POOL*
• *DISPOSITIF DE RÉDUCTION DE RÉSISTANCE POUR PUIS CENTRAL*

(71) Daewoo Shipbuilding&Marine Engineering Co., Ltd., 85 Da-dong Jung-gu, Seoul 100-180, KR

(72) SHIM, In-Hwan, Seoul 152-785, KR
CHOI, Young-Bok, Gunpo-si Gyeonggi-do 435-040, KR

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

B63B 11/04 → (51) **B63B 25/16**

B63B 21/04 → (51) **B63B 21/08**

(51) **B63B 21/08** (11) **2 374 709 A1**
F16G 11/10 **F16G 11/00**
F16B 45/00 **B63B 21/60**
B63B 21/04

(25) En (26) En
(21) 11075055.1 (22) 25.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 NL 1037870

(54) • *Vorrichtung zur Fixierung eines Kabels, eines Seil oder dergleichen*
• *Device for fixing a cable, a rope or the like.*
• *Dispositif de fixation de câble, corde ou similaire*

(71) B.V. Machinefabriek M.K.B., Bovendijk 152, 3045 PD Rotterdam, NL

(72) Klunne, Fred, 3045 PD Rotterdam, NL

(74) Lips, Hendrik Jan George, HAAGSCH OCTROOIBUREAU Breitnerlaan 146, 2596 HG Den Haag, NL

B63B 21/60 → (51) **B63B 21/08**

(51) **B63B 25/16** (11) **2 374 710 A2**
B63B 11/04 **B63H 21/12**
B63H 21/38

(25) Ko (26) En

(21) 10765923.7 (22) 05.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(86) KR 2010/006786 05.10.2010

(87) WO 2011/046313 2011/16 21.04.2011

(30) 16.10.2009 KR 20090098984

(54) • *SCHWIMMENDE STRUKTUR MIT EINEM BRENNSTOFFGASTANK*
• *FLOATING STRUCTURE WITH FUEL TANK FOR GAS FUEL*
• *STRUCTURE FLOTTANTE EQUIPEE D'UN RESERVOIR A COMBUSTIBLE POUR COMBUSTIBLE GAZEUX*

(71) Daewoo Shipbuilding&Marine Engineering Co., Ltd., 140 Da-dong Jung-gu, Seoul 100-180, KR

(72) LEE, Sung Jun, Gyeongsangnam-do, 656-303, KR

BYUN, Yoon Chul, Gyeongsangnam-do, 656-306, KR

LEE, Won Joon, Gyeongsangnam-do, 656-050, KR

(74) Jehle, Volker Armin, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **B63B 27/24** (11) **2 374 711 A1**
F16L 29/04 **F16L 37/08**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11290130.1 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1001500

(54) • *Flüssigkeitstransferline mit Spannmodule*
• *Fluid transfer line with serrating modules*
• *Ligne de transfert de fluide à modules de serrage*

(71) KSB S.A.S, 4, Allée des Barbanniers, 92635 Gennevilliers, FR

(72) Eyquem, Sébastien, 33000 Bordeaux, FR

(74) Eidelsberg, Victor Albert, et al, Cabinet Flechner 22, Avenue de Friedland, 75008 Paris, FR

(51) **B63B 29/00** (11) **2 374 712 A1**
E02B 17/00

(25) De (26) De

(21) 11159998.1 (22) 28.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 DE 102010014375

(54) • *Seetaugliche Plattform*
• *Sea platform*
• *Plateforme résistante à l'eau de mer*

(71) AREVA Energietechnik GmbH, Königsbrücker Strasse 124, 01099 Dresden, DE

(72) Höpfner, Sven, 04808 Wurzen, DE

(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

B63B 35/44 → (51) **B63B 1/40**

B63H 21/12 → (51) **B63B 25/16**

B63H 21/38 → (51) **B63B 25/16**

B63H 23/24 → (51) **H02J 3/38**

B63H 25/42 → (51) **H02J 3/38**

(51) **B64C 1/14** (11) **2 374 713 A2**

(25) De (26) De

(21) 11161292.5 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014265

(54) • *Türrahmenanordnung und Tür, insbesondere für Luft- oder Raumfahrzeuge*
• *Door frame assembly and door, in particular for aircraft or spacecraft*
• *Agencement de cadre de porte et porte, notamment pour véhicules aériens ou spatiaux*

(71) Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V., Linder Höhe, 51147 Köln, DE

(72) Kolesnikov, Boris, 38104, Braunschweig, DE

Ströhlein, Tobias, 38110, Braunschweig, DE

Assing, Heiko, 38110, Braunschweig, DE

Hühne, Christian, 63584, Gründau, DE

Fink, Axel, 38104, Braunschweig, DE

Niemann, Steffen, 38440, Wolfsburg, DE

(74) Einsel, Martin, Patentanwälte Einsel & Kollegen Jasperallee 1a, 38102 Braunschweig, DE

(51) **B64C 13/50** (11) **2 374 714 A2**

(25) En (26) En

(21) 11161207.3 (22) 05.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 US 322576 P
16.03.2011 US 49718

- (54) • *Verteiltes Fly-by-Wire-System*
- *Distributed fly-by-wire system*
- *Système distribué à commandes électriques*

(71) Honeywell International, Inc., Patent Services M/S AB/2B 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, New Jersey 07962-2245, US

(72) Tomas, Jan, Morristown, NJ 07962-2245, US
Zavisek, Michal, Morristown, NJ 07962-2245, US

(71) Horniak, Frantisek, Morristown, NJ 07962-2245, US
Prichystalova, Pavla, Morristown, NJ 07962-2245, US

(72) Hynek, Pavel, Morristown, NJ 07962-2245, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **B64D 15/14** (11) **2 374 715 A2**

(25) En (26) En

(21) 11250220.8 (22) 25.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 US 318786 P

- (54) • *Eisschutzsystem für Flugzeug*
- *Aircraft ice protection system*
- *Système de protection contre le givre pour avion*

(71) Goodrich Corporation, Four Coliseum Centre 2730 West Tyvola Road, Charlotte, NC 28217, US

(72) Botura, Galdemir C., San Diego, CA 92154, US

Christy, Daniel P., Akron, Ohio 44314, US

(74) Hargreaves, Timothy Edward, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

B64G 1/22 → (51) **C08K 3/22**

(51) **B64G 1/52** (11) **2 374 716 A1**

C08K 3/22 **C08L 33/14**

C08L 75/04 **C09D 5/24**

C09D 7/12 **C09D 133/14**

C09D 175/04 **C09K 3/16**

(25) Fr (26) Fr

(21) 11305398.7 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 FR 1052675

- (54) • *Hydroxylated acrylic anti-static white covering*
- *Weißer Antistatikbeschichtung auf der Basis von hydroxyliertem Acryl*
- *Revêtement blanc antistatique à base acrylique hydroxylée*

(71) CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES, 2, Place Maurice Quentin, 75001 Paris, FR

(72) Remaury, Stéphanie, 31460 AURIAC SUR VENDINELLE, FR
Nabarra, Pascale, 31450 BAZIEGE, FR
Guillaumon, Olivier, 31560 SAINT-LEON, FR
Reymond, Serge, 09340 VERNIOLLE, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

B64G 1/54 → (51) **C08K 3/22**

(51) **B65B 7/16** (11) **2 374 717 A1**
F16H 25/22

(25) It (26) En

(21) 10425112.9 (22) 09.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Vorrichtung zum Siegeln von Schalen.*

• *Apparatus for sealing trays.*

• *Machine pour sceller des barquettes.*

(71) G. MONDINI S.p.A., Via Brescia 5-7, I-25033 Cologne Bresciano (Brescia), IT

(72) Mondini, Giovanni, 25033 Cologne Bresciano, IT

(74) Gandini, Claudio, Corso Venezia 2/A, 20121 Milano, IT

B65B 7/16 → (51) **B65D 77/20**

B65B 7/28 → (51) **B65D 77/20**

(51) **B65B 31/02** (11) **2 374 718 A1**
B65B 65/02

(25) De (26) De

(21) 11002355.3 (22) 22.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010013889

(54) • *Einrichtung für Kammerbandmaschine*

• *Device for flat belt machine*

• *Installation pour machine à bande à chambre*

(71) MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertschwenden, DE

(72) Häring, Rainer, 87761 Lauben, DE

Rothermel, Klaus, 87782 Unteregg, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B65B 51/04 → (51) **B65D 33/16**

(51) **B65B 51/06** (11) **2 374 719 A1**
B65B 61/14

(25) Fr (26) Fr

(21) 11159098.0 (22) 22.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 FR 1001426

(54) • *Anlage zum Aufbringen von Klebesegmen-*

ten auf durchlaufende Pakete

• *Device for applying adhesive segments to moving parcels*

• *Equipement de pose de segments adhésifs sur des colis en défilement*

(71) Cypack, Ardèche, 07310 Saint Martin de Valamas, FR

(72) Petitjean, Cyriaque, 07310 Saint Martin de Valamas, FR

(74) Perrier, Jean-Pierre, 55 rue Barthélemy

Villemagne, 42340 Veauche, FR

B65B 61/14 → (51) **B65B 51/06**

B65B 65/02 → (51) **B65B 31/02**

(51) **B65D 1/14** (11) **2 374 720 A1**
B65D 1/24 **B65D 1/36**
B65D 81/32 **B65D 25/32**
B65D 21/02 **A47J 47/18**

(25) NI (26) En

(21) 10159350.7 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(54) • *Spritzgeformter einteiliger Kunststoff-*

Behälter

• *Injection moulded container in one part*

and of plastic material

• *Réceptient en matière plastique moulé par injection en une pièce*

(71) Golden Nugget B.V., Lage Linie 9, 4844 BP Terheijden, NL

(72) Blondeel, Etienne Herman Walter, 4811 BP, TERHEIJDEN, NL

(74) Roelands, Olaf, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B65D 1/24 → (51) **B65D 1/14**

B65D 1/36 → (51) **B65D 1/14**

(51) **B65D 5/44** (11) **2 374 721 A2**
B65D 5/50

(25) De (26) De

(21) 11157887.8 (22) 11.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010003783

(54) • *Verpackung für eine Dunstabzugshaube*

• *Packaging for an extractor hood*

• *Emballage pour une hotte aspirante*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Metz, Daniel, 76689, Karlsdorf-Neuthard, DE
Moosig, Volker, 71665, Vaihingen an der Enz, DE

B65D 5/50 → (51) **B65D 5/44**

B65D 21/02 → (51) **B65D 1/14**

(51) **B65D 21/04** (11) **2 374 722 A1**
B65D 77/06 **B65D 77/04**
B65D 88/02

(25) El (26) En

(21) 11386007.6 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 GR 20100100216

(54) • *Rechteckiger konische Behälter aus Kunststoff zum Verpacken und Transport von Flüssigkeiten*

• *Plastic conical rectangular tank for packing and transporting liquid products*

• *Conteneur rectangulaire conique en plastique pour l'emballage et transport de produits liquides*

(71) Douralis, Christofilllis, 1D Ag. Panton Street, 57010 Pefka Thessalonikis, GR

(72) Douralis, Christofilllis, 57010 Pefka Thessalonikis, GR

B65D 23/08 → (51) **B29C 63/42**

(51) **B65D 25/08** (11) **2 374 723 A2**

(25) En (26) En

- (21) 11167311.7 (22) 04.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 04.11.2004 US 624931 P
- (54) • *Mehrkammerbehälter und Kappe dafür*
• *Multi-chamber container and cap therefor*
• *Récipient à plusieurs chambres et couvercle correspondant*
- (71) Viz Enterprises, LLC, 2711 Centreville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
- (72) Cronin, Jerry, Atlanta, GA 30305, US
Mcmennamy, Stephen, Atlanta, GA 30319, US
Bell, Richard, Atlanta, GA 30306, US
Moise, Vlad, Marietta, GA 30062, US
Kroll, Russell J, Atlanta, GA 30324, US
Hisata, Suzuko, Atlanta, GA 30309, US
Palermo, Phil, Marietta, GA 30066, US
Henshaw, Robert, Newnan, GA 30265, US
- (74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York YO1 6JX, GB
- (62) 05823427.9 / 1 814 794

B65D 25/32 → (51) B65D 1/14

- (51) **B65D 33/16** (11) **2 374 724 A1**
B65B 51/04
- (25) En (26) En
(21) 10003830.6 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verschlussclip und Werkzeug zum Schließen des Clips*
• *Closure clip and die for closing said clip*
• *Clip de fermeture et moule pour fermer ce clip*
- (71) Poly-clip System GmbH & Co. KG, Westerbachstrasse 45, 60489 Frankfurt am Main, DE
- (72) Schleucher, Heiko, 63688 Gedern, DE
Melchert, Uwe, 60385 Frankfurt, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

B65D 33/20 (11) **2 374 725 A1**
B65D 75/30

- (25) Es (26) En
(21) 11380031.2 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 ES 201030503
07.04.2011 ES 201130551
- (54) • *Verpackung für Nahrungsmittel*
• *Packaging for food products*
• *Emballage pour produits alimentaires*
- (71) Valgraf, S.L., Polígono, 10 Polígono Industrial La LLoma, 46960 Aldaia Valencia, ES
- (72) Ochoa Marin, Antonio, 46960 Aldaia (Valencia), ES
- (74) Ungria Lopez, Javier, et al, Avda. Ramón y Cajal, 78, 28043 Madrid, ES

B65D 33/25 (11) **2 374 726 A1**
B31B 37/26 **B31B 37/60**
B31B 37/74

- (25) Ja (26) En
(21) 09831895.9 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070527 08.12.2009
- (87) WO 2010/067791 2010/24 17.06.2010

- (30) 09.12.2008 JP 2008313073
09.12.2008 JP 2008313074
- (54) • *VERPACKUNGSBEUTEL MIT REISSVER-SCHLUSS, VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES VERPACKUNGSBEUTELS SOWIE BANDARTIGES ELEMENT FÜR ABKANTUNG*
• *PACKAGING BAG WITH ZIPPER TAPE, DEVICE AND METHOD FOR MANUFACTURING PACKAGING BAG, AND BAND-LIKE MEMBER FOR BENDING*
• *SAC D'EMBALLAGE POURVU D'UNE FERMETURE À GLISSIÈRE, DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN SAC D'EMBALLAGE, ET ÉLÉMENT DE TYPE BANDE POUR COURBER*
- (71) Idemitsu Unitech Co., Ltd., 26-2, Shinkawa 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-0033, JP
- (72) GOTO Shuichi, Tokyo 104-0033, JP
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, GB-London EC2A 2ES, GB

B65D 35/22 → (51) A23G 9/28**B65D 35/28 → (51) A23G 9/28****B65D 43/22 → (51) B65D 51/24****B65D 51/14 → (51) A61B 10/00**

- (51) **B65D 51/24** (11) **2 374 727 A1**
B65D 43/22
- (25) Fr (26) Fr
(21) 11173317.6 (22) 18.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.12.2007 FR 0708877
19.12.2007 FR 0708878
19.12.2007 FR 0708879
- (54) • *Lebensmittelverpackung mit Deckel, und Verschlussystem für eine Verpackung*
• *Food packaging with cover and sealing system for a package*
• *Emballage alimentaire avec couvercle et système de fermeture pour un emballage*
- (71) COMPAGNIE GERVAIS DANONE, 17 Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR
- (72) Vandamme, Patrick, 01800 Saint Maurice de Gourdans, FR
Bourdin, Frédéric, 69330 Meyzieu, FR
Lovell, Francis, 93100 Montreuil, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- (62) 08864632.8 / 2 227 421

B65D 53/02 → (51) A61B 10/00**B65D 55/16** (11) **2 374 728 A1**
A45C 11/34

- (25) De (26) De
(21) 11002818.0 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 DE 102010014073
- (54) • *Verpackung mit Verschluss*
• *Packaging with closure*
• *Emballage doté d'une fermeture*
- (71) J.S. STAEDTLER GmbH & Co, Moosackerstrasse 3, 90427 Nürnberg, DE
- (72) Leibbeck, Christian, 90443 Nürnberg, DE

B65D 69/00 → (51) A23G 9/28**B65D 75/00 → (51) B31B 1/74****B65D 75/30 → (51) B65D 33/20**

- (51) **B65D 75/58** (11) **2 374 729 A1**
- (25) It (26) En
(21) 11425085.5 (22) 01.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 IT NA20100015
- (54) • *Verpackung mit integrierter Öffnungshilfe mittels integrierter Aufreisslasche*
• *Package with an integrated easy-opening device by means of a not additional pull tab*
• *Emballage avec dispositif d'ouverture facile intégré au moyens d'une languette non rajoutée*
- (71) Di Mauro Officine Grafiche S.p.A., Via Gaudio Maiori, 8, 84013 Cava dei Tirreni, (Prov. of Salerno), IT
- (72) D'Urso, Edoardo, 84121 Salerno, IT
- (74) Cirillo, Gennaro, Brevetti Ing. Cirillo G. & C. SAS Via Santa Lucia 15, 80132 Napoli, IT

B65D 77/04 → (51) B65D 21/04**B65D 77/06 → (51) B65D 21/04**

- (51) **B65D 77/20** (11) **2 374 730 A1**
B65B 7/16 **B65B 7/28**
- (25) En (26) En
(21) 10159261.6 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren, Vorrichtung und Stempel zur Herstellung eines versiegelten Behälters und versiegelter Behälter mit einem darin zu konservierenden Produkt*
• *Method, device and stamp for producing a sealed container as well as a sealed container with a product to be preserved therein*
• *Procédé, dispositif et estampage pour produire un conteneur hermétique ainsi qu'un conteneur hermétique avec un produit à conserver à l'intérieur*
- (71) Kamp, Ton, Loosterweg 15a, 7596 MN Rossum (Ov.), NL
- (72) Kamp, Ton, 7596 MN Rossum (Ov.), NL
- (74) Vernout, Robert, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

B65D 77/20 → (51) B29C 65/02**B65D 77/20 → (51) B32B 15/08****B65D 81/32 → (51) B65D 1/14****B65D 81/38 → (51) A61J 1/16****B65D 83/00 → (51) A23G 9/28**

- (51) **B65D 83/14** (11) **2 374 731 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159274.9 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Hochleistungsventil*
• *High performance valve*
• *Vanne haute performance*
- (71) Altachem N.V., Industrielaan 12, 9800 Deinze, BE
- (72) Claerbout, Koen, 9031, Drongen, BE
Demey, Jordi, 8530, Harelbeke, BE

(74) BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE

(51) **B65D 83/76** (11) **2 374 732 A1**
B05B 11/00

(25) Ja (26) En
(21) 09834483.1 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/007210 24.12.2009
(87) WO 2010/073677 2010/26 01.07.2010
(30) 25.12.2008 JP 2008330322
26.12.2008 JP 2008333028
26.12.2008 JP 2008334557
30.09.2009 JP 2009228571

(54) • **KUNSTHARZBEHÄLTER MIT INVERTIERENDER UMBIEGEBODENWAND**
• **SYNTHETIC RESIN CONTAINER PROVIDED WITH AN INVERTING, FOLDBACK BOTTOM WALL**
• **RÉCIPIENT EN RÉSINE SYNTHÉTIQUE AYANT UNE PAROI DE FOND REPLIÉE PAR RETOURNEMENT**

(71) Yoshino Kogyosyo Co., Ltd., 2-6, Ojima 3-chome, Koto-ku Tokyo 136-8531, JP
(72) HAYAKAWA, Shigeru, Tokyo 136-8531, JP
KITAMURA, Yoshiharu, Tochigi-shi Tochigi 328-0125, JP
SUZUKI, Kazuo, Tokyo 136-8531, JP
(74) Gray, James, et al. Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **B65D 85/804** (11) **2 374 733 A1**

(25) It (26) En
(21) 10425100.4 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Kapsel oder Pod zur Herstellung eines Brühgetränks**
• **Capsule or pod for the production of an infused drink**
• **Capsule ou dosette pour la production d'une boisson infusée**

(71) Capitani S.r.l., Piazza IV Novembre, 1, 22070 Solbiate (CO), IT
(72) Capitani, Emilio, 22070 Albiolo Como, IT
(74) Chimini, Francesco, et al. Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria 11, 25122 Brescia, IT

(51) **B65D 85/804** (11) **2 374 734 A1**

(25) It (26) En
(21) 11160961.6 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 IT MI20100584
(54) • **Einweg-Kapsel zur Herstellung eines aromatischen Getränks und Verfahren und Verfahrensmaschine zu dessen Durchführung**
• **Disposable capsule for the production of an aromatic beverage and method and process machine for its realization**
• **Capsule jetable pour la production d'une boisson aromatisée et procédé et machine de procédé pour sa réalisation**

(71) Technology for Beverage S.r.l., Via Emilia, 39/N, 40011 Anzola dell'Emilia (BO), IT
(72) Scrivani, Massimo, 27045 Casteggio (Pavia), IT

(74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni 12, 20122 Milano, IT

B65D 88/02 → (51) **B65D 21/04**

B65D 88/02 → (51) **B65G 63/00**

(51) **B65D 88/06** (11) **2 374 735 A1**
B65D 90/08 **B65D 90/14**
B65D 90/00

(25) De (26) De
(21) 10003875.1 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Tank**
• **Tank**
• **Réservoir**
(71) Graf Plastics GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 6, 79331 Teningen, DE
(72) Graf, Otto P., 79331 Teningen, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B65D 88/54** (11) **2 374 736 A2**
B65D 90/00 **B65D 90/54**

(25) En (26) En
(21) 11002974.1 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 US 323146 P
(54) • **Metalleinsatzanschlussstück für Material-lagertanks**
• **Metal insert fitting for material storage tanks**
• **Fixation d'insert métallique pour réservoirs de stockage de matériaux**

(71) ROTO Engineering GmbH, Steinlestrasse 6, 60596 Frankfurt am Main, DE
(72) Crager, David L., Garrett, Indiana 46738, US
Murphy, Douglas J., Marshall, Texas 75672, US
(74) RACKETTE Partnerschaft Patentanwälte, Postfach 1310, 79013 Freiburg, DE

B65D 90/00 → (51) **B65D 88/06**

B65D 90/00 → (51) **B65D 88/54**

B65D 90/08 → (51) **B65D 88/06**

B65D 90/14 → (51) **B65D 88/06**

B65D 90/54 → (51) **B65D 88/54**

(51) **B65F 3/14** (11) **2 374 737 A1**
B65F 3/22

(25) En (26) En
(21) 11161699.1 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 NL 2004528
(54) • **Baugruppe bestehend aus Fahrzeug und Müllsammelbehälter**
• **Assembly of a vehicle and a container for collecting refuse**
• **Ensemble comprenant un véhicule et un conteneur pour la collecte des déchets**
(71) OMB Nederland B.V., Staalwijk 7-11, 8251 JP Dronten, NL

(72) Doorenweerd, Pieter Albert, 8252 HG, Dronten, NL

(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **B65F 3/20** (11) **2 374 738 A1**
B65F 3/28

(25) It (26) En
(21) 10425115.2 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Gerät zum Verdichten von Abfall**
• **Equipment for compacting refuse**
• **Équipement de compactage de déchets**
(71) Industria Napoletana Compattatori Oleodinamici S.r.l., S.S. Km. 87 - zona A.S.I. Loc. Pascarola, 80023 Caivano (NA), IT
(72) Merlo, Giuseppe, 12023 Caraglio (Cueno), IT
(74) Marchitelli, Mauro, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Srl Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

B65F 3/22 → (51) **B65F 3/14**

B65F 3/28 → (51) **B65F 3/20**

(51) **B65G 17/08** (11) **2 374 739 A1**

(25) En (26) En
(21) 11161437.6 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DK 201000294
(54) • **Drosselclip**
• **Restrictor clip**
• **Pince de restriction**
(71) Ammeraal Beltech Modular A/S, Hjulmagervej 21, 7100 Vejle, DK
(72) Buter, Germ, 1811, KG Alkmaar, NL
(74) Tellefsen, Jens J., Patrade A/S Fredens Torv 3A, 8000 Aarhus C, DK

(51) **B65G 39/09** (11) **2 374 740 A2**

(25) Pl (26) En
(21) 11460007.5 (22) 21.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 PL 39091610
(54) • **Rolle eines Förderbands**
• **Roller of a belt conveyor**
• **Rouleau de convoyeur à bande**
(71) Akademia Gomiczo-hutnicza Im. Stanisława Staszica, Al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków, PL

(72) Furmanik, Kazimierz, 30-316 Krakow, PL
Kalukiewicz, Antoni, 30-145 Krakow, PL
Kulinowski, Piotr, 30-036 Krakow, PL
Wieloch, Stanislaw, 33-300 Nowy Sacz, PL
Lasota, Tomasz, 44-190 Knurów, PL
(74) Gubala, Jozef, et al. Biuro Patentow i Znakow Towarowych "Faktor Q" Jozef Gubala ul. J. Lea 53/84, PL-30-052 Krakow, PL

(51) **B65G 47/90** (11) **2 374 741 A1**

(25) De (26) De
(21) 11002311.6 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 102010014212
- (54) • *Greifersystem für Schalenverschleißmaschine*
• *Gripper system for jacket closing machines*
• *Système de prise pour machines de fermeture de coques*
- (71) MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co KG, Bahnhofstrasse 4, 87787 Wolfertschwenden, DE
- (72) Wagner, Christoph, 87721 Ottobeuren, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B65G 47/90** (11) **2 374 742 A2**
B65G 57/18

- (25) De (26) De
- (21) 11160832.9 (22) 01.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 DE 102010014336
- (54) • *Vorrichtung und verfahren zum stapeln von profiltteilen*
• *Device and method for stacking profile sections*
• *Dispositif et procédé d'empilement d'éléments de profilé*
- (71) Unterschütz, Uwe, Weinbergsiedlung 13, 06333 Hettstedt, DE
- (72) Unterschütz, Uwe, 06333 Hettstedt, DE
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

B65G 57/18 → (51) **B65G 47/90**

(51) **B65G 63/00** (11) **2 374 743 A1**
B65D 88/02

- (25) En (26) En
- (21) 10194372.8 (22) 09.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 17.12.2009 KR 20090126184
- (54) • *Kai-Wandsystem zum Laden und Entladen von Containern, mobiler Hafen und Transportvorrichtung zur Verwendung darin*
• *Quay-wall system for loading and unloading containers, mobile harbor and transporting device for use therein*
• *Système de mur de quai pour charger et décharger des conteneurs, port mobile et dispositif de transport pour leur utilisation*
- (71) Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Kuseong-Dong, Yuseong-Gu, Daejeon 305-701, KR
- (72) Lee, Tae-Eog, 305-701, Daejeon, KR
Choi, Koog-Jin, 305-701, Daejeon, KR
Lee, Seokhyun, Daejeon 305-732, KR
Kim, JungHoon, 305-701, Daejeon, KR
Kim, HyunJung, Daejeon 305-732, KR
- (74) Kindermann, Peter, Kindermann Patentanwälte Postfach 10 02 34, 85593 Baldham, DE

B65G 69/28 → (51) **E01D 1/00**

B65H 5/04 → (51) **B41J 3/28**

(51) **B65H 29/14** (11) **2 374 744 A1**
B65H 29/70 **B41J 13/076**
F16C 13/00

- (25) En (26) En
- (21) 11250434.5 (22) 06.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 JP 2010088953
21.01.2011 JP 2011011150
- (54) • *Blattfördevorrichtung, Blattnachbearbeitungsvorrichtung und Bilderzeugungsvorrichtung*
• *Sheet conveying device, sheet post-processing apparatus, and image forming apparatus*
• *Dispositif de transport de feuilles, appareil de post-traitement de feuilles et appareil de formation d'image*

- (71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Furuhashi, Tomohiro, Tokyo 143-8555, JP
Sugiyama, Keisuke, Tokyo 143-8555, JP
- (74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

B65H 29/70 → (51) **B65H 29/14**

B65H 29/70 → (51) **B65H 31/06**

(51) **B65H 31/06** (11) **2 374 745 A2**
B65H 29/70

- (25) It (26) En
- (21) 11162146.2 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 IT T020100275
- (54) • *Stapelvorrichtung für die Bearbeitung von Poststücken mit Standard- bis C4-Format*
• *Stacking machine for processing standard-up to C4-sized postal items*
• *Dispositif d'empilement pour le traitement du courrier du format standard et jusqu'à taille C4*
- (71) ELSAG DATAMAT S.p.A., Via Giacomo Puccini 2, Genova, IT
- (72) Franzone, Cristiano, 16154 Genova, IT
BADANZA, Simone Antonino, 16132 Genova, IT
Solari, Felice, 16033 Lavagna, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

B65H 37/00 → (51) **C09J 7/02**

(51) **B65H 67/08** (11) **2 374 746 A1**
B21C 47/18

- (25) En (26) En
- (21) 11002904.8 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 IT UD20100065
- (54) • *Erfassungsverfahren und Erfassungssystem für mindestens ein Ende einer Wicklung*
• *Detection method and system of at least one final end of a winding*
• *Procédé et appareil de détection d'au moins une extrémité d'un renvideur*
- (71) OCN S.p.A., Via Palladio 35, 33010 Tavagnacco (UD), IT
- (72) Tellini, Maurizio, 33010 Tavagnacco (UD), IT
- (74) D'Agostini, Giovanni, D'Agostini Organizzazione Via G. Giusti 17, 33100 Udine, IT

(51) **B66B 5/00** (11) **2 374 747 A1**
B66B 13/30 **B66B 19/00**

- (25) It (26) En
- (21) 10425116.0 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *System von Komponententeilen eines Aufzugsystems an den Boden des Aufzugschachts und zugehöriges Montagesystem*
• *System of component parts of an elevator system at the floors of the elevator shaft, and relative mounting method*
• *Système de pièces de composants d'un système ascenseur au sol d'une gaine d'ascenseur et procédé de montage correspondant*
- (71) Cazzaniga, Eraldo, Via Locatelli, 7, 24030 Mozzo, IT
- (72) Cazzaniga, Eraldo, 24030 Mozzo, IT
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

B66B 13/30 → (51) **B66B 5/00**

B66B 19/00 → (51) **B66B 5/00**

(51) **B66C 19/00** (11) **2 374 748 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10194823.0 (22) 14.12.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 KR 20100032270
- (54) • *Mehrstufiger Wagen für einen Kran und Kran damit*
• *Multi-stage trolley for a crane and a crane therewith*
• *Chariot à plusieurs étages pour une grue et grue en étant équipée*
- (71) Korea Advanced Institute of Science and Technology, 373-1, Kuseong-Dong, Yuseong-Gu, Daejeon 305-701, KR
- (72) Kim, Kyung-Soo, 305-701, Daejeon, KR
Ju, Hanjong, Daejeon 305-732, KR
Kim, Soo Hyun, 305-701, Daejeon, KR
Jang, In Gwun, 305-701, Daejeon, KR
Jung, Yunsub, Daejeon 305-732, KR
Kim, Eun Ho, 305-701, Daejeon, KR
Park, Youn Sik, 305-701, Daejeon, KR
Kwak, Byung Man, 305-701, Daejeon, KR
- (74) Kindermann, Peter, Kindermann Patentanwälte Postfach 10 02 34, 85593 Baldham, DE

(51) **B66F 11/04** (11) **2 374 749 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10159588.2 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Rettungskorb zur Brandbekämpfung*
• *Fire fighting rescue cage*
• *Cage de sauvetage anti-incendie*
- (71) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE
- (72) Hoersch, Heiner, 89129, Langenau, DE
Baumann, Andreas, 89264, Weissenhorn, DE
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

(51) **B66F 11/04** (11) **2 374 750 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10159590.8 (22) 12.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (54) • *Handlauf für einen Rettungskorb zur Brandbekämpfung*
• *Handrail for a fire-fighting rescue cage*
• *Main-courante pour cage de sauvetage anti-incendie*
- (71) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE
- (72) Hoersch, Heiner, 89129, Langenau, DE
Baumann, Andreas, 89264, Weissenhorn, DE
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

- (51) **B66F 11/04** (11) **2 374 751 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10159591.6 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (54) • *Handlauf für einen Rettungskorb zur Brandbekämpfung*
• *Handrail for a fire fighting rescue cage*
• *Main-courante pour cage de sauvetage anti-incendie*
- (71) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE
- (72) Hoersch, Heiner, 89129, Langenau, DE
Baumann, Andreas, 89264, Weissenhorn, DE
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

B66F 11/04 → (51) **B60B 35/10**

B66F 17/00 → (51) **B60S 9/08**

B67C 3/00 → (51) **A23G 9/28**

B67D 1/07 → (51) **A23G 9/28**

B81B 7/00 → (51) **G01L 9/00**

B82Y 30/00 → (51) **C01B 31/02**

C01B 3/02 → (51) **C01C 1/04**

C01B 3/34 → (51) **B01D 53/047**

C01B 3/38 → (51) **B01J 12/00**

C01B 3/48 → (51) **B01D 53/047**

C01B 3/50 → (51) **C01C 1/04**

C01B 3/52 → (51) **C01C 1/04**

C01B 3/56 → (51) **B01D 53/047**

C01B 3/56 → (51) **C01C 1/04**

- (51) **C01B 7/04** (11) **2 374 752 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09831855.3 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070334 03.12.2009
- (87) WO 2010/067751 2010/24 17.06.2010
- (30) 09.12.2008 JP 2008313585
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON CHLOR**
• **METHOD FOR MANUFACTURING CHLORINE**

- **PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION DE CHLORE**
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) KINOSHITA, Masahiro, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP
- OMOTO, Norihito, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C01B 13/02 → (51) **B01J 12/00**

- (51) **C01B 13/11** (11) **2 374 753 A1**
- H05B 6/80**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11305355.7 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
- (30) 01.04.2010 FR 1052493
- (54) • *Herstellungsvorrichtung einer chemischen Spezies aus einer Flüssigkeit mithilfe der Umsetzung einer Mikrowellen-Resonanzstruktur*
• *Device for producing a chemical species from a fluid by implementing a microwave resonant structure*
• *Dispositif de production d'une espèce chimique à partir d'un fluide grâce à la mise en oeuvre d'une structure résonante micro-ondes*
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR
- (72) Pierre, Thierry Luc Frédéric, 13013, MARSEILLE, FR
- (74) Jacobson, Claude, Cabinet Lavoix 2, Place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

- (51) **C01B 31/02** (11) **2 374 754 A1**
- C09D 5/24** **H01B 1/04**
- C03C 17/22** **C03C 17/34**
- C09D 7/12** **C03C 17/00**
- B82Y 30/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11004569.7 (22) 09.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 09.03.2006 US 780607 P
24.12.2006 US 871824 P
- (54) • *Mehrschichtige Struktur mit Kohlenstoff-nanoröhren*
• *Multi-layer structure comprising carbon nanotubes*
• *Structure multicouche comprenant nanotubes de carbone*
- (71) Battelle Memorial Institute, 505 King Avenue, Columbus, OH 43201-2693, US
- (72) Elhard, Joel, D., Hiliard, OH 43026, US
Heintz, Amy, M., Dublin, OH 43017, US
Risser, Steven, M., Reynoldsburg, OH 43068, US
- Liu, Tao, Tallahassee, FL 32311, US
Moore, Bryon, P., Hiliard, OH 43026, US
Vijayendran, Bhima, R., Dublin, OH 43017, US
- (74) Zeuner, Stefan, Zeuner Summerer Stütz Nußbaumstrasse 8, 80336 München, DE
- (62) 07867014.8 / 1 996 512

C01B 31/20 → (51) **B01D 53/047**

- (51) **C01B 31/36** (11) **2 374 755 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11154364.1 (22) 14.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321608 P
01.07.2010 US 829347
- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Silicium-carbidmaterials*
• *Method for fabricating silicon carbide material*
• *Procédé pour la fabrication d'un matériau en carbure de silicium*
- (71) GE Investment Co., Ltd., 3F-8, No.57, Dun-Hua S. Rd. Sec- 1, Taipei City, Taiwan, CN
- (72) Tsai, Wen-Kuei, Taipei, TW
- (74) Karakatsanis, Georgios, Haft - Karakatsanis Siegesstrasse 13, 80802 München, DE

- (51) **C01B 33/44** (11) **2 374 756 A1**
- C04B 35/63**

- (25) En (26) En
- (21) 11250372.7 (22) 24.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
- (30) 30.03.2010 JP 2010078244
- (54) • *Keramische Masse, Keramikformteil und Keramikstruktur sowie Herstellungsverfahren dafür*
• *Ceramic clay, ceramic formed article, and ceramic structure, and manufacturing methods thereof*
• *Pâte céramique, article en céramique, structure en céramique et procédés de fabrication correspondants*
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
- (72) Tomita, Takahiro, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Morimoto, Kenji, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C01B 39/02 → (51) **C04B 35/18**

- (51) **C01C 1/04** (11) **2 374 757 A1**
- B01J 8/00**
- (25) It (26) En
- (21) 10003825.6 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Modifizierung eines Ammoniak-Heißwandreaktors mit einem Kessel mit einer Teilöffnung*
• *Method for modifying a hot wall ammonia reactor with vessel having a partial opening*
• *Procédé de modification de réacteur d'ammoniac à parois chaudes avec un réservoir doté d'une ouverture partielle*
- (71) Ammonia Casale S.A., Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH
- (72) Badano, Marco, 22100 Como, IT
Tarozzo, Mirco, 6853 Ligometto, CH
Maffiotti, Federico, 6900 Lugano, CH
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

(51) **C01C 1/04** (11) **2 374 758 A1**
C01B 3/02 **C01B 3/50**
C01B 3/52 **C01B 3/56**
(25) En (26) En
(21) 10159190.7 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Wasserstoff- und Stickstoffwiedergewinnung aus Spülgas bei der Ammoniaksynthese*
• *Hydrogen and nitrogen recovery from ammonia purge gas*
• *Récupération d'hydrogène et d'azote pour gaz de purge d'ammoniac*
(71) Ammonia Casale S.A., Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH
(72) Ostuni, Raffaele, 21013 Gallarate (VA), IT
Filippi, Ermanno, 6976 Castagnola, CH
Skinner, Geoffrey Frederick, Reading, Berkshire RG2 7AS, GB
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

(51) **C01G 23/04** (11) **2 374 759 A1**
H01L 21/8247 **H01L 27/115**
H01L 29/788 **H01L 29/792**
(25) Ja (26) En
(21) 09830342.3 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069973 26.11.2009
(87) WO 2010/064575 2010/23 10.06.2010
(30) 04.12.2008 JP 2008309378
(54) • *TITANOXIDTEILCHEN, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR, MAGNETISCHES GEDÄCHTNIS UND LADUNGSSPEICHER-TYP-GEDÄCHTNIS*
• *TITANIUM OXIDE PARTICLES, MANUFACTURING METHOD THEREOF, MAGNETIC MEMORY, AND CHARGE STORAGE TYPE MEMORY*
• *PARTICULES D'OXYDE DE TITANE, PROCÉDÉ DE FABRICATION DESDITES PARTICULES, MÉMOIRE MAGNÉTIQUE, ET MÉMOIRE DE TYPE STOCKAGE DE CHARGES*
(71) The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP
(72) OHKOSHI, Shin-ichi, Tokyo 113-8654, JP
MATSUDA, Tomoyuki, Tokyo 113-8654, JP
TSUNOBUCHI, Yoshihide, Tokyo 113-8654, JP
HASHIMOTO, Kazuhito, Tokyo 113-8654, JP
TOKORO, Hiroko, Tokyo 113-8654, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

(51) **C02F 1/04** (11) **2 374 760 A1**
C02F 1/44 **C02F 103/08**
(25) It (26) En
(21) 11153949.0 (22) 10.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 09.04.2010 IT T020100270
(54) • *Wasserentsalzungsanlage*
• *Water desalination plant*
• *Installation de dessalement d'eau*
(71) Scam S.p.A., Corso Orbassano 368/24, 10134 Torino, IT
(72) Garola, Gianfranco, I-10134 Torino, IT
(74) Marchitelli, Mauro, Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT

(51) **C02F 1/44** (11) **2 374 761 A2**
C02F 101/10 **C02F 103/08**
C02F 1/42 **C02F 9/00**
(25) En (26) En
(21) 11250093.9 (22) 27.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 27.01.2010 US 694672
(54) • *Wasserbehandlungssystem und -verfahren ohne Flüssigkeitsausstoß*
• *Zero liquid discharge water treatment system and method*
• *Système de traitement des eaux à zéro décharge liquide et procédé*
(71) Milton Roy Company, 201 Ivyland Road, Ivyland, PA 18974, US
(72) Cordatos, Haralambos, Colchester, CT 06415, US
Sundel, Timothy N., West Hartford, CT 06117, US
Irish, James R., Middlefield, CT 06455, US
Yu, Xiaomei, Glastonbury, CT 06033, US
Ma, Zidu, Ellington, CT 06029, US
(74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C02F 1/44 → (51) **C02F 1/04**

C02F 1/461 → (51) **C02F 1/467**

(51) **C02F 1/467** (11) **2 374 762 A1**
C02F 1/461
(25) De (26) De
(21) 10003555.9 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Anlage und Verfahren zur Erzeugung einer elektrochemisch aktivierten Lösung*
• *Assembly and method for generating an electrochemically activated solution*
• *Installation et procédé de production d'une solution activée de manière électrochimique*
(71) ASECA AG, Zugerstrasse 46, 6314 Unterägeri, CH
(72) Hans-Georg Mathé, 78647 Trossingen, DE
(74) Tergau & Walkenhorst, Eschersheimer Landstrasse 105-107, 60322 Frankfurt/Main, DE

(51) **C02F 1/50** (11) **2 374 763 A1**
C02F 1/52 **C02F 9/00**
(25) En (26) En
(21) 10175223.6 (22) 03.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 06.04.2010 EP 10159133
(54) • *Wasserbehandlungszusammensetzung, Verwendung und Verfahren zur Verbesserung des Wasserbehandlungsverfahrens*
• *Water treatment composition, its use and method for improving water treatment process*
• *Composition de traitement de l'eau, son utilisation et procédé d'amélioration du procédé de traitement de l'eau*
(71) Kemira Oyj, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI
(72) Karlsson, Göran, SE-25221, Helsingborg, SE

Eskilsson, Krister, SE-26151, Landskrona, SE
Hansen, Bengt, SE-25654, Ramlösa, SE
(74) Maskula, Silla Marjatta, Turun Patenttitoimisto Oy, P.O. Box 99, 20521 Turku, FI

C02F 1/50 → (51) **A01N 55/02**

C02F 1/52 → (51) **C02F 1/50**

(51) **C03C 3/062** (11) **2 374 764 A1**
C03C 3/064 **C03C 3/066**
(25) En (26) En
(21) 11160192.8 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 31.03.2010 JP 2010083961
(54) • *Optisches Glas, Vorform zur Präzisionspressformung, optisches Element, Herstellungsverfahren dafür und Bildaufnahmevorrichtung*
• *Optical glass, preform for precision press molding, optical element, methods for manufacturing the same, and image pickup device*
• *Verre optique, préforme pour moulage sous pression de précision, élément optique, procédés de fabrication associés et dispositif de capture d'images*
(71) Hoya Corporation, 7-5, Naka-Ochiai 2-chome Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525, JP
(72) Takazawa, Hiroki, Tokyo 161-8525, JP
(74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

C03C 3/064 → (51) **C03C 3/062**

C03C 3/066 → (51) **C03C 3/062**

(51) **C03C 3/087** (11) **2 374 765 A1**
C03C 3/093 **H01K 1/28**
(25) En (26) En
(21) 11005451.7 (22) 10.09.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(30) 12.09.1997 US 58712 P
10.10.1997 US 948565
27.10.1997 DE 19747355
(54) • *Halogen-Glühlampe mit langer Gebrauchsdauer und Glashüllenzusammensetzung*
• *Long life halogen cycle incandescent lamp and glass envelope composition*
• *Lampe à incandescence à cycle halogène longue durée et composition d'enveloppe de verre*
(71) SCHOTT AG, Hattenbergstrasse 10, 55122 Mainz, DE
(72) Marlor, Richard, Beverly, Massachusetts 01915, US
Naumann, Karin, 55270 Ober-Olm, DE
Ott, Franz, 95666 Mitterteich, DE
Becker, Ottmar, 63225 Langen, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(62) 10005570.6 / 2 236 470
98944815.4 / 1 012 873

C03C 3/093 → (51) **C03C 3/087**

C03C 17/00 → (51) **B41F 16/00**

C03C 17/00 → (51) **C01B 31/02**

C03C 17/22 → (51) **C01B 31/02**

- (51) **C03C 17/32** (11) **2 374 766 A1**
B32B 17/06
- (25) Ja (26) En
(21) 09850254.5 (22) 09.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/067625 09.10.2009
(87) WO 2011/042983 2011/15 14.04.2011
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FLEXIBLEN GLASSUBSTRATS UND FLEXIBLEN GLASSUBSTRAT**
• **PROCESS FOR PRODUCING FLEXIBLE GLASS SUBSTRATE, AND FLEXIBLE GLASS SUBSTRATE**
• **PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE SUBSTRAT EN VERRE SOUPLE ET SUBSTRAT EN VERRE SOUPLE**
- (71) Micro Technology Co. Ltd., 33-14, Tomigaya 1-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0063, JP
(72) YOSHIKAWA Minoru, Tokyo 151-0063, JP
(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

C03C 17/34 → (51) **C01B 31/02**

C04B 14/18 → (51) **E04C 2/04**

- (51) **C04B 18/02** (11) **2 374 767 A2**
C04B 28/02
- (25) De (26) De
(21) 11160449.2 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 01.04.2010 DE 102010013881
(54) • **Füllstoff sowie Verfahren zu dessen Herstellung**
• **Filling material and method for its manufacture**
• **Matière de remplissage et son procédé de fabrication**
- (71) Terion AG, Bahnhofstrasse 29, 9470 Buchs, CH
(72) Dreismann, Martin, 97228 Rottendorf, DE
Merkel, Peter, 97318 Kitzingen, DE
Steinmüller, Jürgen, 97350 Mainbernheim, DE
(74) Sonnenberg, Fred, 24IP Law Group Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Herzogspitalstraße 10a, 80331 München, DE

- (51) **C04B 28/00** (11) **2 374 768 A2**
B32B 13/14 **E04C 5/07**
E04F 15/12 **E04F 15/18**
- (25) De (26) De
(21) 11160002.9 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010003726
(54) • **Fußbodenuntergrund**
• **Base layer for floor coverings**
• **Substrat pour revêtements de sol**
- (71) Uzin Utz AG, Dieselstrasse 3, 89079 Ulm, DE
(72) Säle, Michael, 97241 Bergtheim-Opferbaum, DE
Dr. Arnold, Norbert, 89264 Weißenhorn, DE
(74) Behnisch, Werner, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

- (51) **C04B 28/02** (11) **2 374 769 A1**
- (25) De (26) De
(21) 10401051.7 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • **Zuschlagstoff für die Ausbildung einer Schallabsorptionsschicht einer Lärmschutzeinrichtung und Lärmschutzeinrichtung**
• **Aggregate for constructing an acoustic absorption layer of a noise insulation device and noise insulation device**
• **Additif pour la formation d'une couche d'absorption de bruit d'un dispositif de protection contre le bruit et dispositif de protection contre le bruit**
- (71) Betonwerk Schuster GmbH, Streitbuschweg 4, 02733 Cunewalde, DE
(72) Gelbrich, Sandra, 09648 Altmittweida, DE
Unger, Christoph, 09120 Chemnitz, DE
Nendel, Wolfgang, 09569 Oederan, DE
(74) Steiniger, Carmen, Kanzlei Dr. Steiniger Ricarda-Huch-Straße 4, 09116 Chemnitz, DE

C04B 28/02 → (51) **C04B 18/02**

- (51) **C04B 35/18** (11) **2 374 770 A2**
C04B 38/00 **C01B 39/02**
- (25) En (26) En
(21) 11250346.1 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 25.03.2010 JP 2010070115
(54) • **Herstellungsverfahren für eine Zeolithstruktur**
• **Manufacturing method of zeolite structure**
• **Procédé de fabrication de structure de zéolite**
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho Mizuho-ku, Nagoya City, Aichi Pref., 467-8530, JP
(72) Kikuchi, Yoshio, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Otsuka, Haruo, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **C04B 35/491** (11) **2 374 771 A1**
C04B 35/493 **H01L 41/187**
- (25) En (26) En
(21) 11250342.0 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 30.03.2010 JP 2010076899
(54) • **Keramik und Piezoelektrik-/Elektrostriktionselement**
• **Ceramic and piezoelectric/electrostriction element**
• **Céramique et élément piézoélectrique/électrostrictif**
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP
(72) Koizumi, Takaaki, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Katsuno, Takuya, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **C04B 35/491** (11) **2 374 772 A1**
C04B 35/493 **H01L 41/187**
- (25) En (26) En
(21) 11250344.6 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 30.03.2010 JP 2010076900
(54) • **Keramik und Piezoelektrik-/Elektrostriktionselement**
• **Ceramic, and piezoelectric/electrostriction element**
• **Céramique et élément piézoélectrique/électrostrictif**
- (71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP
(72) Koizumi, Takaaki, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
Katsuno, Takuya, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP
(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C04B 35/493 → (51) **C04B 35/491**

- (51) **C04B 35/565** (11) **2 374 773 A1**
B01J 37/12 **C04B 38/00**
F01N 3/022 **B01D 46/24**
F01N 3/027 **B01D 46/00**
B01J 35/00
- (25) En (26) En
(21) 10194127.6 (22) 08.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 09.04.2010 PCT/JP2010/056478
(54) • **Wabenstruktur**
• **Honeycomb structure**
• **Structure en nid d'abeille**
- (71) Ividen Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP
(72) Ido, Takahiko, Gifu 501-0695, JP
Koga, Yoshihiro, Gifu 501-0695, JP
Asanuma, Takumi, Gifu 501-0695, JP
Ito, Takashi, Gifu 501-0695, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C04B 35/63 → (51) **C01B 33/44**

C04B 35/80 → (51) **C04B 35/83**

- (51) **C04B 35/83** (11) **2 374 774 A1**
C04B 35/80
- (25) Fr (26) Fr
(21) 11172698.0 (22) 11.07.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (30) 12.07.2002 FR 0208822
(54) • **Vorrichtung zur Hochtemperaturwärmebehandlung und Verdichtung von Kohlenstofftexturen mittels chemischer Dampfinfiltration**
• **Device for high-temperature heat treatment and densification by chemical infiltration of carbon texture in a steam phase**
• **Installation pour le traitement thermique à haute température et la densification par infiltration chimique en phase vapeur de textures en carbone**
- (71) MESSIER BUGATTI, Zone Aéronautique Louis Bréguet, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
(72) Sion, Eric, 67380 Lingolsheim, FR

(74) Joly, Jean-Jacques, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris cedex 07, FR
(62) 03769523.6 / 1 527 031

(51) **C04B 38/00** (11) **2 374 775 A1**
B01J 35/04 **B01D 46/24**

(25) Ja (26) En
(21) 11250392.5 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 JP 2010080350

(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Wabenstruktur*
• *Method for manufacturing honeycomb structure*
• *Procédé de fabrication de structures en nid d'abeilles*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP

(72) Kamei, Yoshiyuki, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C04B 38/00 → (51) **C04B 35/18**

C04B 38/00 → (51) **C04B 35/565**

(51) **C04B 41/87** (11) **2 374 776 A1**
C04B 41/88 **C04B 41/90**

(25) Ja (26) En
(21) 09831838.9 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070226 02.12.2009
(87) WO 2010/067734 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 JP 2008312662

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KOHLENSTOFFMATERIAL UND KOHLENSTOFFMATERIAL*
• *METHOD FOR PRODUCING CARBON MATERIAL, AND CARBON MATERIAL*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MATÉRIAU CARBONE, ET MATÉRIAU CARBONE*

(71) Toyo Tanso Co., Ltd., 7-12, Takeshima 5-chome Nishiyodogawa-ku, Osaka-shi Osaka 555-0011, JP

(72) TAKEDA, Akiyoshi, Kanonji-shi Kagawa 769-1612, JP

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwältte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

(51) **C04B 41/87** (11) **2 374 777 A2**
C23C 18/12 **F01D 5/28**

(25) En (26) En
(21) 11250324.8 (22) 16.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 US 748910

(54) • *Verbundstoffartikel mit einer Schutzschicht aus einer festen Lösung*
• *Composite article having a solid solution protective layer*
• *Article composite doté d'une couche de protection de solution solide*

(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

(72) Schmidt, Wayne R., Pomfret Centre, CT 06259, US

(74) Towler, Philip Dean, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C04B 41/88 → (51) **C04B 41/87**

C04B 41/90 → (51) **C04B 41/87**

(51) **C07B 39/00** (11) **2 374 778 A2**
C07F 13/00 **B01J 29/00**

(25) Ko (26) En
(21) 09832136.7 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/007401 10.12.2009
(87) WO 2010/068051 2010/24 17.06.2010
(88) 23.09.2010
(30) 11.12.2008 KR 20080126117

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG AROMATISCHER IODVERBINDUNGEN*
• *PROCESS FOR PREPARING AROMATIC IODINE COMPOUNDS*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE COMPOSÉS D'IODINE AROMATIQUE*

(71) SK Chemicals, Co., Ltd., 600 Jeongja 1-dong Jangan-ku, Suwon-si, Kyungki-do 440-301, KR

(72) LEE, Joong-Ki, Seoul 143-220, KR

(74) KIM, Han-Seok, Yongin-si Gyeonggi-do 446-913, KR

LIM, Jae-Bong, Anyang-si Gyeonggi-do 431-080, KR

CHA, Il-Hoon, Gwacheon-si Gyeonggi-do 427-739, KR

(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

(51) **C07B 59/00** (11) **2 374 779 A1**
C07D 307/52 **A61K 31/135**
A61P 43/00 **C07C 309/66**

(25) En (26) En
(21) 11166193.0 (22) 14.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 26.10.2007 EP 07021042

(54) • *Verbindungen zur Verwendung bei der Abbildung, Diagnose und/oder Behandlung von Erkrankungen des zentralen Nervensystems oder von Tumoren*
• *Compounds for use in imaging, diagnosing and/or treatment of diseases of the central nervous system or of tumors*
• *Compounds for use in imaging, diagnosing and/or treatment of diseases of the central nervous system or of tumors*

(71) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE

(72) Thiele, Andrea, 13125, Berlin, DE

Heinrich, Tobias, 13507, Berlin, DE

Brumby, Thomas, 12163, Berlin, DE

Lehmann, Lutz, 10115, Berlin, DE

Gulyas, Balazs, 17165, Solna, SE

Halldin, Christer, 11332, Stockholm, SE

Nag, Sangram, 14156, Huddinge, SE

(62) 08841170.7 / 2 217 549

C07B 61/00 → (51) **C07C 17/20**

C07B 61/00 → (51) **C07C 231/02**

C07B 61/00 → (51) **C07C 319/02**

(51) **C07C 1/24** (11) **2 374 780 A1**
C07C 11/00 **C07C 11/08**
C07C 11/09 **B01J 29/06**

B01J 29/40 **B01J 29/85**
C07C 6/04 **C07C 11/06**

(25) En (26) En
(21) 10159461.2 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Herstellung von Propylen via gleichzeitige Dehydrierung und Skelettisomerisierung von Isobutanol an Säurekatalysatoren gefolgt von einer Metathese-Reaktion*

• *Production of propylene via simultaneous dehydration and skeletal isomerisation of isobutanol on acid catalysts followed by metathesis*
• *Préparation de propylène via déshydratation et isomérisation simultanée du squelette carboné de l'isobutanol sur des catalyseurs acides suivis par une métathèse*

(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

(72) Vermeiren, Walter, 3530 Houthalen, BE

Adam, Cindy, 5100 Wierde, BE

(74) Minoux, Delphine, 7181 Familleureux, BE

(74) Neel, Henry, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, B-7181 Seneffe (Feluy), BE

(51) **C07C 1/24** (11) **2 374 781 A1**
C07C 11/00 **C07C 11/08**
C07C 11/09 **B01J 29/06**
B01J 29/40 **B01J 29/85**

(25) En (26) En
(21) 10159463.8 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Gleichzeitige Dehydrierung und Skelettisomerisierung von Isobutanol an Säurekatalysatoren*

• *Simultaneous dehydration and skeletal isomerisation of isobutanol on acid catalysts*
• *Déshydratation et isomérisation simultanée du squelette carboné de l'isobutanol sur des catalyseurs acides*

(71) Total Petrochemicals Research Feluy, Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE

(72) Adam, Cindy, 5100 Wierde, BE

Minoux, Delphine, 7181 Familleureux, BE

Nesterenko, Nikolai, 1400 Nivelles, BE

Van Donk, Sander, 1180 Uccle, BE

(74) Dath, Jean-Pierre, 7970 Beloeil Hainault, BE

(74) Neel, Henry, Total Petrochemicals Research Feluy Zone Industrielle C, B-7181 Seneffe (Feluy), BE

C07C 2/84 → (51) **B01D 71/02**

C07C 6/04 → (51) **C07C 1/24**

C07C 11/00 → (51) **C07C 1/24**

C07C 11/06 → (51) **C07C 1/24**

C07C 11/08 → (51) **C07C 1/24**

C07C 11/09 → (51) **C07C 1/24**

C07C 17/10 → (51) **C07C 17/20**

(51) **C07C 17/20** (11) **2 374 782 A1**
C07C 17/10 **C07C 17/25**
C07C 19/10 **C07C 21/18**
C07B 61/00

- (25) Ja (26) En
(21) 09833439.4 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070919 15.12.2009
(87) WO 2010/071136 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 JP 2008319165
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 2-CHLORO-1,1,1,2-TETRAFLUORPROPAN UND 2,3,3,3-TETRAFLUORPROPEN
• PROCESSES FOR PRODUCING 2-CHLORO-1,1,1,2-TETRAFLUOROPROPANE AND 2,3,3,3-TETRAFLUOROPROPENE
• PROCÉDÉS DE PRODUCTION DE 2-CHLORO-1,1,1,2-TÉTRAFLUOROPROPANE ET DE 2,3,3,3-TÉTRAFLUOROPROPÈNE
(71) Asahi Glass Company Limited, 12-1, Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8405, JP
(72) KAWAGUCHI, Satoshi, Tokyo 100-8405, JP OKAZOE, Takashi, Tokyo 100-8405, JP OKAMOTO, Hidekazu, Tokyo 100-8405, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

C07C 17/25 → (51) **C07C 17/20****C07C 19/10** → (51) **C07C 17/20****C07C 21/18** → (51) **C07C 17/20**

- (51) **C07C 29/141** (11) **2 374 783 A1**
C07C 33/14 **C07C 33/22**
C07C 33/30 **C07D 307/42**
C07D 307/44
(25) Ja (26) En
(21) 08878740.3 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2008/072539 11.12.2008
(87) WO 2010/067441 2010/24 17.06.2010
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ALKOHOLVERBINDUNG
• METHOD FOR PRODUCING ALCOHOL COMPOUND
• PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN COMPOSÉ D'ALCOOL
(71) Takasago International Corporation, 37-1, Kamata 5-chome Ohta-ku, Tokyo 144-8721, JP
(72) SHIMIZU, Hideo, Hiratsuka-shi Kanagawa 254-0073, JP
(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

C07C 29/152 → (51) **B01J 8/02****C07C 33/14** → (51) **C07C 29/141****C07C 33/22** → (51) **C07C 29/141****C07C 33/30** → (51) **C07C 29/141**

- (51) **C07C 37/82** (11) **2 374 784 A1**
C07C 39/16
(25) De (26) De
(21) 10159247.5 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • Reinigung von Tris-hydroxyaryl-Verbindungen
• Purification of tris-hydroxyaryl connections
• Nettoyage de connexions de tris-hydroxyaryl

- (71) Bayer MaterialScience AG, Building Q18, 51368 Leverkusen, DE
(72) Münnich, Christian, Dr., 51377 Leverkusen, DE
Konrad, Stephan, Dr., 41541 Dormagen, DE
Köhler, Karl-Heinz, Dr., 52078 Aachen-Brand, DE

(51) **C07C 37/82** (11) **2 374 785 A1**
C07C 39/16

- (25) De (26) De
(21) 11161034.1 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 EP 10159247
(54) • Reinigung von Tris-hydroxyaryl-Verbindungen
• Purification of tris-hydroxyaryl connections
• Nettoyage de connexions de tris-hydroxyaryl
(71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
(72) Münnich, Christian, 51377 Leverkusen, DE Konrad, Stephan, 41541 Dormagen, DE Köhler, Karl-Heinz, 52078 Aachen-Brand, DE

C07C 39/16 → (51) **C07C 37/82****C07C 51/00** → (51) **B01J 27/199**

- (51) **C07C 51/43** (11) **2 374 786 A1**
C07C 53/16
(25) En (26) En
(21) 10159548.6 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • Reinigung monochloracetalsäurereicher Ströme
• Purification of monochloroacetic acid rich streams
• Purification de flux riches en acide monochloroacétique
(71) GE A Niro PT B.V., De Beverspijken 7b, 5221 EE's-Hertogenbosch, NL
(72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

C07C 53/16 → (51) **C07C 51/43****C07C 59/08** → (51) **C12P 7/56****C07C 69/00** → (51) **H01M 4/58**

- (51) **C07C 69/33** (11) **2 374 787 A1**
A61K 8/37 **A61Q 1/02**
A61Q 1/04 **A61Q 1/06**
A61Q 1/10 **A61Q 5/12**
(25) Ja (26) En
(21) 09833118.4 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/005994 10.11.2009
(87) WO 2010/070808 2010/25 24.06.2010
(30) 16.12.2008 JP 2008319716
(54) • HYDROXYLVERBINDUNGEN UND DIESE ENTHALTENDE KOSMETIKA
• HYDROXYL COMPOUNDS AND COSMETICS CONTAINING SAME
• COMPOSÉS HYDROXYLÉS ET COSMÉTIQUES CONTENANT CES COMPOSÉS

- (71) Kokuyo Alcohol Kogyo Co., Ltd., Taieikogyo-danchi 641-6 Kichioka, Narita-shi Chiba 287-0225, JP
(72) TAKEDA, Kyoichi, Narita-shi Chiba 287-0225, JP
KOKEGUCHI, Yuki, Narita-shi Chiba 287-0225, JP
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

C07C 211/42 → (51) **C07B 59/00**

- (51) **C07C 217/28** (11) **2 374 788 A1**
A61K 31/195 **A61K 31/216**
A61K 31/41 **A61P 1/02**
A61P 3/14 **A61P 5/18**
A61P 19/02 **A61P 19/08**
A61P 19/10 **A61P 29/00**
A61P 35/00 **A61P 43/00**
C07D 257/04
(25) Ja (26) En
(21) 09834890.7 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071339 22.12.2009
(87) WO 2010/074089 2010/26 01.07.2010
(30) 24.12.2008 JP 2008327477
(54) • INDANYLVERBINDUNGEN
• INDANYL COMPOUNDS
• COMPOSÉS INDANYLE
(71) Daiichi Sankyo Company, Limited, 3-5-1, Nihonbashi Honcho, Chuo-ku Tokyo 103-8426, JP
(72) NAKAO, Akira, Edogawa-ku Tokyo 134-8630, JP
GOTANDA, Kentoku, Edogawa-ku Tokyo 134-8630, JP
AOKI, Kazumasa, Edogawa-ku Tokyo 134-8630, JP
HIRANO, Shimpei, Edogawa-ku Tokyo 134-8630, JP
HIRUMA, Yoshiharu, Edogawa-ku Tokyo 134-8630, JP
SHIIKI, Takeshi, Shinagawa-ku Tokyo 140-8710, JP
(74) Fairbairn, Angus Chisholm, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **C07C 231/02** (11) **2 374 789 A1**
C07B 61/00 **C07C 235/06**

- (25) Ja (26) En
(21) 09831696.1 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006708 09.12.2009
(87) WO 2010/067589 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 JP 2008314673
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BETA-ALKOXYPROPIONAMID
• METHOD FOR PRODUCING BETA-ALKOXYPROPIONAMIDE
• MÉTHODE DE PRODUCTION DE BETA-ALKOXYPROPIONAMIDE
(71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP
(72) SHIRAKI, Yasushi, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
FUJIOKA, Toyozo, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
KODOI, Koichi, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **C07C 233/11** (11) **2 374 790 A1**
A61K 31/165 **A61P 25/08**
C07C 233/58 **C07C 235/34**
C07C 255/57 **C07C 317/44**
C07C 317/46 **C07C 323/62**
- (25) Ja (26) En
(21) 09826157.1 (22) 13.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069355 13.11.2009
(87) WO 2010/055911 2010/20 20.05.2010
(30) 14.11.2008 JP 2008292682
- (54) • *BIPHENYLACETAMIDDERIVAT*
• *BIPHENYLACETAMIDE DERIVATIVE*
• *DÉRIVÉ DE BIPHÉNYLACÉTAMIDE*
- (71) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., 6-8,
Dosho-machi 2-chome Chuo-ku Osaka-shi,
Osaka 541-8524, JP
- (72) IWAMA, Seiji, Suita-shi Osaka 564-0053, JP
TANAKA, Tomoyuki, Suita-shi Osaka 564-
0053, JP
YAJIMA, Nana, Suita-shi Osaka 564-0053,
JP
- (74) Webster, Jeremy Mark, et al, Mewburn Ellis
LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
-
- C07C 233/58** → (51) **C07C 233/11**
-
- C07C 235/06** → (51) **C07C 231/02**
-
- C07C 235/34** → (51) **C07C 233/11**
-
- (51) **C07C 243/22** (11) **2 374 791 A1**
C07D 231/12 **C07D 231/16**
C07D 231/18 **C07D 231/38**
C07D 249/08 **C07D 403/10**
A01N 43/54 **A01N 43/56**
- (25) De (26) De
(21) 11165244.2 (22) 01.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 14.08.2008 EP 08162378
- (54) • *Insektizide 4-Phenyl-1H-pyrazole*
• *Insecticidal 4-phenyl-1H pyrazoles*
• *4-Phényl-1H-pyrazoles insecticides*
- (71) Bayer CropScience Aktiengesellschaft,
Alfred-Nobel-Strasse 50, 40789 Monheim
Am Rhein, DE
- (72) Werner, Stefan, 40789 Monheim, DE
Müller, Klaus-Helmut, 40593 Düsseldorf, DE
Schwarz, Hans-Georg, 46282 Dorsten, DE
Murata, Tetsuya, Oyama-shi Tochigi 323-
0820, JP
RAMING, Klaus, 51375 Leverkusen, DE
Görgens, Ulrich, 40882 Ratingen, DE
Becker, Angela, 40235 Düsseldorf, DE
Franken, Eva-Maria, 42799 Leichlingen, DE
Shimojo, Eiichi, Oyama-shi Tochigi 323-
0820, JP
Shibuya, Katsuhiko, Shimotuke-shi Tochigi
329-0433, JP
Ebbinghaus-Kintscher, Ulrich, 44287 Dort-
mund, DE
Ichihara, Teruyuki, Oyama-shi Tochigi 323-
0822, JP
Ataka, Masashi, Omiya-ku, Saitama-shi Sai-
tama 330-0803, JP
Malsam, Olga, 51503 Rösrath, DE
Voerste, Arnd, 50674 Köln, DE
- (62) 09777596.9 / 2 321 262
-
- C07C 255/57** → (51) **C07C 233/11**
-
- C07C 309/66** → (51) **C07B 59/00**
-
- (51) **C07C 311/15** (11) **2 374 792 A1**
C07C 317/32 **A61K 31/34**
A61P 25/28
- (25) En (26) En
(21) 10189143.0 (22) 11.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
- AL BA HR LV MK YU
- (30) 11.03.2004 US 552555 P
- (54) • *N-substituierte Benzolsulfonamide*
• *N-substituted benzene sulfonamides*
• *Sulfonamides de benzène N-substitué*
- (71) Elan Pharmaceuticals Inc., 800 Gateway
Boulevard, South San Francisco, CA 94080,
US
- (72) Neitzel, Martin, Pacifica, CA 94044, US
Marugg, Jennifer, Aurora, CO 80016-3101,
US
- (74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson
& Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB
05725149.8 / 1 723 102
-
- C07C 317/32** → (51) **C07C 311/15**
-
- C07C 317/44** → (51) **C07C 233/11**
-
- C07C 317/46** → (51) **C07C 233/11**
-
- (51) **C07C 319/02** (11) **2 374 793 A1**
C07C 319/26 **C07C 321/08**
C07B 61/00
- (25) Ja (26) En
(21) 09827619.9 (22) 20.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069702 20.11.2009
(87) WO 2010/058838 2010/21 27.05.2010
(30) 20.11.2008 JP 2008296436
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON*
ALKENYLMERCAPTAN
• *METHOD FOR PRODUCING ALKENYL*
MERCAPTAN
• *MÉTHODE DE PRODUCTION D'UN ALCÉ-*
NYLMERCAPTAN
- (71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-
1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-
8260, JP
- (72) SUZUKI, Toshiaki, Niihama-shi Ehime 792-
0025, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE
-
- C07C 319/26** → (51) **C07C 319/02**
-
- C07C 321/08** → (51) **C07C 319/02**
-
- C07C 323/62** → (51) **C07C 233/11**
-
- (51) **C07D 205/04** (11) **2 374 794 A1**
A61K 31/397 **A61K 31/40**
A61K 31/41 **A61P 1/02**
A61P 3/14 **A61P 5/18**
A61P 19/00 **A61P 19/02**
A61P 19/10 **A61P 29/00**
A61P 35/00 **C07D 207/08**
C07D 207/10 **C07D 207/12**
C07D 403/12
- (25) Ja (26) En
(21) 09834889.9 (22) 22.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071338 22.12.2009
(87) WO 2010/074088 2010/26 01.07.2010
(30) 24.12.2008 JP 2008327476
-
- (51) **C07D 215/12** (11) **2 374 795 A1**
G01N 33/58 **C07D 215/14**
C07D 215/20 **C07D 215/38**
C07D 401/12 **C07D 405/12**
C07D 221/18 **C07D 471/04**
C07D 491/04 **C07D 491/14**
C07D 491/22
- (25) De (26) De
(21) 11158120.3 (22) 02.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
- (30) 02.07.2003 DE 10329860
- (54) • *Sulfonsäurederivate polycyclischer Farb-*
stoffe für analytische Anwendungen
• *Sulphonic acid derivatives of polycyclic*
dyes used for analytical applications
• *Dérivés d'acide sulfonique de colorants*
polycycliques pour applications analytiques
- (71) ATTO-TEC GmbH, Am Eichenhang 50, 57076
Siegen, DE
- (72) Zilles, Alexander, 55490, Mengerschied, DE
Arden-Jacob, Jutta, 90513, Zirndorf, DE
Drexhage, Karl-Heinz, 57076, Siegen, DE
Kemnitzer, Norbert Uwe, 57250, Netphen, DE
Hamers-Schneider, Monika, 57258, Freu-
denberg, DE
- (74) Dey, Michael, et al, Weickmann & Weick-
mann Patentanwälte Postfach 860820,
81635 München, DE
- (62) 04763083.5 / 1 648 870
-
- C07D 215/14** → (51) **C07D 215/12**
-
- C07D 215/20** → (51) **C07D 215/12**
-
- C07D 215/38** → (51) **C07D 215/12**
-
- C07D 221/18** → (51) **C07D 215/12**
-
- C07D 223/02** → (51) **C07D 401/04**
-
- (51) **C07D 223/16** (11) **2 374 796 A1**
A61K 31/55 **A61P 3/00**
A61P 9/00 **A61P 25/00**
- (25) En (26) En
(21) 10010297.9 (22) 11.04.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
AL LT LV MK
- (30) 12.04.2002 US 372058 P
23.08.2002 US 405495 P
18.12.2002 US 434607 P
10.04.2003 US 410991
- (54) • *8-Chloro-1-methyl-2,3,4,5-tetrahydro-1H-3-benzazepin, seine Salze, Solvate oder Hydrate und seine Verwendung zur Behandlung von ZNS-Erkrankungen*
• *8-Chloro-1-methyl-2,3,4,5-tetrahydro-1H-3-benzazepine, its salts, solvates or hydrates and its use for the treatment of CNS disorders*
• *8-Chloro-1-méthyl-2,3,4,5-tétrahydro-1H-3-benzazépine, ses sels, solvates ou hydrates et son utilisation dans le traitement des troubles du SNC*
- (71) Arena Pharmaceuticals, Inc., 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) Smith, Jeffrey, San Diego, CA 92131, US
Smith, Brian, San Diego, CA 92129, US
(74) Wytenburg, Wilhelmus Johannes, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
(62) 05002866.1 / 1 557 409
03718323.3 / 1 411 881
-
- (51) **C07D 223/16** (11) **2 374 797 A1**
C07D 405/12 **A61K 31/55**
A61P 7/00 **A61P 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 11172828.3 (22) 26.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 26.06.2007 JP 2007167207
(54) • *Benzazepin-Derivate zur Verwendung als Vasopressin-Antagonisten*
• *Benzazepine derivatives useful as vasopressin antagonists*
• *Dérivés de benzazépine utiles en tant qu'antagonistes de la vasopressine*
- (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kanda-Tsukasacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP
(72) Kondo, Kazumi, Osaka, 541-0045, JP
Menjo, Yasuhiro, Osaka, 541-0045, JP
Tomoyasu, Takahiro, Osaka, 541-0045, JP
Miyamura, Shin, Osaka, 541-0045, JP
Tomohira, Yuso, Osaka, 541-0045, JP
Matsuda, Takakuni, Osaka, 541-0045, JP
Yamada, Keigo, Osaka, 541-0045, JP
Kato, Yusuke, Osaka, 541-0045, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
(62) 08765871.2 / 2 170 831
-
- (51) **C07D 223/16** (11) **2 374 798 A1**
C07D 405/12 **A61K 31/55**
A61P 7/00 **A61P 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 11172829.1 (22) 26.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 26.06.2007 JP 2007167207
(54) • *Benzazepin-Derivate zur Verwendung als Vasopressin-Antagonisten*
• *Benzazepine derivatives useful as vasopressin antagonists*
• *Dérivés de benzazépine utiles en tant qu'antagonistes de la vasopressine*
- (71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD., 9, Kanda-Tsukasacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8535, JP
(72) Kondo, Kazumi, Osaka, 541-0045, JP
-
- (51) **C07D 223/16** (11) **2 374 799 A1**
C07D 491/048
- (25) Zh (26) En
(21) 08878075.4 (22) 17.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) CN 2008/073081 17.11.2008
(87) WO 2010/054515 2010/20 20.05.2010
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 4-(1-HYDROXY-1-METHYLETHYL)-2-PROPYLIMIDAZOL-5-CARBOXYLATEN*
• *PROCESS FOR THE PREPARATION OF 4-(1-HYDROXY-1-METHYLETHYL)-2-PROPYL-IMIDAZOLE-5-CARBOXYLATES*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE 4-(1-HYDROXY-1-MÉTHYLÉTHYL)-2-PROPYL-IMIDAZOLE-5-CARBOXYLATES*
- (71) Shanghai Institute of Pharmaceutical Industry, No. 1320 West Beijing Road, Shanghai 200040, CN
Zhejiang Hisun Pharmaceutical Co. Ltd., No. 46 Waisha Road Jiaojiang District Taizhou City, Zhejiang 318000, CN
(72) ZHANG, Fuli, Shanghai 200040, CN
WU, Taizhi, Shanghai 200040, CN
XIE, Meihua, Shanghai 200040, CN
(74) Löfgren, Håkan Bengt Alpo, et al, Groth & Co KB Box 6107, 102 32 Stockholm, SE
-
- (51) **C07D 233/90** → (51) **C07D 487/04**
- (51) **C07D 237/32** (11) **2 374 800 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11159495.8 (22) 15.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(30) 17.10.2006 US 829694 P
(54) • *Herstellungsverfahren von 4-[3-(4-cyclopropanecarbonyl-piperazin-1-carbonyl)-4-fluoro-benzyl]-2H-phthalazin-1-on*
• *Methods for the preparation of 4-[3-(4-cyclopropanecarbonyl-piperazine-1-carbonyl)-4-fluoro-benzyl]-2H-phthalazin-1-one*
• *Modes de préparation de la 4-[3-(4-cyclopropanecarbonyl-pipérazine-1-carbonyl)-4-fluoro-benzyl]-2H-phthalazin-1-one*
- (71) Kudos Pharmaceuticals Limited, 2 Kingdom Street, London W2 6BD, GB
(72) Menear, Keith, London, Greater London WC2 6BD, GB
Ottridge, Anthony, London, Cheshire WC2 6BD, GB
Londesbrough, Derek, Sunderland Tyne and Wear SR5 2TQ, GB
-
- (51) **C07D 237/32** (11) **2 374 801 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09824879.2 (22) 09.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071445 24.12.2009
(87) WO 2010/074150 2010/26 01.07.2010
(30) 25.12.2008 JP 2008330600
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES CHINAZOLINDERIVATS*
• *METHOD FOR PRODUCING QUINAZOLINE DERIVATIVE*
• *MÉTHODE DE SYNTHÈSE D'UN DÉRIVÉ DE QUINAZOLINE*
- (71) Shionogi & Co., Ltd., 1-8, Doshomachi 3-chome Chuo-ku Osaka-shi, Osaka 541-0045, JP
(72) HAGIHARA, Motoyuki, Amagasaki-shi Hyogo 660-0813, JP
SHINOMOTO, Shoji, Matsubara-shi Osaka 580-0044, JP
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
-
- (51) **C07D 241/22** (11) **2 374 802 A1**
A61K 31/4965 **A61K 31/497**
A61K 31/498 **A61K 31/4985**
A61K 31/5377 **A61P 1/04**
A61P 11/02 **A61P 11/06**
A61P 17/00 **A61P 19/02**
A61P 21/04 **A61P 25/00**
A61P 25/24 **A61P 25/28**
A61P 29/00
- (25) Ja (26) En
(21) 09824879.2 (22) 09.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/069065 09.11.2009
(87) WO 2010/053182 2010/19 14.05.2010
(30) 10.11.2008 JP 2008287256
(54) • *INHIBITOR DER KYNURENINPRODUKTION*
• *KYNURENINE PRODUCTION INHIBITOR*
• *INHIBITEUR DE PRODUCTION DE KYNU-RÉNINE*
- (71) Kyowa Hakkō Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) von Uexküll - Gildenband, Alexa, et al, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- (51) **C07D 245/02** → (51) **C08G 85/00**

C07D 249/08 → (51) C07C 243/22	Zhu, Yongbao, Coquitlam British Columbia V3B 6T8, CA	Baeschlin, Daniel K., 4144 Arlesheim, CH
C07D 257/04 → (51) C07C 217/28	Harwig, Curtis, Vancouver British Columbia V5T 4S4, CA	(74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE
C07D 263/20 → (51) C07D 413/12	Kaller, Al, Vancouver British Columbia V6K 2A4, CA	(62) 04764810.0 / 1 660 489
C07D 273/08 → (51) C08G 85/00	Baird, Ian, Abbotsford British Columbia V2T 5K8, CA	C07D 413/14 → (51) C07D 413/12
C07D 295/185 → (51) A61K 31/40	Metz, Markus, Delta British Columbia V4E 2V8, CA	C07D 451/02 → (51) A61K 31/435
C07D 307/42 → (51) C07C 29/141	(74) Duncan, Garreth Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB	C07D 471/00 → (51) A61K 31/435
C07D 307/44 → (51) C07C 29/141	(62) 04760161.2 / 1 615 633	C07D 471/04 → (51) C07D 215/12
C07D 307/52 → (51) C07B 59/00	(51) C07D 401/12 (11) 2 374 805 A1 A61K 31/501 A61P 7/02	C07D 471/04 → (51) C07D 413/12
(51) C07D 317/38 (11) 2 374 803 A1 B01D 9/02	(25) Ja (26) En (21) 09834891.5 (22) 22.12.2009	C07D 471/10 → (51) A61K 31/435
(25) En (26) En (21) 11168915.4 (22) 16.03.2007	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR	(51) C07D 487/04 (11) 2 374 807 A2 C07D 233/90 A61K 31/4188 A61P 35/00
(84) DE (30) 20.03.2006 JP 2006075953	(86) JP 2009/071340 22.12.2009 (87) WO 2010/074090 2010/26 01.07.2010 (30) 25.12.2008 JP 2008329799 25.12.2008 JP 2008330253	(25) En (26) En (21) 11160038.3 (22) 28.09.2007
(54) • <i>Verfahren zur Aufreinigung von Ethylen-carbonat, Verfahren zur Herstellung von aufgereinigtem Ethylen-carbonat und Ethylen-carbonat</i> • <i>Method for purifying ethylene carbonate, process for producing purified ethylene carbonate, and ethylene carbonate</i> • <i>Procédé pour la purification du carbonate d'éthylène, procédé pour produire du carbonate d'éthylène purifié et carbonate d'éthylène</i>	(54) • <i>HYDROCHLORIDKRISTALLE EINER PYRIDAZIN-3(2H)-ON-VERBINDUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR</i> • <i>CRYSTALS OF HYDROCHLORIDE OF PYRIDAZIN-3(2H)-ONE COMPOUND AND PROCESS FOR PRODUCTION OF SAME</i> • <i>CRISTAUX DE COMPOSÉ CHLORHYDRATE DE PYRIDAZINE-3(2H)-ONE ET LEUR PROCÉDÉ DE FABRICATION</i>	(84) DE FR GB TR (30) 29.09.2006 IN MU16112006
(71) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP Tsukishima Kikai Co., Ltd., 17-15, Tsukuda 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-0051, JP	(71) Nissan Chemical Industries, Ltd., 7-1 Kanda-Nishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 101-0054, JP	(54) • <i>Verbessertes Verfahren zur Isolierung von Temozolomid</i> • <i>An improved process for the isolation of temozolomide</i> • <i>Procédé amélioré d'isolement du témozolomide</i>
(72) Yamagishi, Masahiko, Ibaraki-ken, JP Furuya, Toshiyuki, Ibaraki-ken, JP Suda, Hideki, Tokyo, JP	(72) KAWAHARA, Shiro, Funabashi-shi Chiba 274-8507, JP NISHITANI, Junichi, Funabashi-shi Chiba 274-8507, JP	(71) CIPLA LIMITED, Mumbai Central, Mumbai 400 008, IN (72) Srinivas, Pathi, 560 040, Bangalore, IN Rao, Dharmaraj Ramachandra, 400 601, Thane (W), IN Kankan, Rajendra Narayanrao, 400 076, Mumbai, IN
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE	(74) Hartz, Nikolai, et al, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE	(74) Cottrill, Emily Elizabeth Helen, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB
(62) 07736898.3 / 1 997 817		(62) 07823983.7 / 2 066 672
(51) C07D 401/04 (11) 2 374 804 A1 A61K 31/40 A61K 31/445 A61K 31/495 A61K 31/54 A61K 31/55 C07D 223/02 C07D 227/00	C07D 401/12 → (51) C07D 215/12	C07D 491/04 → (51) C07D 215/12
(25) En (26) En (21) 11160853.5 (22) 22.04.2004	C07D 403/10 → (51) C07C 243/22	C07D 491/048 → (51) C07D 233/90
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	C07D 403/12 → (51) C07D 205/04	C07D 491/14 → (51) C07D 215/12
AL HR LT LV MK	C07D 405/12 → (51) C07D 215/12	C07D 491/22 → (51) C07D 215/12
(30) 22.04.2003 US 464858 P 22.09.2003 US 505230 P	C07D 405/12 → (51) C07D 223/16	C07D 513/04 → (51) A61K 31/437
(54) • <i>Chemokinrezeptorbindende heterocyclische Verbindungen mit verbesserter Wirksamkeit</i> • <i>Chemokine receptor binding heterocyclic compounds with enhanced efficacy</i> • <i>Composés hétérocycliques de liaison de récepteur de chemokine avec une efficacité améliorée</i>	(51) C07D 413/12 (11) 2 374 806 A1 C07D 263/20 C07D 413/14 C07D 471/04 A61K 31/4709 A61K 31/4375 A61P 31/04	(51) C07F 5/02 (11) 2 374 808 A1 C23C 14/00
(71) Genzyme Corporation, 500 Kendall Street, Cambridge, MA 02142, US	(25) De (26) De (21) 10011797.7 (22) 03.09.2004	(25) En (26) En (21) 11250323.0 (22) 16.03.2011
(72) Bridger, Gary, J., Bellingham, WA 98225, US McEachern, Ernest, J., Vancouver British Columbia V6B 1B7, CA	(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR	(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(74) Skerlj, Renato, Vancouver British Columbia V6K 2V7, CA Schols, Dominique, B-3020, Herent, BE Skupinska, Krystyna, New Westminster British Columbia V3M 1P6, CA Chen, Gang, Langley British Columbia V1M 3K1, CA	(30) 03.09.2003 DE 10340485 (54) • <i>OXAZOLIDINON-CHINOLON HYBRIDE und Zwischenprodukte zu deren Herstellung</i> • <i>OXAZOLIDINON-QUINOLONe HYBRIDes and intermediates for their preparation</i> • <i>OXAZOLIDINON-QUINOLON HYBRIDes et intermédiaires pour leur préparation</i>	(30) BA ME 19.03.2010 US 727313
	(71) Morphochem Aktiengesellschaft Für Kombinatorische Chemie, Gmunder Strasse 37-37a, 81379 München, DE	(54) • <i>Einkomponentenvorläufer und Verfahren dafür</i> • <i>Single-source precursor and methods therefor</i> • <i>Précurseur à source unique et procédés correspondants</i>
	(72) Hubschwerlen, Christian, 68480 Durmenach, FR Specklin, Jean-Luc, 68680 Kembs, FR Surivet, Jean Philippe, 68300 Saint-Louis, FR	(71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US (72) Schmidt, Wayne R., Pomfret Center Connecticut 06259, US (74) Towler, Philip Dean, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, GB-London EC4Y 8JD, GB
		C07F 7/04 → (51) A01N 59/20

C07F 13/00 → (51) C07B 39/00			
(51) C07H 1/00	(11) 2 374 809 A1		
C07H 5/06			
(25) En	(26) En		
(21) 10461509.1	(22) 16.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR			
AL BA ME RS			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Verfahren zur Herstellung von 6-O-Acetyl-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose • A process for the preparation of 6-O-acetyl-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose • Le procédé pour la préparation de 6-O-acétyl-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose 		
(71) Adamed sp. z o.o., Pienków 149, 05-152 Czosnów k/Warszawy, PL Zakład Doswiadczalny CHEMIPAN Instytutu Chemii Fizycznej i Instytutu Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk, ul. Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa, PL			
(72) Majka, Zbigniew, 39-102, Lubzina, PL Raczko, Jerzy, 01-957, Warszawa, PL Bartoszewski, Zbigniew, 02-352, Warszawa, PL Powala, Sylwester, 05-126, Nieporet, PL Radwanski, Bogdan, 05-800, Pruszków, PL			
(74) Sitkowska, Jadwiga, Kancelaria Patentowa Al. Komisji Edukacji Narodowej 83/106, 02-777 Warszawa, PL			
(51) C07H 1/00	(11) 2 374 810 A1		
C07H 5/06			
(25) En	(26) En		
(21) 10461510.9	(22) 16.03.2010		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR			
AL BA ME RS			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Verfahren zur Herstellung von 1,6-anhydro-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose • A process for the preparation of 1,6-anhydro-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose • Le procede pour la preparation de 1,6-anhydro-2-azido-3,4-di-O-benzyl-2-deoxy-D-glucopyranose 		
(71) Adamed sp. z o.o., Pienków 149, 05-152 Czosnów k/Warszawy, PL			
(72) Golinski, Jerzy, 03-352, Warszawa, PL Kozlowski, Tomasz, 00-441, Warszawa, PL Orkisz, Maria Jolanta, 01-930, Warszawa, PL			
(74) Sitkowska, Jadwiga, Kancelaria Patentowa Al. Komisji Edukacji Narodowej 83/106, 02-777 Warszawa, PL			
C07H 5/06 → (51) C07H 1/00			
C07H 17/08 → (51) C12P 19/62			
C07H 21/04 → (51) C07K 1/00			
C07H 21/04 → (51) C12N 15/11			
(51) C07K 1/00	(11) 2 374 811 A1		
C07K 16/00			
C07H 21/04			
(25) En	(26) En		
(21) 10013160.6	(22) 23.07.2003		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR			
(30) 23.07.2002 US 397605 P			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>IgG Fc/HIV-gp120/c3d Fusionsprotein</i> • <i>IgG Fc/HIV-gp120/c3d fusion protein</i> • <i>IgG Fc/HIV-gp120/c3d protéines de fusion</i> 		
(71) Duke University, P.O. Box 90083, Durham, NC 27708-0083, US			
(72) Haynes, Barton F., Durham NC 27708-0083, US Montefiori, David C., Durham NC 27708-0083, US			
(74) Atkinson, Peter Birch, et al, Marks & Clerk LLP Sussex House 83-85 Mosley Street, Manchester M2 3LG, GB			
(62) 03765923.2 / 1 523 492			
(51) C07K 5/02	(11) 2 374 812 A2		
C07K 5/06			
C07K 5/08			
(25) En	(26) En		
(21) 11169378.4	(22) 13.07.2007		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR			
AL BA HR MK RS			
(30) 13.07.2006 US 830488 P 22.06.2007 US 945786 P			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>4-amino-4-oxobutanoyl-Peptide als Hemmer viraler Replikation</i> • <i>4-amino-4-oxobutanoyl Peptides as Inhibitors of Viral Replication</i> • <i>Peptides de 4-amino-4-oxobutanoyl en tant qu'inhibiteurs de la répllication virale</i> 		
(71) Achillion Pharmaceuticals, Inc., 300 George Street, New Haven, CT 06511, US			
(72) Phadke, Avinash, Branford, CT Connecticut 06405, US Zhang, Suoming, Madison, CT Connecticut 06443, US Wang, Xiangzhu, Branford, CT Connecticut 06405, US			
(74) Agarwal, Atul, Hamden CT 06518, US			
(74) Smaggasgale, Gillian Helen, W.P. Thompson & Co 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB			
(62) 07810457.7 / 2 041 156			
C07K 5/027 → (51) A61K 31/40			
C07K 5/033 → (51) A61K 31/40			
C07K 5/06 → (51) A61K 31/40			
C07K 5/06 → (51) C07K 5/02			
C07K 5/065 → (51) A61K 31/40			
C07K 5/078 → (51) A61K 31/40			
C07K 5/08 → (51) C07K 5/02			
C07K 5/087 → (51) A61K 31/40			
C07K 7/06 → (51) A61K 38/08			
C07K 7/08 → (51) A61K 38/08			
C07K 11/00 → (51) A61K 38/17			
C07K 11/00 → (51) C12N 1/20			
C07K 14/00 → (51) A61K 38/08			
C07K 14/11 → (51) C12N 15/86			
C07K 14/22 → (51) C12N 15/31			
(51) C07K 14/31	(11) 2 374 813 A1		
(25) Es	(26) En		
(21) 09803779.9	(22) 02.12.2009		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR			
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR			
AL BA RS			
(86) ES 2009/070546 02.12.2009			
(87) WO 2010/063865 2010/23 10.06.2010			
(30) 03.12.2008 ES 200803441			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>VERWENDUNG VON PHENOLLÖSLICHEN MODULINEN ZUR ENTWICKLUNG VON IMPFSTOFFEN</i> • <i>USE OF PHENOL-SOLUBLE MODULINS FOR VACCINE DEVELOPMENT</i> • <i>UTILISATION DE MODULINES PHÉNOL-SOLUBLES POUR LE DÉVELOPPEMENT DE VACCINS</i> 		
(71) Proyecto de Biomedicina Cima, S.L., Avda. Pio XII, 22 Oficina 1, 31008 Pamplona - Navarra, ES Institut Pasteur, 28, Rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR			
(72) BORRÁS CUESTA, Francisco, E-31008 Pamplona - Navarra, ES CASARES LAGAR, Inés Noelia, E-31008 Pamplona - Navarra, ES DURÁNTEZ DELGADO, María del Carmen, E-31008 Pamplona - Navarra, ES LASARTE SAGASTIBELZA, Juan José, E-31008 Pamplona - Navarra, ES LECLERC, Claude, F-75724 Paris Cedex 15, FR PRIETO VALTUEÑA, Jesús María, E-31008 Pamplona - Navarra, ES SAROBE UGARRIZA, Pablo, E-31008 Pamplona - Navarra, ES			
(74) ABG Patentes, S.L., Avenida de Burgos 16D Edificio Euromor, 28036 Madrid, ES			
C07K 14/31 → (51) A61K 38/16			
C07K 14/37 → (51) C12N 9/42			
(51) C07K 14/47	(11) 2 374 814 A2		
A61K 38/16			
C12N 15/12			
G01N 33/574			
A61K 31/7088			
(25) En	(26) En		
(21) 10183767.2	(22) 03.05.1999		
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE			
(30) 08.05.1998 NO 982097			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>T-Zellimmunität auslösende Peptide</i> • <i>Peptides that ellicit T cellular immunity</i> • <i>Peptides provoquant une immunité cellulaire T</i> 		
(71) GemVax AS, Drammensveien 100, 0273 Oslo, NO			
(72) Gaudernack, Gustav, 1300 Sandvika, NO Eriksen, Jon Amund, 3916 Porsgrunn, NO Møller, Mona, 3925 Porsgrunn, NO Gjertsen, Marianne Klemp, 1335 Snarøya, NO Sæterdal, Ingvil, 1383 Asker, NO			
(74) Inspicos A/S, Kogle Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK			
(62) 99940722.4 / 1 078 000			
C07K 14/61 → (51) C12N 9/40			
(51) C07K 14/705	(11) 2 374 815 A1		
(25) En	(26) En		
(21) 10186811.5	(22) 26.05.2005		
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR			
(27) 26.05.2005 PCT/US2005/018515			
(30) 28.05.2004 US 575172 P			
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Hunden CD20 Zusammensetzungen</i> • <i>Canine CD20 compositions</i> • <i>Compositions de CD20 canin</i> 		

(71) IDEXX Laboratories, Inc., One Idexx Drive, Westbrook, ME 04092, US
(72) Beall, Melissa, Cape Elizabeth, ME 04107, US
(74) Savic, Bojan, Savic Patentanwälte Bayerstrasse 83, 80335 München, DE
(62) 05798217.5 / 1 751 187

C07K 14/705 → (51) **A61K 38/17**

C07K 14/705 → (51) **C12N 15/63**

C07K 14/72 → (51) **C12N 15/63**

C07K 16/00 → (51) **C07K 1/00**

C07K 16/00 → (51) **C12N 15/13**

(51) **C07K 16/10** (11) **2 374 816 A1**
C12N 15/13 **C12N 5/12**
A61K 39/395

(25) En (26) En
(21) 10305353.4 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • Bindemoleküle gegen Chikungunya-Virus und Verwendungen davon
• Binding molecules against Chikungunya virus and uses thereof
• Molécules liant le virus du Chikungunya et leurs utilisations

(71) Humalys, 41 quai Fulchiron, 69005 Lyon, FR
Singapore Immunology Network (SigN), Biomedical Sciences Institutes 8A Biomedical Grove Nr. 04-06 Immunos, Singapore 138648, SG

(72) Warter, Lucile, 04-06 Singapore 138648, SG
Abastado, Jean-Pierre, 04-06 Singapore 138648, SG
Nardin, Alessandra, 04-06 Singapore 138648, SG
Wang, Cheng-I, 04-06 Singapore 138648, SG

(74) Flesselles, Bruno F.G., BF IP 4, rue Ribera, 75016 Paris, FR

C07K 16/12 → (51) **C12N 15/13**

C07K 16/12 → (51) **C12N 15/31**

(51) **C07K 16/28** (11) **2 374 817 A1**
C07K 16/46 **A61K 39/395**
C12N 5/12 **C12N 15/63**

(25) En (26) En
(21) 10180306.2 (22) 05.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

HR LV
(27) 05.04.2005 EP 05736701
(30) 13.04.2004 EP 04008722
(54) • Anti-P-Selectin-Antikörper
• Anti-P-selectin antibodies
• Anticorps à sélection anti-P

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

(72) Graus, Yvo, 3984 PR Odijk, NL
Himber, Jacques, 68500 Guebwiller, FR
Jansen-Molenaar, Miranda, 3601 CL Maarsse, NL
Kling, Dorothee, 79400 Kandern-Tannenkirch, DE
Kopetzky, Erhard, 82377 Penzberg, DE
Parren, Paul, 3984 PR Odijk, NL
Rebers, Frank, 3554 CT Utrecht, NL
Steiner, Beat, 4143 Dornach, CH

Stern, Anne, 82377 Penzberg, DE
Braemer, Pamela, 69469 Weinheim, DE
Stubenrauch, Kay-Gunnar, 82377 Penzberg, DE
van de Winkel, Jan, 3707 CK Zeist, NL
van Vugt, Martine, 3994 KR Houten, NL
(74) Klostermeyer-Rauber, Dörte, F. Hoffmann-La Roche AG Corporate Law Patents (CLP) Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(62) 05736701.3 / 1 737 891

(51) **C07K 16/28** (11) **2 374 818 A1**
C12N 15/13 **A61K 39/395**
A61P 29/00

(25) En (26) En
(21) 11171039.8 (22) 01.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(30) 02.06.2006 US 810664 P
08.09.2006 US 843232 P

(54) • Antikörper mit hoher Affinität für den menschlichen IL-6-Rezeptor
• High affinity antibodies to human IL-6 receptor
• Anticorps haute affinité du récepteur IL-6 humain

(71) Regeneron Pharmaceuticals, Inc., 777 Old Saw Mill Road, Tarrytown, NY 10591, US

(72) Stevens, Sean, Mohegan Lake, NY 10547, US
Huang, Tammy T, Golden Bridge, NY 10526, US
Martin, Joel H, Putnam Valley, NY 10579, US
Fairhurst, Jeanette L, White Plains, NY 10603, US

Rafique, Ashique, Yonkers, NY 10705, US
Smith, Eric, New York, NY 10016, US
Pobursky, Kevin J, Beacon, NY 12508, US
Papadopoulos, Nicholas J, Lagrangeville, NY 12540, US

Fandl, James P, Lagrangeville, NY 12540, US
Chen, Gang, Yorktown Heights, NY 10598, US

Karow, Margaret, Camarillo, CA 93012, US
(74) Power, David, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(62) 07777380.2 / 2 041 177

C07K 16/28 → (51) **C12N 15/09**

C07K 16/28 → (51) **G01N 33/53**

(51) **C07K 16/40** (11) **2 374 819 A1**
A61K 38/48 **A61K 39/395**
A61P 9/10 **A61P 37/06**
A61P 19/02

(25) En (26) En
(21) 11172040.5 (22) 12.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 12.05.2003 DK 200300716
(54) • Antikörper gegen MASP-2
• Antibodies to MASP-2
• Anticorps contre MASP-2

(71) Natimmune A/S, Fruebjergvej 3, DK-2100 Copenhagen Ø, DK

(72) Larsen, Flemming, 2100 København Ø, DK
Wahlers, Ulla, 2600 Glostrup, DK

(74) Høiberg A/S, St. Kongensgade 59 A, 1264 Copenhagen K, DK

(62) 04732276.3 / 1 625 166

(51) **C07K 16/44** (11) **2 374 820 A2**
A61K 39/00

(25) De (26) De
(21) 10194202.7 (22) 12.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 14.11.2003 DE 10353175
(54) • Humaner monoklonaler Antikörper mit fettsenkender Wirkung
• Human monoclonal antibody having fat-reducing effect
• Anticorps monoclonal humain reducteur de graisse

(71) Patrys Limited, Level 6, Suite 614 343 Lt Collins Street, Melbourne, Victoria 3000, AU

(72) Vollmers, Heinz Peter, 97078, Würzburg, DE

(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(62) 04802719.7 / 1 682 580

C07K 16/46 → (51) **C07K 16/28**

C07K 16/46 → (51) **C12N 15/09**

C07K 19/00 → (51) **C12N 5/10**

C08F 2/01 → (51) **C08F 210/06**

C08F 2/02 → (51) **C08F 210/06**

C08F 2/44 → (51) **C08F 283/01**

C08F 4/02 → (51) **C08F 4/6592**

C08F 4/24 → (51) **B01J 27/053**

C08F 4/65 → (51) **C08F 4/6592**

(51) **C08F 4/654** (11) **2 374 821 A1**
C08F 4/658 **C08F 10/00**

(25) Ja (26) En
(21) 09837586.8 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/071515 17.12.2009
(87) WO 2010/079701 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001383

(54) • FESTE KATALYSATOR-KOMPONENTE FÜR OLEFIN-POLYMERISATION, HERSTELLUNGSVERFAHREN, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DES KATALYSATORS UND OLEFINPOLYMERS
• SOLID CATALYST COMPONENT FOR OLEFIN POLYMERIZATION, MANUFACTURING METHOD, AND CATALYST AND OLEFIN POLYMER MANUFACTURING METHOD

• COMPOSANT CATALYSEUR SOLIDE POUR POLYMERISATION D'OLÉFINES, PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ, CATALYSEUR ET PROCÉDÉ DE POLYMERISATION D'OLÉFINES

(71) Toho Titanium CO., LTD., 3-5 Chigasaki 3-chome, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP

(72) KONO, Hiroyuki, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP

FUJITA, Takashi, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8510, JP

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

C08F 4/658 → (51) **C08F 4/654**

(51) **C08F 4/6592** (11) **2 374 822 A2**
C08F 4/65 **C08F 4/02**
C08F 10/00

(25) Ko (26) En

- (21) 09832130.0 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2009/007377 10.12.2009
(87) WO 2010/068045 2010/24 17.06.2010
(88) 26.08.2010
(30) 11.12.2008 KR 20080125604
(54) • *GESTÜTZTER HYBRIDMETALLOGEN-KATALYSATOR, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYOLEFINPOLYMEREN DAMIT*
• *HYBRID SUPPORTED METALLOCENE CATALYST, METHOD FOR PREPARING THE SAME, AND METHOD FOR PREPARING POLYOLEFIN POLYMERS USING SAME*
• *CATALYSEUR MÉTALLOCÈNE MIXTE SUR SUPPORT, SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION, ET MÉTHODE DE PRÉPARATION DE POLYMÈRES DE POLYOLÉFINE UTILISANT CE CATALYSEUR*
- (71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdangpo-gu Seoul 150-721, KR
(72) HONG, Dae-Sik, Gunpo-si Gyeonggi-do 435-055, KR
LEE, Ki-Soo, Daejeon 305-509, KR
CHO, Joon-Hee, Daejeon 305-340, KR
SONG, Eun-Kyoung, Daejeon 302-781, KR
LEE, Yong-Ho, Incheon 400-101, KR
LEE, Byung-Ryul, Daejeon 305-340, KR
KIM, Seon-Kyoung, Yongin-si Gyeonggi-do 448-760, KR
(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
-
- C08F 8/44** → (51) **C08J 5/18**
-
- C08F 10/00** → (51) **C08F 4/654**
-
- C08F 10/00** → (51) **C08F 4/6592**
-
- C08F 10/02** → (51) **B01J 27/053**
-
- C08F 110/02** → (51) **B01J 27/053**
-
- (51) **C08F 210/06** (11) **2 374 823 A1**
C08F 2/01 **C08F 2/02**
(25) En (26) En
(21) 10003747.2 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Herstellung von Alpha-Olefincopolymeren in einem Schlaufenreaktor mit variabler Comonomerzuführung*
• *Production of alpha-olefin copolymers in a loop reactor with variable comonomer feed*
• *Production de copolymères alpha-oléfine dans un réacteur à boucle avec alimentation variable en comonomères*
- (71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT
(72) Nyfors, Klaus, 06150 Porvoo, FI
Leskinen, Pauli, 00700 Helsinki, FI
Hätönen, Jari, 06100 Porvoo, FI
Tuominen, Olli, 00930 Helsinki, FI
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE
-
- (51) **C08F 220/20** (11) **2 374 824 A1**
C08F 220/26 **C08K 5/00**
C08L 33/04 **G02B 1/04**
(25) Ja (26) En
(21) 09831883.5 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070709 10.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070484 07.12.2009
(87) WO 2010/067779 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 JP 2008313616
18.12.2008 JP 2008322332
19.12.2008 JP 2008324583
25.12.2008 JP 2008331372
- (54) • *ROHSTOFFZUSAMMENSETZUNGEN FÜR HARZ FÜR OPTISCHES ELEMENTL, HARZ FÜR OPTISCHES ELEMENT UND OPTISCHES ELEMENT*
• *RAW-MATERIAL COMPOSITIONS FOR RESIN FOR OPTICAL PART, RESIN FOR OPTICAL PART, AND OPTICAL PART*
• *COMPOSITIONS DE RÉSINE POUR PIÈCE OPTIQUE, RÉSINE POUR PIÈCE OPTIQUE, ET PIÈCE OPTIQUE*
- (71) Idemitsu Kosan Co., Ltd., 1-1 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8321, JP
(72) OBATA, Yutaka, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
IWASAKI, Takeshi, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
ONO, Hidetoshi, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
TAKEBE, Tomoaki, Ichihara-shi Chiba 299-0193, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- (51) **C08F 220/26** (11) **2 374 825 A1**
A61K 9/127 **A61K 31/409**
A61K 39/395 **A61K 45/00**
A61K 47/48 **A61P 35/00**
(25) Ja (26) En
(21) 09833530.0 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071517 17.12.2009
(87) WO 2010/071230 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 JP 2008321500
(54) • *FOTODYNAMISCHES THERAPEUTIKUM MIT ANHÄUFUNG VON ZELLSPEZIFISCHEN FUNKTIONEN*
• *PHOTODYNAMIC THERAPEUTIC AGENT SHOWING ACCUMULATION OF CELL-SPECIFIC FUNCTIONS*
• *AGENT THÉRAPEUTIQUE PHOTODYNAMIQUE PRÉSENTANT UNE ACCUMULATION SPÉCIFIQUE DE CELLULES*
- (71) Keio University, 15-45 Mita 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8345, JP
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-Ku Tokyo 113-8654, JP
(72) UEDA, Masakazu, Tokyo 160-8582, JP
ARAI, Tsunenori, Yokohama-shi Kanagawa 223-8522, JP
MATSUDA, Sachiko, Tokyo 160-8582, JP
ISHIHARA, Kazuhiko, Tokyo 113-8654, JP
(74) Denison, Christopher Marcus, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
-
- C08F 220/26** → (51) **C08F 220/20**
-
- (51) **C08F 283/01** (11) **2 374 826 A1**
C08F 290/06 **C09D 4/00**
C09D 5/24 **C09D 7/12**
C09D 163/00 **C09D 167/07**
C09D 171/00 **C09D 175/16**
C08F 2/44
(25) Ja (26) En
(21) 09831955.1 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070709 10.12.2009
- (87) WO 2010/067851 2010/24 17.06.2010
(30) 10.12.2008 JP 2008314713
(54) • *HINTERSPRITZTE BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNG UND FORMPRODUKT MIT HINTERSPRITZTER BESCHICHTUNG*
• *IN-MOLD COATING COMPOSITION AND IN-MOLD-COATED MOLDED PRODUCT*
• *COMPOSITION DE REVÊTEMENT DANS LE MOULE ET CORPS MOULÉ REVÊTU DANS LE MOULE*
- (71) Dai Nippon Toryo Co., Ltd., 1-124 Nishikujo 6-chome, Konohana-ku Osaka-shi Osaka 554-0012, JP
(72) OOTA, Kenji, Komaki-shi Aichi 485-0075, JP
SHIROZA, Shinichirou, Komaki-shi Aichi 485-0075, JP
YONEMOCHI, Kenji, Komaki-shi Aichi 485-0075, JP
(74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT
-
- C08F 290/06** → (51) **C08F 283/01**
-
- C08G 18/08** → (51) **C08G 18/12**
-
- (51) **C08G 18/12** (11) **2 374 827 A2**
C08G 18/08 **C08G 18/48**
C08G 18/76 **B32B 27/08**
B32B 27/12 **B32B 27/40**
C09J 175/00 **C09J 7/02**
(25) En (26) En
(21) 11172489.4 (22) 10.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 11.02.2005 US 56067
19.10.2005 US 253927
13.12.2005 US 300229
(54) • *Lösungsmittelfreie wässrige Polyurethan-dispersionen und daraus geformte Artikel*
• *Solvent Free Aqueous Polyurethane Dispersions and Shaped Articles Therefrom*
• *Dispersions de polyuréthane aqueuses sans solvant et articles formés à partir de celles-ci*
- (71) Invista Technologies S.à.r.l., Talstrasse 80, 8001 Zurich, CH
(72) Liu, Hong, Waynesboro, VA Virginia 22980, US
Covelli, Carmen, A., Chadds Ford, PA Pennsylvania 19317, US
Farmer, Douglas, K., Greensboro, NC North Carolina 27407, US
(74) Cockerton, Bruce Roger, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
(62) 06720655.7 / 1 846 468
-
- C08G 18/48** → (51) **C08G 18/12**
-
- C08G 18/76** → (51) **C08G 18/12**
-
- (51) **C08G 59/08** (11) **2 374 828 A1**
C08G 59/30 **B32B 27/38**
(25) En (26) En
(21) 10159344.0 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Herstellung eines niedrig dielektrisches bromiertes Harz mit einer symmetrischen oder gesättigten heterozyklischen aliphatischen Molekularstruktur und Zusammensetzung enthaltend dieses Harz*

- Preparation of a low dielectric brominated resin with a symmetric or saturated heterocyclic aliphatic molecular structure and composition comprising said resin
 - Préparation d'une résine de brome faiblement diélectrique dotée d'une structure moléculaire aliphatique hétérocyclique saturée et composition comprenant cette résine
- (71) Nan-Ya Plastics Corporation, No. 201, Tun Hwa Nouth Road Songshan District, Taipei, TW
- (72) Tzou, Ming-Jen, Taipei, TW
Chen, Chi-Cheng, Taipei, TW
Chen, Chih-Hong, Taipei, TW
- (74) Ihle, Kornelia, Viering, Jentschura & Partner Grillparzerstr. 14, 81675 München, DE

C08G 59/30 → (51) **C08G 59/08**

C08G 63/06 → (51) **C12P 7/56**

C08G 63/08 → (51) **C12P 7/56**

C08G 63/91 → (51) **C08G 85/00**

- (51) **C08G 64/14** (11) **2 374 829 A1**
C08K 5/13 **C08K 5/50**
C08L 69/00
- (25) De (26) De
(21) 10159245.9 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • Verzweigtes Schmelzpolycarbonat mit geringem Anteil an Fehlstrukturen
• Branched melt polycarbonate with low proportion of faulty structures
• Polycarbonate en fusion ramifié doté d'un taux moindre de structures erronées
- (71) Bayer MaterialScience AG, Building Q18, 51368 Leverkusen, DE
- (72) Konrad, Stephan, Dr., 41541 Dormagen, DE
Heuer, Helmut Werner, Dr., 51371 Leverkusen, DE
Köhler, Karl-Heinz, Dr., 52078 Aachen-Brand, DE
Münnich, Christian, Dr., 51377 Leverkusen, DE
Wehrmann, Rolf, Dr., 47800 Krefeld, DE

- (51) **C08G 64/14** (11) **2 374 830 A1**
C08K 5/13 **C08K 5/50**
C08L 69/00
- (25) De (26) De
(21) 11161029.1 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 EP 10159245
- (54) • Verzweigtes Schmelzpolycarbonat mit geringem Anteil an Fehlstrukturen
• Branched melt polycarbonate with low proportion of faulty structures
• Polycarbonate en fusion ramifié doté d'un taux moindre de structures erronées
- (71) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
- (72) Konrad, Stephan, 41541, Dormagen, DE
Heuer, Helmut-Werner, 47829, Krefeld, DE
Köhler, Karl-Heinz, 52078, Aachen-Brand, DE
Münnich, Christian, 51377, Leverkusen, DE
Wehrmann, Rolf, 47800, Krefeld, DE

C08G 69/48 → (51) **C08G 85/00**

C08G 73/06 → (51) **C08G 77/04**

C08G 73/10 → (51) **G02F 1/1337**

- (51) **C08G 77/04** (11) **2 374 831 A1**
C08G 73/06
- (25) En (26) En
(21) 10169540.1 (22) 14.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 07.04.2010 US 755450
- (54) • Elastomer auf Cyanatesterbasis
• Cyanate ester-based elastomer
• Élastomère à base d'ester de cyanate
- (71) CORNERSTONE RESEARCH GROUP, INC., 2750 Indian Ripple Road, Dayton, OH 45440, US
- (72) Hreha, Richard Douglas, Beaver creek, OH 45431, US
Collins, Brittany Nicole, Xenia, OH 45385, US
- (74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

- (51) **C08G 77/38** (11) **2 374 832 A1**
C09D 183/04 **C09J 183/07**
C09J 183/05
- (25) En (26) En
(21) 11002939.4 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 JP 2010089165
- (54) • Mit Zusätzen härtbare selbsthaftende Silikonkautschukzusammensetzung
• Addition curable self-adhesive silicone rubber composition
• Composition d'addition de caoutchouc de silicone durcissable auto-adhésif
- (71) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Kato, Nobu, Annaka-shi Gunma-ken, JP
Meguriya, Noriyuki, Annaka-shi Gunma-ken, JP
Yamazaki, Toshio, Annaka-shi Gunma-ken, JP
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C08G 79/00 → (51) **G03F 7/09**

C08G 79/10 → (51) **G03F 7/09**

- (51) **C08G 85/00** (11) **2 374 833 A1**
C07D 245/02 **C07D 273/08**
C08G 63/91 **C08G 69/48**
- (25) Ja (26) En
(21) 09833514.4 (22) 15.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071192 15.12.2009
- (87) WO 2010/071212 2010/25 24.06.2010
- (30) 15.12.2008 JP 2008318598
- (54) • VERFAHREN ZUR VERWENDUNG VON CYCLISCHEM CARBODIIMID
• METHOD FOR USING CYCLIC CARBODIIMIDE
• PROCÉDÉ UTILISANT UN CARBODIIMIDE CYCLIQUE
- (71) Teijin Limited, 6-7, Minamihommachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP

- (72) SHOJI Shinichiro, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP
SUZUKI Hiroataka, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP
- (74) Hallybone, Huw George, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

- (51) **C08J 3/12** (11) **2 374 834 A1**
A61K 8/88 **A61Q 1/00**
B29C 67/00
- (25) Ja (26) En
(21) 09830462.9 (22) 27.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070366 27.11.2009
- (87) WO 2010/064696 2010/23 10.06.2010
- (30) 05.12.2008 JP 2008311266
- (54) • KUGELFÖRMIGE VERBUNDPARTIKEL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
• SPHERICAL COMPOSITE PARTICLES AND MANUFACTURING METHOD THEREFOR
• PARTICLES COMPOSITES SPHÉRIQUES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ
- (71) Daicel-Evonik Ltd., 2-3-1 Nishi-shinjuku, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0912, JP
- (72) MATSUI, Hideki, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
NAKAIE, Yoshiki, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
KOMADA, Hajime, Himeji-shi Hyogo 671-1281, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **C08J 3/12** (11) **2 374 835 A2**
C08J 3/14 **C08L 77/06**
A61Q 1/00 **A61Q 3/00**
A61K 8/02 **A61K 8/88**
A61Q 19/00
- (25) En (26) En
(21) 11160957.4 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 EP 10159183
09.02.2011 EP 11153777
- (54) • Polyamid-1010-Pulver und dessen Verwendung in Körperpflegeprodukten
• Polyamide 1010 powder and its use in personal care products
• Poudre de polyamide 1010 et son utilisation dans des produits de soins personnels
- (71) Evonik Goldschmidt GmbH, Goldschmidtstrasse 100, 45127 Essen, DE
- (72) Jha, Brajesh Kumar, 23112 Midlothian, VA, US
Meyer, Juergen, 45134, Essen, DE
Gruening, Burghard, 45134, Essen, DE
Baumann, Franz-Erich, 48249, Dülmen, DE
Christoph, Wolfgang, 45768, Marl, DE
Stemmer, Heike, 45721, Haltern am See, DE
Warnke, Kristiane, 45665, Recklinghausen, DE

C08J 3/14 → (51) **C08J 3/12**

- (51) **C08J 3/24** (11) **2 374 836 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159253.3 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Vernetzbare Zusammensetzung, die mit einem latent basischen Katalysator vernetzbar ist*
 - *Crosslinkable composition crosslinkable with a latent base catalyst.*
 - *Composition réticulable avec un catalyseur de base latente*
- (71) Nuplex Resins B.V., Synthesebaan 1, 4612 RB Bergen op Zoom, NL
- (72) Brinkhuis, Richard Hendrikus Gerrit, 8011 JX, ZWOLLE, NL
Schutyser, Jan Andre Jozef, 6952 JJ, DIEREN, NL
Dolphijn, Paulus Jozef, 4708 CA, ROOSEN-DAAL, NL
Buser, Antonius Johannes Wilhelmus, 7031 GN, WEHL, NL
Elfrink, Petrus Johannes Maria David, 5813 PZ, BOXMEER, NL
Shalati, Mohamad, LOUISVILLE, 40241, US
- (74) Derks, Wilbert, et al, Howrey LLP Rembrandt Tower Amstelplein 1, 31st Floor, 1096 HA Amsterdam, NL

C08J 5/00 → (51) **C08K 3/04**

- (51) **C08J 5/18** (11) **2 374 837 A1**
C08F 8/44 **B32B 17/10**
C08F 210/02 C08F 220/06
- (25) En (26) En
(21) 10186136.7 (22) 31.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 29.10.2004 US 623479 P
- (54) • *Thermoplastische Harzzusammensetzungen zur Verwendung für transparente Laminat*
- *Thermoplastic resin compositions suitable for use in transparent laminates*
 - *Compositions de résine thermoplastique adaptées pour une utilisation dans des stratifiés transparents*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 N. Market Street, Wilmington, DE 19898, US
- (72) Bennison, Stephen J., Wilmington, DE 19803, US
Samuels, Sam L., Landenberg, PA 19350, US
Paul, John W., Beaumont, TX 77706, US
Peseck, Steven C., Orange, TX 77632, US
Smith, Anthony C., Vienna, WV 26105, US
Anderson, Jerrel C., Vienna, WV 26105, US
- (74) Dannenberger, Oliver Andre, et al, Abitz & Partner Hörselbergstrasse 5, 81677 Munich, DE
- (62) 05851282.3 / 1 805 249

C08J 5/18 → (51) **C08L 83/04**

- (51) **C08J 9/00** (11) **2 374 838 A1**
C08J 9/14 **B29C 44/50**
C08L 25/06 C08L 67/02
- (25) En (26) En
(21) 11002923.8 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 JP 2010090555
- (54) • *Extrudierter thermoplastischer Harzschaum*
- *Extruded thermoplastic resin foam*
 - *Mousse de résine thermoplastique extrudée*
- (71) JSP Corporation, 4-2 Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

- (72) Okuda, Akira, Kanuma-shi Tochigi 322-0014, JP
Ishikawa, Tatsuyuki, Kanuma-shi Tochigi 322-0014, JP
Kogure, Naochika, Kanuma-shi Tochigi 322-0014, JP
Sato, Kazunobu, Kanuma-shi Tochigi 322-0014, JP
- (74) Müller-Gerbes Wagner Albiger Patentanwälte, Friedrich-Breuer-Strasse 72-78, 53225 Bonn, DE

C08J 9/12 → (51) **C08L 3/02**

C08J 9/14 → (51) **C08J 9/00**

- (51) **C08J 9/26** (11) **2 374 839 A1**
C08K 3/00 **C08L 23/06**
C08L 23/12 **H01G 9/02**
H01M 2/16
- (25) Ja (26) En
(21) 10729204.7 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/050040 06.01.2010
(87) WO 2010/079784 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001957
- (54) • *POLYPROPYLENHARZZUSAMMENSETZUNG ZUR BILDUNG EINES MIKROPORÖSEN FILMS*
- *POLYPROPYLENE RESIN COMPOSITION FOR MICROPOROUS FILM FORMATION*
 - *COMPOSITION DE RÉSINE DE POLYPROPYLENE POUR LA FORMATION DE FILMS MICROPOREUX*
- (71) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
Prime Polymer Co., Ltd., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
- (72) TAMURA, Satoshi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP
ITAKURA, Keita, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP
TSUNORI, Ryoichi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP
HASHIZUME, Satoshi, Takaiishi-shi Osaka 592-8501, JP
- (74) Raynor, Stuart Andrew, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C08J 9/26** (11) **2 374 840 A1**
C08K 3/00 **C08L 23/06**
C08L 23/12 **H01G 9/02**
H01M 2/16

- (25) Ja (26) En
(21) 10729219.5 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/050090 07.01.2010
(87) WO 2010/079799 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001950
- (54) • *POLYPROPYLENHARZZUSAMMENSETZUNG ZUR BILDUNG EINES MIKROPORÖSEN FILMS*
- *POLYPROPYLENE RESIN COMPOSITION FOR MICROPOROUS FILM FORMATION*
 - *COMPOSITION DE RÉSINE DE POLYPROPYLENE POUR LA FORMATION DE FILMS MICROPOREUX*
- (71) Prime Polymer Co., Ltd., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
Toray Tonen Specialty Separator Godo Kaisha, 1190-13, Iguchi Nasushiobara-shi, Tochigi 329-2763, JP

- (72) TAMURA, Satoshi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP
TSUNORI, Ryoichi, Sodegaura-shi Chiba 299-0265, JP
- (74) Raynor, Stuart Andrew, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **C08K 3/00** (11) **2 374 841 A1**
F21S 2/00 **G02B 5/02**

- (25) De (26) De
(21) 10159525.4 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Transparentes Kunststoffmaterial*
- *Transparent plastic material*
 - *Matériau en plastique transparent*
- (71) Almaak international GmbH, Elbestrasse 29, 47800 Krefeld, DE
- (72) Menke, Jan Meik, 38640 Goslar, DE
Schmeinta, Thomas, 40699 Erkrath, DE
Eichstädt, Olaf, 45881 Gelsenkirchen, DE
- (74) Stark, Walter, Dr. Stark & Partner Patentanwälte Moerser Strasse 140, 47803 Krefeld, DE

C08K 3/00 → (51) **C08J 9/26**

- (51) **C08K 3/04** (11) **2 374 842 A1**
H01B 1/24 **C08J 5/00**
- (25) En (26) En
(21) 10003716.7 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Halbleitende Polyolefinzusammensetzung, die leitenden Füllstoff umfasst*
- *Semiconductive polyolefin composition comprising conductive filler*
 - *Composition de polyoléfine semi-conductrice comprenant une charge conductrice*
- (71) Borealis AG, IZD Tower Wagramerstraße 17-19, 1220 Vienna, AT
- (72) Svanberg, Christer, 428 34 Kallered, SE
Pham, Tung, 4040 Linz, AT
Malik, Muhammad Ali, 444 42 Stenungsund, SE
Costa, Francis, 4020 Linz, AT
Liu, Yi, 4020 Linz, AT
Uematsu, Takashi, 444 42 Stenungsund, SE
- (74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

(51) **C08K 3/20** (11) **2 374 843 A1**
C08K 3/22 **H01B 3/30**

- (25) De (26) De
(21) 10305352.6 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Alterungsbeständige Polyurethanmischung*
- *Degradation-resistant polyurethane mixture*
 - *Mélanges de polyuréthane résistant au vieillissement*
- (71) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris, FR
- (72) Mehl, Alfred, 91166, Georgensgmünd, DE
Gommel, Alfred, 90502, Kalchreuth, DE
Müller, Friedrich, 91207, Lauf, DE
- (74) Taruttis, Stefan Georg, TARUTTIS Patentanwaltskanzlei Aegidientorplatz 2b, 30159 Hannover, DE

C08K 3/20 → (51) **C08L 3/02**

(51) **C08K 3/22** (11) **2 374 844 A1**
C08L 83/04 **C09D 183/04**
C09D 183/06 **C09D 5/24**
B64G 1/22 **B64G 1/54**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11305400.1 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 FR 1052674

(54) • *Weißer Antistatikbeschichtung auf silylierter Basis*
• *Silylated anti-static white covering*
• *Revêtement blanc antistatique à base silylée*

(71) CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES, 2, Place Maurice Quentin, 75001 Paris, FR

(72) Remaury, Stéphanie, 31460, AURIAC SUR VENDINELLE, FR
Nabarra, Pascale, 31450, BAZIEGE, FR
Guillaumon, Olivier, 31560, SAINT-LEON, FR
Reymond, Serge, 09340, VERNIOLLE, FR

(74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

C08K 3/22 → (51) **B64G 1/52**

C08K 3/22 → (51) **C08K 3/20**

C08K 3/26 → (51) **C08L 3/02**

C08K 5/00 → (51) **C08F 220/20**

C08K 5/13 → (51) **C08G 64/14**

C08K 5/50 → (51) **C08G 64/14**

(51) **C08K 7/14** (11) **2 374 845 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161452.5 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 GB 1005927

(54) • *Verbesserte Zusammensetzung*
• *Improved composition*
• *Composition améliorée*

(71) Lewis Banks Ltd, t/a GBRacing, 19 Hoops Lane, Therfield, Hertfordshire SG8 9CH, GB

(72) Banks, Graham, Therfield, Hertfordshire SG8 9QH, GB

(74) Instone, Alicia Claire, Scott & York Intellectual Property Limited 45 Grosvenor Road, St Albans, Hertfordshire AL1 3AW, GB

(51) **C08L 3/02** (11) **2 374 846 A1**
C08J 9/12 **C08K 3/20**
C08K 3/26 **C08L 23/00**
C08L 67/00 **C08L 101/00**
C08L 101/16

(25) Ja (26) En
(21) 09837596.7 (22) 25.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/071612 25.12.2009
(87) WO 2010/079711 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 JP 2009001073

(54) • *SCHÄUMBARE HARZZUSAMMENSETZUNG UND SCHAUMSTOFF*
• *FOAMABLE RESIN COMPOSITION AND FOAM*

• *COMPOSITION DE RÉSINE EXPANSIBLE ET MOUSSE*

(71) SHOWA DENKO K.K., 13-9, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP

(72) KOTANI, Terumitsu, Tokyo 105-8518, JP

(74) TAKAHASHI, Kei, Tokyo 105-8518, JP

(74) Ahner, Francis, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

C08L 23/00 → (51) **C08L 3/02**

C08L 23/06 → (51) **C08J 9/26**

C08L 23/12 → (51) **C08J 9/26**

C08L 27/06 → (51) **F16L 11/04**

C08L 33/04 → (51) **C08F 220/20**

C08L 33/14 → (51) **B64G 1/52**

C08L 67/00 → (51) **C08L 3/02**

C08L 69/00 → (51) **C08G 64/14**

C08L 75/04 → (51) **B64G 1/52**

C08L 77/06 → (51) **C08J 3/12**

(51) **C08L 83/04** (11) **2 374 847 A1**
C08J 5/18 **H01L 51/52**
H01L 33/56 **H01L 33/52**
C08G 77/12 C08G 77/20

(25) En (26) En
(21) 11161451.7 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089425

(54) • *Silikonharzfolie*
• *Silicone resin sheet*
• *Film en résine de silicone*

(71) Nitto Denko Corporation, 1-2, Shimohozumi 1-chome, Ibaraki-shi, Osaka, JP

(72) Katayama, Hiroyuki, Ibaraki-shi Osaka, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C08L 83/04 → (51) **C08K 3/22**

C08L 85/00 → (51) **G03F 7/09**

C08L 95/00 → (51) **E01C 19/10**

C08L 101/00 → (51) **C08L 3/02**

C08L 101/16 → (51) **C08L 3/02**

C09B 67/00 → (51) **B01J 13/04**

C09B 67/22 → (51) **C09B 67/52**

(51) **C09B 67/52** (11) **2 374 848 A1**
C09B 67/22

(25) En (26) En
(21) 10003801.7 (22) 09.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Neue Magenta-Chinacridon-Pigmente*
• *New magenta quinacridone pigments*
• *Nouveaux magenta pigments de quinacridone*

(71) Clariant International Ltd., Rothausstrasse 61, 4132 Muttenz 1, CH

(72) Solduga Ramirez, Gemma, Dr., 68167 Mannheim, DE
Ohnsmann, Janina, Dr., 67061 Ludwigshafen, DE
Plüg, Carsten, Dr., 64367 Mühlthal/Niederbeerbach, DE

(74) Hütter, Klaus, et al, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Group Intellectual Property Am Unsys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

C09D 4/00 → (51) **C08F 283/01**

(51) **C09D 5/00** (11) **2 374 849 A2**
(25) En (26) En
(21) 11159940.3 (22) 28.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 US 342019 P

(54) • *Trübende Partikel und Zusammensetzungen daraus*
• *Opacifying particles and compositions formed therefrom*
• *Particules opacifiantes et compositions ainsi formées*

(71) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US

(72) Brown, Ward Thomas, North Wales, PA 19454, US

(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

C09D 5/24 → (51) **B64G 1/52**

C09D 5/24 → (51) **C01B 31/02**

C09D 5/24 → (51) **C08F 283/01**

C09D 5/24 → (51) **C08K 3/22**

C09D 7/12 → (51) **B64G 1/52**

C09D 7/12 → (51) **C01B 31/02**

C09D 7/12 → (51) **C08F 283/01**

(51) **C09D 11/00** (11) **2 374 850 A2**
(25) En (26) En
(21) 11004312.2 (22) 31.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 31.03.2005 JP 2005102713
31.03.2005 JP 2005103116
31.03.2005 JP 2005103686
31.03.2005 JP 2005103733
31.03.2005 JP 2005103767
31.03.2005 JP 2005103806

(54) • *Tintenzusammensetzung und Verfahren zur Tintenstrahlauzeichnung unter Verwendung der Zusammensetzung*
• *Ink composition, and method for ink-jet recording using same*
• *Composition d'encre et procédé d'enregistrement à jet d'encre l'utilisant*

(71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) Mukai, Hiroshi, Suwa-Shi Nagano-Ken 392-8502, JP
Takemoto, Kiyohiko, Suwa-Shi Nagano-Ken 392-8502, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
(62) 06730803.1 / 1 864 823

(51) **C09D 11/00** (11) **2 374 851 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161649.6 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 JP 2010090582
01.04.2011 JP 2011082239

(54) • *Tintenzusammensetzung, Verfahren zu
deren Herstellung, Tintensatz und Bilder-
zeugungsverfahren*
• *Ink composition, method of producing the
same, ink set, and image forming method*
• *Composition d'encre, procédé pour sa
production, jeu d'encre et procédé de
formation d'images*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-
chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Sasada, Misato, Kanagawa, JP
Ooishi, Yasufumi, Kanagawa, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C09D 133/14 → (51) **B64G 1/52**

C09D 163/00 → (51) **C08F 283/01**

C09D 167/07 → (51) **C08F 283/01**

C09D 171/00 → (51) **C08F 283/01**

C09D 175/04 → (51) **B64G 1/52**

C09D 175/16 → (51) **C08F 283/01**

C09D 183/04 → (51) **C08G 77/38**

C09D 183/04 → (51) **C08K 3/22**

C09D 183/06 → (51) **C08K 3/22**

(51) **C09G 1/02** (11) **2 374 852 A1**
H01L 21/321
(25) En (26) En
(21) 11161123.2 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089698

(54) • *Polierzusammensetzung und Polierverfah-
ren*
• *Polishing composition and polishing
method*
• *Composition de polissage et procédé de
polissage*

(71) FUJIMI INCORPORATED, 1-1, Chiryō 2-
chome Nishibiwajima-cho, Kiyosu-shi Aichi
452-8502, JP

(72) Hirano, Tatsuhiko, Kiyosu-shi Aichi 452-
8502, JP
Tamada, Shuichi, Kiyosu-shi Aichi 452-8502,
JP
Umeda, Takahiro, Kiyosu-shi Aichi 452-
8502, JP

(74) Neufeind, Regina, Maiwald Patentanwalts
GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335
München, DE

C09J 5/06 → (51) **B27G 11/00**

(51) **C09J 7/00** (11) **2 374 853 A1**
C09J 179/00
(25) En (26) En
(21) 10169538.5 (22) 14.07.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 12.04.2010 US 758054

(54) • *Haftklebstoff auf Cyanatesterbasis*
• *Cyanate ester-based pressure sensitive
adhesive*
• *Adhésif sensible à la pression à base
d'ester de cyanate*

(71) CORNERSTONE RESEARCH GROUP, INC.,
2750 Indian Ripple Road, Dayton, OH 45440,
US

(72) Hreha, Richard Douglas, Beaver Creek, OH
45431, US

Collins, Brittany Nicole, Xenia, OH 45385, US
(74) De Anna, Pier Luigi, Notarbartolo & Gervasi
GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 374 854 A1**
C09J 11/04
(25) En (26) En
(21) 11157688.0 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 11.03.2010 JP 2010054860

(54) • *Druckempfindliches Klebeband*
• *Pressure-sensitive adhesive tape*
• *Bande adhésive sensible à la pression*

(71) NITTO DENKO CORPORATION, 1-1-2, Shi-
mohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP

(72) Ogawa, Takuma, Ibaraki-shi Osaka 567-
8680, JP

Tsubaki, Hiroyuki, Ibaraki-shi Osaka 567-
8680, JP

Inokuchi, Shinji, Ibaraki-shi Osaka 567-8680,
JP

Kosaka, Tokuhisa, Ibaraki-shi Osaka 567-
8680, JP

Hirose, Tetsuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680,
JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **2 374 855 A2**
A47G 27/04
E04F 15/02
(25) En (26) En
(21) 11172023.1 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 27.03.2007 US 920368 P

(54) • *System und Verfahren zur Anbringung
eines Fussbodenbelags*
• *System and method for floor covering
installation*
• *Système et procédé pour une installation
de revêtement de sol*

(71) INTERFACE, INC., 2859 Paces Ferry Road,
Suite 2000, Atlanta, Georgia 30339, US

(72) Zah, Chung-hsien, Kennesaw, GA Georgia
30144, US

Gray, Keith N., Marietta, GA Georgia 30067,
US

Hensler, Connie, D, Kennesaw, GA Georgia
30152, US
Bradley, Horace Eddie, Jr, LaGrange, GA
Georgia 30240, US

Fezer, Susan, F, Grantville, GA Georgia
30220, US
(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London
EC4A 3BA, GB
(62) 08744428.7 / 2 129 735

(51) **C09J 7/02** (11) **2 374 856 A2**
A47G 27/04
E04F 15/02
G01S 5/00
(25) En (26) En
(21) 11172028.0 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 27.03.2007 US 920368 P

(54) • *System und Verfahren zur Anbringung
eines Fussbodenbelags*
• *System and method for floor covering
installation*
• *Système et procédé pour une installation
de revêtement de sol*

(71) INTERFACE, INC., 2859 Paces Ferry Road,
Suite 2000, Atlanta, Georgia 30339, US

(72) Gray, Keith N., Marietta, GA Georgia 30067,
US

Hensler, Connie, D, Kennesaw, GA Georgia
30152, US

Fezer, Susan, F, Grantville, GA Georgia
30220, US

Bradley, Horace Eddie, Jr, LaGrange, GA
Georgia 30240, US

Zah, Chung-hsien, Kennesaw, GA Georgia
30144, US

(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London
EC4A 3BA, GB
(62) 08744428.7 / 2 129 735

(51) **C09J 7/02** (11) **2 374 857 A2**
A47G 27/04
E04F 15/02
(25) En (26) En
(21) 11172031.4 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(30) 27.03.2007 US 920368 P

(54) • *System und Verfahren zur Anbringung
eines Fussbodenbelags*
• *System and method for floor covering
installation*
• *Système et procédé pour une installation
de revêtement de sol*

(71) INTERFACE, INC., 2859 Paces Ferry Road,
Suite 2000, Atlanta, Georgia 30339, US

(72) Gray, Keith N., Marietta, GA Georgia 30067,
US

Hensler, Connie, D, Kennesaw, GA Georgia
30152, US

Zah, Chung-hsien, Kennesaw, GA Georgia
30144, US

Fezer, Susan, F, Grantville, GA Georgia
30220, US

Bradley, Horace Eddie, Jr, LaGrange, GA
Georgia 30240, US

(74) Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London
EC4A 3BA, GB
(62) 08744428.7 / 2 129 735

C09J 7/02 → (51) **C08G 18/12**

C09J 11/04 → (51) **C09J 7/02**

C09J 175/00 → (51) **C08G 18/12**

C09J 179/00 → (51) **C09J 7/00**

C09J 179/04 → (51) **C09J 7/00**

C09J 183/05 → (51) **C08G 77/38**

C09J 183/07 → (51) **C08G 77/38**

(51) **C09K 3/00** (11) **2 374 858 A1**
B01D 53/86 **B01J 35/02**
C11D 3/00

(25) En (26) En
(21) 11168706.7 (22) 17.03.2006
(84) IT
(30) 25.03.2005 JP 2005089661
(54) • *Allergendesaktivator*
• *Allergen inaktivator*
• *Inactivateur d'allergènes*

(71) FUMAKILLA LIMITED, 11, Kandamikuracho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8606, JP
(72) Nagai, Shinichi, Nagoya-shi Aichi 459-8001, JP
Sugiyama, Takashi, Hatsukaichi-shi Hiroshima 738-0034, JP
(74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(62) 06729404.1 / 1 882 727

C09K 3/16 → (51) **B64G 1/52**

C09K 5/06 → (51) **H01M 8/04**

C09K 5/10 → (51) **C09K 5/20**

C09K 5/10 → (51) **H01M 8/04**

(51) **C09K 5/20** (11) **2 374 859 A2**
C09K 5/10

(25) Fr (26) Fr
(21) 11161431.9 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 FR 1052670
(54) • *Wärmeträgerflüssigkeit*
• *Heat transfer fluid*
• *Liquide caloporteur*

(71) Dehon S.A., 4 rue de la Croix-Faubin, 75011 Paris, FR
(72) Behaghel, Pierre, 69003 Lyon, FR
(74) Bloch & Bonnetat, 23bis, rue de Turin, 75008 Paris, FR

C09K 5/20 → (51) **C10M 125/00**

(51) **C09K 8/44** (11) **2 374 860 A1**
E21B 33/13

(25) En (26) En
(21) 10290198.0 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Verfahren zur Behandlung von Fasern*
• *Methods for treating fibers*
• *Procédés pour le traitement des fibres*

(71) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
(84) FR
(71) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
(84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT MK NO PL RO SI SK SM TR
(71) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chamber Road Town, Tortola, VG

(84) GB NL
(71) Prad Research And Development Ltd, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
(84) AT BE CH CY EE ES FI HR IS LI LU LV MC MT PT SE
(72) Daccord, Gérard, 91430 Vauhallan, FR
(74) Vandermolen, Mathieu, Intellectual Property Department Etudes & Productions Schlumberger 1, rue Henri Becquerel B.P. 202, 92142 Clamart Cedex, FR

(51) **C09K 8/68** (11) **2 374 861 A1**

(25) En (26) En
(21) 11003031.9 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 US 758466
(54) • *Zusammensetzungen und Verfahren zur Brechung von hydraulischen Frakturierungsflüssigkeiten*
• *Compositions and method for breaking hydraulic fracturing fluids*
• *Compositions et procédé de destruction des fluides de fracturation hydraulique*

(71) Clearwater International LLC, 515 Post Oak Blvd., Suite 600, Houston, TX 77027, US
(72) Thompson, Joseph, Houston, Texas 77082-3610, US
Kakadjian, Sarkis Ranka, San Antonio, Texas 78253, US
Garza, Jose L., Houston, Texas 77027, US
Zamora, Frank, San Antonio, Texas, US
(74) Shanks, Andrew, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

C09K 11/59 → (51) **G01N 21/77**

C09K 19/18 → (51) **G02F 1/139**

C09K 19/32 → (51) **G02F 1/139**

C10B 53/02 → (51) **C10J 3/00**

(51) **C10J 3/00** (11) **2 374 862 A1**
C10B 53/02 **B09B 3/00**

(25) Zh (26) En
(21) 09829989.4 (22) 30.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/074710 30.10.2009
(87) WO 2010/063205 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 CN 200810236637
(54) • *HOCHTEMPERATUR-VERGASUNGSVERFAHREN MIT BIOMASSE UND SYSTEM DAFÜR*
• *HIGH TEMPERATURE GASIFYING PROCESS WITH BIOMASS AND SYSTEM THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE GAZÉIFICATION À HAUTE TEMPÉRATURE AVEC DE LA BIOMASSE ET SYSTÈME CORRESPONDANT*

(71) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., Room 707, No. 1, Jiayuan Road Eastlake Hi-Tech Development Area, Wuhan, Hubei 430074, CN
(72) ZHANG, Haiqing, Wuhan Hubei 430074, CN
ZHANG, Shirong, Wuhan Hubei 430074, CN
SUN, Qin, Wuhan Hubei 430074, CN
QIU, Peng, Wuhan Hubei430074, CN
ZHENG, Shenghua, Wuhan Hubei 430074, CN

(74) Zeuner Summerer Stütz, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaft Nußbaumstraße 8, 80336 München, DE

(51) **C10J 3/00** (11) **2 374 863 A1**
C10B 53/02 **B09B 3/00**

(25) Zh (26) En
(21) 09829990.2 (22) 30.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/074712 30.10.2009
(87) WO 2010/063206 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 CN 200810236638
(54) • *HOCHTEMPERATUR-VERGASUNGSVERFAHREN MIT BIOMASSE UND SYSTEM DAFÜR*
• *HIGH TEMPERATURE GASIFYING PROCESS WITH BIOMASS AND SYSTEM THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE GAZÉIFICATION DE LA BIOMASSE À TEMPÉRATURE ÉLEVÉE ET SON SYSTÈME*

(71) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd., Room 707, No. 1, Jiayuan Road Eastlake Hi-Tech Development Area, Wuhan, Hubei 430074, CN
(72) ZHAO, Feng, Wuhan Hubei 430074, CN
ZHANG, Haiqing, Wuhan Hubei 430074, CN
SUN, Qin, Wuhan Hubei 430074, CN
QIU, Peng, Wuhan Hubei 430074, CN
LI, Hong, Wuhan Hubei 430074, CN
(74) Zeuner, Stefan, Zeuner Summerer Stütz Nußbaumstrasse 8, 80336 München, DE

(51) **C10J 3/00** (11) **2 374 864 A1**
C10B 53/02 **B09B 3/00**

(25) Zh (26) En
(21) 09829991.0 (22) 30.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/074719 30.10.2009
(87) WO 2010/063207 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 CN 200810236639
(54) • *HOCHTEMPERATUR-VERGASUNGSVERFAHREN MIT BIOMASSE UND SYSTEM DAFÜR*
• *HIGH TEMPERATURE GASIFYING PROCESS WITH BIOMASS AND SYSTEM THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE GAZÉIFICATION À HAUTE TEMPÉRATURE AVEC DE LA BIOMASSE ET SYSTÈME CORRESPONDANT*

(71) Wuhan Kaidi Engineering Technology R&D Institute Co., Ltd., Room 707, No. 1 Jiayuan Road Eastlake Hi-Tech Development Area, Wuhan, Hubei 430074, CN
(72) ZHANG, Haiqing, Wuhan Hubei 430074, CN
ZHAO, Feng, Wuhan Hubei 430074, CN
CHENG, Liping, Wuhan Hubei 430074, CN
YAO, Zhenhua, Wuhan Hubei 430074, CN
(74) Zeuner Summerer Stütz, Nußbaumstrasse 8, 80336 München, DE

C10L 3/10 → (51) **B01D 53/047**

(51) **C10M 125/00** (11) **2 374 865 A2**
C10M 129/04 **C10M 173/00**
C09K 5/20

(25) Ko (26) En
(21) 09832126.8 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(86) KR 2009/007368 09.12.2009
(87) WO 2010/068041 2010/24 17.06.2010

- (88) 23.09.2010
- (30) 09.12.2008 KR 20080124637
- (54) • *KFZ-ZUSATZSTOFFZUSAMMENSETZUNG*
• *ADDITIVE COMPOSITION FOR AUTOMOBILE*
• *COMPOSITION D'ADDITIF POUR AUTOMOBILE*
- (71) ICT Merchandise Broker and Trading GmbH, Schranenstrasse 4, 86150 Augsburg, DE
- (72) YOU, Jong Sun, Ansan-si Gyeonggi-do 426-171, KR
- (74) Müller, Eckhard, Mühlstrasse 9 a, D-65597 Hünfelden-Dauborn, DE

C10M 129/04 → (51) **C10M 125/00**

- (51) **C10M 145/20** (11) **2 374 866 A1**
C10M 145/26 C10N 30/04
C10N 30/12
- (25) En (26) En
- (21) 11155213.9 (22) 21.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 754640
- (54) • *Schmierölzusammensetzung enthaltend alkoxiliertes phenol-formaldehyd Kondensat*
• *A lubricating oil composition comprising alkoxylated phenol-formaldehyde condensate*
• *Composition d'huile lubrifiante contenant une résine de phénol-formaldehyde alkoxylée*
- (71) Infineum International Limited, P.O. Box 1, Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
- (72) Dambacher, Jesse, Linden, NJ 07036, US
Bera, Tushar, Linden, NJ 07036, US
Emert, Jacob, Linden, NJ 07036, US
Skinner, Philip, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
Severt, Richard, Linden, NJ 07036, US
Marsh, Adam, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB
- (74) Capaldi, Michael Joseph, Infineum UK Limited Law Department P.O. Box 1 Milton Hill, Abingdon, Oxfordshire OX13 6BB, GB

C10M 145/26 → (51) **C10M 145/20**

C10M 173/00 → (51) **C10M 125/00**

C11D 3/00 → (51) **C09K 3/00**

C11D 3/50 → (51) **A61L 9/05**

C11D 17/00 → (51) **A61L 9/05**

C12M 1/02 → (51) **G01N 35/00**

C12M 1/04 → (51) **C12M 1/107**

C12M 1/10 → (51) **G01N 35/00**

- (51) **C12M 1/107** (11) **2 374 867 A1**
C12M 1/04
- (25) De (26) De
- (21) 11005576.1 (22) 11.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Betreiben einer Fermentationsanlage*
• *Method and device for operating a fermentation assembly*

- *Procédé et dispositif destinés au fonctionnement d'une installation de fermentation*
- (71) KOMPOFERM GmbH, Max-Planck-Straße 15, 33428 Marienfeld, DE
- (72) Eggersmann, Karlgünter, 33428 Marienfeld, DE
- (74) Schober, Mirko, Patentanwälte Thielking & Elbertzhausen Gadderbaumer Strasse 14, 33602 Bielefeld, DE
- (62) 09006326.4 / 2 251 408

C12M 1/20 → (51) **A61B 10/00**

C12M 1/42 → (51) **G01N 35/00**

C12N 1/00 → (51) **C12N 1/20**

C12N 1/14 → (51) **A01N 63/04**

C12N 1/15 → (51) **C12N 15/09**

C12N 1/19 → (51) **C12N 5/10**

C12N 1/19 → (51) **C12N 15/09**

- (51) **C12N 1/20** (11) **2 374 868 A1**
C12N 1/00 **C07K 11/00**
- (25) Ko (26) En
- (21) 09748202.0 (22) 02.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) KR 2009/000005 02.01.2009
- (87) WO 2010/076905 2010/27 08.07.2010
- (54) • *NEUES DERIVAT VON CYCLISCHEM PENTAPEPTID UND FUSARIUMSTAMM ZU DESSEN HERSTELLUNG*
• *CYCLIC PENTA-DEPSIPEPTIDE AND FUSARIUM SP. MICROORGANISM PRODUCING THE SAME*
• *PENTA-DEPSIPEPTIDE CYCLIQUE ET MICRO-ORGANISME FUSARIUM SP. LE PRODUISANT*
- (71) Chung-Aug University Industry-Academy Cooperation, 221 Heukseok-dong Dongjak-gu, Seoul 156-756, KR
- (72) LEE, Chan, Ansan-si Gyeonggi-do 426-748, KR
- SONG, Hyuk-Hwan, Seoul 133-777, KR
LEE, Hee-Seok, Seoul 157-796, KR
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **C12N 1/20** (11) **2 374 869 A2**
C12N 1/00

- (25) Ko (26) En
- (21) 09830560.0 (22) 01.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/007098 01.12.2009
- (87) WO 2010/064822 2010/23 10.06.2010
- (88) 30.09.2010
- (30) 02.12.2008 KR 20080120899
- (54) • *WIRKSAME PFLANZENSCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG MIT PSEUDOMONAS OLEOVORANS-STÄMMEN*
• *EFFECTIVE CONTROL OF VIRAL PLANT DISEASE WITH STRAINS OF PSEUDOMONAS OLEOVORANS*
• *LUTTE EFFICACE CONTRE UNE MALADIE VIRALE DES PLANTES AVEC DES SOUCHES DE PSEUDOMONAS OLEOVORANS*
- (71) Lee, Yong Jin, Hyundai Supervill A-3403 1446-11 Seocho-dong Seocho-gu, Seoul 137-070, KR
- (72) HWANG, In Cheon, Gyeongju-si Gyeong-sangbuk-do 780-130, KR

- JANG, Cheol, Gyeongju-si Gyeongsangbuk-do 780-130, KR
- KIM, Nam Gyu, Daejeon 300-430, KR
- KIM, Hyeong Min, Gyeongju-si Gyeongsangbuk-do 780-050, KR
- (74) Rowe, Daniel, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C12N 1/20 → (51) **C12N 15/09**

C12N 1/21 → (51) **C12N 5/10**

C12N 1/21 → (51) **C12N 15/09**

C12N 1/21 → (51) **C12N 15/17**

- (51) **C12N 5/00** (11) **2 374 870 A2**
A61K 38/43 **A61K 38/51**
A61K 38/18 **A61P 19/00**
A61L 27/22
- (25) En (26) En
- (21) 10010862.0 (22) 30.07.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 06.10.1998 US 103161 P
- (54) • *Verwendung von OP-1 zur Herstellung einer pharmazeutischen Zusammensetzung zur Wiederherstellung eines defekten Locus in einem Nicht-Gelenknorpelgewebe eines Säugers*
• *Use of OP-1 for the preparation of a pharmaceutical composition for repairing a defect locus in a non articular cartilage tissue of a mammal*
• *Utilisation de op-1 pour la préparation d'une composition pharmaceutique destinée à préparer la réparation de défauts du cartilage non-articulaire d'un mammifère*
- (71) STRYKER CORPORATION, 2825 Airview Boulevard, Kalamazoo, MI 49002, US
- (72) Vukicevic, Slobodan, Zagreb, HR
Katic, Vladimir, 10020 Zagreb, HR
Sampath, Kuber, T., Holliston, MA, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 05020942.8 / 1 649 865
99937624.7 / 1 117 422

(51) **C12N 5/074** (11) **2 374 871 A1**
A61K 38/00 **A61K 48/00**
A61P 37/00 **A61P 25/00**

- (25) Zh (26) En
- (21) 09832886.7 (22) 23.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/074581 23.10.2009
- (87) WO 2010/069204 2010/25 24.06.2010
- (30) 17.12.2008 CN 200810240040
- (54) • *PLURIPOTENTE STAMMZELLEN, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *PLURIPOTENT STEM CELLS, METHOD FOR PREPARATION THEREOF AND USES THEREOF*
• *CELLULES SOUCHES PLURIPOTENTES, PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION DE CELLES-CI ET UTILISATIONS DE CELLES-CI*
- (71) Beijing Health & Biotech (H&B) Co., Ltd, No.3 building, 1st, 2nd floor No.1 Kangding St. Eco-Tech Development Area Da Xing, Beijing 100176, CN
- (72) ZHAO, Baona, Beijing 100176, CN
HAN, Zhihai, Beijing 100176, CN
- (74) Schmid, Wolfgang, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Strasse 2, 89522 Heidenheim, DE

- (51) **C12N 5/10** (11) **2 374 872 A2**
C12N 1/19 **C12N 1/21**
C07K 19/00 **A61K 38/00**
- (25) En (26) En
(21) 10011212.7 (22) 16.12.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
AL LT LV MK RO SI
- (30) 17.12.1998 US 112752 P
- (54) • *Ein Verfahren zur hohen Expression der aktiven Form von Lymphotoxin-Beta-Rezeptor-Immunglobulin Fusionsproteinen und deren Reinigung*
• *A method for the high level expression of active lymphotoxin-beta receptor immunoglobulin chimeric proteins and their purification*
• *Procédé permettant d'obtenir un haut niveau d'expression de protéines chimères immunoglobulines actives réceptrices de la lymphotoxine-béta et purification desdites protéines*
- (71) Biogen Idec MA Inc., 14 Cambridge Center, Cambridge, MA 02142, US
(72) Browning, Jeffrey, Brookline MA 02146, US
Miatkowski, Konrad, North Reading MA 01864, US
Meier, Werner, Burlington, MA 01803, US
(74) Jaenichen, Hans-Rainer, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(62) 99967350.2 / 1 141 248
-
- C12N 5/10** → (51) **A61K 31/711**
-
- C12N 5/10** → (51) **C12N 9/40**
-
- C12N 5/10** → (51) **C12N 15/09**
-
- C12N 5/12** → (51) **C07K 16/10**
-
- C12N 5/12** → (51) **C07K 16/28**
-
- C12N 9/00** → (51) **H01M 4/90**
-
- C12N 9/06** → (51) **C12N 15/09**
-
- (51) **C12N 9/12** (11) **2 374 873 A1**
C12P 13/08
- (25) En (26) En
(21) 10003770.4 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
- (54) • *Modifizierte Aspartatkinase aus dem Corynebacterium und ihre Verwendung bei der Aminosäureherstellung*
• *Modified aspartate kinase from corynebacterium and its application for amino acid production*
• *Kinase d'aspartate modifié de corynébactérium et son application pour la production d'acide aminé*
- (71) Technische Universität Hamburg-Harburg, Schwarzenbergstrasse 95, 21073 Hamburg, DE
TuTech Innovation GmbH, Harburger Schlossstrasse 6-12, 21079 Hamburg, DE
(72) Zeng, An-Ping, 21071 Hamburg, DE
Chen, Zhen, 21071 Hamburg, DE
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE
-
- (51) **C12N 9/12** (11) **2 374 874 A2**
C12Q 1/68
- (25) En (26) En
(21) 11161659.5 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- (30) 12.04.2010 EP 10159673
- (54) • *Tensidfreie Polymerasen*
• *Detergent free polymerases*
• *Polymérasés sans détergent*
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sanhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
(84) DE
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher Strasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- (72) Fischer, Ulrike, 82377 Penzberg, DE
Greif, Michael, 82377 Penzberg, DE
Sobek, Harald, 82377 Penzberg, DE
Thalhofer, Johann-Peter, 82362 Weilheim, DE
- (74) Burger, Alexander, et al, Roche Diagnostics GmbH Patent Department (TR-E) Postfach 11 52, 82372 Penzberg, DE
-
- C12N 9/12** → (51) **C12N 15/54**
-
- (51) **C12N 9/14** (11) **2 374 875 A2**
C12Q 1/34
- (25) En (26) En
(21) 11075056.9 (22) 30.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.10.2006 US 855237
15.05.2007 US 930201
- (54) • *Mutante Hydrolaseproteine mit verstärkten kinetischen Eigenschaften und funktioneller Expression*
• *Mutant hydrolase proteins with enhanced kinetics and functional expression*
• *Protéines d'hydrolase mutante avec expressions cinétique et fonctionnelle améliorées*
- (71) Promega Corporation, 2800 Woods Hollow Road, Madison, WI 53711, US
(72) Darzin, Aldis, Littleton, CO 80130-6818, US
Encell, Lance P, Fitchburg, WI 53711, US
Ohana, Rachel Friedman, Madison, WI 53711, US
Otto, Paul, Madison, WI 53704, US
Vidugiris, Gediminas, Fitchburg, WI 53711, US
Wood, Keith V, Mt. Horeb, WI 53572, US
Wood, Monika G, Mt. Horeb, WI 53572, US
Zimmerman, Kris, Madison, WI 53711, US
Slater, Michael R, Madison, WI 53705, US
Zhao, Kate Qin, Verona, WI 53593, US
- (74) Wainwright, Jane Helen, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
(62) 07867352.2 / 2 087 107
-
- (51) **C12N 9/40** (11) **2 374 876 A2**
C12N 15/62 **C12N 15/56**
A61K 38/47 **A61K 48/00**
C12N 5/10 **C07K 14/61**
- (25) En (26) En
(21) 10181859.9 (22) 12.09.1997
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (30) 13.09.1996 US 712614
- (54) • *Therapie für alpha-Galactosidase A Insuffizienz*
• *Therapy for alpha-galactosidase A deficiency*
• *Thérapie pour l'insuffisance d'alpha-galactosidase A*
- (71) Shire Human Genetic Therapies, Inc., 700 Main Street, Cambridge, MA 02139, US
(72) Selden, Richard F., Wellesley, MA 02181, US
Borowski, Marianne, Winthrop, MA 02152, US
Gillespie, Frances P., Lexington, MA 02173, US
Kinoshita, Carol M., Bedford, MA 01730, US
Tresco, Douglas A., Arlington, MA 02174, US
Williams, Melanie D., Natick, MA 01760, US
(74) Williams, Gareth Owen, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
(62) 04030107.9 / 1 538 202
97942567.5 / 0 935 651
-
- (51) **C12N 9/42** (11) **2 374 877 A2**
C12N 15/82 **C12N 15/56**
C07K 14/37
- (25) En (26) En
(21) 11151653.0 (22) 30.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 30.03.2006 US 788389 P
- (54) • *Polypeptide mit Endoglycanase-Aktivität und diese kodierende Polynukleotide*
• *Polypeptides having endoglycanase activity and polynucleotides encoding same*
• *Polypeptides dotés d'activité endoglycanase et polynucléotides les codant*
- (71) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
Novozymes, Inc., 1445 Drew Avenue, Davis, CA 95616, US
(72) Harris, Paul, Carnation, WA 98014, US
Vlasenko, Elena, Davis, CA 95616, US
Kauppinnen, Marcus S., 2765, Smoerum, DK
Zaretsky, Elizabeth, Reno, NV 89511, US
Teter, Sarah, Davis, CA 95616, US
(74) Shenker, Paul Dhan, Novozymes A/S Patents Krogshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(62) 07759868.8 / 2 004 817
-
- (51) **C12N 9/64** (11) **2 374 878 A2**
A61K 38/00 **A61P 7/02**
A61P 43/00 **C12N 15/09**
- (25) En (26) En
(21) 11003287.7 (22) 19.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 22.06.2007 JP 2007164531
31.01.2008 JP 2008020012
31.01.2008 JP 2008020177
- (54) • *Neuartige ADAMTS13-Mutante*
• *Novel adamts-13 mutant*
• *Nouveau mutant adamts-13*
- (71) Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute, 6-1, Okubo 1-chome Kumamoto-shi, Kumamoto 860-8568, JP
(72) Soejima, Kenji, Kikuchi-shi Kumamoto-ken 869-1298, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(62) 08777372.7 / 2 172 544
-
- (51) **C12N 9/90** (11) **2 374 879 A2**
C12N 15/70 **C12P 7/18**
- (25) En (26) En
(21) 10193565.8 (22) 22.04.2003
- (84) BE DE FR GB NL
- (30) 22.04.2002 US 374931 P
- (54) • *Promoter und Plasmidsystem für Gentechnologie*
• *Promoter and plasmid system for genetic engineering*

- *Promoteur et système de plasmide pour génie génétique*
- (71) E. I. du Pont de Nemours and Company, 1007 Market Street, Wilmington, DE 19898, US
Genencor International, Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304-1013, US
- (72) Payne, Mark, S., Wilmington, DE 19808, US
Picataggio, Stephen, K., Landenberg, PA 19350, US
Trimbur, Donald, Eugene, Redwood City, CA 94061, US
Hsu, Amy Kuang-Hua, Redwood City, CA 94065, US
Valle, Fernando, Burlingame, CA 94010, US
Nair, Ramesh, Cupertino, CA 95014, US
Soucaille, Philippe, San Francisco, CA 94112, US
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR
- (62) 03721832.8 / 1 499 709

(51) **C12N 15/09** (11) **2 374 880 A1**
A61K 48/00 **A61P 31/12**
A61P 35/00

- (25) Ja (26) En
(21) 09830195.5 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006551 02.12.2009
(87) WO 2010/064425 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008311106
- (54) • *VERFAHREN ZUR HEMMUNG VON ZELL-PROLIFERATION*
• *METHOD FOR INHIBITING PROLIFERATION OF CELLS*
• *PROCÉDÉ D'INHIBITION DE LA PROLIFÉRATION DE CELLULES*
- (71) Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology, 2-15 Natsushima-cho, Yokosuka-shi Kanagawa 237-0061, JP
- (72) KOBAYASHI, Hideki, Yokosuka-shi Tokyo 237-0061, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12N 15/09** (11) **2 374 881 A1**
C12P 21/08

- (25) Ja (26) En
(21) 09830224.3 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006657 07.12.2009
(87) WO 2010/064454 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008311021
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES GEGEN ZELLOBERFLÄCHENEXPRIMIERTES PROTEIN GERICHTETEN ANTIKÖRPERN*
• *METHOD FOR PRODUCING ANTIBODY DIRECTED AGAINST PROTEIN EXPRESSED ON CELL SURFACE*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ANTICORPS DIRIGÉ CONTRE UNE PROTÉINE EXPRIMÉE SUR UNE SURFACE CELLULAIRE*
- (71) Chiome Bioscience Inc., 2-6-4 Ichigayata-machi Shinjuku-ku, Tokyo 162-0843, JP
- (72) HASHIMOTO, Shu-ichi, Tokyo 1620843, JP
LI, Donghui, Tokyo 1620843, JP
ISHIDA, Shoko, Tokyo 1620843, JP
SEO, Hidetaka, Tokyo 1620843, JP
KOYAMA, Chika, Tokyo 1620843, JP
BANZAI, Yukiko, Tokyo 1620843, JP
HARIGAI, Naoto, Tokyo 1620843, JP
KOHNO, Isao, Tokyo 1620843, JP

- (74) Browne, Robin Forsythe, Hepworth Browne Pearl Chambers 22 East Parade, GB-Leeds LS1 5BY, GB

(51) **C12N 15/09** (11) **2 374 882 A1**
C12N 1/20 **C12N 1/21**
C12N 9/06 **C12P 13/04**

- (25) Ja (26) En
(21) 09831685.4 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006679 08.12.2009
(87) WO 2010/067578 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 JP 2008313326
- (54) • *NEUE AMINOSÄURE-DEHYDROGENASE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON L-AMINOSÄURE, 2-OXOSÄURE ODER D-AMINOSÄURE*
• *NOVEL AMINO ACID DEHYDROGENASE, AND PROCESS FOR PRODUCING L-AMINO ACID, 2-OXO ACID OR D-AMINO ACID*
• *NOUVELLE DÉSHYDROGÉNASE D'ACIDES AMINÉS, ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDE AMINÉ L, D'ACIDE 2-OXO OU D'ACIDE AMINÉ D*
- (71) Kaneka Corporation, 2-4, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8288, JP
- (72) KANAMARU, Hiroyuki, Takasago-shi Hyogo 676-8688, JP
MIKI, Ryouji, Takasago-shi Hyogo 676-8688, JP
UEDA, Makoto, Takasago-shi Hyogo 676-8688, JP
NANBA, Hironori, Takasago-shi Hyogo 676-8688, JP
YASOHARA, Yoshihiko, Takasago-shi Hyogo 676-8688, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C12N 15/09** (11) **2 374 883 A1**
A61K 39/395 **A61P 35/00**
A61P 37/04 **C07K 16/28**
C07K 16/46 **C12N 1/15**
C12N 1/19 **C12N 1/21**
C12N 5/10 **C12P 21/08**
C12Q 1/02 **G01N 33/53**

- (25) Ja (26) En
(21) 09835062.2 (22) 25.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071681 25.12.2009
(87) WO 2010/074266 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008331904
- (54) • *ANTI-CD4-ANTIKÖRPER*
• *ANTI-CD4 ANTIBODY*
• *ANTICORPS ANTI-CD4*
- (71) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
- (72) NAKAGAWA, Tomoaki, Tokyo 194-8533, JP
HORI, Sayaka, Tokyo 194-8533, JP
NIWA, Rinpei, Tokyo 194-8533, JP
KUBOTA, Tsuguo, Tokyo 194-8533, JP
MASUDA, Kazuhiro, Tokyo 194-8533, JP
NAKAMURA, Kazuyasu, Tokyo 194-8533, JP
- (74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(51) **C12N 15/09** (11) **2 374 884 A2**
A61K 31/7088 **A61K 48/00**
A61P 3/10 **A61P 19/08**
A61P 35/00 **A61P 43/00**
C12N 1/15 **C12N 1/19**

C12N 1/21 **C12N 5/10**
C12Q 1/68 **C12N 15/11**
C12N 15/113

- (25) En (26) En
(21) 11003939.3 (22) 04.09.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 04.09.2006 JP 2006238459
- (54) • *Aus menschlichen mesenchymalen Stammzellen isolierte miRNA-Moleküle*
• *Human miRNAs isolated from mesenchymal stem cells*
• *Molécules d'ARNmi isolées des cellules souches mésenchymateuses humaines*
- (71) Kyowa Hakkō Kirin Co., Ltd., 1-6-1, Ohtemachi, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8185, JP
- (72) Yamada, Yoji, Sunto-gun Shizuoka 411-8731, JP
Miyazawa, Tatsuya, Machida-shi Tokyo 194-8533, JP
Yoshida, Tetsuo, Machida-shi Tokyo 194-8533, JP
Nakano, Haruo, Machida-shi Tokyo 194-8533, JP
Kosaka, Kyoko, Machida-shi Tokyo 194-8533, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
- (62) 07828180.5 / 2 077 326

C12N 15/09 → (51) **C12N 9/64**

C12N 15/09 → (51) **C12P 7/56**

C12N 15/10 → (51) **C12N 15/13**

C12N 15/10 → (51) **C12Q 1/68**

(51) **C12N 15/11** (11) **2 374 885 A2**
C07H 21/04 **A61K 31/7088**
A61K 31/712 **A61K 31/7125**
A61K 48/00 **A61P 21/04**

- (25) En (26) En
(21) 11155685.8 (22) 21.11.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.11.2002 JP 2002340857
31.07.2003 JP 2003204381
- (54) • *ENA-NUKLEINSÄUREARZNEIMITTEL, DIE DAS SPLICING IM mRNA-VORLÄUFER VERÄNDERN*
• *ENA nucleic acid drugs modifying splicing in mRNA precursor*
• *MEDICAMENTS D'ACIDE NUCLEIQUE ENA MODIFIANT L'EPISSAGE DANS UN PRE-CURSEUR MRNA*
- (71) Matsuo, Masafumi, Kobe University Graduate School of Medicine, 7-5-1, Kusunoki-cho, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-0017, JP
Nonprofit Organization Translational Research Organization of Duchenne Muscular Dystrophy, 7-5-2, Kusunoki-cho, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 650-0017, JP
Takeshima, Yasuhiro, Kobe University Graduate School of Medicine 7-5-1, Kusunoki-cho Chuo-ku, Kobe-shi Hyogo 650-0017, JP
KNC Laboratories Co., Ltd, 3-2-34, Takatsukadai, Nishi-ku, Kobe Hyogo 651-2271, JP
- (72) Matsuo, Masafumi, Kobe-shi Hyogo 650-0017, JP
Takeshima, Yasuhiro, Kobe-shi Hyogo 650-0017, JP
Koizumi, Makoto, Tokyo 140-8710, JP
- (74) Ford, Hazel, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(62) 09011130.3 / 2 135 948
03774151.9 / 1 568 769

C12N 15/11 → (51) **C12N 15/09**

C12N 15/113 → (51) **C12N 15/09**

C12N 15/12 → (51) **C07K 14/47**

C12N 15/12 → (51) **C12N 15/63**

(51) **C12N 15/13** (11) **2 374 886 A2**
C07K 16/00 **G01N 33/68**
C07K 16/12 **C12N 15/10**

(25) En (26) En
(21) 10190143.7 (22) 24.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 25.03.2005 US 664954 P

(54) • *Verfahren zur Isolierung von löslichen Polypeptiden*
• *Method for isolation of soluble polypeptides*
• *Procédé d'isolation de polypeptides solubles*

(71) National Research Council of Canada, Building M-58, EG-06B 1200 Montreal Road, Ottawa, ON K1A 0R6, CA

(72) Tanha, Jamshid, Orleans Ontario K1C 7M6, CA

(74) Jappy, John William Graham, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(62) 06721715.8 / 1 869 182

(51) **C12N 15/13** (11) **2 374 887 A2**
C07K 16/00 **C07K 16/12**
C12N 15/10 **G01N 33/68**

(25) En (26) En
(21) 10190201.3 (22) 24.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 25.03.2005 US 664954 P

(54) • *Verfahren zur Isolierung von löslichen Polypeptiden*
• *Method for isolation of soluble polypeptides*
• *Procédé d'isolation de polypeptides solubles*

(71) NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA, 1200 Montreal Road, M-58, Eg-06b, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA

(72) Tanha, Jamshid, Orleans Ontario K1C 7M6, CA

(74) Jappy, John William Graham, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(62) 06721715.8 / 1 869 182

C12N 15/13 → (51) **C07K 16/10**

C12N 15/13 → (51) **C07K 16/28**

(51) **C12N 15/17** (11) **2 374 888 A1**
C12N 1/21 **C12N 15/70**
C12R 1/19

(25) Ru (26) En
(21) 09829420.0 (22) 16.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) UA 2009/000025 16.06.2009

(87) WO 2010/062279 2010/22 03.06.2010

(30) 26.11.2008 UA 2008013678

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MENSCHLICHEM REKOMBINANTEM INSULIN*
• *METHOD FOR PRODUCING HUMAN RECOMBINANT INSULIN*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'INSULINE HUMAINE RECOMBINANTE*

(71) Limited Liability Company «Mako», Druzhby narodov Blvd., 8 Suite 9, Kiev 01103, UA

(72) LAZARYEV, Aleksey Pavlovich, Kiev 04208, UA

LUCIV, Vladimir Romanovich, Kiev 02068, UA

KOSTETSKII, Igor Evgenievich, Kiev 02166, UA

LISOVSKYY, Igor Leonidovich, Kievskaya obl. 08132, UA

LESIK, Igor Pavlovich, Kievskaya obl. 08700, UA

(74) Benatov, Emil Gabriel, et al, Dr. Emil Benatov & Partners Asen Peykov Str. No. 6, 1113 Sofia, BG

(51) **C12N 15/31** (11) **2 374 889 A2**
C07K 14/22 **C07K 16/12**
A61K 39/095 **A61K 39/40**
A61K 48/00

(25) En (26) En
(21) 10011713.4 (22) 07.12.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(30) 08.12.1998 GB 9826979

08.12.1998 GB 9826980

17.12.1998 GB 9828015

05.01.1999 GB 9900090

(54) • *Neue Verbindungen*

• *Novel compounds*

• *Nouveaux composés*

(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA, Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE

(72) Ruelle, J., 1330 Rixensart, BE
Verlant, V., 1330 Rixensart, BE

(74) O'Brien, Simon Warwick, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 99958434.5 / 1 137 777

(51) **C12N 15/54** (11) **2 374 890 A2**
C12N 9/12

(25) En (26) En
(21) 10012561.6 (22) 26.11.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE

(27) 26.11.1997 EP 08019704

(30) 29.11.1996 US 757653

02.12.1996 US 758314

(54) • *FEN-1-Endonucleasen, Mischungen und Spaltungsverfahren*

• *Fen-1 endonucleases, mixtures and cleavage methods*

• *Endonucléases FEN-1, mélanges et procédé de division*

(71) THIRD WAVE TECHNOLOGIES, INC., 502 South Rosa Road, Madison, WI 53719, US

(72) Kaiser, Michael W., Madison, WI 53719, US
Lyamichev, Victor I., Madison, WI 53711, US

Lyamichev, Natasha, Madison, WI 53711, US

(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

(62) 08019704.9 / 2 055 781

97952237.2 / 0 966 542

C12N 15/56 → (51) **C12N 9/40**

C12N 15/56 → (51) **C12N 9/42**

C12N 15/62 → (51) **C07K 1/00**

C12N 15/62 → (51) **C12N 9/40**

C12N 15/62 → (51) **C12N 15/63**

C12N 15/62 → (51) **C12N 15/86**

(51) **C12N 15/63** (11) **2 374 891 A2**
C12N 15/85 **C12N 15/12**
C12N 15/62 **C07K 14/705**
C07K 14/72 **A01H 5/00**
C12Q 1/68 **G01N 33/68**

(25) En (26) En
(21) 11164809.3 (22) 20.02.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

(30) 20.02.2001 US 269799 P

31.05.2001 US 294814 P

31.05.2001 US 294819 P

(54) • *Chimäre Retinoid-X-Rezeptoren und deren Verwendung in einem neuartigen auf Ecdyson-Rezeptoren beruhenden induzierbaren Genexpressionssystem*

• *Chimeric retinoid X receptors and their use in a novel ecdysone receptor-based inducible gene expression system*

• *Récepteurs de rétinoid chimérique X et leur utilisation dans un nouveau système d'expression de gènes inductibles à base de récepteur nucléaire*

(71) Intrexon Corporation, 1872 Pratt Drive Suite 1400, Blacksburg, Virginia 24060, US

(72) Palli, Subba Reddy, Lexington, KY 40513-1943, US

Kapitskaya, Marianna Zinovjevna, North Wales, PA 19454, US

(74) Wroe, Stephanie, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 02714990.5 / 1 572 862

C12N 15/63 → (51) **C07K 16/28**

C12N 15/63 → (51) **C12Q 1/68**

C12N 15/70 → (51) **C12N 9/90**

C12N 15/70 → (51) **C12N 15/17**

(51) **C12N 15/82** (11) **2 374 892 A2**
A01H 5/02 **A61K 39/12**
A61K 39/145

(25) En (26) En
(21) 11162685.9 (22) 02.05.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 29.04.2005 ZA 200503454

(54) • *Expression viraler Proteine in Pflanzen*

• *Expression of viral proteins in plants*

• *Expression de protéines virales dans des plantes*

(71) University of Cape Town, Observatory, 8001 Cape Town, ZA

(72) Williamson, Anna-Lise, Cape Town, 7405 Western Cape, ZA

Rybicki, Edward Peter, Cape Town, 7405 Western Cape, ZA

Maclean, James Malcolm, Cape Town, 7800 Western Cape, ZA

(74) O'Brien, Simon Warwick, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 06740997.9 / 1 883 701

C12N 15/82 → (51) **C12N 9/42**

(51) **C12N 15/85** (11) **2 374 893 A2**
A01K 67/027 **A61K 49/00**

(25) En (26) En
(21) 11157035.4 (22) 06.12.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 07.12.2004 US 6413
28.06.2005 US 170338
- (54) • *Orthopisches rekonstituiertes menschliches Brusttumormodell in der Maus*
• *Orthopic reconstituted human breast tumor in mouse*
• *Modèle orthopiquement reconstitué d'une tumeur du sein humain chez la souris*
- (71) Aveo Pharmaceuticals, Inc., 75 Sidney Street, 4th Floor, Cambridge, MA 02139, US
- (72) Wu, Min, Winchester, MA 01890, US
Kuperwasser, Charlotte, Boston, MA 02114, US
Robinson, Murray, Boston, MA 02118, US
- (74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE
- (62) 05853435.5 / 1 836 309

C12N 15/85 → (51) **C12N 15/63**

- (51) **C12N 15/86** (11) **2 374 894 A2**
C12N 15/62 **C07K 14/11**
A61K 39/145

- (25) En (26) En
(21) 11159899.1 (22) 26.05.1995
- (84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (54) • *Verfahren zum Herstellen von hämagglutinin-multivalenten Influenza-Impfstoffen*
• *A method for producing influenza hemagglutinin multivalent vaccines*
• *Procédé pour la production de vaccins polyvalents contre l'hémagglutinine de la grippe*
- (71) Protein Sciences Corporation, 1000 Research Parkway, Meriden, CT 06450, US
- (72) Smith, Gale Eugene, Gaithersburg, MD 28078-3401, US
Volvovitz, Franklin, New Haven, CT 06457, US
Wilkinson, Bethanie E., Middletown, CT 06457, US
Voznesensky, Andrei I., West Hartford, CT 06107, US
Hackett, Craig Stanway, Wallingford, CT 06492, US
- (74) Van Someren, Petronella F. H. M., et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
- (62) 05076536.1 / 1 605 052
95922133.4 / 0 833 933

C12P 7/18 → (51) **C12N 9/90**

- (51) **C12P 7/56** (11) **2 374 895 A1**
C07C 59/08 **C08G 63/06**
C08G 63/08 **C12N 15/09**

- (25) Ja (26) En
(21) 09835018.4 (22) 25.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071572 25.12.2009
- (87) WO 2010/074222 2010/26 01.07.2010
- (30) 26.12.2008 JP 2008333014
26.12.2008 JP 2008333015
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON MILCHSÄURE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYMILCHSÄURE*
• *METHOD FOR PRODUCING LACTIC ACID AND METHOD FOR PRODUCING POLYLACTIC ACID*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDE LACTIQUE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACIDE POLYLACTIQUE*

- (71) Toray Industries, Inc., 1-1, Nihonbashi-Muromachi 2-chome Chuo-ku, Tokyo, 103-8666, JP
- (72) SAWAI, Kenji, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
SAWAI, Hideki, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
MIMITSUKA, Takashi, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
ITO, Masateru, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
YAMADA, Katsushige, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
KAWAMURA, Kenji, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
MINEGISHI, Shin-ichi, Otsu-shi Shiga 520-8558, JP
NAKAGAWA, Izumi, Kamakura-shi Kanagawa 248-8555, JP
NAGANO, Tatsuya, Nagoya-shi Aichi 455-8502, JP
- (74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE

C12P 13/04 → (51) **C12N 15/09**

C12P 13/08 → (51) **C12N 9/12**

- (51) **C12P 19/34** (11) **2 374 896 A1**
C12Q 1/04 **C12Q 1/66**
C12Q 1/68 **G01N 33/53**
- (25) En (26) En
(21) 11152709.9 (22) 15.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

- (30) 15.04.2004 US 562302 P
- (54) • *Trendanalyse und statistische Prozesskontrolle unter Verwendung von Mehrfachziel-Screening-Tests*
• *Trend analysis and statistical process control using multitargeted screening assays*
• *ANALYSE DES TENDANCES ET CONTROLE STATISTIQUE D'UN PROCEDE EN UTILISANT UN DEPISTAGE DE CIBLES MULTIPLES*
- (71) Institute for Environmental Health, Inc., 15300 Bothell Way NE, Lake Forest Park, WA 98155, US
- (72) Samadpour, Mansour, Seattle, WA 98155, US
- (74) Raggars, René John, Exter Polak & Charlouis B.V. P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL
- (62) 05737668.3 / 1 745 139

- (51) **C12P 19/62** (11) **2 374 897 A1**
C07H 17/08

- (25) En (26) En
(21) 10178173.0 (22) 27.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (27) 27.10.2005 EP 05801702
- (30) 28.10.2004 PCT/EP2004/105363
- (54) • *Stabile nadelförmige Natamycinkristalle*
• *Stable needle-shaped crystals of natamycin*
• *Cristaux stables de natamycin de forme d'aiguilles*
- (71) DSM IP Assets B.V., Het Overloon 1, 6411 TE Heerlen, NL
- (72) Haan, De, Ben Rudolf, 2275 AW, VOORBURG, NL
Rijn, Van, Ferdinand Theodorus Jozef, 2614 LX, DELFT, NL
- (74) Biermann, Jan, et al, DSM Intellectual Property P.O. Box 130, 6100 AC Echt, NL

- (62) 05801702.1 / 1 846 566

C12P 21/00 → (51) **C07K 1/00**

C12P 21/08 → (51) **C12N 15/09**

C12Q 1/00 → (51) **A61K 38/17**

C12Q 1/02 → (51) **C12N 15/09**

C12Q 1/04 → (51) **C12P 19/34**

- (51) **C12Q 1/25** (11) **2 374 898 A1**
G01N 27/30 **G01N 27/327**
- (25) Es (26) Fr
(21) 09793977.1 (22) 10.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) ES 2009/000362 10.07.2009
- (87) WO 2010/004069 2010/02 14.01.2010
- (30) 11.07.2008 ES 200802126
- (54) • *BIOSENSORTRÄGER*
• *BIOSENSOR SUPPORT*
• *SUPPORT DE BIOCAPTEUR*
- (71) Biolan Microbiosensores, S.L., Parque tecnológico Bizkaia Ibaizabal bidea 800 2nda planta, 48160 Derio (Bizkaia), ES
- (72) ARQUERO CAVIA, Daniel, 48170 Zamudio (Bizkaia), ES
ALBIZU LLUVIA, Asier, 48170 Zamudio (Bizkaia), ES
- (74) Urizar Barandiaran, Miguel Angel, Consultores Urizar y Cia, S.L. Gordoniz 22 5°, 48012 Bilbao Vizcaya, ES

C12Q 1/34 → (51) **C12N 9/14**

- (51) **C12Q 1/37** (11) **2 374 899 A1**
G01N 21/55 **G01N 33/543**
G01N 33/553

- (25) En (26) En
(21) 10305354.2 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Effizienter Protease-Assay auf Grundlage von Oberflächenplasmonresonanz*
• *Efficient surface plasmon resonance based protease assay*
• *Analyse efficace de protéases basée sur la résonance plasma en surface*
- (71) Idealp'Pharma, 66 Boulevard Niels Bohr, 69100 Villeurbanne, FR
- (72) Yahiaoui, Farid, 69100 Villeurbane, FR
Petit, Serge, 69100 Villeurbanne, FR
- (74) Tetaz, Franck Claude Edouard, et al, Cabinet Regimbeau 139, rue Vendôme, 69477 Lyon Cedex 06, FR

C12Q 1/66 → (51) **C12P 19/34**

- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 374 900 A1**
C12N 15/10

- (25) En (26) En
(21) 10011482.6 (22) 08.03.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 07.03.2003 US 453060 P
- (54) • *POLYNUKLEOTIDE ZUR AMPLIFIKATION UND ANALYSE VON GESAMTGENOM-UND GESAMTTANSKRIPDOM-BIBLIOTHEKEN, DIE DURCH EIN DNS-POLYMERISIERUNGSVERFAHREN ERZEUGT WURDEN*

- POLYNUCLEOTIDES FOR THE AMPLIFICATION AND ANALYSIS OF WHOLE GENOME AND WHOLE TRANSCRIPTOME LIBRARIES GENERATED BY A DNA POLYMERIZATION PROCESS
 - POLYNUCLEOTIDES POUR L'AMPLIFICATION ET L'ANALYSE DE BIBLIOTHEQUES DE GENOMES ENTIERS ET TRANSCRIPTOMES ENTIERS GENEREES PAR UNE METHODE D'AMPLIFICATION D'ADN
- (71) Rubicon Genomics, Inc., 4355 Varsity Dr Ste E, Ann Arbor MI 48108, US
 (72) Kamberov, Emmanuel, Ann Arbor, MI 48103, US
 Sun, Tong, Houston, TX 77054, US
 Bruening, Eric, Portland, OR 97201, US
 Pinter, John, Grosse Point Park, MI 48230, US
 Sleptsova, Irina, Mandeville, LA 70471, US
 Kurihara, Takao, Ann Arbor, MI 48103, US
 Makarov, Vladimir, L., Ann Arbor, MI 48108, US
 (74) Bösl, Raphael Konrad, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE
 (62) 04718499.9 / 1 604 040

- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 374 901 A1**
C12N 15/63
- (25) En (26) En
 (21) 10182431.6 (22) 02.07.1999
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (30) 03.07.1998 GB 9814536
 09.12.1998 GB 9827152
 (54) • Charakterisierung der Genfunktion mit doppelsträngiger RNA-Hemmung
 • Characterisation of gene function using double stranded RNA inhibition
 • Caractérisation de fonction de gène utilisant une inhibition ARN à double brin
- (71) Devgen NV, Technologiepark 30, 9052 Gent-Zwijnaarde, BE
 (72) Plaetinck, Geert, 9052 Gent-Zwijnaarde, BE
 Platteeuw, Christ, 9052 Gent-Zwijnaarde, BE
 Mortier, Katherine, 9000 Gent, BE
 Bogaert, Thierry, 9052 Gent-Zwijnaarde, BE
 (74) Spencer, Matthew Peter, Boulton Wade Tenant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
 (62) 08022353.0 / 2 045 336
 01129274.5 / 1 197 567
 99932836.2 / 1 093 526

- (51) **C12Q 1/68** (11) **2 374 902 A1**
G06T 7/00 **G06F 19/22**
- (25) En (26) En
 (21) 11004723.0 (22) 28.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 26.01.2007 US 897646 P
 26.01.2007 US 897647 P
 (54) • Nukleinsäuresequenzierungssystem und -verfahren
 • Nucleic acid sequencing system and method
 • Système de séquençage d'acides nucléiques et procédé
- (71) Illumina, Inc., 9885 Towne Centre Drive, San Diego, California 92121, US
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
 (62) 08728393.3 / 2 126 765

C12Q 1/68 → (51) **B01L 3/02**

- C12Q 1/68** → (51) **C12N 9/12**
- C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/09**
- C12Q 1/68** → (51) **C12N 15/63**
- C12Q 1/68** → (51) **C12P 19/34**
- C12R 1/19** → (51) **C12N 15/17**

- (51) **C13K 1/02** (11) **2 374 903 A1**
B01J 23/44 **B01J 23/48**
- (25) Ja (26) En
 (21) 09831700.1 (22) 09.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/006720 09.12.2009
 (87) WO 2010/067593 2010/24 17.06.2010
 (30) 09.12.2008 JP 2008313710
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER ZUCKERHALTIGEN FLÜSSIGKEIT MIT GLUCOSE ALS PRIMÄREM INHALTSSTOFF
 • METHOD FOR PRODUCING A SUGAR-CONTAINING LIQUID IN WHICH THE PRIMARY INGREDIENT IS GLUCOSE
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN LIQUIDE CONTENANT DU SUCRE, DONT LE COMPOSANT PRINCIPAL EST LE GLUCOSE.
- (71) National University Corporation Hokkaido University, 8, Kita 8-jo Nishi 5-chome Kitaku, Sapporo-shi Hokkaido 060-0808, JP
 (72) The designation of the inventor has not yet been filed
 (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

C21D 8/06 → (51) **C21D 9/02**

- (51) **C21D 9/02** (11) **2 374 904 A1**
C22C 38/28 **C22C 38/20**
C21D 8/06 **C21D 9/52**
- (25) En (26) En
 (21) 11004880.8 (22) 15.07.2008
 (84) DE FR GB IT
 (30) 20.07.2007 JP 2007190000
 20.07.2007 JP 2007190001
 (54) • Stahldrahtmaterial für Feder und Herstellungsverfahren dafür
 • Steel wire material for spring and its producing method
 • Matériau de fil d'acier pour ressort et son procédé de production
- (71) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.), 10-26 Wakinohama-cho 2-chome Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-8585, JP
 (72) Yoshihara, Nao, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 Koizumi, Fujio, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 Inoue, Hirokazu, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 Takaoka, Katsuya, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 Miyazaki, Shoji, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 Nagamatsu, Sayaka, Kobe-shi Hyogo 657-0863, JP
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
 (62) 08012776.4 / 2 017 358

C21D 9/52 → (51) **C21D 9/02**

C22B 5/12 → (51) **B22F 9/22**

C22B 21/00 → (51) **F27D 3/14**

- C22B 34/24** → (51) **B22F 9/22**
- (51) **C22C 1/06** (11) **2 374 905 A2**
C22C 23/02 **B22D 21/00**
- (25) En (26) En
 (21) 11159526.0 (22) 24.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 29.03.2010 KR 20100028157
 27.12.2010 KR 20100135979
 (54) • Magnesiumbasierte Legierung für hohe Temperaturen und Herstellungsverfahren dafür
 • Magnesium-based alloy for high temperature and a manufacturing method thereof
 • Alliage à base de magnésium pour haute température et procédé de fabrication correspondant
- (71) Korean Institute of Industrial Technology, 35-3, Hongcheon-ri Ipjang-myeon Seobuk-gu, Cheonan-si Chungcheongnam-do 331-825, KR
 (72) Kim, Shae K, 331-825, Chungcheongnam-Do, KR
 Seo, Jung Ho, 331-825, Chungcheongnam-Do, KR
 (74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, D-81633 München, DE

(51) **C22C 1/06** (11) **2 374 906 A1**
C22C 23/02 **B22D 21/00**

- (25) En (26) En
 (21) 11159573.2 (22) 24.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 29.03.2010 KR 20100028151
 06.01.2011 KR 20110001557
 (54) • Magnesiumlegierung für die Raumtemperatur und Herstellungsverfahren dafür
 • Magnesium alloy for room temperature and manufacturing method thereof
 • Alliage de magnésium pour haute température et procédé de fabrication correspondant
- (71) Korea Institute of Industrial Technology, 35-3 Hongcheon-ri Ipjang-myun Seobuk-gu Cheonan-si, Choongcheongnam-do 331-825, KR
 (72) Kim, Shae K, 331-825, Chungcheongnam, KR
 Seo, Jung Ho, 331-825, Chungcheongnam, KR
 (74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, D-81633 München, DE

(51) **C22C 9/02** (11) **2 374 907 A1**
C22F 1/08 **H01B 1/02**
H01B 5/02 **H01B 13/00**
H01R 13/03 **C22F 1/00**
C22F 1/02

- (25) Ja (26) En
 (21) 09833521.9 (22) 21.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/071263 21.12.2009
 (87) WO 2010/071220 2010/25 24.06.2010
 (30) 19.12.2008 JP 2008324792

- (54) • *KUPFERLEGIERUNGSMATERIAL FÜR ELEKTRISCHE/ELEKTRONISCHE BAUTEILE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
 - *COPPER ALLOY MATERIAL FOR ELECTRICAL/ELECTRONIC COMPONENTS, AND METHOD FOR PRODUCING SAME*
 - *MATÉRIAU À BASE D'ALLIAGE DE CUIVRE POUR COMPOSANTS ÉLECTRIQUES OU ÉLECTRONIQUES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ*
- (71) Furukawa Electric Co., Ltd., 2-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8322, JP
 (72) SATO, Koji, Tokyo 100-8322, JP
 HIROSE, Kiyoshige, Tokyo 100-8322, JP
 KANEKO, Hiroshi, Tokyo 100-8322, JP
 MATSUO, Ryosuke, Tokyo 100-8322, JP
 (74) Forstmeyer, Dietmar, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

(51) **C22C 9/04** (11) **2 374 908 A1**
C22F 1/08
 (25) En (26) En
 (21) 11156602.2 (22) 02.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (30) 02.03.2010 CN 201010117783
- (54) • *Umweltfreundliche Mangan-Messing-Legierung sowie Verfahren zu deren Herstellung*
- *An environment-friendly manganese brass alloy and manufacturing method thereof*
- *Alliage de laiton contenant du manganèse sans danger pour l'environnement et son procédé de fabrication*

(71) Xiamen Lota International Co., Ltd., No. 61, Xingnan Road Jimei District Xiamen City, Fujian Province, CN
 (72) Zhenqing, Hu, Xiaman City, Fujian Province, CN
 Chuankai, Xu, Xiaman City, Fujian Province, CN
 Qing, Lv, Xiaman City, Fujian Province, CN
 Nianrun, Zhou, Xiaman City, Fujian Province, CN
 Jia, Long, Xiaman City, Fujian Province, CN
 Siqi, Zhang, Xiaman City, Fujian Province, CN
 (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

(51) **C22C 19/05** (11) **2 374 909 A1**
B22F 1/00
 (25) En (26) En
 (21) 10250663.1 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Verbesserte Nickellötlegierungszusammensetzung*
 - *Improved nickel braze alloy composition*
 - *Composition améliorée d'alliage de brasure au nickel*
- (71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
 (72) Minor, Michael, Arlington, Texas 76018, US
 (74) Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C22C 23/02 → (51) **C22C 1/06**

C22C 33/02 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/00 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/02 → (51) **B22F 9/08**

(51) **C22C 38/04** (11) **2 374 910 A1**
C22C 38/06 **C22C 38/12**

(25) De (26) De
 (21) 10158923.2 (22) 01.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Stahl, Stahlflächprodukt, Stahlbauteil und Verfahren zur Herstellung eines Stahlbauteils*
- *Steel, flat, steel product, steel component and method for producing a steel component*
- *Acier, produit plat en acier, composant en acier et procédé de fabrication d'un composant en acier*

(71) ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE
 (72) Gerber, Thomas, 44225 Dortmund, DE
 Heckelmann, Ilse, 47906 Kempen, DE
 Heller, Thomas, 47229 Duisburg, DE
 Mura, Julia Dr.-Ing., 52072 Aachen, DE
 Norden, Martin, 45134 Essen, DE
 Vives Diaz, Nicolas, 47166 Duisburg, DE
 (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwältin Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

C22C 38/04 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/06 → (51) **C22C 38/04**

C22C 38/12 → (51) **C22C 38/04**

C22C 38/20 → (51) **C21D 9/02**

C22C 38/22 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/24 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/26 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/28 → (51) **B22F 9/08**

C22C 38/28 → (51) **C21D 9/02**

C22C 47/02 → (51) **C22C 47/20**

(51) **C22C 47/20** (11) **2 374 911 A2**
C22C 47/02 **B22F 5/00**
F01D 5/28 **B23P 15/00**

(25) En (26) En
 (21) 11157432.3 (22) 09.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Laufrads*
 - *A method of manufacturing a rotor disc*
 - *Procédé de fabrication d'un disque de rotor*
- (71) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
 (72) Clark, Brynley, Bristol, South Gloucestershire BS32 8AH, GB
 (74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Dept. WH20 P.O. Box 3 Filton Bristol, South Gloucestershire BS34 7QE, GB

C22F 1/00 → (51) **C22C 9/02**

C22F 1/02 → (51) **C22C 9/02**

C22F 1/08 → (51) **C22C 9/02**

C22F 1/08 → (51) **C22C 9/04**

C23C 4/04 → (51) **C23C 4/06**

(51) **C23C 4/06** (11) **2 374 912 A1**
C23C 4/04

(25) Zh (26) En
 (21) 08878848.4 (22) 17.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (86) CN 2008/073544 17.12.2008
- (87) WO 2010/069104 2010/25 24.06.2010
- (54) • *ANTIBAKTERIELLE BESCHICHTUNG, HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR UND DIE BESCHICHTUNG ENTHALTENDE METALLTEILE*
- *ANTIBACTERIAL COATING, ITS PREPARATION METHODS AND METALWORK CONTAINING THE COATING*
- *REVÊTEMENT ANTIBACTÉRIEN, SES PROCÉDÉS DE PRÉPARATION ET PIÈCE MÉTALLIQUE CONTENANT LE REVÊTEMENT*

(71) Master Technology Company Limited, Blk B&C G/F Hang Cheong FTY Bldg 1, Wing Ming Street, Cheung Sha Wan, KL, Hong Kong, CN
 (72) Master Technology Company Limited, Cheung Sha Wan, KL, Hong Kong, CN
 (74) Brand, Thomas Louis, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

C23C 4/12 → (51) **B22F 9/14**

C23C 14/00 → (51) **C07F 5/02**

(51) **C23C 14/02** (11) **2 374 913 A1**
C23C 14/54 **F01D 5/28**

(25) En (26) En
 (21) 11161121.6 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- (54) • *Ablagerungsvorrichtung mit Vorheizkammer mit Wärmehaube*
 - *Deposition apparatus with preheating chamber having thermal hood*
 - *Appareil de dépôt avec chambre de préchauffage doté d'un capot thermique*
- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
 (72) Neal, James W., Ellington, CT 06029, US
 (74) Leckey, David Herbert, et al, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

C23C 14/34 → (51) **B23K 20/02**

C23C 14/54 → (51) **C23C 14/02**

(51) **C23C 14/56** (11) **2 374 914 A1**
B29C 37/00 **F16K 7/10**
H01J 37/18

(25) En (26) En
 (21) 10159259.0 (22) 07.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Vorrichtung zum Abdichten von einem Kammereinlass oder einem Kammervorlass für ein flexibles Substrat, Substratverarbeitungsanlage und Verfahren zur Anordnung solch einer Vorrichtung*

- *A device for sealing a chamber inlet or a chamber outlet for a flexible substrate; substrate processing apparatus, and method for assembling such a device*
• *Dispositif pour sceller une entrée de chambre ou une sortie de chambre pour un substrat flexible, appareil de traitement de substrat et procédé d'assemblage d'un tel dispositif*
- (71) Applied Materials, Inc., 3050 Bowers Avenue, Santa Clara, CA 95054, US
(72) Wenk, Karl-Heinrich, 61231 Bad Nauheim, DE
Hacker, Volker, 63674 Altenstadt-Oberau, DE
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE
-
- (51) **C23C 16/44** (11) **2 374 915 A1**
H01L 21/205
- (25) Ja (26) En
(21) 08878723.9 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2008/072353 09.12.2008
(87) WO 2010/067424 2010/24 17.06.2010
(54) • **KATALYSATOR-CVD-VORRICHTUNG**
• **CATALYST CHEMICAL VAPOR DEPOSITION APPARATUS**
• **APPAREIL DE DÉPÔT CHIMIQUE EN PHASE VAPEUR À CATALYSEUR**
- (71) Ulvac, Inc., 2500, Hagisono, Chigasaki-shi Kanagawa 253-8543, JP
(72) OSONO, Shuji, Sammu-shi Chiba 289-1226, JP
HASHIMOTO, Masanori, Sammu-shi Chiba 289-1226, JP
ASARI, Shin, Sammu-shi Chiba 289-1226, JP
(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
-
- C23C 18/12** → (51) **C04B 41/87**
- (51) **C23C 18/16** (11) **2 374 916 A1**
C23C 18/48
- (25) En (26) En
(21) 10195959.1 (22) 20.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 06.01.2010 US 654843
(54) • **Erosions- und Korrosionsbeständiges Beschichtungssystem für Kompressor**
• **Erosion and corrosion resistant coating system for compressor**
• **Système de revêtement résistant à l'érosion et à la corrosion pour compresseur**
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Pabla, Surinder S., Greenville, SC 29615, US
Anand, Krishnamurthy, 560066, Bangalore, IN
Dimascio, Paul S., Greenville, SC 29615, US
Collins, Stuart S., Greenville, SC 29615, US
Ruud, James A., Niskayuna, NY 12309, US
Sanyal, Suchismita, 560066, Bangalore, IN
(74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
-
- C23C 18/48** → (51) **C23C 18/16**
- D01F 4/02** → (51) **D04B 1/14**
- (51) **D01F 6/46** (11) **2 374 917 A1**
D06N 7/00
E01C 13/08
- (25) En (26) En
(21) 10382078.3 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • **Kunstrasengarn**
• **Artificial turf yarn**
• **Fil de gazon artificiel**
- (71) Dow Global Technologies LLC, 2040 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(72) Martin, Jill M., Pearland, TX 77584, US
Sandhuehler, Peter, 43003, Tarragona, ES
(74) Elzaburu Marquez, Alberto, et al, Elzaburu S. L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES
-
- (51) **D01F 9/145** (11) **2 374 918 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09833527.6 (22) 17.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071508 17.12.2009
(87) WO 2010/071226 2010/25 24.06.2010
(30) 19.12.2008 JP 2008323895
(54) • **KOHLSTOFFFASERN UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**
• **CARBON FIBERS AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME**
• **FIBRES DE CARBONE ET LEUR PROCÉDÉ DE PRODUCTION**
- (71) Teijin Limited, 6-7, Minamihommachi 1-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP
(72) SAKURAI, Hiroshi, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP
HARA, Hiroshi, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP
TAKAGI, Shoichi, Iwakuni-shi Yamaguchi 740-0014, JP
(74) Hallybone, Huw George, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
-
- D02G 3/44** → (51) **D04B 1/14**
- D03D 1/02** → (51) **D06C 15/02**
- D03D 15/00** → (51) **D04B 1/14**
- D03D 15/00** → (51) **D06C 15/02**
- D04B 1/02** → (51) **F41H 1/02**
- (51) **D04B 1/14** (11) **2 374 919 A1**
D06L 1/12
D03D 15/00
A61L 27/22
D04B 21/16
D01F 4/02
D02G 3/44
A61L 27/58
D04H 1/42
- (25) En (26) En
(21) 11171347.5 (22) 11.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 11.03.2003 US 453584
(54) • **IMMUNONEUTRALE MEDIZINISCHE VORRICHTUNGEN AUF SEIDENFASERBASIS**
• **Immunoneutral Silk-Fiber-Based Medical Devices**
• **DISPOSITIFS MEDICAUX A BASE DE FIBRES DE SOIE IMMUNONEUTRES**
- (71) Allergan, Inc., 2525 Dupont Drive, Irvine, CA 92612, US
Tufts University, Ballou Hall, Medford, Massachusetts 02155, US
-
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
(74) Ouzman, Beverley Nicola Claire, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB
(62) 04719844.5 / 1 601 826
-
- (51) **D04B 15/60** (11) **2 374 920 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159665.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • **Rundstrickmaschine mit mehreren integrierten Garnwechsellvorrichtungen**
• **Circular knitting machine having integrated multiple yarn changing apparatus**
• **Machine à tricoter circulaire avec plusieurs appareils à changement de fils**
- (71) Pai Lung Machinery Mill Co., Ltd., No. 8, Ting Ping Rd. Jui-Fang Town, Taipei Hsien, TW
(72) Pai, Tieh-Hsiung, Jui-Fang Town, Taipei Hsien, TW
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE
-
- (51) **D04B 15/68** (11) **2 374 921 A1**
D04B 35/02
- (25) En (26) En
(21) 10003725.8 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • **Rundstrickmaschinen-Jacquardnadel, die mit einer Rücklaufstruktur ausgerüstet ist**
• **Circular knitting machine Jacquard needle equipped with a return structure**
• **Machine à tricoter circulaire à aiguille Jacquard équipée d'une structure de retour**
- (71) Pai Lung Machinery Mill Co., Ltd., No. 8, Ting Ping Rd. Jui-Fang Town, Taipei Hsien, TW
(72) Pai, Tieh-Hsiung, Taipei Hsien, TW
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE
-
- D04B 21/16** → (51) **D04B 1/14**
- D04B 35/02** → (51) **D04B 15/68**
- D04H 1/42** → (51) **D04B 1/14**
- (51) **D04H 1/54** (11) **2 374 922 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11160397.3 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 06.04.2010 JP 2010087920
(54) • **Verbundstoffmaterial mit dehnbarem Vliesstoff**
• **Composite material using stretchable non-woven fabric**
• **Matériau composite utilisant une étoffe non tissée étirable**
- (71) Chisso Corporation, 3-23, Nakanoshima 3-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-6108, JP
Chisso Polypro Fiber Company Limited, 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
Fujiwara, Toshikatsu, Shiga 524-0001, JP
(72) Terakawa, Taiju, Shiga 524-0001, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **D06C 15/02** (11) **2 374 923 A1**
D03D 1/02 **D03D 15/00**
B60R 21/235

(25) En (26) En
(21) 10159489.3 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Aufblasbarer Airbag und Herstellungsver-
fahren dafür*
• *An inflatable air-bag and a method of
making the same*
• *Airbag gonflable et son procédé de fabri-
cation*

(71) Autoliv Development AB, 447 83 Vårgårda,
SE
(72) Kismir, Altay, Windsor Ontario N8R 2E6, CA
Winzinger, Will, Windsor Ontario N8W 2T5,
CA

Alves, Goncalo, Ontario N7L 5N6, CA
Stow, David, SE-41678 Gothenburg, SE
Koehnen, Ralf, Congleton Cheshire, GB
Finn, Hugh, Culcheth, WA3 4LG Cheshire,
GB
Wootton, Gary, Stoke on Trent Staffordshire
ST7 3PH, GB

(74) Beattie, Alex Thomas Stewart, Forrester &
Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336
München, DE

(51) **D06F 37/12** (11) **2 374 924 A2**
D06F 37/20 **D06F 37/24**

(25) De (26) De
(21) 11002719.0 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 DE 102010013933

(54) • *Verfahren zum Betrieb eines Wäsche-
behandlungsgerätes*
• *Method for operating a laundry treatment
device*
• *Procédé destiné au fonctionnement d'un
appareil de traitement du linge*

(71) Diehl AKO Stiftung & Co. KG, Pfannerstrasse
75, 88239 Wangen, DE

(72) Rieser, Martin, 88239 Wangen, DE
Weinmann, Martin, 88339 Bad Waldsee, DE
Wauer, Hartmut, 88353 Kisslegg, DE

Olarescu, Nicola-Valeriu, 88239 Wangen, DE
(74) Diehl Patentabteilung, c/o Diehl Stiftung &
Co. KG Stephanstrasse 49, 90478 Nürnberg,
DE

D06F 37/20 → (51) **D06F 37/12**

D06F 37/24 → (51) **D06F 37/12**

(51) **D06F 39/02** (11) **2 374 925 A2**
D06F 39/08 **D06F 39/12**

(25) Ko (26) En
(21) 09826316.3 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006742 17.11.2009
(87) WO 2010/056084 2010/20 20.05.2010
(88) 23.09.2010
(30) 17.11.2008 KR 20080114179
(54) • *W?SCHEVERARBEITUNGSVORRICHTUNG*
• *LAUNDRY PROCESSING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE TRAITEMENT DE LINGE*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) DOH, Young Jin, Changwon-si, Kyungsang-
nam-do 641-110, KR

(74) Urner, Peter, et al, TER MEER STEINMEIS-
TER & PARTNER GbR Patentanwälte
Mauerkircherstrasse 45, 81679 München,
DE

(51) **D06F 39/02** (11) **2 374 926 A2**
D06F 39/12

(25) Ko (26) En
(21) 09826317.1 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006747 17.11.2009
(87) WO 2010/056085 2010/20 20.05.2010
(88) 26.08.2010
(30) 17.11.2008 KR 20080114171
17.11.2008 KR 20080114177
17.11.2008 KR 20080114178

(54) • *WASCHMASCHINE*
• *WASHING MACHINE*
• *LAVE-LINGE*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) DOH, Young Jin, Changwon-si Kyungsang-
nam-do 641-110, KR

(74) Urner, Peter, et al, TER MEER STEINMEIS-
TER & PARTNER GbR Patentanwälte
Mauerkircherstrasse 45, 81679 München,
DE

(51) **D06F 39/02** (11) **2 374 927 A2**
D06F 39/12 **D06F 39/08**

(25) Ko (26) En
(21) 09826318.9 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/006750 17.11.2009
(87) WO 2010/056086 2010/20 20.05.2010
(88) 21.10.2010
(30) 17.11.2008 KR 20080114172
17.11.2008 KR 20080114173
17.11.2008 KR 20080114180

(54) • *WASCHMASCHINE*
• *WASHING MACHINE*
• *LAVE-LINGE*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong
Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) DOH, Young Jin, Changwon-si Kyungsang-
nam-do 641-110, KR

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81675 München, DE

D06F 39/08 → (51) **D06F 39/02**

D06F 39/12 → (51) **D06F 39/02**

D06L 1/12 → (51) **D04B 1/14**

D06M 11/07 → (51) **A01N 59/20**

D06M 11/46 → (51) **A01N 59/20**

D06M 13/513 → (51) **A01N 59/20**

D06M 23/08 → (51) **A01N 59/20**

D06N 7/00 → (51) **D01F 6/46**

(51) **D07B 1/06** (11) **2 374 928 A1**
B60C 9/00 **B60C 9/20**

(25) Ja (26) En
(21) 09825937.7 (22) 13.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006100 13.11.2009
(87) WO 2010/055684 2010/20 20.05.2010
(30) 14.11.2008 JP 2008292733

(54) • *STAHLCORD F?R VERST?RKUNG VON
GUMMIMATERIAL SOWIE LUFFREIFEN*
• *STEEL CORD FOR REINFORCEMENT OF
RUBBER MATERIAL AND PNEUMATIC
TIRE*
• *CÂBLÉ D'ACIER POUR RENFORCEMENT
DE MATÉRIAU CAOUTCHOUEUX ET
PNEU*

(71) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-
chome Chuo-ku, Tokyo 104-8340, JP

(72) NAKAMURA, Keisuke, Kodaira-shi Tokyo
187-0031, JP

(74) Oxley, Robin John George, Marks & Clerk
LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

D21C 3/00 → (51) **D21H 11/12**

(51) **D21F 1/00** (11) **2 374 929 A1**
D21G 1/00 **D21F 3/02**

(25) En (26) En
(21) 11001337.2 (22) 18.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 19.02.2010 JP 2010034345
(54) • *Papierherstellungsband und Herstellungs-
verfahren dafür*
• *Papermaking process belt and method for
making the same*
• *Courroie de procédé de fabrication de
papier et son procédé de fabrication*

(71) ICHIKAWA CO.,LTD., 14-15, Hongo 2-chome
Bunkyo-ku, Tokyo, JP
(72) Yazaki, Takao, Tokyo, JP
Ishino, Atsushi, Tokyo, JP
Inoue, Kenji, Tokyo, JP
Tamura, Ai, Tokyo, JP

(74) Flaccus, Rolf-Dieter, Flaccus · Müller-Wolff
Patentanwälte Bussardweg 10, 50389 Wes-
seling, DE

D21F 3/02 → (51) **D21F 1/00**

D21G 1/00 → (51) **D21F 1/00**

(51) **D21H 11/12** (11) **2 374 930 A1**
D21H 27/10 **D21C 3/00**

(25) Zh (26) En
(21) 09831472.7 (22) 09.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075431 09.12.2009
(87) WO 2010/066195 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 CN 200820180858 U
09.12.2008 CN 200820180857 U
09.12.2008 CN 200820180856 U
09.12.2008 CN 200820180855 U
09.12.2008 CN 200820180854 U
09.12.2008 CN 200820180853 U

(54) • *ROHPAPIER SOWIE VERFAHREN ZU SEI-
NER HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *RAW PAPER AND PRODUCTION METHOD
AND APPLICATION THEREOF*
• *PAPIER BRUT, PROCÉDÉ DE FABRICA-
TION ET APPLICATION DE CELUI-CI*

(71) Shandong Fuyin Paper & Environmental
Protection Technology Co., Ltd, No. 26
Guandao Street Gaotang Town Liaocheng,
Shandong 252800, CN

(72) LI, Hongfa, Liaocheng Shandong 252800,
CN

SONG, Mingxin, Liaocheng Shandong
252800, CN
WANG, Jianmin, Liaocheng Shandong
252800, CN
BI, Yanjin, Liaocheng Shandong 252800, CN
XU, Jinxiang, Liaocheng Shandong 252800, CN
HE, Zhongcheng, Liaocheng Shandong
252800, CN
(74) Hanna, Peter William Derek, et al, Hanna
Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin
2, IE

D21H 21/36 → (51) **A01N 55/02**

D21H 27/10 → (51) **D21H 11/12**

(51) **E01B 27/06** (11) **2 374 931 A2**
(25) De (26) De
(21) 11002612.7 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 31.03.2010 DE 102010013562
(54) • *Sanierverfahren für den mehrschichtigen
Unterbau bei Bahnstrecken*
• *Refurbishment method for multi-layer
substructure of rail sections*
• *Procédé d'assainissement pour la sous-
structure multicouche de voies ferrées*
(71) Zürcher, Ralf, Binzenweg 12, 77974 Meis-
senheim, DE
(72) Zürcher, Ralf, 77974 Meissenheim, DE
(74) Goy, Wolfgang, Zähringer Strasse 373,
79108 Freiburg, DE

(51) **E01C 5/00** (11) **2 374 932 A2**
E01C 5/18 **E01C 5/22**
(25) De (26) De
(21) 11002925.3 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 DE 102010014131
(54) • *Bodenbelagsplatte, Verbindungselement
und Bodenbelag, sowie Herstellungsver-
fahren eines Bodenbelags*
• *Floor covering board, connection element
and floor covering, and method of produ-
cing a floor covering*
• *Plaque de revêtement de sol, élément de
liaison et revêtement de sol, ainsi que
procédé de fabrication d'un revêtement de
sol*
(71) Conradi + Kaiser GmbH, Gewerbegebiet
Larsheck, 56271 Kleinmaisheid, DE
(72) Kaiser, Klaus, 56584 Anhausen, DE
(74) Brosch, Oliver, et al, Kutzenberger & Wolff
Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

E01C 5/18 → (51) **E01C 5/00**

E01C 5/22 → (51) **E01C 5/00**

(51) **E01C 9/00** (11) **2 374 933 A2**
E01C 19/43 **E01C 19/48**
(25) De (26) De
(21) 11162018.3 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010014697
(54) • *Oberflächenbelag*
• *Surfacing course*

• *Revêtement de route*
(71) Böhling, Egon, Russlandweg 36, 26446
Friedeburg, DE
(72) Böhling, Egon, 26446 Friedeburg, DE
(74) Siekmann, Gunnar, Jabbusch Siekmann &
Wasiljeff Patentanwälte Hauptstrasse 85,
26131 Oldenburg, DE

E01C 13/08 → (51) **D01F 6/46**

(51) **E01C 19/10** (11) **2 374 934 A2**
C08L 95/00
(25) En (26) En
(21) 11159314.1 (22) 23.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 FI 20105349
(54) • *Verarbeitung von Asphaltmaterial*
• *Processing asphalt material*
• *Traitement de matériel asphaltique*
(71) Kalottikone Oy, Ahjotie 21-23, 96300 Rova-
niemi, FI
(72) Oinas, Jorma, 95300, Tervola, FI
Torvinen, Pauli, 96910, Rovaniemi, FI
(74) Pykälä, Timo Tapani, Kolster Oy Ab Elek-
troniikkatie 8, 90590 Oulu, FI

(51) **E01C 19/23** (11) **2 374 935 A2**
E02D 3/026

(25) De (26) De
(21) 11002177.1 (22) 16.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 DE 102010014068
(54) • *Vorrichtung zur Reparatur einer Vibra-
tionswalze*
• *Device for repairing a vibration roller*
• *Dispositif de réparation d'un cylindre
vibrant*
(71) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard,
DE
(72) Dötsch, Theo, 56070 Koblenz, DE
Algesheimer, Jens F., 55411 Bingen, DE
Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius
Patentanwälte Landsberger Strasse 300,
80687 München, DE

E01C 19/43 → (51) **E01C 9/00**

E01C 19/48 → (51) **E01C 9/00**

(51) **E01C 23/088** (11) **2 374 936 A2**
B28D 1/18
(25) De (26) De
(21) 11002790.1 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 DE 102010013983
(54) • *Fräswalze für eine Bodenfräsmaschine und
Bodenfräsmaschine*
• *Mill cylinder for a floor milling machine and
floor milling machine*
• *Cylindre de fraisage pour une machine à
fraiser le sol et machine à fraiser le sol*
(71) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard,
DE
(72) Wachsmann, Steffen, 56068 Koblenz, DE
(74) Heidler, Philipp, et al, Lang & Tomerius
Landsberger Straße 300, D-80687 München,
DE

(51) **E01C 23/088** (11) **2 374 937 A2**
(25) De (26) De
(21) 11002999.8 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 10.04.2010 DE 102010014529
(54) • *Baumaschine zum Bearbeiten einer Fahr-
bahnoberfläche*
• *Construction machine for treating the sur-
face of a roadway*
• *Engin de traitement d'une surface de voie
de circulation*
(71) BOMAG GmbH, Hellerwald, 56154 Boppard,
DE
(72) Stein, Peter, 56291 Leiningen, DE
(74) Heidler, Philipp, et al, Lang & Tomerius
Landsberger Straße 300, D-80687 München,
DE

(51) **E01D 1/00** (11) **2 374 938 A1**
B65G 69/28

(25) En (26) En
(21) 11004599.4 (22) 04.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(30) 05.04.2005 US 99151
(54) • *Aufblasbarer Aktuator für ein Ladebrü-
ckendeck*
• *Inflatable actuator for a dock leveler deck*
• *Actionneur gonflable pour châssis de
niveau de quai*
(71) Rite-Hite Holding Corporation, 8900 North
Arbon Drive, Milwaukee, WI 53223, US
(72) Muhl, Tim, Slinger WI53086, US
Wanie, Andrew, Jackson WI53037, US
Hahn, Norbert, Franklin WI 53132, US
Petri, Mark, G., Mequon WI 53092, US
Pietrangelo, Pamela, Oak Creek WI 53154,
US
Sander, Reinhard, E., Wauwatosa WI 53222,
US
Schwager, Jeffrey R., Mequon WI 53092, US
(74) Samson & Partner, Widenmayerstraße 5,
80538 München, DE
(62) 06740588.6 / 1 866 482

(51) **E01F 7/04** (11) **2 374 939 A2**

(25) De (26) De
(21) 11160841.0 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 AT 5422010
09.08.2010 AT 13412010
18.10.2010 AT 17242010
01.03.2011 AT 2742011
(54) • *Vorrichtung zum gesteuerten Auslösen von
Lawinen*
• *Device for the controlled triggering of
avalanches*
• *Dispositif de déclenchement commandé
d'avalanches*
(71) STRACKE, Markus, Himmelpfortgasse 11,
1010 Wien, AT
Stracke, Matthias, Hauptstrasse 36, 3411
Klosterneuburg, AT
Maculan, Alexander, Annagasse 6, 1010
Wien, AT
(72) STRACKE, Markus, 1010 Wien, AT
Stracke, Matthias, 3411 Klosterneuburg, AT
Maculan, Alexander, 1010 Wien, AT
(74) Itze, Peter, et al, Amerlingstrasse 8, 1061
Wien, AT

(51) **E01F 8/00** (11) **2 374 940 A2**
E04B 1/86
(25) De (26) De
(21) 11161327.9 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 CH 5132010
07.02.2011 CH 2192011
(54) • *Absorbierende Lärmschutzwände*
• *Absorbent noise barriers*
• *Parois de protection absorbant le bruit*
(71) Akustik & Raum AG, Tannwaldstrasse 101,
4601 Olten, CH
(72) Bähler, Robert, 8512, Thundorf, CH
(74) Rentsch Partner AG, Rechtsanwälte und
Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Post-
fach 2441, 8022 Zürich, CH

(51) **E01F 15/04** (11) **2 374 941 A1**
(25) Es (26) En
(21) 10380050.4 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Leitplankenschutz für Zusammenstöße*
durch Motorradfahrer
• *Highway guardrail protector from impacts*
by motorcyclists
• *Protection de glissière d'autoroute contre*
les impacts de motocyclistes
(71) Recuperacion Materiales Diversos, S.A., Crta.
la Bañeza, Km 7,5, 24251 Ardoncino, Leon,
ES
(72) Encina Cañal, Avelino, 24008 Leon, ES
López Aguayo, Adolfo, 24010 San Andres de
Rabanedo (Léon), ES
(74) Vicario Cubillo, Marcos, Higuera, 12 Urb.
Monteclaro, 28223 Pozuelo de Alarcon, ES

E02B 17/00 → (51) **B63B 29/00**

E02D 3/026 → (51) **E01C 19/23**

(51) **E02D 5/04** (11) **2 374 942 A1**
F24J 3/08
(25) De (26) De
(21) 10003635.9 (22) 01.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Wärmege-*
winnung aus der Umgebung
• *Device and method for generating heat*
from the environment
• *Dispositif et procédé de production de*
chaleur à partir de l'environnement
(71) Schmitt Baumaschinen GmbH, Industriepark
30, 56593 Hornhausen, DE
(72) Puttke, Bernhard, 82444 Schlehdorf, DE
Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung
verzichtet.
The other inventors have agreed to waive
their entitlement to designation.
Les auteurs inventeurs ont renoncé à leur
désignation.
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus
am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln,
DE

(51) **E02D 5/80** (11) **2 374 943 A2**
(25) En (26) En
(21) 11158498.3 (22) 16.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 01.04.2010 GB 1005572
23.04.2010 GB 1006776
(54) • *Rammpfahl*
• *Foundation pile*
• *Empilement de fondation*
(71) Abbey Pynford Holdings Limited, Second
Floor, Hille House 132 Albans Road, Watford
Hertfordshire WD24 4AG, GB
(72) Kiss, Paul, Kings Langley Hertfordshire, GB
(74) Smee, Anthony James Michael, Gill Jennings
& Every LLP The Broadgate Tower 20
Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **E02F 9/20** (11) **2 374 944 A1**
F02D 29/00 **F02D 29/04**
(25) Ja (26) En
(21) 09830391.0 (22) 01.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070167 01.12.2009
(87) WO 2010/064625 2010/23 10.06.2010
(30) 01.12.2008 JP 2008306731
20.01.2009 JP 2009010257
(54) • *HYBRIDKONSTRUKTIONSMASCHINE*
• *HYBRID CONSTRUCTION MACHINE*
• *ENGIN DE CHANTIER HYBRIDE*
(71) Sumitomo Heavy Industries, LTD., 1-1, Osaki
2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-6025, JP
Sumitomo (S.H.I.) Construction Machinery
Co., Ltd., 1-1 Osaki 2-chome, Shinagawa-ku
Tokyo 141-6025, JP
(72) TAKANASHI, Kyoko, Yokosuka-shi Kana-
gawa 237-8555, JP
YUASA, Hideaki, Yokosuka-shi Kanagawa
237-8555, JP
SANO, Kiminori, Chiba-shi Chiba 263-0001,
JP
(74) Emde, Eric, Wagner & Geyer Gewürzmühl-
strasse 5, 80538 München, DE

(51) **E02F 9/20** (11) **2 374 945 A1**
B60K 6/46 **B60K 11/06**
B60W 10/08 **B60W 10/26**
B60W 10/30 **B60W 20/00**
(25) Ja (26) En
(21) 10729214.6 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2010/050072 06.01.2010
(87) WO 2010/079794 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001774
(54) • *ANLAUFVERFAHREN FÜR EINE HYBRID-*
BAUMASCHINE UND HYBRIDBAUMA-
SCHINE
• *WARM-UP METHOD FOR HYBRID CON-*
STRUCTION MACHINE, AND HYBRID
CONSTRUCTION MACHINE
• *MÉTHODE DE RÉCHAUFFAGE POUR*
ENGIN DE GÉNIE CIVIL HYBRIDE, ET
ENGIN DE GÉNIE CIVIL HYBRIDE
(71) Sumitomo Heavy Industries, LTD., 1-1, Osaki
2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-6025, JP
(72) KOGA, Masato, Yokosuka-shi Kanagawa
237-8555, JP
ONO, Tetsuji, Yokosuka-shi Kanagawa 237-
8555, JP
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **E03C 1/084** (11) **2 374 946 A2**
(25) En (26) En
(21) 11250388.3 (22) 25.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 31.03.2010 JP 2010082653
31.03.2010 JP 2010083166
(54) • *Wasserauslass mit Begrenzung der Was-*
sermenge
• *Jet regulator with water quantity limiting*
means
• *Dispositif à jet d'eau avec limitation de la*
quantité de l'eau
(71) Toto Ltd., 1-1 Nakashima 2-chome Kokur-
akita-ku Kitakyushu-shi, Fukuoka 802-8601,
JP
(72) Kitaura, Hidekazu, Kitakyusyu-shi Fukuoka
802-8601, JP
Takeda, Koji, Kitakyusyu-shi Fukuoka 802-
8601, JP
Kudo, Tomohiro, Kitakyusyu-shi Fukuoka
802-8601, JP
Ryohei, Yaita, Kitakyusyu-shi Fukuoka 802-
8601, JP
(74) Granleese, Rhian Jane, Marks & Clerk LLP
90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **E03D 9/00** (11) **2 374 947 A1**
E03D 11/12
(25) De (26) De
(21) 11401053.1 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(30) 29.03.2010 DE 102010016200
(54) • *Sanitärmodul und Verfahren zur auto-*
matischen Reinigung von Sanitärbecken
für Sanitärzellen
• *Sanitary module and method to cleaning*
automatically of sanitary basins for sanitary
cells
• *Module sanitaire et procédé de nettoyage*
automatique de bassins sanitaires pour
cellules sanitaires
(71) Brähmig Fluidautomation GmbH Kompo-
nenten und Systeme, Robert-Bosch-Str. 10,
01454 Radeberg, DE
(72) Klotz, Matthias, 01324 Dresden, DE
Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung
verzichtet.
The other inventors have agreed to waive
their entitlement to designation.
Les auteurs inventeurs ont renoncé à leur
désignation.
(74) Drechsler, Gottfried, Ilberg & Weissfloh
Patentanwälte Prellerstrasse 26, 01309
Dresden, DE

E03D 11/12 → (51) **E03D 9/00**

(51) **E03F 5/04** (11) **2 374 948 A1**
(25) De (26) De
(21) 11002337.1 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 DE 202010004650 U
(54) • *Montagebefestigung für eine Ablaufrinne*
• *Mounting fixture for a runoff gutter*
• *Fixation de montage pour une gouttière*
d'écoulement
(71) Gassmann, Urs, Meierskappelstrasse 1,
6044 Udligenswil, CH
(72) Gassmann, Urs, 6044 Udligenswil, CH
(74) Reb, Carina, Patentbüro Reb/RAin Untereg-
gistrasse 4, 6353 Weggis, CH

(51) **E04B 1/61** (11) **2 374 949 A1**
F16B 5/00 **F24J 2/52**

(25) De (26) De
(21) 11075044.5 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010014414

(54) • *Formwchlüssige Verbindungseinrichtung für zwei Bauelemente, insbesondere Solarmodule*
• *Form-fit connection device for two components, in particular solar modules*
• *Dispositif de liaison par complémentarité de forme pour deux composants, notamment modules solaires*

(71) SOLON SE, Am Studio 16, 12489 Berlin, DE
(72) Schwarze, Sascha Oliver, 12277 Berlin, DE

(51) **E04B 1/76** (11) **2 374 950 A2**

(25) En (26) En
(21) 11002447.8 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 26.03.2010 EE 201000036 U

(54) • *Verfahren zum Bauen eines energieeffizienten Gebäudes*
• *Method for constructing an energy-efficient building*
• *Procédé de construction d'un bâtiment à faible consommation énergétique*

(71) AS Amhold, Endla 45A Tülika 31, 10615 Tallinn, EE

(72) Mägi, Arvu, 13918 Tallinn, EE

(74) Koitel, Raivo, Koitel Patent & Trademark Agency PO Box 1759, 10902 Tallinn, EE

(51) **E04B 1/78** (11) **2 374 951 A2**
F24D 19/06

(25) En (26) En
(21) 10250919.7 (22) 13.05.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 01.04.2010 GB 1005606

(54) • *Schichtmaterial*
• *Layered material*
• *Matériau stratifié*

(71) Anchor Magnets Limited, Bankside Works Darnall Road, Sheffield S9 5AH, GB

(72) Burton, Michael Eric, Sheffield S8 7DX, GB

(74) Chapman, Paul Nicholas, et al, Atkinson & Company Intellectual Property Limited 7 Moorgate Road, Rotherham South Yorkshire S60 2EN, GB

E04B 1/86 → (51) **E01F 8/00**

E04B 2/74 → (51) **F21V 33/00**

(51) **E04B 2/92** (11) **2 374 952 A1**
F24J 2/04

(25) Fr (26) Fr
(21) 11160652.1 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 01.04.2010 FR 1052464

(54) • *Vorgefertigtes Fassadenelement*
• *Prefabricated façade element*
• *Élément de façade préfabriqué*

(71) Serrurerie Allouis, 5 Avenue Karl Marx, 69120 Vaulx en Velin, FR

(72) Allouis, Didier, 69150 Decines Charpieu, FR

(74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

(51) **E04B 9/12** (11) **2 374 953 A2**

(25) It (26) En
(21) 11160683.6 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 IT PD20100022 U

(54) • *Abschnitt für Strukturen und zugehörige Struktur*
• *Section for structures and relative structure*
• *Section pour structures et structure relative*

(71) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033 Castelfranco Veneto, IT

(72) Dallan, Sergio, 31033 Castelfranco Veneto (Treviso), IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

(51) **E04B 9/12** (11) **2 374 954 A2**

(25) It (26) En
(21) 11160684.4 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 IT PD20100023 U

(54) • *Abschnitt für Strukturen und zugehörige Struktur*
• *Section for structures and relative structure*
• *Section pour structures et structure relative*

(71) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033 Castelfranco Veneto, IT

(72) Dallan, Sergio, 31033, Castelfranco Veneto (Treviso), IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

(51) **E04B 9/12** (11) **2 374 955 A1**

(25) It (26) En
(21) 11160689.3 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 IT PD20100109

(54) • *Profilstange für Rahmen und entsprechender Rahmen*
• *Profiled bar for frames and corresponding frame*
• *Barre profilée pour cadres et cadre correspondant*

(71) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033 Castelfranco Veneto, IT

(72) Dallan, Sergio, 31033 Castelfranco Veneto TREVISO, IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

(51) **E04B 9/12** (11) **2 374 956 A1**

(25) It (26) En
(21) 11160694.3 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 IT PD20100108

(54) • *Profilstange für Rahmen und entsprechender Rahmen*

• *Profiled bar for frames and corresponding frame*

• *Profilé pour cadres et cadre correspondant*

(71) DALLAN S.P.A., Via Per Salvatronda, 50, 31033 Castelfranco Veneto, IT

(72) Dallan, Sergio, 31033 Castelfranco Veneto, Treviso, IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

E04C 1/39 → (51) **E04C 1/42**

(51) **E04C 1/41** (11) **2 374 957 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11305399.5 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 FR 1052588

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines isolierenden Verbundbaublocks und nach dem Verfahren hergestellter Block*

• *Process for manufacturing an insulating composite building block and block produced by this process*

• *Procédé de fabrication d'un bloc de construction composite du type parpaing isolant et bloc obtenu*

(71) Fixolite, société anonyme, Rue Vandervelde 170, 6230 Thimeon, BE

(72) Vanhoudt, Michel, 6238 Luttre, BE

(74) Nuss, Laurent, Cabinet Nuss 10, rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

(51) **E04C 1/42** (11) **2 374 958 A1**
E04C 1/39

(25) Fr (26) Fr
(21) 11161710.6 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 FR 1052710

(54) • *Bauelement zum Blasen oder Blaspressen*
• *Blowing or blowing and pressing construction element*
• *Élément de construction par soufflage ou soufflage-pressage*

(71) Keskes, Sadika, B.P. 31, 2076 La Marsa Erriadh, TN

(72) Keskes, Sadika, 2076 La Marsa Erriadh, TN

(74) Le Forestier, Eric, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **E04C 2/04** (11) **2 374 959 A1**
B32B 7/12 **C04B 14/18**

(25) De (26) De
(21) 10003807.4 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Sandwichelement für den Gebäudebau, Verfahren zur Erstellung eines solchen Sandwichelementes sowie die Verwendung einer Dämmplatte*

• *Sandwich element for construction, method for producing same and the use of an insulation board*

• *Élément en sandwich pour la construction de bâtiment, procédé de réalisation d'un tel élément en sandwich ainsi que l'utilisation d'un panneau isolant*

(71) Knauf Perlite GmbH, Kipperstrasse 19, 44147 Dortmund, DE

(72) Schwiabacher, Werner, 50823 Köln, DE

(74) Lloyd, George, 58640 Iserloh, DE

(74) Kielstein, Harald, 44137 Dortmund, DE
Berkenbrink, Kai-Oliver, et al, Patentanwälte
Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878
Ratingen, DE

(51) **E04C 2/32** (11) **2 374 960 A2**
E04F 13/08

(25) Ko (26) En
(21) 10832397.3 (22) 29.11.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
(86) KR 2010/008478 29.11.2010
(87) WO 2011/074801 2011/25 23.06.2011
(30) 16.12.2009 KR 20090125289
(54) • **DEKORATION FÜR GEBÄUDEWÄNDE**
• **DECORATION FOR WALL OF BUILDING**
• **DECORATION DE MUR DE BATIMENT**

(71) Jang, Hun, 2-202, 209-15 Dongducheon-
dong Dongducheon-si, Gyeonggi-do 483-
080, KR
Kim, Yeon Ja, 1003-510 Kachivillage APT
746 Suseo-dong Gangnam-gu, Seoul 135-
220, KR

Jang, Hong Sek, 1003-510 Kachivillage APT
746 Suseo-dong Gangan-gu, Seoul 135-220,
KR

Jang, Toung Su, 1003-510 Kachivillage APT
746 Suseo-dong Gangan-gu, Seoul 135-220,
KR

(72) Jang, Hun, Gyeonggi-do 483-080, KR

Kim, Yeon Ja, Seoul 135-220, KR

Jang, Hong Sek, Seoul 135-220, KR

Jang, Toung Su, Seoul 135-220, KR

(74) Hocking, Adrian Niall, et al, Albright Patents
LLP Eagle Tower Montpellier Drive, Chelten-
ham GL50 1TA, GB

E04C 5/07 → (51) **C04B 28/00**

E04D 1/30 → (51) **F24F 7/02**

E04D 13/14 → (51) **F16L 5/02**

(51) **E04F 13/06** (11) **2 374 961 A2**
E06B 1/62

(25) De (26) De
(21) 11161136.4 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 DE 202010004621 U
22.07.2010 DE 102010031929

(54) • **Anputzleiste**

• **Plastering strip**

• **Bande de crépissage**

(71) Zahner, Roman, Birkach Nr. 10, 91567
Herrieden, DE

Weroform GmbH, Brückäckerstrasse 9,
74523 Schwäbisch Hall, DE

(72) Becker, Silvan, 74535 Mainhardt, DE

Becker, Andreas, 74535 Mainhardt, DE

(74) Wunderlich, Rainer, Patentanwälte Weber &
Heim Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

E04F 13/08 → (51) **E04C 2/32**

E04F 15/02 → (51) **C09J 7/02**

E04F 15/02 → (51) **E04F 19/06**

E04F 15/12 → (51) **C04B 28/00**

E04F 15/14 → (51) **E06C 7/48**

E04F 15/18 → (51) **C04B 28/00**

(51) **E04F 19/06** (11) **2 374 962 A1**
E04F 15/02

(25) De (26) De
(21) 10159679.9 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Profilsystem für Böden**

• **Profile system for floors**

• **Système de profilé pour sols**

(71) CARL PRINZ GMBH & CO., Jakobstrasse 8,
47574 Goch, DE

(72) Rogmann, Theodor, 47574 Goch, DE

(74) DR. STARK & PARTNER, PATENTANWÄLTE
Moerser Straße 140, 47803 Krefeld, DE

(51) **E04G 5/02** (11) **2 374 963 A2**

(25) De (26) De
(21) 11002825.5 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 202010004904 U

(54) • **Lagerausgleichsplatteneinrichtung für den
Lagerbereich einer Gerüstkonstruktion,
eines Gerüststiels oder einer Fußspindel**
• **Load balancing plate device for the support
device of a scaffolding structure, a scaf-
folding post or a foot spindle**
• **Dispositif de plaques d'égalisation d'appui
pour la zone de l'appui d'une construction
d'échafaudage, d'un montant ou d'un socle
réglable**

(71) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH, Och-
senbacher Strasse 56, 74363 Güglingen-
Eibensbach, DE

(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung ver-
zichtet.*

*The inventor has agreed to waive his
entitlement to designation.*

L'Inventeur a renoncé à sa désignation.

(74) Clemens, Gerhard, et al, Patentanwaltskan-
zlei, Müller, Clemens & Hach, Lerchenstrasse
56, 74074 Heilbronn, DE

E04G 9/05 → (51) **B32B 5/18**

(51) **E04H 4/10** (11) **2 374 964 A1**
F16B 5/06 **E04F 10/06**
E06B 9/46

(25) De (26) De
(21) 10003813.2 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Strebe für eine Schwimmbadabdeckung**

• **Strut for a swimming pool cover**

• **Entretoise pour une couverture de piscine**

(71) Bieri Alpha Covers AG, Badhus 12, 6022
Grosswangen, CH

(72) Blaser, Torsten, 6052 Hergiswil, CH

(74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte
Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

(51) **E04H 4/12** (11) **2 374 965 A2**

(25) De (26) De
(21) 11002899.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 10.04.2010 DE 202010004821 U

(54) • **Skimmerabdeckung**

• **Skimmer covering**

• **Couvercle de skimmer**
(71) Schafberger, Peter jun., Drackenstein 2,
93128 Regenstauf, DE
(72) Schafberger, Peter jun., 93128 Regenstauf,
DE
(74) Graf Glück Habersack Kritzenberger, Post-
fach 10 08 26, 93008 Regensburg, DE

(51) **E04H 12/02** (11) **2 374 966 A1**
E04H 12/08 **E04H 12/12**
E04H 12/34 **F03D 1/00**
F03D 11/04

(25) En (26) En
(21) 10305351.8 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Verfahren zum Konstruieren eines Hybrid-
turms für einen Windgenerator**

• **Method of building a hybrid tower for a
wind generator**

• **Procédé de construction de tour hybride
pour éolienne**

(71) Soletanche Freyssinet, 133 Boulevard
National, 92500 Rueil Malmaison, FR

(72) Huynh Tuong, Alain, 92120, MONTROUGE,
FR

Melen, Benoît, 92270, BOIS COLOMBES, FR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

E04H 12/08 → (51) **E04H 12/02**

E04H 12/12 → (51) **E04H 12/02**

E04H 12/34 → (51) **E04H 12/02**

(51) **E05B 13/00** (11) **2 374 967 A2**
E05B 63/00 **E05C 3/04**
E05B 65/10

(25) De (26) De
(21) 11155779.9 (22) 24.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 102010003854

(54) • **Verschlusseinrichtung für eine Tür und
Verschlusszunge**

• **Locking device for a door and closure
tongue**

• **Dispositif de fermeture pour une porte et
languette de fermeture**

(71) Sommer Metallbau-Stahlbau GmbH & Co.
KG, Industriestrasse 1, 95182 Döhla, DE

(72) Sommer, Oliver, 95028, Hof, DE

Huatmann, Dieter, 95126, Schwarzenbach,
DE

(74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra,
Weise & Partner GbR Patent- und
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801
München, DE

E05B 63/00 → (51) **E05B 13/00**

E05B 63/04 → (51) **E05C 9/02**

(51) **E05B 63/14** (11) **2 374 968 A2**
E05C 9/00

(25) En (26) En
(21) 10014476.5 (22) 11.11.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 TW 99110701

- (54) • *Mehrstufige Verriegelung*
• *Multistage lock*
• *Verrouillage à plusieurs étages*
- (71) Wang, Jui-Wen, No.2-1, Zhonghe Road Zhongshan District, Keelung City, TW
- (72) Wang, Jui-Wen, Keelung City, TW
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

E05B 65/10 → (51) **E05B 13/00**

E05C 3/04 → (51) **E05B 13/00**

E05C 7/04 → (51) **E05C 9/02**

E05C 9/00 → (51) **E05B 63/14**

- (51) **E05C 9/02** (11) **2 374 969 A1**
- E05C 9/12** **E05C 9/16**
- E05C 7/04** **E05B 63/04**

- (25) De (26) De
- (21) 11001234.1 (22) 15.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 202010004689 U
- (54) • *Beschlag für Fenster, Türen oder dergleichen*
• *Fitting for windows, doors or similar*
• *Ferrure pour fenêtres, portes ou analogues*
- (71) MACO Technologie GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT
- (72) Schörghofer, Anton, 5323 Ebenau, AT
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **E05C 9/12** (11) **2 374 970 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11001235.8 (22) 15.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 202010004688 U
- (54) • *Beschlag für Fenster, Türen oder dergleichen*
• *Fitting for windows, doors or similar*
• *Armature pour fenêtres, portes ou analogues*
- (71) MACO Technologie GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT
- (72) Schörghofer, Anton, 5323 Ebenau, AT
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **E05C 9/12** (11) **2 374 971 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11001540.1 (22) 24.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 202010004687 U
- (54) • *Beschlag für Fenster, Türen oder dergleichen*
• *Fitting for windows, doors or similar*
• *Armature pour fenêtres, portes ou analogues*
- (71) MACO Technologie GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT
- (72) Baumgartner, René, 5303 Thalgau, AT
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

- (51) **E05C 9/12** (11) **2 374 972 A2**
- (25) De (26) De

- (21) 11001624.3 (22) 28.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 DE 202010004686 U
- (54) • *Beschlag für Fenster, Türen oder dergleichen*
• *Fitting for windows, doors or similar*
• *Armature pour fenêtres, portes ou analogues*
- (71) MACO Technologie GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT
- (72) Steindl, Christian, 5020 Salzburg, AT
- Habersatter, Matthias, 5550 Radstadt, AT
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

E05C 9/12 → (51) **E05C 9/02**

E05C 9/12 → (51) **F16H 55/08**

E05C 9/16 → (51) **E05C 9/02**

E05D 1/04 → (51) **A47C 4/04**

E05D 3/18 → (51) **E06B 1/18**

E05D 7/10 → (51) **E05D 11/00**

- (51) **E05D 11/00** (11) **2 374 973 A1**
- E05D 7/10**

- (25) De (26) De
- (21) 11172560.2 (22) 31.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

- (30) 08.07.2005 DE 202005010742 U
- (54) • *Band für Türen, Fenster oder dergleichen*
• *Belt for doors, windows and similar*
• *Bande pour portes, fenêtres ou analogues*
- (71) Dr. Hahn GmbH & Co. KG, Trompeterallee 162-170, 41189 Mönchengladbach-Wickrath, DE
- (72) Niessen, Rainer, 47799 Krefeld, DE
- (74) Kluin, Jörg-Eden, Patentanwalt Benrather Schlossallee 111, 40597 Düsseldorf, DE
- (62) 06753998.1 / 1 904 705

- (51) **E05F 1/10** (11) **2 374 974 A1**

- (25) It (26) En
- (21) 11159328.1 (22) 23.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 IT B020100218
- (54) • *Scharnier für Türen oder Flügel*
• *A hinge for doors or wings*
• *Charnière pour ailes ou portes*
- (71) Nuova Star S.p.A., Via Balzani, 20, 40069 Zola Predosa (BO), IT
- (72) Vanini, Angelo, 40134 Bologna, IT
- (74) Firmati, Leonardo, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

- (51) **E05F 5/12** (11) **2 374 975 A2**
- E05F 15/12**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11161225.5 (22) 05.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 FR 1052590

- (54) • *Konfigurationsverfahren einer Motorisierungsvorrichtung einer Hausanlage, die mit einem Fensterladen ausgestattet ist, und entsprechende Motorisierungsvorrichtung einer Hausanlage, die mit einem Fensterladen ausgestattet ist*

- *Method for configuring a device for motorising a home-automation facility provided with a shutter and a device for motorising a home-automation facility provided with a shutter*

- *Procédé de configuration d'un dispositif de motorisation d'une installation domotique munie d'un volet et dispositif de motorisation d'une installation domotique munie d'un volet*

- (71) Somfy SAS, 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
- (72) Deniau, Cédric, 74300, Saint Sigismond, FR
- Rohee, Clément, 27910, Perruel, FR
- (74) Novaimo, B.P. 50038, 74802 La Roche-sur-Foron Cedex, FR

E05F 15/12 → (51) **E05F 5/12**

- (51) **E06B 1/18** (11) **2 374 976 A1**
- E06B 3/26** **E05D 3/18**

- (25) De (26) De
- (21) 10159398.6 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Türzarge*
• *Door frame*
• *Dormant*
- (71) Lueb + Wolters GmbH & Co. KG, Gelsenkirchener Str. 4, 46325 Borken, DE
- (72) Rohkämper, Hendrik, 48734, Reken, DE
- (74) Dunkelberg, Oliver Thomas Michael, 11, Moorhen Close, Erith, Kent DA8 2HZ, GB

E06B 1/62 → (51) **E04F 13/06**

E06B 3/26 → (51) **E06B 1/18**

- (51) **E06B 3/263** (11) **2 374 977 A2**
- (25) Es (26) En

- (21) 10382079.1 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (30) 08.04.2010 ES 201030313
- (54) • *Metallrahmenprofil mit Wärmeflussunterbrechung*
• *Metal frame profile with thermal break*
• *Profilé métallique avec interruption thermique*

- (71) Sopena Metales, SL, C/Garbi, 9 Pol. Ind. Los Vientos, 46119 Naquera (Valencia), ES

- (72) Diaz Pedreño, Javier Angel, 46119, Naquera (Valencia), ES

- (74) Temino Ceniceros, Ignacio, Abril Abogados Amador de los Rios 1-1°, 28010 Madrid, ES

- (51) **E06B 3/263** (11) **2 374 978 A2**

- (25) Pl (26) En
- (21) 11460015.8 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 PL 39095510

- (54) • *Fenster*
• *The window*
• *Fenêtre*

- (71) Aluprof Spolka Akcyjna, ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biala, PL
- (72) Chwastek, Janusz, 43-300 Bielsko-Biala, PL
- (74) Rygiel, Andrzej, Kancelaria Rzecznika Patentowego ul. Bohaterow Warszawy 26, Lok. F, 43-300 Bielsko-Biala, PL

- (51) **E06B 3/667** (11) **2 374 979 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11160320.5 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 01.04.2010 DE 102010016310
- (54) • *Steckverbinder*
• *Plug-connector*
• *Connecteur à fiches*
- (71) CERA Handelsgesellschaft mbH, Gewerbe-park - Fürgen 14, 87674 Ruderatshofen-Immenhofen, DE
- (72) Rafeld-Cech, Karin, 87499 Wildpoldsried, DE
- (74) Hutzelmann, Gerhard, Patentanwaltskanzlei Hutzelmann Schloss Osterberg, 89296 Osterberg, DE

- (51) **E06B 3/984** (11) **2 374 980 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11161511.8 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.04.2010 IT MI20100612
- (54) • *Verbindungsvorrichtung für Fenster- oder Türrahmen*
• *Door and window frame connecting device*
• *Dispositif de connection pour un encadrement de porte ou de fenêtre*
- (71) Radaelli Angelo S.a.s di Renata Vagni Radaelli & C, Via Comasina 111, 20050 Verano Brianza (MI), IT
- (72) Radaelli, Roberto, I-20050, Verano Brianza (MB), IT
- (74) Cicogna, Franco, Ufficio Internazionale Brevetti Dott.Prof. Franco Cicogna Via Visconti di Modrone, 14/A, 20122 Milano, IT

E06B 7/02 → (51) **F24F 12/00**

- (51) **E06B 9/00** (11) **2 374 981 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11161425.1 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 08.04.2010 GB 1005808
- (54) • *Hochwasserschutztüranordnung*
• *Flood defence door assembly*
• *Ensemble formant porte de protection contre les inondations*
- (71) Kelly, John, Unit 1, 9A Wassage Way Hampton Lovett Industrial Estate, Droitwich, Worcestershire WR9 0NX, GB
- (72) Kelly, Frank, Droitwich, Worcestershire WR9 0PX, GB
- (74) Jackson, Derek Charles, Derek Jackson Associates The Old Yard, Lower Town Claines Worcestershire WR3 7RY, GB

- (51) **E06B 9/17** (11) **2 374 982 A1**
- (25) Pl (26) En
- (21) 10460043.2 (22) 26.11.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 31.03.2010 PL 39088110
- (54) • *Kasten eines Rollladens*
• *The box of a roller shutter*
• *Boîtier pour volet roulant*
- (71) Aluprof Spolka Akcyjna, ul. Warszawska 153, 43-300 Bielsko-Biala, PL
- (72) Fita, Tadeusz, 45-221 Opole, PL
- Ladowski, Janusz, 45-368 Opole, PL
- (74) Rygiel, Andrzej, Kancelaria Rzecznika Patentowego ul. Bohaterow Warszawy 26, Lok. F, 43-300 Bielsko-Biala, PL

- (51) **E06B 9/40** (11) **2 374 983 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11161474.9 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 755477
30.04.2010 US 770881
- (54) • *Falt- und aufrollbare Jalousie*
• *Foldable roller blind*
• *Volet à rouleau / pliable*
- (71) WholeSpace Industries, Ltd., 11/F, 21, Sec. 6 Chung Hsiao E. Road, Taipei, TW
- (72) Tzong-Fu, Lin, TAIPEI, TW
- (74) Sugrañes Patentes y Marcas, Calle Provenza 304, 08008 Barcelona, ES

- (51) **E06B 9/68** (11) **2 374 984 A2**
- E06B 9/74**
- (25) De (26) De
- (21) 11159702.7 (22) 25.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.04.2010 DE 102010003857
- (54) • *Gurtwickler für das Gurtband o.dgl. Zug-element einer Verdunkelungsvorrichtung, insbesondere eines Rollladens o.dgl.*
• *Belt winder for the belt or similar traction device of a darkening device, in particular of a roller blind or similar*
• *Enrouleur de sangle pour la sangle ou élément de traction analogue d'un dispositif d'assombrissement, en particulier d'un volet roulant ou analogue*
- (71) Alfred Schellenberg GmbH, An den Weiden 31, 57078 Siegen, DE
- (72) Schellenberg, Alfred, 57078, Siegen, DE
- (74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Am Rosenwald 25, 57234 Wilnsdorf, DE

E06B 9/74 → (51) **E06B 9/68**

- (51) **E06B 9/82** (11) **2 374 985 A2**
- E06B 9/88**
- (25) De (26) De
- (21) 11159590.6 (22) 24.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 08.04.2010 DE 102010003761
- (54) • *Motorisch angetriebenes Tor mit einer Sicherheitseinrichtung*
• *Motorised door with a safety device*
• *Porte motorisée dotée d'un dispositif de sécurité*
- (71) Strack Lift Automation GmbH, Lise-Meitner-Strasse 22, 42489 Wülfrath, DE
- (72) Strack, Dirk, 42109, Wuppertal, DE
- (74) Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte, Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

- E06B 9/88** → (51) **E06B 9/82**
- (51) **E06C 1/12** (11) **2 374 986 A1**
- E06C 7/18**
- (25) En (26) En
- (21) 10159593.2 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Fallschutzvorrichtung für einen ausziehba-ren Leitersatz*
• *Falling safety device for a telescopic ladder set*
• *Dispositif de sécurité mince pour ensemble d'échelle télescopique*
- (71) Iveco Magirus AG, Nicolaus-Otto-Strasse 27, 89079 Ulm, DE
- (72) Hoersch, Heiner, 89129, Langenau, DE
- (74) Borsano, Corrado, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria, 9, 20122 Milano, IT

- (51) **E06C 7/14** (11) **2 374 987 A1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11160685.1 (22) 31.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 01.04.2010 FR 1052462
- (54) • *Geräteträger und Geländer für die Plattform einer Trittleiter*
• *Tool carrier and guard rail for a platform of a step ladder*
• *Porte-outils et garde-corps pour une plate-forme de marche-pied*
- (71) Tubesca, 91, Rue Sadi-Carnot, 80250 Ailly-Sur-Noye, FR
- (72) Sta, Eric, 80440 Thezy-Glimont, FR
- (74) Radault, Gabrielle, Cabinet Jolly 54, rue de Clichy, 75009 Paris, FR

E06C 7/18 → (51) **E06C 1/12**

- (51) **E06C 7/48** (11) **2 374 988 A2**
- E04F 15/14**
- (25) De (26) De
- (21) 11160431.0 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 30.03.2010 DE 102010003480
- (54) • *Bewegungsfugenprofil und Fußbodenkonstruktion*
• *Movement joint profile and floor construction*
• *Profilé de joint de dilatation et construction de sol*
- (71) Fiedler, Karl-Heinz, Liesenfelder Strasse 19, 56281 Emmelshausen, DE
- (72) Reck, Bernhard, 56281 Boppard, DE
- (74) Hassa, Oliver Michael, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

- (51) **E21B 21/10** (11) **2 374 989 A1**
- E21B 34/10** (11) **2 374 989 A1**
- E21B 34/14**
- (25) En (26) En
- (21) 10187217.4 (22) 28.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA RS
- (30) 30.04.2008 US 112092

- (54) • *Mechanisches Zweiwegisolierventil*
• *Mechanical bi-directional isolation valve*
• *Vanne d'isolation mécanique bidirectionnelle*
- (71) WEATHERFORD LAMB, INC., 515 Post Oak Blvd., Suite 600, Houston, Texas 77027, US
- (72) Lloyd, Sam Sun, Houston, TX 77082, US
Reaves, Michael R., Tomball, TX 77377, US
Gramlich, Don C., Conroe, TX 77301, US
- (74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks & Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB
- (62) 09738152.9 / 2 370 662

(51) **E21B 33/04** (11) **2 374 990 A2**
(25) En (26) En
(21) 11160226.4 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 01.04.2010 US 752340
(54) • *Brückenhängervorrichtung und Dichtungseinbauwerkzeug*
• *Bridging hanger and seal running tool*
• *Support en pont et outil de pose de joint*
- (71) Vetco Gray Inc., 4424 West Sam Houston Pkwy North, Suite 100, Houston, TX 77041, US
- (72) Neto, Guilherme Pedro Eppinghaus, Rio de Janeiro, BR
Sousa, Fernando, 98890-000 Rio de Janeiro, BR
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

E21B 33/13 → (51) **C09K 8/44**

E21B 34/06 → (51) **E21B 47/18**

(51) **E21B 34/10** (11) **2 374 991 A2**
E21B 41/00
(25) En (26) En
(21) 11161572.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 12.04.2010 US 758781
10.09.2010 US 879665
(54) • *Wasserfreies borbasiertes verzögerndes Absperrlement*
• *Anhydrous boron-based delay plugs*
• *Bouchons de retard de bore anhydre*
- (71) Halliburton Energy Services, Inc., 10200 Bellaire Blvd., Houston, TX 77072, US
- (72) Holderman, Luke W., Plano, TX 75023, US
Lopez, Jean-Marc, Plano, TX 75025, US
- (74) Bennett, Adrian Robert J., A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London WC1V 7LE, GB

E21B 34/10 → (51) **E21B 21/10**

E21B 34/14 → (51) **E21B 21/10**

E21B 41/00 → (51) **E21B 34/10**

(51) **E21B 43/01** (11) **2 374 992 A1**
F03D 11/04 **F16L 1/15**
F16L 3/00 **F16L 3/08**
(25) En (26) En
(21) 11160338.7 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 07.04.2010 NO 20100494
(54) • *Stützvorrichtung*
• *A support device*
• *Dispositif de support*
- (71) Aker Jacket Technology AS, P.O. Box 222, 1326 Lysaker, NO
- (72) Taugbøl, Tor, Kristian, N-0198, Oslo, NO
- (74) Onsagers AS, Universitetsgaten 7 P.O. Box 6963 St. Olavs plass, 0130 Oslo, NO

E21B 43/12 → (51) **E21B 47/18**

(51) **E21B 47/18** (11) **2 374 993 A1**
E21B 34/06 **E21B 43/12**
(25) En (26) En
(21) 11005374.1 (22) 02.07.2004
(84) DE GB NL
(30) 04.07.2003 GB 0315730

- (54) • *Bohrloch-Datenkommunikation*
• *Downhole data communication*
• *Communication de données de trou de forage*
- (71) Expro North Sea Limited, First Floor Davidson House, Forbury Square Reading Berkshire RG1 3EU, GB
- (72) Hudson, Steven Martin, Newton, Dorset DT10 1HQ, GB
- (74) Faulkner, Thomas John, et al, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB
- (62) 04743199.4 / 1 642 002

F01D 5/00 → (51) **B23K 35/22**

(51) **F01D 5/02** (11) **2 374 994 A2**
F01D 5/06 **F01D 11/00**
(25) En (26) En
(21) 11161154.7 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 06.04.2010 US 754963
(54) • *Befestigungsanordnung zwischen Turbinenlaufrädern und Verfahren zur Befestigung der Turbinenlaufräder*
• *Attachment assemblies between turbine rotor discs and methods of attaching turbine rotor discs*
• *Ensembles de fixation entre les disques de rotor de turbine et procédé de fixation de disques de rotor de turbine*
- (71) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Wilson, Ian David, Greenville, SC 29615, US
Bowes, Christopher Sean, Greenville, SC 29615, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 5/06 → (51) **F01D 5/02**

(51) **F01D 5/08** (11) **2 374 995 A2**
F02C 7/143
(25) En (26) En
(21) 11161124.0 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 US 757450
(54) • *Hintere Nabe Kühlung für Hochdruck-Verdichter*
• *Rear hub cooling for high pressure compressor*

- *Refroidissement du moyeu arrière d'un compresseur haute pression*
- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Glahn, Jorn A., Manchester, CT 06042, US
Munsell, Peter M., Granby, CT 06035, US
Johnson, Steven B., Marlborough, CT 06447, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

F01D 5/08 → (51) **F01D 5/18**

(51) **F01D 5/18** (11) **2 374 996 A2**
B22C 9/04 **B22C 9/24**
(25) En (26) En
(21) 11160066.4 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 29.03.2010 US 748501
(54) • *Anordnung zur Kühlung eines Schaufelprofils, zugehörige Giesskerneinlage und Kühlverfahren*
• *Airfoil cooling arrangement, corresponding casting core mold insert and cooling method*
• *Disposition de refroidissement de profil d'aube, insert pour moule à couler et procédé associés*
- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Devore, Matthew A., Cromwell, CT Connecticut 06416, US
Kaufman, Eleanor D., Cromwell, CT Connecticut 06416, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

(51) **F01D 5/18** (11) **2 374 997 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161120.8 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 06.04.2010 US 754704
(54) • *Kühlkreislauf einer Gasturbine*
• *Cooling circuit of a gas turbine engine*
• *Circuit de refroidissement d'un moteur à turbine à gaz*
- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Gleiner, Matthew S., Vernon, CT 06006, US
Jenne, Douglas C., West Hartford, CT 06117, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

F01D 5/18 (11) **2 374 998 A2**
F01D 5/08

(25) En (26) En
(21) 11161671.0 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 12.04.2010 US 758320
(54) • *Turbinenschaufel mit Radial-Kühlkanälen*
• *Turbine bucket having a radial cooling hole*
• *Aube de turbine avec canaux de refroidissement radiaux*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Bruce, Kevin Leon, Greenville, SC 29615, US
 Piersall, Matthew Robert, Greenville, SC 29615, US
 (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 5/28** (11) **2 374 999 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11153422.8 (22) 04.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 US 754689
 (54) • *Verbundturbinenschaukel*
 • *Composite turbine bucket assembly*
 • *Aube de turbine composite*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Liotta, Gary Charles, Greenville, SC 29615, US
 Garcia-Crespo, Andres, Greenville, SC 29615, US
 (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 5/28 → (51) **C04B 41/87**

F01D 5/28 → (51) **C22C 47/20**

F01D 5/28 → (51) **C23C 14/02**

(51) **F01D 11/00** (11) **2 375 000 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11159510.4 (22) 24.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 102010003796
 (54) • *Wellenabdichtung*
 • *Shaft seal*
 • *Joint d'arbre*

- (71) ABB Turbo Systems AG, Bruggerstrasse 71a, 5400 Baden, CH
 (72) Schlienger, Joel, 8008, Zürich, CH
 Kies, Matthias, 5443, Niederrohrdorf, CH
 Aberle, Patrick, 5417, Untersiggenthal, CH
 Munding, Gerd, 5430, Wettingen, CH
 (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH

(51) **F01D 11/00** (11) **2 375 001 A2**
F01D 11/02

(25) En (26) En
 (21) 11161550.6 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 08.04.2010 US 756443
 (54) • *Rotor und Anlage zur Verminderung von Leckstrom*
 • *Rotor and assembly for reducing leakage flow*
 • *Rotor et assemblage pour réduire un débit de fuite*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Neeli, Sudhakar, 560066, Bangalore, IN

- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F01D 11/00 → (51) **F01D 5/02**

F01D 11/02 → (51) **F01D 11/00**

(51) **F01D 11/12** (11) **2 375 002 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160305.6 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 30.03.2010 US 749750
 (54) • *Abschleifbare Dichtung für ein Gasturbinenkraftwerk, zugehörige Gasturbinenkraftwerk und Herstellungsverfahren*
 • *Abradable seal for a gas turbine engine, corresponding gas turbine engine and manufacturing method*
 • *Garniture d'étanchéité abradable pour moteur à turbine à gaz, moteur à turbine à gaz et procédé de fabrication associés*

- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
 (72) Strock, Christopher W., Kennebunk, ME 04043, US
 (74) Leckey, David Herbert, Dehns 10 Salisbury Square, London Greater London EC4Y 8JD, GB

(51) **F01D 11/12** (11) **2 375 003 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11161629.8 (22) 08.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 09.04.2010 US 757584
 (54) • *Axial ausgerichtete zellulare Dichtungsstruktur für Turbinenummantelungen*
 • *Axially-oriented cellular seal structure for turbine shrouds*
 • *Structure de joint cellulaire orienté de manière axiale pour anneaux de turbine*

- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) John, Joshy, 560066 Bangalore, IN
 Jain, Sanjeev Kumar, 560066 Bangalore, IN
 Suthar, Rajnikumar Nandalal, 560066 Bangalore, IN
 (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 11/14** (11) **2 375 004 A2**
G01B 11/14

(25) En (26) En
 (21) 11160452.6 (22) 30.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 31.03.2010 US 751378
 (54) • *Verfahren, Systeme und Vorrichtung zur Berechnung des Spiels von Schaufelspitzen in Turbinenmotoren*
 • *Methods, systems and apparatus relating to tip clearance calculations in turbine engines*
 • *Procédés, systèmes et appareil relatif à des calculs de jeux d'aubes dans des moteurs de turbine*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

- (72) Hafner, Matthew Troy, Greenville, SC 29615, US
 (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 11/24** (11) **2 375 005 A2**
F02C 6/08

(25) En (26) En
 (21) 11160020.1 (22) 28.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 29.03.2010 US 748791
 (54) • *Verfahren zur Steuerung des Schaufel-spitzenabstands einer Turbine*
 • *Method for controlling turbine blade tip seal clearance*
 • *Procédé de contrôle du jeu d'étanchéité en bout d'aube de turbine*

- (71) United Technologies Corporation, One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
 (72) Rog, Daniel T., South Windsor, CT 06074, US
 Clawson, Ronald T., Ellington, CT 06029, US
 (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 17/02 → (51) **F04D 27/00**

F01D 17/24 → (51) **F04D 27/00**

(51) **F01D 25/24** (11) **2 375 006 A1**
F04D 29/40
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11160236.3 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 30.03.2010 FR 1052337
 (54) • *Versteiftes Turbopumpengehäuse*
 • *Stiffened turbo pump casing*
 • *Carter de turbopompe rigidifié*

- (71) SNECMA, 2, Boulevard du Général Martial Valin, 75015 Paris, FR
 (72) Langlois, Vincent, 27400 La Haye-Malherbe, FR
 Fabbri, Laurent, 78250 Meulan, FR
 Kohler, Julien, 77000 Melun, FR
 Danguy, François, 27510 Tourny, FR
 (74) Barbin le Bourhis, Joël, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F01D 25/24** (11) **2 375 007 A2**

(25) En (26) En
 (21) 11161362.6 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 07.04.2010 US 755521
 (54) • *Haltevorrichtung für eine Dampfturbinen-Diaphragma*
 • *Support bar for steam turbine nozzle assembly*
 • *Barre de support pour diaphragme de turbine à vapeur*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Burdick, Steven Sebastian, Schenectady, NY 12345, US
 Sankolli, Prashant Prabhakar, 560066, Bangalore, IN

Werther, Dominick Joseph, Schenectady, NY 12345, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 25/28** (11) **2 375 008 A1**
F02C 7/20

(25) En (26) En
(21) 10159677.3 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Gasturbinenabstützung*
• *Gas turbine support arrangement*
• *Support pour une turbine à gaz*

(71) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) Busekros, Armin, 8049 Zürich, CH
Brühwiler, Eduard, 5300 Turgi, CH
Savor, Jasna, 5400 Baden, CH
Cindric, Miroslav, 47000 Karlovac, HR

(51) **F01K 3/06** (11) **2 375 009 A2**
F01K 7/18 **F01K 7/22**
F01K 7/34 **F22B 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11161469.9 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 JP 2010088685

- (54) • *Dampfturbinenanlage*
• *Steam turbine plant*
• *Centrale à turbine à vapeur*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Goto, Koichi, Tokyo, JP
Okita, Nobuo, Tokyo, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F01K 7/18** (11) **2 375 010 A2**
F01K 7/22 **F22B 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11161470.7 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 JP 2010088671

- (54) • *Dampfturbinenanlage*
• *Steam turbine plant*
• *Centrale à turbine à vapeur*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Goto, Koichi, Tokyo, JP
Okita, Nobuo, Tokyo, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F01K 7/18** (11) **2 375 011 A2**
F01K 7/22 **F22B 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11161471.5 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 JP 2010088651

- (54) • *Dampfturbinenanlage*
• *Steam turbine plant*
• *Centrale à turbine à vapeur*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Goto, Koichi, Tokyo, JP
Okita, Nobuo, Tokyo, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

F01K 7/18 → (51) **F01K 3/06**

F01K 7/22 → (51) **F01K 3/06**

F01K 7/22 → (51) **F01K 7/18**

F01K 7/34 → (51) **F01K 3/06**

(51) **F01K 13/00** (11) **2 375 012 A2**
F22B 37/00 **B01D 53/77**

(25) En (26) En
(21) 11154874.9 (22) 17.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 JP 2010075235

- (54) • *Kesselvorrichtung*

- *Boiler apparatus*
• *Appareil de chaudière*

(71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP

(72) Mishima, Nobuyoshi, Tokyo 100-8220, JP
Sugiura, Takashi, Tokyo 100-8220, JP
Kosaka, Tetsuya, Tokyo 100-8220, JP

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **F01K 13/00** (11) **2 375 013 A2**
F22B 35/00

(25) De (26) De
(21) 11158621.0 (22) 17.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 DE 102010013736
02.07.2010 DE 102010030909

- (54) • *Verfahren zur Wärmerückintegration aus einem Rauchgasstrom gewonnener thermischer Energie*
• *Method for reintegrating heat from thermal energy generated from a flue gas stream*
• *Procédé de réintégration de chaleur à partir de l'énergie thermique obtenue à partir d'un flux de gaz de fumée*

(71) Hitachi Power Europe GmbH, Schifferstrasse 80, 47059 Duisburg, DE

(72) Stöver, Brian, 45665 Recklinghausen, DE
Steinmetz, Christian, 45359 Essen, DE

(74) Bergins, Christian. Dr.-Ing., 45711 Datteln, DE

Joormann, Marinus, 45147 Essen, DE

(74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE

F01L 1/34 → (51) **B01D 29/01**

(51) **F01L 1/344** (11) **2 375 014 A1**

(25) De (26) De
(21) 11157216.0 (22) 07.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 10.04.2010 DE 102010014500

14.09.2010 DE 102010045358

- (54) • *Schwenkmotorversteller mit einem Hydraulikventil*

- *Camshaft phaser comprising a hydraulic valve*
• *Dispositif de réglage d'un arbre à cames avec une soupape hydraulique*

(71) Hydraulik-Ring GmbH, Am Schlossfeld 5, 97828 Marktheidenfeld, DE

(72) Knecht, Andreas, 72127, Kusterdingen, DE
Pohl, Dirk, 72138, Kirchentellinsfurt, DE

F01M 1/16 → (51) **F15B 13/043**

(51) **F01M 11/04** (11) **2 375 015 A2**

(25) De (26) De
(21) 11001897.5 (22) 08.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 202010004762 U

- (54) • *Vorrichtung zum Absaugen von Flüssigkeiten*

- *Device for draining liquids*
• *Dispositif d'aspiration de liquides*

(71) Trend Enterprises Lizenzverwaltung UG (haftungsbeschränkt), Stockholmer Allee 51, 44269 Dortmund, DE

(72) Neuwald, Horst, 44534 Lünen, DE

(74) Glück, Martin, Graf Glück Habersack Kritzenberger Postfach 10 08 26, 93008 Regensburg, DE

(51) **F01M 13/04** (11) **2 375 016 A2**

(25) De (26) De
(21) 11161108.3 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 10.04.2010 DE 102010014546

- (54) • *Brennkraftmaschine*
• *Combustion engine*

- *Moteur à combustion interne*

(71) MAHLE International GmbH, Pragstrasse 26-46, 70376 Stuttgart, DE

(72) Ammon, Edgar, 73630, Remshalden, DE
Brombach, Benjamin, 78126, Königfeld, DE
Goerlich, Leszek, 71229, Leonberg, DE
Sauter, Dr., Hartmut, 71272, Renningen, DE
Gru, Andreas, 70734, Fellbach, DE
Özkaya, Yakub, 70806, Kornwestheim, DE
Rieger, Harald, 70327, Stuttgart, DE
Ruppel, Stefan, 69126, Heidelberg-Emmertgrund, DE

(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwältin Notare Patentanwälte Königstraße 28, 70173 Stuttgart, DE

(51) **F01N 1/08** (11) **2 375 017 A2**
F01N 13/20

(25) De (26) De
(21) 11156719.4 (22) 03.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 10.04.2010 DE 102010014573

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Fahrzeug-schalldämpfers und Fahrzeugschalldämpfer*

- *Method for manufacturing an automobile muffler and automobile muffler*
• *Procédé de fabrication d'un silencieux pour automobile et silencieux pour automobile*

(71) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

(72) Haberstock, Martin, 85399, Hallbergmoos, DE
Vollmer, Dierk, 80799, München, DE

F01N 3/021 → (51) **F01N 3/022**

(51) **F01N 3/022** (11) **2 375 018 A2**
F01N 3/027 **F01N 3/035**
B01D 53/92 **B01D 53/94**
B03C 3/40

(25) En (26) En
(21) 11153500.1 (22) 07.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 PCT/JP2010/056479

(54) • *Wabenstrukturkörper und Abgasumwandlungsvorrichtung*
• *Honeycomb structural body and exhaust gas conversion apparatus*
• *Corps structurel en nid d'abeille et appareil de conversion de gaz d'échappement*

(71) Ibdien Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Ido, Takahiko, Gifu 501-0695, JP
Koga, Yoshihiro, Gifu 501-0695, JP
Asanuma, Takumi, Gifu 501-0695, JP
Tange, Keisuke, Gifu 501-0695, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F01N 3/022** (11) **2 375 019 A2**
F01N 3/027 **F01N 3/035**
B01D 53/92 **B01D 53/94**
B03C 3/40

(25) En (26) En
(21) 11153501.9 (22) 07.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 PCT/JP2010/056477

(54) • *Wabenstrukturkörper und Abgasumwandlungsvorrichtung*
• *Honeycomb structural body and exhaust gas conversion apparatus*
• *Corps structurel en nid d'abeille et appareil de conversion de gaz d'échappement*

(71) Ibdien Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Ido, Takahiko, Gifu 501-0695, JP
Koga, Yoshihiro, Gifu 501-0695, JP
Asanuma, Takumi, Gifu 501-0695, JP
Tange, Keisuke, Gifu 501-0695, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F01N 3/022** (11) **2 375 020 A2**
F01N 3/027 **F01N 3/035**
B01D 53/92 **B01D 53/94**
B03C 3/40

(25) En (26) En
(21) 11153502.7 (22) 07.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 PCT/JP2010/056480

(54) • *Wabenstruktur*
• *Honeycomb structure*
• *Structure en nid d'abeille*

(71) Ibdien Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Ido, Takahiko, Gifu 501-0695, JP
Koga, Yoshihiro, Gifu 501-0695, JP

Asanuma, Takumi, Gifu 501-0695, JP

Tange, Keisuke, Gifu 501-0695, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F01N 3/022** (11) **2 375 021 A1**
F01N 3/021

(25) En (26) En
(21) 11250373.5 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 30.03.2010 JP 2010076908

(54) • *Abgedichtete Wabenstruktur und Herstellungsverfahren dafür*
• *Plugged honeycomb structure and method for manufacturing the same*
• *Structure en nid d'abeille raccordée et son procédé de fabrication*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP

(72) Tokuda, Shingo, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP

Kondo, Yoshimasa, Nagoya City Aichi-ken, 467-8530, JP

(74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

F01N 3/022 → (51) **C04B 35/565**

F01N 3/027 → (51) **C04B 35/565**

F01N 3/027 → (51) **F01N 3/022**

F01N 3/035 → (51) **F01N 3/022**

(51) **F01N 3/08** (11) **2 375 022 A1**
F01N 3/20

(25) Ja (26) En
(21) 09837481.2 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2009/050092 07.01.2009

(87) WO 2010/079592 2010/28 15.07.2010

(54) • *ABGASREINIGUNGSVORRICHTUNG FÜR VERBRENNUNGSMOTOR*
• *EXHAUST GAS PURIFYING APPARATUS FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*
• *APPAREIL DE PURIFICATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) SATO, Masaaki, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F01N 3/20** (11) **2 375 023 A1**
F01N 9/00

(25) En (26) En
(21) 10159228.5 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verfahren zur Harnstoffdosierung in einem Abgassystem eines Fahrzeugs*
• *Method of controlling urea dosing in an exhaust system of a vehicle*
• *Procédé de dosage d'urée dans un système d'échappement d'un véhicule*

(71) Ford Global Technologies, LLC, 330 Town Center Drive, Suite 800 South, Dearborn, MI 48126, US

(72) Balenovic, Mario, 5582 AV Waalre, NL
Carberry, Brendan, 52074 Aachen, DE
Dubkov, Alexei, 52072 Aachen, DE
Harmsen, Jan, 6369 BX Simpelveld, NL
Reichert, Martina, 50679 Köln, DE

(74) Drömer, Hans-Carsten, Ford-Werke GmbH, Patentabteilung NH/364 Henry-Ford Str. 1, 50725 Köln, DE

F01N 3/20 → (51) **B01J 35/00**

F01N 3/20 → (51) **F01N 3/08**

F01N 3/20 → (51) **F02M 69/02**

F01N 3/20 → (51) **H05B 1/02**

(51) **F01N 3/28** (11) **2 375 024 A1**
(25) En (26) En

(21) 11158640.0 (22) 17.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 JP 2010083769

(54) • *Haltesdes Abdichtmaterial*
• *Holding sealing material*
• *Matériau d'étanchéité et de fixation*

(71) Ibdien Co., Ltd., 1 Kandacho 2-chome, Ogaki-shi Gifu 503-8604, JP

(72) Mitsunori, Yoshimi, Takahama-shi Aichi 444-1301, JP

Fumihito, Asano, Takahama-shi Aichi 444-1301, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

F01N 3/28 → (51) **B01J 35/00**

F01N 9/00 → (51) **F01N 3/20**

F01N 13/20 → (51) **F01N 1/08**

(51) **F01P 3/02** (11) **2 375 025 A2**
F01P 3/12

(25) De (26) De
(21) 10015802.1 (22) 18.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.03.2010 DE 102010010594

(54) • *Kühlkreislauf für eine Brennkraftmaschine*
• *Coolant circuit for a combustion engine*
• *Circuit de refroidissement pour moteur à combustion interne*

(71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) Honzen, Matthias, 71640 Ludwigsburg, DE

Köhne, Markus, 53639 Königswinter, DE
Boestfleisch, Volker, 74172 Neckarsulm, DE
Henning, Hermann, 74248 Ellhofen, DE

F01P 3/12 → (51) **F01P 3/02**

(51) **F01P 5/12** (11) **2 375 026 A1**
F16D 13/08 **F16D 13/12**

(25) It (26) En
(21) 11159923.9 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 25.03.2010 IT T020100234

(54) • *Auskuppelbare Riemenscheibeneinheit zum bevorzugten Antrieb einer Zusatzvorrichtung eines Verbrennungsmotors*

- *Disengageable pulley unit to preferably drive an accessory device of an internal combustion engine*
 - *Unité de poulie de désengagement pour commander de préférence un dispositif accessoire d'un moteur à combustion interne*
- (71) Dayco Europe S.R.L., Via Papa Leone XIII, 45 Frazione Chieti Scalo, Chieti, IT
 (72) Cariccia, Gianluca, 66100 Chieti, IT
 Pasta, Massimo, 10138 Torino, IT
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **F01P 11/02** (11) **2 375 027 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11000555.0 (22) 25.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 02.02.2010 AT 1332010
 (54) • *Ausgleichsbehälter für Kühlkreisläufe*
 • *Compensation container for coolant circuits*
 • *Réceptif d'équilibrage pour circuits de refroidissement*
- (71) Vaillant GmbH, Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE
 (72) Noll, Wolfgang, 42113 Wuppertal, DE
 Schellen, Marc, 50733 Köln, DE
 (74) Hocker, Thomas, Vaillant GmbH Berghauser Strasse 40, 42859 Remscheid, DE

(51) **F01P 11/02** (11) **2 375 028 A1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11160776.8 (22) 01.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 FR 1052685
 (54) • *Reguliertvorrichtung der Flüssigphase eines Kühlkreislaufs einer Wärmekraftmaschine, insbesondere für Kraftfahrzeug*
 • *Device for regulating the liquid phase of a heat-engine cooling circuit, in particular for an automobile*
 • *Dispositif de régulation de la phase liquide d'un circuit de refroidissement d'un moteur thermique, notamment pour véhicule automobile*
- (71) Tristone Flowtech Solutions (TFS), rue du Tertre ZI de Nantes-Carquefou, 44470 Carquefou, FR
 (72) Merour, Sylvain, 44120 Vertou, FR
 Seguinot, Eric, 85600 Bouffere, FR
 (74) Godineau, Valérie, Brema-Loyer 9, rue Edmé Mariotte B.P. 70620, 44306 Nantes Cedex 3, FR

(51) **F01P 11/04** (11) **2 375 029 A1**
F16L 55/027
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11160475.7 (22) 30.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 06.04.2010 FR 1052559
 (54) • *Vorrichtung zum Isolieren eines Kühlkreislaufs*
 • *Device for insulating a cooling circuit*
 • *Dispositif d'isolation d'un circuit de refroidissement*
- (71) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR

(72) Raguenet, Wilfrid, 92260 Fontanay aux Roses, FR

F02B 29/04 → (51) **F02D 41/00**

F02B 61/02 → (51) **F02D 41/22**

(51) **F02B 63/06** (11) **2 375 030 A2**
F02M 37/06 **F02M 39/02**
F02M 59/10 **F04B 9/04**

(25) De (26) De
 (21) 11161246.1 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 07.04.2010 DE 102010016357

- (54) • *Verbrennungskraftmaschine mit Kraftstoffpumpe*
 • *Combustion engine with fuel pump*
 • *Moteur à combustion interne doté d'une pompe à carburant*
- (71) A. T. Süd GmbH, Rudolf-Diesel-Strasse 11, 85101 Lenting, DE
 (72) Neugärtner, Jörg, 93051 Regensburg, DE
 Scharlach, Albert, 85129 Oberdolling, DE
 (74) Cremer & Cremer, Patentanwälte St.-Barbara-Straße 16, 89077 Ulm, DE

F02C 6/08 → (51) **F01D 11/24**

F02C 7/143 → (51) **F01D 5/08**

F02C 7/143 → (51) **F28C 1/00**

F02C 7/16 → (51) **F28C 1/00**

F02C 7/20 → (51) **F01D 25/28**

(51) **F02C 7/266** (11) **2 375 031 A2**
F02P 15/00 **G01M 15/05**

(25) Fr (26) Fr
 (21) 11160874.1 (22) 01.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 FR 1052594

- (54) • *Ein elektronisches Verteilersystem für die Zündung eines Flugzeuges und zugehöriges Verfahren*
 • *An electrical distribution system for the ignition system of an aircraft and corresponding method*
 • *Procédé et dispositif de distribution électrique d'un système d'allumage de moteur d'aéronef*

(71) Airbus Operations, 316 Route de Bayonne, 31060 Toulouse, FR

(72) Feau, Julien, 31000 Toulouse, FR
 Rivot, Jean Luc, 31880 La Salvetat Saint-Gilles, FR

Clavel, Thierry, 82000 Montauban, FR
 (74) Petit, Maxime, Santarelli 14, avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

(51) **F02D 9/10** (11) **2 375 032 A1**
B29C 45/00 **B29C 45/14**

(25) De (26) De
 (21) 11161324.6 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 DE 102010014045

- (54) • *Stellwelle in einem Aggregat für eine Brennkraftmaschine*

- *Regulating shaft in a device for a combustion engine*
 - *Arbre de réglage dans un agrégat pour un moteur à combustion interne*
- (71) Mann + Hummel GmbH, VR-P, Hindenburgstrasse 45, 71638 Ludwigsburg, DE
 (72) Battezzati, Marco, 71134 Aldingen, DE

F02D 11/10 → (51) **F02D 41/22**

F02D 13/02 → (51) **F02D 15/04**

(51) **F02D 15/04** (11) **2 375 033 A1**
F02D 13/02

(25) Ja (26) En
 (21) 09837509.0 (22) 06.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2009/050264 06.01.2009
 (87) WO 2010/079623 2010/28 15.07.2010

- (54) • *OTTOMOTOR*
 • *SPARK IGNITION INTERNAL COMBUSTION ENGINE*
 • *MOTEUR À COMBUSTION INTERNE À ALLUMAGE PAR ÉTINCELLE*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) AKIHISA, Daisuke, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
 YOSHIOKA, Mamoru, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F02D 29/00 → (51) **E02F 9/20**

F02D 29/02 → (51) **B60T 8/175**

F02D 29/04 → (51) **E02F 9/20**

F02D 31/00 → (51) **F02D 41/22**

(51) **F02D 35/02** (11) **2 375 034 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11161715.5 (22) 08.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 08.04.2010 JP 2010089153

- (54) • *Verbrennungssteuerungssystem für einen Verbrennungsmotor*
 • *Combustion control system of internal combustion engine*
 • *Système de commande de la combustion d'un moteur à combustion interne*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

(72) Matsunaga, Akio, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
 (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

F02D 35/02 → (51) **F02D 41/34**

(51) **F02D 41/00** (11) **2 375 035 A1**
F02B 29/04 **F02M 31/04**

(25) En (26) En
 (21) 11160344.5 (22) 30.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 01.04.2010 JP 2010085051

- (54) • *Temperaturregelung für ein Ansaugsystem einer Brennkraftmaschine*

- *Intake temperature control device for internal combustion engine*
 - *Commande de la température pour un système d'admission d'un moteur*
- (71) Denso Corporation, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- (72) Asano, Taichi, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- Miyagawa, Masashi, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- Harada, Kouichi, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- Hata, Kenji, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- Kakehashi, Nobuharu, Kariya-city, Aichi 448-8661, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F02D 41/02 → (51) **F02D 41/22**

F02D 41/06 → (51) **F02D 41/22**

F02D 41/14 → (51) **F02D 41/22**

- (51) **F02D 41/20** (11) **2 375 036 A1**
F02M 61/10
- (25) It (26) En
(21) 11161583.7 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 IT B020100207
- (54) • *Verfahren zur Bestimmung der Schließzeit eines elektromagnetischen Kraftstoffinjektors*
• *Method for determining the closing time of an electromagnetic fuel injector*
• *Procédé pour déterminer l'instant de fermeture d'un injecteur de carburant électromagnétique*
- (71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, 20011 Corbetta (MI), IT
- (72) Serra, Gabriele, 40068 S. Lazzaro di Savena, IT
- Parotto, Marco, 40138 Bologna, IT
- Armeni, Saverio, 50142 Firenze, IT
- Santamato, Luigi, 40138 Bologna, IT
- Tricarico, Romito, 44122 Ferrara, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

- (51) **F02D 41/20** (11) **2 375 037 A1**
F02M 61/10
- (25) It (26) En
(21) 11161584.5 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 IT B020100208
- (54) • *Verfahren zur Steuerung eines elektromagnetischen Kraftstoffinjektors*
• *Method of controlling an electromagnetic fuel injector*
• *Procédé pour contrôler un injecteur de carburant électromagnétique*
- (71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, 20011 Corbetta (MI), IT
- (72) Serra, Gabriele, 40068 S. Lazzaro di Savena, IT
- Parotto, Marco, 40138 Bologna, IT
- Armeni, Saverio, 50142 Firenze, IT
- Santamato, Luigi, 40138 Bologna, IT
- Leoni, Andrea, 06126 Perugia, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

- (51) **F02D 41/22** (11) **2 375 038 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159322.6 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Diagnosevorrichtung und -verfahren mit Hilfe eines Drucksensors in einem Zylinder eines Verbrennungsmotors*
• *Diagnosis device and method using an in-cylinder pressure sensor in an internal combustion engine*
• *Dispositif et procédé de diagnostic utilisant un capteur de pression dans un cylindre pour moteur à combustion interne*
- (71) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU
- (72) Guerrassi, Noureddine, 41350 Vineuil, FR
- Allezy, Pierre, 41370 Talcy, FR
- (74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

- (51) **F02D 41/22** (11) **2 375 039 A1**
F02D 31/00 **F02D 41/02**
F02D 41/14 **B60K 28/00**
- (25) En (26) En
(21) 11154996.0 (22) 18.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 31.03.2010 JP 2010084012
- (54) • *Motorensteuersystem für ein Motorrad*
• *Engine controlling apparatus for motor-cycle*
• *Appareil de contrôle de moteur pour motocyclette*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Yamazaki, Katsutoshi, Saitama 351-0193, JP
- (74) Liska, Horst, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **F02D 41/22** (11) **2 375 040 A2**
F02D 11/10 **F02D 41/30**
F02D 41/06 **F02B 61/02**
- (25) En (26) En
(21) 11250359.4 (22) 23.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 JP 2010075089
- (54) • *Motorsteuerungseinheit*
• *Engine control unit*
• *Boîtier de commande du moteur*
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
- (72) Tsuyuguchi, Makoto, Wako-shi Saitama 351-1093, JP
- Hamazaki, Akihiko, Wako-shi Saitama 351-1093, JP
- Takeda, Toru, Wako-shi Saitama 351-1093, JP
- (74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F02D 41/30** (11) **2 375 041 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11156263.3 (22) 28.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 08.04.2010 US 321988 P
- (54) • *System und Verfahren zur Steuerung einer Einspritzzeit eines Kraftstoffespritzers*
• *System and method for controlling an injection time of a fuel injector*
• *Système et procédé de contrôle du temps d'injection d'un injecteur de carburant*
- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) Farah, Philippe S., 54400 Longwy, FR
- Kreffta, Ronald J., Noblesville, IN 46060, US
- Wahba, Brent Jack, Victor, NY 14564, US
- Kobos, Eugene Anthony, Henrietta, NY 14467, US
- Keegan, Kevin Richard, Hilton, NY 14468, US
- (74) Robert, Vincent, et al, Delphi France SAS Legal Staff 64, avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

F02D 41/30 → (51) **F02D 41/22**

- (51) **F02D 41/34** (11) **2 375 042 A1**
F02D 35/02 **F02P 7/077**
- (25) En (26) En
(21) 10159319.2 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Einspritzsteuerverfahren*
• *Injection control method*
• *Procédé de contrôle d'injection*
- (71) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU
- (72) Guerrassi, Noureddine, 41350 Vineuil, FR
- Allezy, Pierre, 41370 Talcy, FR
- (74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

- (51) **F02D 41/34** (11) **2 375 043 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11160127.4 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 31.03.2010 JP 2010084648
- (54) • *Brennstoffeinspritzungssteuersystem und Programm*
• *Fuel injection control system and program*
• *Système et programme de commande d'injection de carburant*
- (71) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Asada, Yukihiro, Wako-shi Saitama Saitama 351-0193, JP
- Takeda, Toru, Wako-shi Saitama Saitama 351-0193, JP
- Machida, Kenichi, Wako-shi Saitama Saitama 351-0193, JP
- (74) Quinterno, Giuseppe, et al, Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

- (51) **F02D 45/00** (11) **2 375 044 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09834378.3 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007003 18.12.2009
- (87) WO 2010/073566 2010/26 01.07.2010
- (30) 25.12.2008 JP 2008330441
- (54) • *VORRICHTUNG FÜR DEN NACHWEIS VON ANOMALITÄTEN BEI EINEM SENSOR*

- APPARATUS FOR DETECTING ABNORMALITY OF SENSOR
 - APPAREIL DE DÉTECTION D'UNE ANOMALIE DE FONCTIONNEMENT DE CAPTEUR
- (71) Hino Motors Ltd., 1-1, Hinodai 3-chome Hino-shi, Tokyo 191-8660, JP
- (72) NAGOSHI, Katsuyuki, Hino-shi Tokyo 191-8660, JP
- (74) Köhler, Walter, Louis, Pöhlau, Lohrenz Patentanwälte P.O. Box 30 55, 90014 Nürnberg, DE

(51) **F02K 1/04** (11) **2 375 045 A1**
F02K 1/80

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11166940.4 (22) 08.09.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 08.09.2008 FR 0856009
- (54) • Heckteileinheit, die mit flexiblen Verbindungen mit Anschlag ausgestattet ist
• Afterbody assembly provided with flexible links with abutments
• Ensemble d'arrière-corps muni de liaisons souples à butée
- (71) Snecma Propulsion Solide, Les Cinq Chemins, 33187 Le Haillan Cedex, FR
- (72) Conete, Eric, 33700, Merignac, FR
- (74) Desormiere, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR
- (62) 09741378.5 / 2 321 514

F02K 1/80 → (51) **F02K 1/04**

(51) **F02M 25/07** (11) **2 375 046 A1**

- (25) It (26) En
(21) 11161586.0 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 IT B020100210
- (54) • Mischvorrichtung mit einem einzigen Ventil für ein Niederdruck-AGR-System einer Brennkraftmaschine
• Single valve mixing device for a low pressure EGR system of an internal combustion engine
• Dispositif de mélange avec une seule vanne pour un système d'EGR à basse pression d'un moteur à combustion interne
- (71) Magneti Marelli S.p.A., Viale Aldo Borletti 61/63, 20011 Corbetta (MI), IT
- (72) Razionale, Luca, 40017 San Giovanni in Persiceto, IT
- Bellato, Nazario, 40131 Bologna, IT
- Dimeo, Alfonso, 70033 Corato, IT
- Musolesi, Stefano, 40122 Bologna, IT
- Davitti, Andrea, 10121 Torino, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

(51) **F02M 25/07** (11) **2 375 047 A2**

- (25) De (26) De
(21) 11162085.2 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.04.2010 DE 102010003864
- (54) • Vorrichtung zur Reduzierung von korrosiven Bestandteilen in einem Abgaskondensat eines Verbrennungsmotors

- Device for reducing corrosive components in a waste gas condensate of a combustion engine
- Dispositif de réduction de composants corrosifs dans un condensat de gaz d'échappement d'un moteur à combustion interne

- (71) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Irmeler, Klaus, 72072, Tübingen, DE
Ruckwied, Jens, 70195, Stuttgart, DE
Knödler, Wolfgang, 71332, Waiblingen, DE
Werner, Jörg, 71706 Markgröningen-Unterriexingen, DE
- (74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

F02M 31/04 → (51) **F02D 41/00**

(51) **F02M 35/10** (11) **2 375 048 A1**
F02M 35/116

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11305349.0 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 31.03.2010 FR 1052387
- (54) • Ansaugluftverteilersvorrichtung mit Platten und Verfahren zu seiner Montage auf einer Brennkraftmaschine
• Air intake distributor device having plates and method of assembling on an engine
• Dispositif de répartiteur d'admission intégrant des platines et son procédé de montage sur un moteur
- (71) Mark IV Systèmes Moteurs, Société par Actions Simplifiée 53, rue Baudin, 92300 Levallois-Perret, FR
- (72) Menin, Denis, 68910 Labaroche, FR
Darriet, David, 68000 Colmar, FR
- (74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

F02M 35/116 → (51) **F02M 35/10**

F02M 37/06 → (51) **F02B 63/06**

(51) **F02M 37/22** (11) **2 375 049 A1**
B62J 1/12 **B62J 9/00**
B62J 37/00 **B62K 11/10**

- (25) En (26) En
(21) 11250326.3 (22) 16.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 31.03.2010 JP 2010082559
- (54) • Motorrad
• Motorcycle
• Motocyclette
- (71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
- (72) Yamada, Hiroshi, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
- (74) Stevens, Jason Paul, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F02M 39/02 → (51) **F02B 63/06**

(51) **F02M 47/02** (11) **2 375 050 A1**
F02M 61/16 **F02M 63/00**

- (25) De (26) De
(21) 11155165.1 (22) 21.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 29.03.2010 DE 102010003405
- (54) • Kraftstoffinjektor mit hydraulischer Kopplereinheit
• Fuel injector with hydraulic coupling unit
• Injecteur de carburant doté d'un unité de couplage hydraulique
- (71) Robert Bosch GmbH, C/PE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Rapp, Holger, 71254 Ditzingen, DE

(51) **F02M 51/06** (11) **2 375 051 A1**
F02M 63/00

- (25) En (26) En
(21) 10003831.4 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • Ventilanordnung für ein Einspritzventil und Einspritzventil
• Valve assembly for an injection valve and injection valve
• Ensemble de soupape pour soupape d'injection et soupape d'injection
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Agresta, Antonio, Pisa, IT
Mechi, Marco, Vada (LI), IT
Gargiulo, Luigi, Pisa, IT
Varchetta, Salvatore, 56038 Ponsacco, IT
Iannaccone, Nicola, 56123 Pisa, IT

F02M 55/00 → (51) **F02M 55/02**

(51) **F02M 55/02** (11) **2 375 052 A1**
F02M 61/14 **F02M 69/46**

- (25) En (26) En
(21) 10003786.0 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • Kraftstoffeinspritzanordnung
• Fuel injector assembly
• Ensemble d'injecteur de carburant
- (71) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Serra, Giandomenico, 56010 Loc.Ghezano S.Giuliano Terme (PI), IT
Di Domizio, Gisella, 56019 San Giuliano Terme, IT
Giorgetti, Edoardo, 57013 Rosignano Marittimo (LI), IT
Marc, Daniel, 57125 Livorno, IT

(51) **F02M 55/02** (11) **2 375 053 A1**
F02M 61/16 **F16B 5/08**
F02M 55/00

- (25) De (26) De
(21) 11002771.1 (22) 02.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 10.04.2010 DE 102010014498
- (54) • Kraftstoffverteilerrohr für ein Kraftfahrzeug und Verfahren zum Anordnen eines Kraftstoffverteilerrohrs
• Fuel distribution pipe for a motor vehicle and method for arranging same
• Tuyau distributeur de carburant pour un véhicule automobile et procédé d'agencement d'un tuyau distributeur de carburant
- (71) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) Lindner, Marko, 85049 Ingolstadt, DE
Bäumel, Franz, Dr., 85110 Kipfenberg, DE

Trebus, Werner, 85077 Manching, DE
(74) Lehle, Josef, AUDI AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

F02M 59/10 → (51) **F02B 63/06**

F02M 61/10 → (51) **F02D 41/20**

F02M 61/14 → (51) **F02M 55/02**

F02M 61/16 → (51) **F02M 47/02**

F02M 61/16 → (51) **F02M 55/02**

F02M 63/00 → (51) **F02M 47/02**

(51) **F02M 69/02** (11) **2 375 054 A1**
F01N 3/20 **F04B 17/04**
(25) En (26) En
(21) 10159128.7 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Reagenzdosierungssystem und -pumpe*
• *Reagent dosing system and pump*
• *Système et dosage de réactif et pompe*

(71) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU

(72) Cooke, Michael, Gillingham, Kent ME7 1DR, GB

(74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 ORU, GB

F02M 69/46 → (51) **F02M 55/02**

(51) **F02N 15/00** (11) **2 375 055 A2**
F02N 15/06 **H01H 51/06**
(25) De (26) De
(21) 11157016.4 (22) 04.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010003823

(54) • *Abdeckring für Startvorrichtung*
• *Covering ring for starter device*
• *Bague de recouvrement pour un dispositif de démarrage*

(71) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Fischer, Thomas, 31137 Hildesheim, DE
Finke, Thomas, 31139 Hildesheim, DE
Schwarze, Lothar, 31139 Hildesheim, DE

(51) **F02N 15/04** (11) **2 375 056 A1**
F16H 57/00 **F16H 3/44**
(25) De (26) De
(21) 11160521.8 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 30.03.2010 DE 102010003431

(54) • *Startvorrichtung mit Hohlrad- und Zwischenlagerdämpfung*
• *Starter device with damping component having an hollow gear and an intermediate portion*
• *Dispositif de démarrage doté d'un élément d'un amortissement avec une roue creuse et une partie intermédiaire*

(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Skala, Peter, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

Capek, Oliver, 70195 Stuttgart, DE

F02N 15/06 → (51) **F02N 15/00**

F02P 7/077 → (51) **F02D 41/34**

F02P 15/00 → (51) **F02C 7/266**

(51) **F03D 1/00** (11) **2 375 057 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158643.6 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Windturbinenanlage*
• *Wind turbine installation*
• *Installation d'éoliennes*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Stiesdal, Henrik, 5000 Odense C, DK

(51) **F03D 1/00** (11) **2 375 058 A2**
F03D 11/00
(25) Es (26) En
(21) 11002815.6 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 ES 201000445

(54) • *Montage von Komponenten innerhalb einer großen Windkraftanlage*
• *Assembly of components inside a large wind turbine*
• *Assemblée des composants à l'intérieur d'une éolienne grande*

(71) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES

(72) Ruiz Urien, Ignacio, 48170 Zamudio - Bizkaia, ES
Moreno Catalan, Jesus, 31621 Sarriguren - Navarra, ES
Calderon Pacho, Alberto, 48170 Zamudio - Bizkaia, ES
Perez Unzurrunzaga, Ibon, 31621 Sarriguren - Navarra, ES
Linares de la Puerta, Alberto, 31621 Sarriguren - Navarra, ES

(51) **F03D 1/00** → (51) **E04H 12/02**

(51) **F03D 7/00** (11) **2 375 059 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161484.8 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 US 757416

(54) • *Torsionsschutzsystem und -verfahren für eine Windturbine*
• *Torsional protection system and method for wind turbine*
• *Système de protection de torsion et procédé pour éolienne*

(71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Larsen, Einar Vaughn, Schenectady, NY 12345, US

(74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 061 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10703608.9 (22) 10.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/051978 10.02.2010
(87) WO 2011/099128 2011/33 18.08.2011

(54) • *WINDTURBINENGENERATOR UND VERFAHREN ZU SEINER STEUERUNG*
• *WIND-POWERED ELECTRICITY GENERATOR AND METHOD FOR CONTROLLING WIND-POWERED ELECTRICITY GENERATOR*
• *GENERATEUR D'ENERGIE EOLIENNE ET PROCEDE POUR COMMANDER LE GENERATEUR D'ENERGIE EOLIENNE*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) MINAMI, Tohru, Tokyo 108-8215, JP
TAKEBE, Tetsuo, Nagasaki-shi Nagasaki 850-0853, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 062 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10726800.5 (22) 04.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/050004 04.01.2010
(87) WO 2010/076900 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 JP 2009000399

(54) • *WINDTURBINENGENERATORVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER WINDTURBINENGENERATORVORRICHTUNG*
• *WIND TURBINE GENERATING DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING WIND TURBINE GENERATING DEVICE*

(21) 09836200.7 (22) 10.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069105 10.11.2009
(87) WO 2010/076860 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 JP 2009000398

(54) • *VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON ELEKTRIZITÄT AUS WINDKRAFT SOWIE VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG DER WINDRICHTUNG FÜR DIE VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON ELEKTRIZITÄT AUS WINDKRAFT*
• *WIND POWER ELECTRICITY GENERATION DEVICE, AND METHOD OF DETERMINING DIRECTION OF WIND OF WIND POWER ELECTRICITY GENERATION DEVICE*
• *DISPOSITIF DE PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ ÉOLIENNE, ET PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION DE LA DIRECTION DU VENT POUR LE DISPOSITIF DE PRODUCTION D'ÉLECTRICITÉ ÉOLIENNE*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) HASHIMOTO, Masayuki, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
WAKASA, Tsuyoshi, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
MATSUSHITA, Takatoshi, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 061 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10703608.9 (22) 10.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/051978 10.02.2010
(87) WO 2011/099128 2011/33 18.08.2011

(54) • *WINDTURBINENGENERATOR UND VERFAHREN ZU SEINER STEUERUNG*
• *WIND-POWERED ELECTRICITY GENERATOR AND METHOD FOR CONTROLLING WIND-POWERED ELECTRICITY GENERATOR*
• *GENERATEUR D'ENERGIE EOLIENNE ET PROCEDE POUR COMMANDER LE GENERATEUR D'ENERGIE EOLIENNE*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) MINAMI, Tohru, Tokyo 108-8215, JP
TAKEBE, Tetsuo, Nagasaki-shi Nagasaki 850-0853, JP

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 062 A1**
(25) Ja (26) En
(21) 10726800.5 (22) 04.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/050004 04.01.2010
(87) WO 2010/076900 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 JP 2009000399

(54) • *WINDTURBINENGENERATORVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER WINDTURBINENGENERATORVORRICHTUNG*
• *WIND TURBINE GENERATING DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING WIND TURBINE GENERATING DEVICE*

- *DISPOSITIF GÉNÉRATEUR À ÉOLIENNE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UN DISPOSITIF GÉNÉRATEUR À ÉOLIENNE*
- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- (72) TOYOHARA, Takashi, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- HASHIMOTO, Masayuki, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- MATSUSHITA, Takatoshi, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 063 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 10729203.9 (22) 05.01.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- *WINDKRAFTGENERATOR UND STEUER-VERFAHREN FÜR DEN WINDKRAFTGENERATOR*
- *WIND-POWER GENERATION DEVICE AND CONTROL METHOD FOR WIND-POWER GENERATION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE ÉOLIENNE ET PROCÉDÉ DE RÉGULATION POUR DISPOSITIF DE GÉNÉRATION D'ÉNERGIE ÉOLIENNE*

- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- (72) WAKASA, Tsuyoshi, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 7/04** (11) **2 375 064 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11161910.2 (22) 11.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 12.04.2010 DK 201000305
 12.04.2010 US 323038 P
- *Verfahren zur Steuerung einer Windkraftanlage*
 - *Method of controlling a wind turbine generator*
 - *Procédé de commande d'une éolienne*
- (71) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers - SV, DK
- (72) Brøndum, Larsen Kim, 9560, Hadsund, DK
- (74) Johansson, Magnus, Awapatent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

F03D 9/00 → (51) **H02J 3/38**

(51) **F03D 11/00** (11) **2 375 065 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 09837524.9 (22) 07.09.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/065579 07.09.2009
 (87) WO 2010/079638 2010/28 15.07.2010
 (30) 07.01.2009 JP 2009001468

- *WINDBETRIEBENER GENERATOR*
- *WIND DRIVEN GENERATOR*
- *EOLIENNE*

- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
- (72) HIRAI, Shigeto, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- SATO, Shinsuke, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- MATSUO, Takeshi, Nagasaki-shi Nagasaki 851-0392, JP
- OKANO, Yasushi, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F03D 11/00** (11) **2 375 066 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10159129.5 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- *Abdeckung für eine Windturbinengondel*
 - *Canopy for a wind turbine nacelle*
 - *Auvent pour nacelle d'éolienne*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Wohlleb, Matthias, 52064 Aachen, DE

(51) **F03D 11/00** (11) **2 375 067 A1**
F03D 11/02 **F16H 57/08**
 (25) En (26) En
 (21) 11002097.1 (22) 14.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 30.03.2010 ES 201000420
- *Drehplatte für Windturbine*
 - *Bogie plate for wind turbine*
 - *Plaque bogie pour éolienne*
- (71) Gamesa Innovation & Technology, S.L., Avenida Ciudad de la Innovación 9-11, 31621 Sarriguren, ES
- (72) Saenz de Ugarte Sevilla, Patrick, 48170 Zamudio- Bizkaia, ES
- Zabala Zabala, Jose Maria, 20159 Asteasu-Guipuzcoa, ES

(51) **F03D 11/00** (11) **2 375 068 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160341.1 (22) 30.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 08.04.2010 US 756857
- *Systeme und Verfahren zur Überwachung eines Gesundheitszustands einer Struktur einer Windenergieanlage*
 - *Systems and methods for monitoring a structural health of a wind turbine*
 - *Systèmes et procédés de surveillance d'un état de la structure d'une éolienne*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Daniels, Jeffrey Michael, Schenectady, NY 12345, US
- Annadurai, Dinesh Kumar, Bangalore 560066 Karnataka, IN
- Vemuri, Satish, Bangalore 560066 Karnataka, IN
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F03D 11/00 → (51) **F03D 1/00**

F03D 11/00 → (51) **F16C 33/66**

F03D 11/02 → (51) **F03D 11/00**

F03D 11/04 → (51) **E04H 12/02**

F03D 11/04 → (51) **E21B 43/01**

(51) **F03G 7/06** (11) **2 375 069 A1**
G02B 7/04 **G02B 7/08**
H02N 10/00

- (25) Ja (26) En
 (21) 09834705.7 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070517 08.12.2009
 (87) WO 2010/073902 2010/26 01.07.2010
 (30) 24.12.2008 JP 2008327146

- *GED?CHTNISMETALLLEGIERUNGSAKTUATORANTRIEBSVORRICHTUNG UND VERFAHREN SOWIE DIESE VERWENDEDE ABBILDUNGSVORRICHTUNG*
- *SHAPE MEMORY ALLOY ACTUATOR DRIVE DEVICE AND METHOD, AND IMAGING DEVICE USING SAME*
- *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT À ACTIONNEUR EN ALLIAGE À MÉMOIRE DE FORME ET PROCÉDÉ, ET DISPOSITIF D'IMAGERIE L'UTILISANT*

- (71) Konica Minolta Opto, Inc., 2970 Ishikawamachi, Hachioji-shi Tokyo 192-8505, JP
- (72) HONDA, Yasuhiro, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
- MIKI, Nobuya, Hino-shi Tokyo 191-8511, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F04B 1/04** (11) **2 375 070 A1**
F04B 11/00 **F04B 53/16**
B60T 8/40

- (25) De (26) De
 (21) 11002510.3 (22) 02.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.07.2007 DE 102007033244
- *Kolbenpumpe und Betriebsverfahren hierfür*
 - *RECIPROCATING TYPE PISTON PUMP AND METHOD OF OPERATION THEREOF*
 - *POMPE À PISTON ET PROCÉDÉ D'OPÉRATION DE CETTE POMPE*

- (71) Lucas Automotive GmbH, Carl-Spaeter-Strasse 8, 56070 Koblenz, DE
- (72) Plewnia, Heinrich, 56319 Niederhofen, DE
- Seibert, Werner, 56206 Kammerforst, DE
- (74) Röhlinger, Rainer, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (62) 08773819.1 / 2 174 006

F04B 9/04 → (51) **F02B 63/06**

F04B 11/00 → (51) **F04B 1/04**

F04B 17/04 → (51) **F02M 69/02**

(51) **F04B 19/00** (11) **2 375 071 A1**
F04B 43/04

- (25) En (26) En
 (21) 10175179.0 (22) 03.09.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
 (30) 08.04.2010 TW 099110881

- (54) • *Mikrofluidische Chipvorrichtung und Herstellungsverfahren dafür*
• *Microfluidic chip device and method of making the same*
• *Dispositif à puce microfluidique et son procédé de fabrication*
- (71) National Tsing Hua University, No. 101, Section 2, Kuang-Fu Road, Hsinchu 30013, TW
- (72) Hong, Chien-Chong, 30274 ZHUBEI CITY, TW
Chen, Jui-Chun, 11050, TAIPEI CITY, TW
- (74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

(51) **F04B 35/04** (11) **2 375 072 A1**
F04B 39/00 **H01R 13/52**

- (25) En (26) En
(21) 11159395.0 (22) 23.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 30.03.2010 JP 2010079736
(54) • *Motorbetriebener Verdichter*
• *Motor-driven compressor*
• *Compresseur motorisé*
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (72) Yamada, Tetsuya, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Okuyama, Shinichi, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Fukutani, Yoshikazu, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Enami, Shingo, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F04B 39/00 → (51) **F04B 35/04**

F04B 43/04 → (51) **F04B 19/00**

F04B 49/06 → (51) **F04D 27/00**

F04B 51/00 → (51) **F04D 27/00**

F04B 53/16 → (51) **F04B 1/04**

F04C 14/22 → (51) **F04C 15/00**

(51) **F04C 15/00** (11) **2 375 073 A1**
F04C 14/22

- (25) En (26) En
(21) 10158810.1 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Abdichtung für die Steuerkammer in einer verstellbaren Schmiermittelpumpe*
• *Sealing for the control chamber of a variable displacement lubricant pump*
• *Étanchéisation de la chambre de control d'une pompe lubrifiante à cylindrée variable*
- (71) Pierburg Pump Technology GmbH, Alfred-Pierburg-Str. 1, 41460 Neuss, DE
- (72) Fiorini, Stefano, 561124 Pisa, IT
Righetti, Daniele, 57128 Livorno, IT
- (74) Ter Smitten, Hans, Patentanwälte ter Smitten Burgunder Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE

(51) **F04C 18/12** (11) **2 375 074 A2**
F04C 25/02

- (25) De (26) De
(21) 11001295.2 (22) 17.02.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 25.03.2010 DE 102010012759
(54) • *Rotor für eine Vakuumpumpe*
• *Rotor for a vacuum pump*
• *Rotor pour une pompe à vide*
- (71) Pfeiffer Vacuum GmbH, Berlinerstrasse 43, 35614 Asslar, DE
- (72) Oberbeck, Sebastian, 35781 Weilburg, DE

(51) **F04C 23/00** (11) **2 375 075 A2**
F04C 29/00

- (25) En (26) En
(21) 11159857.9 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 29.03.2010 JP 2010075391
31.08.2010 JP 2010194503
(54) • *Hermetischer motorbetriebener Verdichter*
• *Sealed motor-driven compressor*
• *Compresseur motorisé hermétique*
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (72) Fukasaku, Hiroshi, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Saito, Atsushi, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Takamatsu, Masato, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F04C 25/02 → (51) **F04C 18/12**

(51) **F04C 28/08** (11) **2 375 076 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11151223.2 (22) 18.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 01.04.2010 US 319968 P
12.05.2010 KR 20100044658
(54) • *Drehzahlregelung für eine Spiralverdichter*
• *Rotational speed control for a scroll compressor*
• *Contrôle de la vitesse de rotation pour un compresseur à spirales*
- (71) LG Electronics Inc., LG Twin Towers 20, Yeouido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Park, Junghoon, Gyeongsangnam-Do, KR
Jang, Sungsoon, Gyeongsangnam-Do, KR
Kim, Jeonghun, Gyeongsangnam-Do, KR
Han, Nara, Gyeongsangnam-Do, KR
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **F04C 29/00** (11) **2 375 077 A2**
F16D 11/00

- (25) En (26) En
(21) 11158668.1 (22) 17.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 JP 2010080367
(54) • *Kompressor mit Übertragung*
• *Compressor with transmission*
• *Compresseur doté d'une transmission*
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP

- (72) Hoshino, Nobuaki, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Ota, Masaki, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Kawaguchi, Masahiro, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Kimoto, Yoshio, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
Onishi, Toru, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F04C 29/00** (11) **2 375 078 A2**
F16D 11/00

- (25) En (26) En
(21) 11159140.0 (22) 22.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 JP 2010080323
(54) • *Verdichter mit Übertragung*
• *Compressor with transmission*
• *Compresseur avec transmission*
- (71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki, 2-1, Toyoda-cho, Kariya-shi, Aichi 448-8671, JP
- (72) Kimoto, Yoshio, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP
Ota, Masaki, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP
Kawaguchi, Masahiro, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP
Hoshino, Nobuaki, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP
Onishi, Toru, Kariya-shi Aichi 448-8671, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

F04C 29/00 → (51) **F04C 23/00**

(51) **F04D 17/06** (11) **2 375 079 A1**
F04D 29/28

- (25) En (26) En
(21) 10003348.9 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Gebälse insbesondere zum Einbau in einen Kammerofen*
• *A blower designed for fitting particularly in a chamber furnace*
• *Ventilateur conçu pour être fixé en particulier dans un four à chambre*
- (71) SECO/WARWICK S.A., Ulica Sobieskiego 8, 66-200 Swiebodzin, PL
- (72) Magiera, Radomir, 94-046 Łódz, PL
Kryllowicz, Wladyslaw, 91-356 Łódz, PL
Józwik, Krzysztof, 92-434 Lodz, PL
Olejnik, Józef, 66-200 Swiebodzin, PL
- (74) Passowicz, Marek, ul. Mielzynskiego 27/29 P.O. Box 85, 60-967 Poznan 9, PL

F04D 17/16 → (51) **F04D 19/04**

(51) **F04D 19/04** (11) **2 375 080 A2**
F04D 17/16

- (25) En (26) En
(21) 11169892.4 (22) 23.09.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 30.09.2003 GB 0322888
23.04.2004 GB 0409139
(54) • *Vakuumpumpe*
• *Vacuum pump*
• *Pompe a vide*
- (71) Edwards Limited, Manor Royal, Crawley, West Sussex RH10 9LW, GB
- (72) Stones, Ian David, Burgess Hill, West Sussex RH15 9TT, GB

Schofield, Nigel, Burgess Hill, West Sussex RH15 9TT, GB
Stuart, Martin Nicholas, Shoreham-by-Sea, Sussex BN43 5GL, GB
(74) Clark, Charles Robert, Edwards Limited Intellectual Property Manor Royal, Crawley West Sussex RH10 9LW, GB
(62) 04768590.4 / 1 668 254

(51) **F04D 27/00** (11) **2 375 081 A2**
F01D 17/02 **F01D 17/24**
F04B 49/06 **F04B 51/00**

(25) En (26) En
(21) 11161553.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 US 756585
(54) • *System und Verfahren zur Überwachung eines Verdichters*
• *System and method for monitoring a compressor*
• *Système et procédé de surveillance d'un compresseur*

(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US

(72) Hoyte, Scott Mordin, Greenville, SC 29615, US
Parker, Preston Keith, Greenville, SC 29615, US

Pandey, Achalesh Kumar, Greenville, SC 29615, US

Babu, Ravi Yoganatha, 560066 Bangalore, IN Keely, Bhasker Rao, 560066 Bangalore, IN

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F04D 29/057** (11) **2 375 082 A2**
F04D 29/58

(25) En (26) En
(21) 11159709.2 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 JP 2010083873
(54) • *Motorbetriebener Zentrifugalkompressor*
• *Motor-driven centrifugal compressor*
• *Compresseur centrifuge commandé par moteur*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Daikoku, Kensuke, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
Sato, Takaharu, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

(74) Feller, Frank, et al, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

F04D 29/28 → (51) **F04D 17/06**

F04D 29/40 → (51) **F01D 25/24**

F04D 29/58 → (51) **F04D 29/057**

F15B 1/02 → (51) **F15B 21/04**

F15B 13/02 → (51) **F15B 13/043**

F15B 13/04 → (51) **F16K 31/06**

(51) **F15B 13/043** (11) **2 375 083 A2**
F01M 1/16 **F16K 17/10**
F15B 13/02

(25) En (26) En
(21) 11159843.9 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088864

(54) • *Druckbegrenzungsventil*
• *Relief valve*
• *Soupape de décharge*

(71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1 Asahimachi, 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP

Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) Isoda, Atsuo, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP Inoue, Yuta, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP Terada, Mitsuru, Kariya-shi Aichi 448-8650, JP

Takahashi, Katsuaki, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **F15B 15/14** (11) **2 375 084 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11159723.3 (22) 25.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 FR 1052655

(54) • *HEXAPOD ENTHALDEND HYDRAULISCHE AKTUATOREN*
• *HEXAPOD TURRET INCLUDING HYDRAULIC ACTUATORS*
• *TOURELLE HEXAPODE COMPRENANT DES VERINS*

(71) BIA, Z.A. Les Bourriers 8 rue de l'Hautil, 78700 Conflans Ste Honorine, FR

(72) Sellauti, Ramzi, 92110 Clichy la Garenne, FR
Ben Ouezdou, Fathi, 92340 Bourg la Reine, FR

Namoun, Fayçal, 92400 Courbevoie, FR

(74) Collet, Alain, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **F15B 15/28** (11) **2 375 085 A1**
F16K 31/126 **F16K 37/00**
G01B 7/02

(25) De (26) De
(21) 11002322.3 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010014668

(54) • *Stellantrieb zum Stellen eines Stellglieds und Verfahren zum Erfassen der Stellung des Stellglieds*
• *Actuating device for adjusting an actuator and method for determining the position of the actuator*
• *Mécanisme de commande pour le réglage d'un actionneur et procédé d'établissement du réglage de l'actionneur*

(71) Samson Aktiengesellschaft, Weismüllerstrasse 3, 60314 Frankfurt, DE

(72) Kiesbauer, Jörg, Dr., 64859 Eppertshausen, DE

Kolbensschlag, Stefan, 64291 Darmstadt, DE Schärtner, Karl-Bernd, 61130 Nidderau, DE

(74) Valentin-Rumpel, Frank, 64823 Groß-Umstadt, DE

(74) Schmid, Nils T.F., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F15B 21/04** (11) **2 375 086 A2**
F15B 1/02

(25) De (26) De
(21) 11002616.8 (22) 30.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 DE 102010014071

(54) • *Hydraulische Anlage*
• *Hydraulic assembly*
• *Installation hydraulique*

(71) HYDAC FILTERTECHNIK GMBH, Industriegebiet, 66280 Sulzbach/Saar, DE

(72) Sellen, Stephan, 66693 Mettlach, DE

(74) Bartels & Partner, Lange Strasse 51, 70174 Stuttgart, DE

F16B 2/08 → (51) **B60H 1/00**

F16B 2/24 → (51) **B27B 9/02**

F16B 5/00 → (51) **E04B 1/61**

F16B 5/06 → (51) **E04H 4/10**

F16B 5/08 → (51) **F02M 55/02**

(51) **F16B 13/14** (11) **2 375 087 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11305339.1 (22) 28.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1052711

(54) • *Vorrichtung zur Befestigung von Baukonstruktionselementen in hohlen Materialien*
• *Device for fixing construction elements for building in hollow material*
• *Dispositif de fixation dans des matériaux creux d'éléments de construction pour bâtiment*

(71) SARL François Inglese, Z.I. De Chassende, 43000 Le Puy en Velay, FR

(72) Inglese, François, 43120, MONISTROL, FR

(74) Dupuis, François, et al, Cabinet Laurent et Charras 3 Place de l'Hôtel-de-Ville B.P. 203, 42005 St. Etienne Cedex 1, FR

F16B 31/02 → (51) **H01R 4/36**

(51) **F16B 35/04** (11) **2 375 088 A2**
F16B 37/12

(25) De (26) De
(21) 11155121.4 (22) 21.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014318

(54) • *Befestigungseinrichtung zum kraftschlüssigen Verbinden zweier Werkstücke sowie Verwendung einer Befestigungseinrichtung*
• *Fixing device for making a strong connection between two workpieces and use of a fixing device*
• *Dispositif de fixation pour la liaison de force de deux pièces usinées et utilisation d'un dispositif de fixation*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 Munich, DE

(72) Geist, Richard, 91207, Lauf, DE

F16B 37/12 → (51) **F16B 35/04**

F16B 41/00 → (51) **G01R 11/24**

F16B 45/00 → (51) **B63B 21/08**

F16C 11/04 → (51) **A47C 4/04**

F16C 13/00 → (51) **B65H 29/14**

(51) **F16C 17/12** (11) **2 375 089 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160166.2 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 30.03.2010 JP 2010079462
 (54) • *Dynamisches Foliengaslager*
 • *Dynamic foil gas bearing*
 • *Palier à gaz de feuille dynamique*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
 (72) Kume, Yasuhisa, Saitama 351-0193, JP
 Mizojiri, Noriyuki, Saitama 351-0193, JP
 (74) Feller, Frank, Weickmann & Weickmann Postfach 860 820, 81635 München, DE

(51) **F16C 25/06** (11) **2 375 090 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 11001878.5 (22) 07.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 08.04.2010 DE 102010014217
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Montage vorgespannter Wälzlager*
 • *Method and device for mounting pre-tensioned roller bearings*
 • *Procédé et dispositif de montage de paliers à roulement prétendus*

(71) Capital Technology Beteiligungs GmbH, Kaltschmidstrasse 2-6, 8600 Bruck an der Mur, AT
 (72) Seidel, Stefan, 8010 Graz, AT
 Brandl, Christoph, 8101 Gratkorn, AT
 (74) Kovac, Werner, Schwarzgrub 1, A-4755 Zell an der Pram, AT

(51) **F16C 33/66** (11) **2 375 091 A2**
F16C 35/02
 (25) Ko (26) En
 (21) 09830562.6 (22) 01.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) KR 2009/007103 01.12.2009
 (87) WO 2010/064824 2010/23 10.06.2010
 (88) 19.08.2010
 (30) 05.12.2008 KR 20080122960
 (54) • *GLEITLAGER UND GLEITLAGERANORDNUNG*
 • *SLIDING BEARING AND SLIDING BEARING ASSEMBLY*
 • *PALIER LISSE ET ENSEMBLE PALIER LISSE*

(71) Doosan Infracore Co., Ltd., 7-11 Hwasudong, Dong-gu Incheon 401-020, KR
 (72) LEE, Chung Rae, Yongin-si Gyeonggi-do 448-130, KR
 HONG, Ki Hwan, Incheon 405-779, KR
 KIM, Sang Beom, Seoul 158-761, KR
 SONG, Keun Chul, Seoul 158-030, KR

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **F16C 33/66** (11) **2 375 092 A1**
F16C 33/78 **F03D 11/00**
 (25) En (26) En
 (21) 10159110.5 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (54) • *Schmiersystem für Lager*
 • *Lubrication system for a bearing*
 • *Système de lubrification pour roulement*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Eriksen, Uffe, 8700, Horsens, DK
 Veng, Jens Anton Agerskov, 7430, Ikast, DK

F16C 33/78 → (51) **F16C 33/66**

F16C 35/02 → (51) **F16C 33/66**

F16D 1/10 → (51) **B60K 17/28**

F16D 11/00 → (51) **F04C 29/00**

F16D 11/14 → (51) **B60K 17/28**

F16D 13/08 → (51) **F01P 5/12**

F16D 13/12 → (51) **F01P 5/12**

(51) **F16D 43/18** (11) **2 375 093 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160267.8 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 TW 099110534
 (54) • *Kupplung mit guter Bindungsfähigkeit*
 • *Clutch with high binding ability*
 • *Embrayage doté d'une capacité de liaison*

(71) King Zone Corporation, No. 17, Kong-Yeh 10th Rd., Ping Cheng Ind. Park, Tao-Yuang Hsien, Chinese Taipei, CN
 (72) Fang, Jui-Ming, Tao-Yuang Hsien, TW
 Lien, Norman, Tao-Yuang Hsien, TW
 (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **F16D 48/06** (11) **2 375 094 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 11158756.4 (22) 18.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 DE 102010014383
 (54) • *Korrekturverfahren für eine Kupplungs-aktuator Kennlinie*
 • *Method for correcting a coupling actuator characteristic curve*
 • *Procédé de correction pour une ligne d'actionneur de couplage*

(71) GETRAG Getriebe- und Zahnradfabrik Hermann Hagenmeyer GmbH & Cie KG, Hermann-Hagenmeyer-Strasse, 74199 Untergruppenbach, DE
 (72) Trutschel, Ralf, 34311 Naumburg, DE
 Stepper, Thorsten, 74638, Waldenburg, DE
 Pawlenka, Andreas, 74613, Öhringen, DE

(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

(51) **F16D 55/227** (11) **2 375 095 A1**
F16D 65/095
 (25) En (26) En
 (21) 11002401.5 (22) 12.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
 (54) • *Scheibenbremse mit Führungsbolzen*
 • *Disc brake comprising slide pins*
 • *Frein à disque avec des broches de guidage*

(71) Akebono Corporation (North America), 300 Ring Road, Elizabethtown KY 42701, US
 (72) Teper, Boris, Farmington Hills MI 48331, US
 Kashimura, Takeshi, Saitama-Ken 348-0212, JP
 Jedele, Philip, Ypsilanti MI 48198, US
 (74) Wolff, Felix, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE
 (62) 10002615.2 / 2 369 198

F16D 55/38 → (51) **F16H 57/02**

F16D 65/095 → (51) **F16D 55/227**

F16D 65/12 → (51) **F16H 57/02**

F16D 65/18 → (51) **F16H 57/02**

(51) **F16F 1/366** (11) **2 375 096 A1**
B60R 19/34
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11156239.3 (22) 28.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 06.04.2010 FR 1052564
 (54) • *Pralltopf für Kraftfahrzeug*
 • *Shock-absorber device for an automobile*
 • *Dispositif d'absorption de choc pour véhicule automobile*

(71) Akka Ingenierier Produkt, 3 Rue Thierry Le Luron, 92300 Levallois-Perret, FR
 (72) Ricci, Maurice, 69002, LYON, FR
 Villedieu, Christophe, 91310, LONGPONT SUR ORGE, FR
 Guillaume, Stéphane, 91160, LONGJUMEAU, FR
 (74) Gaillarde, Frédéric F. Ch., et al, Cabinet GERMAIN ET MAUREAU 8 avenue du Président Wilson, 75016 Paris, FR

(51) **F16F 1/38** (11) **2 375 097 A1**
B60G 7/02
 (25) De (26) De
 (21) 11161417.8 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 08.04.2010 DE 102010014257
 (54) • *Verfahren zur Verbindung eines Gummilagers oder eines Gummi-Metall-Lagers mit einer Lageraufnahmes sowie Fahrwerks-lager*
 • *Method for connecting a rubber bearing or a rubber-metal bearing with a bearing holder and a suspension bearing*
 • *Procédé de liaison d'un palier en caoutchouc ou d'un palier en caoutchouc-métal avec une réception de palier ainsi qu'un palier de suspension*

- (71) Benteler Automobiltechnik GmbH, Elsener Strasse 95, 33102 Paderborn, DE
(72) Koczar, Peter, 65205, Wiesbaden, DE
(74) Griepenstroh, Jörg, Bockermann Ksoll Griepenstroh Patentanwälte Bergstrasse 159, 44791 Bochum, DE

(51) **F16F 6/00** (11) **2 375 098 A2**
H02K 33/06 **A61C 17/22**
A61C 17/34

- (25) En (26) En
(21) 11173203.8 (22) 18.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 19.12.2007 US 15071 P

- (54) • *Magnetisches Federsystem in einem Resonanzmotor*
• *Magnetic spring system in a resonant motor*
• *Système à ressort magnétique dans un moteur à résonance*

(71) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL

- (72) Headstrom, Patrick, 5600 AE Eindhoven, NL
(74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(62) 08864017.2 / 2 225 480

F16F 7/12 → (51) **B62D 21/07**

(51) **F16F 9/32** (11) **2 375 099 A2**

- (25) De (26) De
(21) 11156899.4 (22) 04.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010016361

- (54) • *Elastomerprodukt, insbesondere Luftfeder, mit einem Sensor*
• *Elastomer products, in particular pneumatic springs, with a sensor*
• *Produit élastomère, notamment ressort pneumatique, doté d'un capteur*

(71) ContiTech Luftfedersysteme GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

- (72) Reck, Siegfried, 31582, Nienburg, DE
(74) Lieske, Susann, 31275, Lehrte, DE

(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

(51) **F16F 15/34** (11) **2 375 100 A2**

- (25) De (26) De
(21) 11002919.6 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 202010004906 U

- (54) • *Auswuchtgewicht mit Haltefeder*
• *Balancing weight with retaining spring*
• *Poids d'équilibrage doté d'un ressort de retenue*

(71) Seeh, Günter Manfred, Kreuzerstr. 2, 78579 Neuhausen, DE
Heller, Karl-Heinz, Walkerstrasse 7, 72406 Bisingen, DE

(72) Seeh, Günter Manfred, 78579 Neuhausen, DE

Heller, Karl-Heinz, 72406 Bisingen, DE

(74) Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

F16G 11/00 → (51) **B63B 21/08**

F16G 11/10 → (51) **B63B 21/08**

F16G 13/20 → (51) **F16H 19/02**

(51) **F16H 3/00** (11) **2 375 101 A2**
F16H 63/18 **B60K 6/36**

- (25) En (26) En
(21) 11170473.0 (22) 13.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Doppelkupplungsgetriebe eines Kraftfahrzeugs mit Gangschaltungsrichtung, die eine Drehtrommel umfasst, und Hybridantriebssystem eines Kraftfahrzeugs, das ein solches Getriebe beinhaltet*

• *Motor-vehicle double-clutch transmission with gear shift device comprising a rotary drum and motor-vehicle hybrid propulsion system including such a transmission*

• *Transmission à double embrayage de véhicule à moteur avec dispositif de levier de vitesse comportant un tambour rotatif et système de propulsion hybride de véhicule à moteur incluant une telle transmission*

(71) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino, 50, 10043 Orbassano (Torino), IT

(72) Pesola, Fabio, I-10043 ORBASSANO (Torino), IT

Pregolato, Gianluigi, I-10043 ORBASSANO (Torino), IT

Piazza, Andrea, I-10043 ORBASSANO (Torino), IT

Garabello, Marco, I-10043 ORBASSANO (Torino), IT

Pastorello, Valter, I-10043 ORBASSANO (Torino), IT

(74) Rondano, Davide, et al, Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

(62) 09425460.4 / 2 322 822

F16H 3/44 → (51) **F02N 15/04**

(51) **F16H 3/64** (11) **2 375 102 A1**
B30B 1/26

- (25) De (26) De
(21) 10003804.1 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Getriebeeinheit und Anordnung für eine Stanzpresse*

• *Gear unit and arrangement for a punching press*

• *Unité d'engrenage et agencement pour presse de découpage*

(71) BRUDERER AG, Egnacher Strasse 44, CH-9320 Frasnacht, CH

(72) Hafner, Josef Thomas, 9404 Rorschacherberg, CH

(74) Münch, Martin Walter, et al, c/o E.Blum & CO. AG Vorderberg 11, 8044 Zürich, CH

(51) **F16H 3/72** (11) **2 375 103 A1**
F16H 61/66 **B60W 20/00**

- (25) En (26) En
(21) 11002541.8 (22) 24.12.2004
(84) DE FR GB

- (30) 26.12.2003 JP 2003435967
25.02.2004 JP 2004050530
26.02.2004 JP 2004052211
26.05.2004 JP 2004156884
28.05.2004 JP 2004159602
30.06.2004 JP 2004194792
17.11.2004 JP 2004333627
16.12.2004 JP 2004365143
16.12.2004 JP 2004365144

- (54) • *Fahrzeugantriebssystem*
• *Vehicular drive system*
• *Système de commande véhiculaire*

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

(72) Tabata, Atsushi, Toyota-shi Aichi-ken, 471-8571, JP

Taga, Yutaka, Toyota-shi Aichi-ken, 471-8571, JP

(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

(62) 04808093.1 / 1 701 061

(51) **F16H 19/02** (11) **2 375 104 A1**
B25J 18/06 **F16G 13/20**
F16H 19/04

- (25) Ja (26) En
(21) 09833222.4 (22) 17.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006973 17.12.2009

(87) WO 2010/070915 2010/25 24.06.2010

(30) 19.12.2008 JP 2008324408

19.12.2008 JP 2008324430

- (54) • *AUSSTRECKBARER MECHANISMUS MIT LINEARER BEWEGUNG UND ROBOTERARM MIT AUSSTRECKBAREM MECHANISMUS MIT LINEARER BEWEGUNG*
• *LINEARLY MOVING EXTENDABLE MECHANISM AND ROBOT ARM EQUIPPED WITH LINEARLY MOVING EXTENDABLE MECHANISM*

• *MÉCANISME EXTENSIBLE SE DÉPLAÇANT DE MANIÈRE LINÉAIRE ET BRAS DE ROBOT ÉQUIPÉ D'UN MÉCANISME EXTENSIBLE SE DÉPLAÇANT DE MANIÈRE LINÉAIRE*

(71) Kawabuchi Mechanical Engineering Laboratory, Inc., 2-10-1-205 Kamata Ohta-ku, Tokyo 144-0052, JP

(72) KAWABUCHI, Ichiro, Tokyo 144-0054, JP
YOON, Woo-Keun, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8568, JP

KOTOKU, Tetsuo, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8568, JP

(74) Burbaud, Eric, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

F16H 19/04 → (51) **F16H 19/02**

F16H 25/22 → (51) **B65B 7/16**

(51) **F16H 55/08** (11) **2 375 105 A1**
E05C 9/12

- (25) De (26) De
(21) 11003089.7 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 202010004887 U

- (54) • *Zahnrad, Zahnradgetriebe und Beschlag*
• *Gear wheel, gear drive and fitting*
• *Roue dentée, engrenage de roue dentée et armature*

(71) MACO Technologie GmbH, Alpenstrasse 173, 5020 Salzburg, AT

(72) Macheiner, Friedrich, 5023 Salzburg, AT

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

F16H 57/00 → (51) **F02N 15/04**

(51) **F16H 57/02** (11) **2 375 106 A1**
B60K 7/00 **B60K 17/14**
B60T 1/06 **F16D 55/38**
F16D 65/12 **F16D 65/18**

(25) Ja (26) En
(21) 09837528.0 (22) 28.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/066767 28.09.2009
(87) WO 2010/079642 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001391

(54) • *TRANSPORTVORRICHTUNG MIT EINER NASSBREMSE*
• *TRANSFER INCORPORATING WET BRAKE*
• *FREIN HUMIDE COMPORTANT UN TRANSFERT*

(71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP

(72) FUJIMOTO Akihiko, Sagamihara-shi Kanagawa 229-1193, JP
UMEDA Shigeyoshi, Sagamihara-shi Kanagawa 229-1193, JP

(74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **F16H 57/04** (11) **2 375 107 A1**

(25) En (26) En
(21) 11161635.5 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 IT T020100281
(54) • *Aktives Kühlsystem für Antriebskomponenten von Fahrzeugen*
• *Active cooling system for drive components of vehicles.*
• *Système de refroidissement actif pour des composants de l'entraînement de véhicules*

(71) CNH Österreich GmbH, Steyrer Strasse 32, 4300 St. Valentin, AT

(72) Huber, Roland, 4391, Waldhausen, AT
Mayr, Josef, 4841, Ungenach, AT
Monschein, Johann, 3351, Weistrach, AT

(74) CNH IP Department, CNH Belgium NV Patent Department Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

F16H 57/08 → (51) **F03D 11/00**

F16H 61/66 → (51) **F16H 3/72**

F16H 63/18 → (51) **F16H 3/00**

(51) **F16H 63/20** (11) **2 375 108 A1**
F16H 63/30 **F16H 61/24**

(25) De (26) De
(21) 11159190.5 (22) 22.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 DE 102010013938
(54) • *Schaltvorrichtung eines Kraftfahrzeugwechselgetriebes*
• *Shifting device of a vehicular change gear transmission*
• *Dispositif de commande d'une boîte de vitesses d'un véhicule*

(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE

(72) Krämer, Klaus, 91438, Lenkersheim, DE
Löffelmann, Jochen, 91330, Eggolsheim, DE

F16H 63/30 → (51) **F16H 63/20**

F16J 15/02 → (51) **A47L 9/00**

(51) **F16J 15/04** (11) **2 375 109 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09835944.1 (22) 17.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) CN 2009/000281 17.03.2009
(87) WO 2010/075657 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 CN 200810189909

(54) • *DICHTUNGSSSTOSSFLÄCHEN MIT MIKROKOSMISCHEN ZAHNRINGEN*
• *SEALING ABUTTING CONFIGURATION WITH MICROCOSMIC TOOTHED RINGS*
• *CONFIGURATION D'ÉTANCHÉITÉ EN BUTÉE AVEC BAGUES DENTÉES MICROKOSMIQUES*

(71) Zhejiang China Valve Co., Ltd., Huaxia Valve Yongzhong Longwan, Wenzhou, Zhejiang 325024, CN

Xu, Changxiang, Huaxia Valve Yongzhong street Longwan, Wenzhou, Zhejiang 325024, CN

(72) XU, Changxiang, Wenzhou Zhejiang 325024, CN

(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **F16J 15/06** (11) **2 375 110 A1**
F16J 15/18

(25) Zh (26) En
(21) 09835945.8 (22) 17.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) CN 2009/000284 17.03.2009
(87) WO 2010/075658 2010/27 08.07.2010
(30) 31.12.2008 CN 200810189911

(54) • *VERSIEGELUNGSSTRUKTUR MIT NUT UND DICHTUNG*
• *A SEALING STRUCTURE WITH GROOVE AND GASKET*
• *STRUCTURE D'ÉTANCHÉITÉ DOTÉE D'UNE RAINURE ET D'UN JOINT*

(71) Zhejiang China Valve Co., Ltd., Huaxia Valve Yongzhong Longwan, Wenzhou, Zhejiang 325024, CN

Xu, Changxiang, Huaxia Valve Yongzhong Longwan, Wenzhou, Zhejiang 325024, CN

(72) XU, Changxiang, Wenzhou Zhejiang 325024, CN

(74) Leszczynski, André, NONY & ASSOCIES 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

F16J 15/06 → (51) **A47L 9/00**

F16J 15/18 → (51) **F16J 15/06**

(51) **F16J 15/34** (11) **2 375 111 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 09834677.8 (22) 27.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070016 27.11.2009
(87) WO 2010/073873 2010/26 01.07.2010
(30) 25.12.2008 JP 2008329126

(54) • *GLEITKOMPONENTE UND MECHANISCHE DICHTUNG, ABSPERRHAHN UND ROLLENAUFLAGE DAMIT*

• *SLIDING COMPONENT AND MECHANICAL SEAL, FAUCET VALVE, AND ROLLING SUPPORT DEVICE EQUIPPED WITH SAME*
• *COMPOSANT COULISSANT ET JOINT D'ÉTANCHÉITÉ MÉCANIQUE, SOUPEPE DE ROBINET ET DISPOSITIF DE SUPPORT ROULANT ÉQUIPÉ DESDITS*

(71) Kyocera Corporation, 6, Takedatobadoncho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP

(72) YASHIMA, Mieko, Kirishima-shi Kagoshima 899-4396, JP

ISHIMINE, Yusaku, Kirishima-shi Kagoshima 899-4396, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F16J 15/34** (11) **2 375 112 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 10780476.7 (22) 21.05.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/058591 21.05.2010
(87) WO 2010/137521 2010/48 02.12.2010
(30) 25.05.2009 JP 2009124804

(54) • *DICHTUNGSVORRICHTUNG*
• *SEALING DEVICE*
• *DISPOSITIF D'ÉTANCHÉITÉ*

(71) Eagle Industry Co., Ltd., 1-12-15 Shiba-Daimon, Minato-ku Tokyo 105-8587, JP

(72) IGUCHI Tetsuya, Tokyo 105-8587, JP
IWASHITA Kazuhiro, Tokyo 105-8587, JP
KUROKI Yasuhiro, Tokyo 105-8587, JP

(74) WSL Patentanwälte, Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

(51) **F16K 1/52** (11) **2 375 113 A1**

(25) En (26) En
(21) 10003704.3 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Doppelgegendruckregelventil*
• *Double regulating balancing valve*
• *Soupepe d'équilibrage de régulation double*

(71) Honeywell Technologies Sarl, Z.A. La Piece 16, 1180 Rolle, CH

(72) Svejnoha, Petr, 68201 Vyskov, CZ
Borastero, Ivan, 68301 Rousinov, Vyskov, CZ

(74) Sturm, Christoph, et al, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

F16K 7/10 → (51) **C23C 14/56**

F16K 17/10 → (51) **F15B 13/043**

(51) **F16K 31/06** (11) **2 375 114 A1**

F15B 13/04
(25) It (26) En
(21) 10425111.1 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verbessertes strömungsteilendes Verteilerventil*
• *An improved "Flow Sharing" distributor valve*
• *Valve de distribution à partage de flux améliorée*

- (71) Bosch Rexroth Oil Control S.p.A., Via M.A. Colonna 35, 20149 Milano, IT
(72) Dallaglio, Mauro, 42030 Vezzano sul Crostolo (Reggio Emilia), IT
(73) Bollero, Vincenzo Domenico, 20063 Cernusco sul Naviglio (Milano), IT
(74) Colò, Chiara, BUGNION S.p.A. Via M. Vellani, 20, 41124 Modena, IT

(51) **F16K 31/06** (11) **2 375 115 A1**
F16K 37/00

- (25) De (26) De
(21) 11002107.8 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010014069

- (54) • *Magnetbetätigtes Mehrweghydraulikventil*
• *Magnetically actuated manifold hydraulic valve*
• *Soupape hydraulique à plusieurs voies pouvant être actionnée par aimant*

(71) M00G GmbH, Hanns-Klemm-Strasse 28, D-71034 Böblingen, DE

(72) Boes, Christoph, 71154 Nufringen, DE
Hirschberger, Dirk, 75382 Althengstett, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F16K 31/124** (11) **2 375 116 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11002293.6 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 24.03.2010 JP 2010068093

- (54) • *Stromumkehrventil und Wärmepumpe damit*
• *Flow reversing valve and heat pump device using the same*
• *Soupape d'inversion de flux et dispositif de pompe à chaleur l'utilisant*

(71) Fujikoki Corporation, 17-24 Todoroki 7-chome, Setagaya-ku, Tokyo 158-0082, JP

(72) Satou, Masaya, Tokyo 158-0082, JP

(74) Gleiss, Alf-Olav, et al, Prof. Dr. Gleiss & Grosse; Gleiss Grosse Schrell & Partner Leitzstrasse 45, 70469 Stuttgart, DE

F16K 31/126 → (51) **F15B 15/28**

F16K 37/00 → (51) **F15B 15/28**

F16K 37/00 → (51) **F16K 31/06**

F16K 99/00 → (51) **G01N 35/00**

F16L 1/15 → (51) **E21B 43/01**

F16L 3/00 → (51) **E21B 43/01**

F16L 3/08 → (51) **E21B 43/01**

(51) **F16L 5/02** (11) **2 375 117 A2**
E04D 13/14

- (25) De (26) De
(21) 11161537.3 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010014188

- (54) • *Luftdichtungsmanschette*
• *Air seal sleeve*

• *Manchette d'étanchéité contre l'air*
(71) Biologische Insel Lothar Moll GmbH & Co. KG, Rheintalstrasse 35-43, 68723 Schwetzingen, DE

(72) Herms, Jens-Lüder, 68723 Schwetzingen, DE

(74) Thews, Karl, STT Sozietät Thews & Thews Patentanwälte Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE

(51) **F16L 11/04** (11) **2 375 118 A1**
C08L 27/06

(25) En (26) En
(21) 10003776.1 (22) 08.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verwendung eines thermoplastischen PVC-Compound mit pflanzlichen Füllstoffen für die Herstellung von flexiblen Schläuchen und Verfahren dafür*

• *Use of a thermoplastic PVC compound with vegetable fillers for manufacturing flexible hoses and method thereof*

• *Utilisation d'un composite de PVC thermoplastique avec des agents de remplissage végétaux pour la fabrication de tuyaux flexibles et procédé pour les préparer*

(71) FITT SPA, Via Piave 8, 36066 Sandrigo (Vicenza), IT

(72) Mezzalira, Alessandro, 36066 Ancignano di Sandrigo (VI), IT

(74) Mascolo, Rita, 36016 Thiene (Vicenza), IT
Autuori, Angelo, et al, Borgo Santa Lucia, 31, IT-36100 Vicenza, IT

(51) **F16L 27/04** (11) **2 375 119 A1**

(25) De (26) De
(21) 11002674.7 (22) 31.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 DE 102010014686

- (54) • *Rohrkupplung für Hochdruckrohre*
• *Tube coupling for high pressure tubes*
• *Accouplement tubulaire pour tuyaux haute pression*

(71) Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH, Gasstraße 12, 45257 Essen, DE

(72) Kerchen, Thomas, 45739 Oer-Erkenschwick, DE

(74) Schlaupitz, Jörg, 44625 Herne, DE
Gesthuysen, Michael, Gesthuysen, von Rohr & Eggert Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE

F16L 29/04 → (51) **B63B 27/24**

F16L 37/08 → (51) **B63B 27/24**

F16L 55/027 → (51) **F01P 11/04**

(51) **F16M 11/12** (11) **2 375 120 A1**
F16M 11/24
B25J 9/10

(25) En (26) En
(21) 11172905.9 (22) 08.10.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 06.10.2006 NL 2000262

20.02.2007 US 707859

- (54) • *TRAGARM*
• *Support arm*
• *Bras de support*

(71) Stichting Escrow TV-Motions, Kapellestraat 24, 3421 CV Oudewater, NL

(72) Stoelinga, Dirk Jan, 3762 EV Soest, NL

(74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau J. W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(62) 07834625.1 / 2 079 960

F16M 11/24 → (51) **F16M 11/12**

(51) **F17C 5/06** (11) **2 375 121 A2**
F17C 7/00

(25) En (26) En
(21) 11001875.1 (22) 29.11.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 30.11.2007 US 947813

30.11.2007 US 947816

30.11.2007 US 947820

- (54) • *Erwärmungssystem für Vorrichtungen zur Speicherung von Hochdruckgas unter Nutzung des Joule-Thomson-Effekts*
• *Warming system for high pressure gas storage devices utilizing the Joule-Thomson effect*
• *Système de chauffage pour dispositifs de stockage de gaz à haute pression utilisant l'effet Joule-Thomson*

(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP

(72) Handa, Kiyoshi, Raymond- OH 43067-9705, US

(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(62) 08870979.5 / 2 227 651

F17C 7/00 → (51) **F17C 5/06**

(51) **F17C 7/04** (11) **2 375 122 A2**
F17C 9/02
F17C 13/02

(25) En (26) En
(21) 11173062.8 (22) 19.12.2001

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 05.01.2001 US 755590

- (54) • *Gaszuführung mit hohen Durchflussraten*
• *Gas delivery at high flow rates*
• *Fourniture de gaz à débits élevés*

(71) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC., 39 Old Ridgeway Road, Danbury, CT 06810-5113, US

(72) Pant, Atul, 560038 Karonataka, IN
Richardson, Melvyn, San Antonio, TX Texas 78249, US

(74) Leshner, Mike, Columbia, MD Maryland 21046, US

(74) Schwan - Schwan - Schorer, Patentanwälte Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

(62) 01273948.8 / 1 354 165

F17C 9/02 → (51) **F17C 7/04**

F17C 13/02 → (51) **F17C 7/04**

F17C 13/08 → (51) **A62B 9/04**

(51) **F21K 99/00** (11) **2 375 123 A1**
(25) En (26) En

(21) 11161624.9 (22) 08.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 KR 20100032683

- (54) • *Beleuchtungsanordnung mit Weißlicht-LEDs*
• *Lighting apparatus using white-light LEDs*

• *Appareil d'éclairage utilisant des DEL de lumière blanche*
(71) ISE TECH Co., Ltd., Jung-il Building 301 Seocho-dong, Seocho-gu Seoul 1580-5, KR
(72) Kim, Soo Ryeol, 60-11, Seoul, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

F21K 99/00 → (51) **F21V 15/01**

F21K 99/00 → (51) **F21V 19/00**

(51) **F21S 2/00** (11) **2 375 124 A1**
F21V 29/00 **G02F 1/13357**
F21Y 103/00
(25) Ja (26) En
(21) 09837532.2 (22) 09.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/067610 09.10.2009
(87) WO 2010/079646 2010/28 15.07.2010
(80) 08.01.2009 JP 2009002411
(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANZEI-GEVORRICHTUNG UND FERNSEHEMPFÄNGER**
• **ILLUMINATING DEVICE, DISPLAY DEVICE AND TELEVISION RECEIVER**
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE, ÉCRAN ET TÉLÉVISEUR**
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) KUROMIZU, Yasumori, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **F21S 2/00** (11) **2 375 125 A1**
F21V 17/00 **G02F 1/13357**
F21Y 103/00

(25) Ja (26) En
(21) 09839703.7 (22) 17.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/069469 17.11.2009
(87) WO 2010/089929 2010/32 12.08.2010
(30) 05.02.2009 JP 2009025061
(54) • **BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANZEI-GEVORRICHTUNG UND FERNSEHEMPFANGSGERÄT**
• **ILLUMINATION DEVICE, DISPLAY DEVICE AND TELEVISION RECEIVER DEVICE**
• **DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE, DISPOSITIF D'AFFICHAGE ET DISPOSITIF DE RÉCEPTION DE TÉLÉVISION**
(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) YOKOTA, Masashi, OSAKA 545-8522, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **F21S 2/00** (11) **2 375 126 A2**
F21V 21/30 F21Y 101/02

(25) En (26) En
(21) 11002976.6 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 TW 99111065
(54) • **Beleuchtungsvorrichtung**
• **Illumination device**
• **Dispositif d'illumination**
(71) QISDA Corporation, No. 157 Shan-Ying Road, Gueishan Hsiang T'ao yuan, TW
(72) Chen, Jen-Feng, Taichung City, TW

Yang, Rou-Ching, Taipei City, TW
(74) Görz, Ingo, Hofer & Partner Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543 München, DE

F21S 2/00 → (51) **C08K 3/00**

F21S 2/00 → (51) **G02F 1/13357**

(51) **F21S 4/00** (11) **2 375 127 A2**
F21S 8/02 **F21S 8/04**
F21V 19/00 F21V 23/04
F21Y 101/02

(25) De (26) De
(21) 11003061.6 (22) 02.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 DE 202010004860 U
(54) • **Profilelement**
• **Profile element**
• **Élément de profilé**
(71) Meier, Norbert, Industriestrasse 4, 92360 Mühlhausen, DE
(72) Meier, Norbert, 92360 Mühlhausen, DE
(74) Schneider, Andreas, Oberer Markt 26, 92318 Neumarkt i.d.OPf., DE

(51) **F21S 4/00** (11) **2 375 128 A2**
F21V 5/00 **F21V 5/04**
F21V 15/01 F21V 17/16
F21V 23/02 F21V 29/00
F21Y 101/02 F21Y 103/00

(25) De (26) De
(21) 11161529.0 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010003805
(54) • **Leuchte mit LEDs und den LEDs zugeordneten Linsen**
• **Light fixture with LEDs and lenses assigned to the LEDs**
• **Luminaire dotée de DEL et de lentilles attribuées aux DEL**
(71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
(72) Ebner, Stephan, 6850, Dornbirn, AT
Galler, Gerhard, 6850, Dornbirn, AT
Rein, Thomas, 6850, Dornbirn, AT
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwältinnen Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **F21S 8/00** (11) **2 375 129 A1**
F21V 7/00

(25) De (26) De
(21) 10003733.2 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • **Flächenleuchte, insbesondere Multifunktionsflächenleuchte**
• **Area light, in particular multifunction area light**
• **Eclairage de surface, notamment éclairage de surface multifonction**
(71) Engel, Hartmut S., Monrepos Strasse 7, 71634 Ludwigsburg, DE
(72) Engel, Hartmut S., 71634 Ludwigsburg, DE
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **F21S 8/00** (11) **2 375 130 A1**
F21V 5/08 **F21V 7/00**
(25) En (26) En
(21) 10290189.9 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • **Beleuchtungsmodul für Tunnel-, Außerorts- und Innerortstraßenlicht**
• **Lighting module for tunnel, road or street light**
• **Module d'éclairage pour lumière de tunnel, route ou rue**
(71) Thorn Europhane S.A., Route de la Paix BP 504, 27705 Les Andelys Cedex, FR
(72) Lecocq, Jacques, 27700 Les Andelys, FR
Boinet, Loic, 76240 Le Mesnil Esnard, FR
Rami, Jean-Paul, 27200 Vermon, FR
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

F21S 8/00 → (51) **F21V 31/00**

(51) **F21S 8/02** (11) **2 375 131 A1**
F21V 29/00

(25) De (26) De
(21) 10003734.0 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • **Downlight-System**
• **Downlight system**
• **Downlight-System**
(71) Engel, Hartmut S., Monrepos Strasse 7, 71634 Ludwigsburg, DE
(72) Engel, Hartmut S., 71634 Ludwigsburg, DE
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **F21S 8/02** (11) **2 375 132 A2**
F21V 14/02 **F21V 21/30**
F21V 29/00 F21Y 101/02

(25) En (26) En
(21) 10179621.7 (22) 24.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
BA ME RS
(30) 09.04.2010 EP 10159534
(54) • **Gehäuse für eine LED-Lichtquelle**
• **Housing for a LED light source**
• **Boîtier pour source lumineuse à DEL**
(71) Schreder, Rue de Lusambo 67, 1190 Bruxelles, BE
(72) Marville, Christian, 4960, Malmedy - Xhof-fraix, BE
(74) Van Reet, Joseph, et al, Gevers Intellectual Property House Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

(51) **F21S 8/02** (11) **2 375 133 A2**
F21V 29/00 F21V 7/00
F21Y 101/02

(25) En (26) En
(21) 10193553.4 (22) 02.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 10.04.2010 KR 20100033011
10.04.2010 KR 20100033012
10.04.2010 KR 20100033013
(54) • **Beleuchtungsvorrichtung**
• **Lighting apparatus**

- *Appareil d'éclairage*
- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Kong, Kyung-il, 100-714, Seoul, KR
Kang, Seok Jin, 100-714, Seoul, KR
Hyun, Ji Yeon, 100-714, Seoul, KR
Kim, Eunhwa, 100-714, Seoul, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **F21S 8/02** (11) **2 375 134 A2**
F21V 7/05 F21Y 101/02
F21V 29/00

- (25) En (26) En
- (21) 11150560.8 (22) 11.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 10.04.2010 KR 20100033014
(54) • *Beleuchtungsanordnung*
• *Lighting apparatus*
• *Appareil d'éclairage*

- (71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Hyun, Ji Yeon, 100-714, Seoul, KR
Kong, Kyung-il, 100-714, Seoul, KR
Kang, Seok Jin, 100-714, Seoul, KR
Kim, Eunhwa, 100-714, Seoul, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **F21S 8/02** (11) **2 375 135 A1**
F21V 15/01 F21Y 103/00

- (25) It (26) En
- (21) 11159178.0 (22) 22.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT BS20100072
(54) • *Vorgefertigte Einbau -Beleuchtungseinrichtung*
• *Prefab lighting device for recessed mounting*
• *Dispositif d'éclairage préfabriqué à encasturer*

- (71) Flos S.P.A., Via A. Faini 2, 25073 Bovezzo (Brescia), IT
- (72) STARCK, Philippe, I-25073, Bovezzo, BRESCIA, FR
WANDERS, Marcel, I-25073, Bovezzo, BRESCIA, DE
- (74) Pulleri, Gianluca Antonio, Jacobacci & Partners S.p.A. Piazza della Vittoria, 11, 25122 Brescia, IT

F21S 8/02 → (51) **F21S 4/00**

F21S 8/04 → (51) **F21S 4/00**

(51) **F21S 8/10** (11) **2 375 136 A1**
F21V 31/03 **F21V 29/00**
F21S 8/12

- (25) De (26) De
- (21) 10159521.3 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Kraftfahrzeugleuchte*
• *Motor vehicle light*
• *Lampe de véhicule automobile*

- (71) Odelo GmbH, Alfred-Schefenacker-Strasse 1, 71409 Schwaikheim, DE

- (72) Waldmann, Bernd, 72622 Nürtingen, DE
Gutjahr, Frank, 72622 Nürtingen, DE
Barthel, Frank, 71292 Frieolzhelm, DE
- (74) Benninger, Johannes, Benninger & Eichler-Stahlberg Patentanwälte Dehbettener Strasse 10, 93049 Regensburg, DE

F21S 8/12 → (51) **F21S 8/10**

F21S 8/12 → (51) **F21V 17/00**

(51) **F21S 10/00** (11) **2 375 137 A2**
G02B 6/00

- (25) En (26) En
- (21) 11161333.7 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 10.04.2010 KR 20100033030
10.04.2010 KR 20100033031
10.04.2010 KR 20100033051
27.09.2010 KR 20100092982
03.12.2010 KR 20100122751

(54) • *Beleuchtungsmodul und Beleuchtungsrichtung damit*
• *Lighting module and lighting apparatus including the same*
• *Module d'éclairage et appareil d'éclairage l'incluant*

- (71) LG Innotek Co., Ltd, Seoul Square 541 Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (72) Kim, Han Gyoul, Seoul 100-714, KR
Kim, Hwayoung, Seoul 100-714, KR
Kang, Il Yeong, Seoul 100-714, KR
Shin, Hyunha, Seoul 100-714, KR
Lee, Sang Hoon, Seoul 100-714, KR
Kim, Jin Wook, Seoul 100-714, KR
Byun, Jun Young, Seoul 100-714, KR
Noh, Jae Myeong, Seoul 100-714, KR
Kim, Hyong Jin, Seoul 100-714, KR
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

F21V 5/00 → (51) **F21S 4/00**

F21V 5/04 → (51) **F21S 4/00**

F21V 5/08 → (51) **F21S 8/00**

(51) **F21V 7/00** (11) **2 375 138 A1**
(25) En (26) En
(21) 11002897.4 (22) 07.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 IT MI20100592
(54) • *Parabolischer Reflektor und LED Beleuchtungsanordnung*
• *Parabolic reflector and related LED lighting device*
• *Reflecteur parabolique et dispositif d'éclairage avec DEL*

- (71) Khatod Optoelectronic SRL, Via Monfalcone 41, 20092 Cinisello Balsamo (MI), IT
- (72) Vasta, Giuseppe, 20026 Novate Milanese (MI), IT
Meneghetti, Luca, 20832 Desio (MB), IT

F21V 7/00 → (51) **F21S 8/00**

F21V 7/05 → (51) **F21S 8/02**

(51) **F21V 8/00** (11) **2 375 139 A1**
(25) En (26) En
(21) 11002705.9 (22) 31.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 01.04.2010 TW 99110143

(54) • *Beleuchtungsanordnung und Lichtwellenleiterplatte*
• *Illumination apparatus and light guide plate*
• *Appareil d'éclairage et plaque de guide lumineux*

- (71) Young Lighting Technology Corporation, 1F & 3F, No. 11 Li-Hsing Road Hsinchu Science Park, Hsin-Chu 300, TW
- (72) Wang, Wei-Chih, Hsin-Chu 300, TW
Tseng, Chi-Ming, Hsin-Chu 300, TW
Yang, Wei-Chun, Hsin-Chu 300, TW
Custodis, Udo, Hsin-Chu 300, TW
Yu-Shih-Yuan, Hsin-Chu 300, TW
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **F21V 8/00** (11) **2 375 140 A1**
(25) En (26) En

- (21) 11153850.0 (22) 09.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 KR 20100027862
(54) • *Anzeigevorrichtung und Rückbeleuchtungseinheit*
• *Display apparatus and backlight unit*
• *Appareil d'affichage et unité de rétroéclairage*

- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Jeong, Kyung-ock, Gyeonggi-do, KR
- (74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

F21V 14/02 → (51) **F21S 8/02**

F21V 14/08 → (51) **B60Q 1/076**

(51) **F21V 15/01** (11) **2 375 141 A1**
F21V 29/00 **F21K 99/00**

- (25) It (26) En
- (21) 11161969.8 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 IT MI20100609
(54) • *Beleuchtungsanordnung mit Leuchtdioden*
• *Led lighting device*
• *Dispositif d'éclairage à diode électroluminescente*

- (71) de Bevilacqua, Carlotta Francesca Isolina Maria, Piazza San Nazaro in Brolo, 15, 20122 Milano, IT
- (72) de Bevilacqua, Carlotta Francesca Isolina Maria, 20122 Milano, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

F21V 15/01 → (51) **F21S 4/00**

F21V 15/01 → (51) **F21S 8/02**

(51) **F21V 17/00** (11) **2 375 142 A2**
F21V 19/00 **F21S 8/12**

- (25) En (26) En
- (21) 11161622.3 (22) 08.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.04.2010 JP 2010091814
- (54) • *Fahrzeugscheinwerfer*
• *Vehicle headlamp*
• *Phare de véhicule*
- (71) Ichikoh Industries, Ltd., 80 Itado Isehara-shi, Kanagawa-ken 259-1192, JP
- (72) Sugie, Yoshihiro, Isehara-shi Kanagawa 259-1192, JP
Okubo, Yasuhiro, Isehara-shi Kanagawa 259-1192, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F21V 17/00 → (51) **F21S 2/00**

F21V 17/08 → (51) **F21V 31/00**

- (51) **F21V 19/00** (11) **2 375 143 A2**
F21K 99/00 F21Y 101/02
- (25) En (26) En
(21) 11157650.0 (22) 10.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 TW 099206135
- (54) • *LED-Beleuchtungsvorrichtung*
• *Led illumination apparatus*
• *Appareil d'éclairage à DEL*
- (71) Top Energy Saving System Corp., 3F., No. 115, Wu-Kung 3rd Rd., Wugu Township, Taipei County 24891, TW
- (72) Tsai, Wen-Kuei, O, Taipei City, TW
- (74) Karakatsanis, Georgios, Haft - Karakatsanis Siegesstrasse 13, 80802 München, DE

F21V 19/00 → (51) **F21V 17/00**

F21V 19/00 → (51) **F21V 23/02**

- (51) **F21V 21/02** (11) **2 375 144 A1**
F21V 21/088
- (25) En (26) En
(21) 10250746.4 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Montageanordnung*
• *Mounting arrangement*
• *Agencement d'assemblage*
- (71) Thorn Lighting Limited, Merrington Lane Industrial Estate Spennymoor, Co Durham DL16 7UR, GB
- (72) Kelly, Alan, Spennymoor, Durham D16 7GE, GB
McNeil, Michael, Ovingham Northumberland NE 42 6AL, GB
Whitton, Frank, Roddymoor, Crook Durham DL 15 9RG, GB
Bowness, Anton, Newcastle upon Tyne NE2 4RR, GB
- (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

- (51) **F21V 21/02** (11) **2 375 145 A1**
F21V 21/088

- (25) En (26) En
(21) 10275104.7 (22) 04.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 EP 10250746
- (54) • *Montageanordnung*
• *Mounting arrangement*
• *Agencement d'assemblage*
- (71) Thorn Lighting Limited, Merrington Lane Industrial Estate Spennymoor, Co Durham DL16 7UR, GB
- (72) Kelly, Alan, Spennymoor, Durham D16 7GE, GB
Brown, Paul, Newcastle Tyne and Wear NE52LT, GB
Bowness, Anton, Newcastle upon Tyne NE2 4RR, GB
Whitton, Frank, Crook Durham DL15 9RG, GB
McNeill, Michael, Ovingham, Northumberland NE42 6AL, GB
- (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

F21V 21/088 → (51) **F21V 21/02**

- (51) **F21V 21/30** (11) **2 375 146 A1**
F21V 23/00
- (25) It (26) En
(21) 11161970.6 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 IT MI20100610
- (54) • *Beleuchtungsvorrichtung mit variabler Geometrie*
• *Illumination apparatus with variable geometry*
• *Dispositif d'illumination à géométrie variable*
- (71) de Bevilacqua, Carlotta Francesca Isolina Maria, Piazza San Nazaro in Brolo, 15, 20122 Milano, IT
- (72) de Bevilacqua, Carlotta Francesca Isolina Maria, 20122 Milano, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT

F21V 21/30 → (51) **F21S 2/00**

F21V 21/30 → (51) **F21S 8/02**

F21V 23/00 → (51) **F21V 21/30**

- (51) **F21V 23/02** (11) **2 375 147 A1**
F21V 19/00 **F21V 23/04**
F21Y 103/00
- (25) En (26) En
(21) 10250751.4 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Steuerungsmodul für gestreckte Lampe*
• *Control module for elongated lamp*
• *Module de commande pour lampe allongée*
- (71) Thorn Lighting Limited, Merrington Lane Industrial Estate Spennymoor, Co Durham DL16 7UR, GB
- (72) Kelly, Alan, Spennymoor Durham D1 16 7GE, GB
Brown, Paul, Westerhope Newcastle NE52LT, GB
McNeill, Michael, Ovingham, Northumberland NE42 6AL, GB
Bowness, Anton, Newcastle upon Tyne NE2 4RR, GB

- (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33 Postfach 33 06 09, 80331 München, DE

F21V 23/04 → (51) **F21V 23/02**

- (51) **F21V 29/00** (11) **2 375 148 A2**
F21V 7/06 F21Y 7/08
F21Y 101/02
- (25) De (26) De
(21) 11002446.0 (22) 24.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 DE 102010014338
- (54) • *Reflektorleuchte*
• *Reflector lamp*
• *Lampe à réflecteur*
- (71) Spittler Lichttechnik, Stapelner Strasse 3, 38644 Goslar, DE
- (72) Becker, Joachim, 31655 Stadlhagen, DE
Fernkorn, Norbert, 38640 Goslar, DE
- (74) Lins, Edgar, et al, Gramm, Lins & Partner GbR Theodor-Heuss-Strasse 1, 38122 Braunschweig, DE

F21V 29/00 → (51) **F21S 2/00**

F21V 29/00 → (51) **F21S 8/02**

F21V 29/00 → (51) **F21S 8/10**

F21V 29/00 → (51) **F21V 15/01**

- (51) **F21V 31/00** (11) **2 375 149 A2**
F21S 8/00 **F21V 17/08**
- (25) De (26) De
(21) 11161525.8 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 202010004781 U
- (54) • *Lichtbandsystem mit nachrüstbarer Optik*
• *Light strip system with retrofit lens*
• *Système de bande lumineuse doté d'une optique pouvant être rééquipée*
- (71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
- (72) Galler, Gerhard, 6850, Dornbirn, AT
Rein, Thomas, 6850, Dornbirn, AT
- (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

F21V 31/03 → (51) **F21S 8/10**

- (51) **F21V 33/00** (11) **2 375 150 A2**
- (25) De (26) De
(21) 11160778.4 (22) 01.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 AT 5752010
- (54) • *Halterungsprofil mit zumindest einer Beleuchtungseinheit*
• *Holder profile with at least one lighting unit*
• *Profilé de support doté d'au moins une unité d'éclairage*
- (71) Hierzer, Andreas, Moelkgweg 49, 8010 Graz, AT
- (72) Hierzer, Andreas, 8010 Graz, AT
- (74) Margotti, Herwig Franz, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

(51) **F21V 33/00** (11) **2 375 151 A2**
E04B 2/74

(25) De (26) De
(21) 11161275.0 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 AT 5772010

(54) • *Trennwand mit integrierter Beleuchtung*
• *Partition wall with integrated lighting*
• *Paroi de séparation dotée d'un éclairage intégré*

(71) Hierzer, Andreas, Moelkweg 49, 8010 Graz, AT

(72) Hierzer, Andreas, 8010 Graz, AT

(74) Margotti, Herwig Franz, Schwarz & Partner
Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010
Wien, AT

F21Y 103/00 → (51) **F21S 2/00**

F22B 1/00 → (51) **F01K 3/06**

F22B 1/00 → (51) **F01K 7/18**

F22B 35/00 → (51) **F01K 13/00**

F22B 37/00 → (51) **F01K 13/00**

F23D 14/22 → (51) **H01M 8/04**

F23G 1/00 → (51) **B01D 53/86**

F23G 5/44 → (51) **F23J 1/00**

(51) **F23G 5/46** (11) **2 375 152 A2**
F23J 15/02

(25) De (26) De
(21) 11158981.8 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014479

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Heißgas-
zeugung mit integrierter Erhitzung eines
Wärmeträgermediums*
• *Device and method for generating hot gas
with integrated heating of a heat distribu-
tion medium*
• *Dispositif et procédé de production de gaz
chaud avec chauffage intégré d'un fluide
caloporteur*

(71) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse
16, 3105 Unterradlberg, AT

(72) Obwaller, Georg, 6393, St. Ulrich am Piller-
see, AT

(74) Cohausz & Florack, Bleichstraße 14, 40211
Düsseldorf, DE

(51) **F23J 1/00** (11) **2 375 153 A1**
F23J 15/04 **F23G 5/44**

(25) De (26) De
(21) 10159642.7 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Aufbereitung von Flugasche*
• *Processing of flue ash*
• *Préparation de cendres volantes*

(71) Zwahr, Heiner, Krabbenhöhe 1, 21465 Rein-
bek, DE
Green Conversion Systems, LLC, 411 Theo-
dore Fremd Avenue, Rye, NY 10580, US

(72) Zwahr, Heiner, Reinbek 21465, DE

(74) Seemann, Ralph, Patentanwälte Seemann &
Partner Ballindamm 3, 20095 Hamburg, DE

(51) **F23J 1/02** (11) **2 375 154 A2**

(25) De (26) De
(21) 11450048.1 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 AT 5582010

(54) • *Heizvorrichtung*
• *Heating device*
• *Dispositif de chauffage*

(71) KWB - Kraft und Wärme aus Biomasse
Gesellschaft m.b.H., Industriestrasse 235,
8321 St. Margarethen/Raab, AT

(72) Salmhofer, Manfred, 8211 Großpessendorf,
AT
Steinbauer, Robert, 8673 Ratten, DE

(74) Gibler & Poth Patentanwälte OG, Dorotheer-
gasse 7/14, 1010 Wien, AT

F23J 15/00 → (51) **B01D 47/02**

F23J 15/02 → (51) **B01D 53/86**

F23J 15/02 → (51) **F23G 5/46**

F23J 15/04 → (51) **F23J 1/00**

(51) **F23L 15/02** (11) **2 375 155 A2**
F28D 19/04

(25) En (26) En
(21) 11155172.7 (22) 21.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 US 712268

(54) • *Innenanordnung eines Oxydantenheizgerä-
tes für eine Oxyfuel-Verbrennung*
• *Oxy-fuel combustion oxidant heater inter-
nal arrangement*
• *Agencement interne d'un dispositif de
chauffage d'oxydant pour une combustion
oxyfuel*

(71) Babcock & Wilcox Power Generation Group,
Inc., 20 South van Buren Avenue, Barberton,
OH 44203, US

(72) McDonald, Dennis K., Massillon, OH 44646,
US

(74) Meldrum, David James, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **F23M 5/08** (11) **2 375 156 A2**
F23R 3/04

(25) En (26) En
(21) 11161628.0 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 US 757610

(54) • *Spiralförmige Vorrichtung zum Kühlen
einer Brennkammerwand*
• *Combustor liner helical cooling apparatus*
• *Appareil de refroidissement hélicoïdal de
chemise de chambre de combustion*

(71) General Electric Company, a New York
Company 1 River Road, Schenectady, NY
12345, US

(72) McMahan, Kevin Weston, Greenville, SC
29615, US

(74) Chila, Ronald James, Greenville, SC 29615,
US

(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F23N 5/02** (11) **2 375 157 A1**
F23N 5/10 **F23N 5/24**
G01K 15/00

(25) En (26) En
(21) 11160121.7 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 JP 2010077237

(54) • *Verbrennungssteuervorrichtung*
• *Combustion controlling device*
• *Dispositif de contrôle de combustion*

(71) Yamatake Corporation, 2-7-3 Marunouchi,
Chiyoda-ku, Tokyo 100-6419, JP

(72) Yamada, Akira, Tokyo 100-6419, JP
Kumazawa, Yuuichi, Tokyo 100-6419, JP

Nakata, Tomoya, Tokyo 100-6419, JP
Morikawa, Katsumi, Tokyo 100-6419, JP

(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse
85a, 80335 München, DE

F23N 5/10 → (51) **F23N 5/02**

(51) **F23N 5/24** (11) **2 375 158 A1**

(25) En (26) En
(21) 11160329.6 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 JP 2010079502

(54) • *Steuersystem*
• *Control system*
• *Système de contrôle*

(71) Yamatake Corporation, 2-7-3 Marunouchi,
Chiyoda-ku, Tokyo 100-6419, JP

(72) Yamada, Akira, Tokyo 100-6419, JP
Kumazawa, Yuuichi, Tokyo 100-6419, JP

Nakata, Tomoya, Tokyo 100-6419, JP
Morikawa, Katsumi, Tokyo 100-6419, JP

(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse
85a, 80335 München, DE

F23N 5/24 → (51) **F23N 5/02**

(51) **F23Q 2/04** (11) **2 375 159 A1**
F23Q 2/28 **F23Q 7/04**

(25) It (26) En
(21) 11425049.1 (22) 28.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT BS20100075

(54) • *Zündvorrichtung mit zwei Funktionen*
• *Ignition device with dual function*
• *Dispositif d'allumage avec deux fonctions*

(71) I.T.S. S.r.l., Via E. Mattei 30, 25030
Roncadelle (Brescia), IT

(72) Miglietti, Stefano, 25030 Roncadelle (Bre-
cia), IT

Bellandi, Giuseppe, 25030 Roncadelle (Bre-
cia), IT

(74) Sangiacomo, Ines, c/o BIESSE S.r.l. C.so
Matteotti, 42, 25122 Brescia, IT

F23Q 2/28 → (51) **F23Q 2/04**

F23Q 7/04 → (51) **F23Q 2/04**

- (51) **F23R 3/00** (11) **2 375 160 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002887.5 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 US 755137
(54) • *Kühlsystem mit abgewinkelter Dichtung*
• *Angled seal cooling system*
• *Système de refroidissement de joint en*
biais
(71) Gas Turbine Efficiency Sweden AB, P.O. Box
633, 175 27 Järfälla, SE
(72) Bland, Robert, Oviedo, FL 32765, US
Battaglioli, John, Ballston Lake, NY 12019,
US
Barnes, John, Niskayuna, NY 12019, US
Hamer, Andrew, Columbia Maryland 21044,
US
(74) Kotitschke, Bernd, v. Bezold & Partner Patent
Attorneys Akademiestrasse 7, 80799
München, DE

- (51) **F23R 3/02** (11) **2 375 161 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161552.2 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 US 756329
(54) • *Brennkammer mit Fließhülse*
• *Combustor having a flow sleeve*
• *Chambre de combustion dotée d'un man-*
chon d'écoulement
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) Chila, Ronald James, Greenville, SC 29615,
US
Watts, Martin Ronald, Greenville, SC 29615,
US
Wu, Sheng-Yi, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

F23R 3/04 → (51) **F23M 5/08**

- (51) **F23R 3/14** (11) **2 375 162 A2**
F23R 3/28
(25) En (26) En
(21) 11161359.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 US 755747
(54) • *System und Verfahren für eine Brennstoff-*
düse
• *System and method for a combustor*
nozzle
• *Système et procédé pour buse de com-*
combustible
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) Stewart, Jason Thurman, Greenville, SC
29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F23R 3/28** (11) **2 375 163 A2**
F23R 3/34
(25) En (26) En
(21) 11161159.6 (22) 05.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 US 754813
(54) • *Segmentierter kranzförmiger Ringverteiler*
für einen quaternären Brennstoffverteiler
• *Segmented annular ring-manifold quatern-*
ary fuel distributor
• *Distributeur de carburant quaternaire à*
collecteur-bague annulaire segmentée
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) McMahan, Kevin Weston, Greenville, SC
29615, US
Valeev, Almaz, 107023, Moscow, RU
Wu, Chunyang, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc.
Global Patent Operation - Europe 15 John
Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F23R 3/28** (11) **2 375 164 A2**
(25) En (26) En
(21) 11250337.0 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 US 755705
(54) • *Injektoren mit Gitterstützstruktur*
• *Injectors utilizing lattice support structure*
• *Injecteurs utilisant une structure de sup-*
port en treillis
(71) Delavan Inc., 811 4th Street, West Des
Moines, IA 50265, US
(72) Donovan, Matthew R, Iowa 50023, US
(74) Hargreaves, Timothy Edward, Marks & Clerk
LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2
7JS, GB

F23R 3/28 → (51) **F23R 3/14****F23R 3/28** → (51) **F23R 3/34**

- (51) **F23R 3/34** (11) **2 375 165 A1**
(25) En (26) En
(21) 11159915.5 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 30.03.2010 US 749766
(54) • *Pilotsystem für Verbrennungsanlagen*
• *Pilot system for combustors*
• *Système de pilote pour chambres de*
combustion
(71) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River
Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Subramanian, Karthik, Greenville, SC 29615,
US
Stoia, Lucas John, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

F23R 3/34 (11) **2 375 166 A2**
F23R 3/28

- (25) En (26) En
(21) 11161158.8 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 US 754803
(54) • *Kranzförmiger Ringverteiler für einen*
quaternären Brennstoffverteiler

- *Annular ring-manifold quaternary fuel dis-*
tributor
• *Distributeur de carburant quaternaire à*
collecteur-bague annulaire
(71) General Electric Company, 1 River Road,
Schenectady, NY 12345, US
(72) Valeev, Almaz, 107023, Moscow, RU
Wu, Chunyang, Greenville, SC 29615, US
Zvedenuk, Leonid Borisovich, 107023,
Moscow, RU
(74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc.
Global Patent Operation - Europe 15 John
Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **F23R 3/34** (11) **2 375 167 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161667.8 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 12.04.2010 US 758296
(54) • *Steuerung des Brennkammerausgangs-*
temperaturprofils durch eine gestufte
Brennstoffzuführung und zugehöriges Ver-
fahren
• *Combustor exit temperature profile control*
via fuel staging and related method
• *Contrôle du profil de température en sortie*
de chambre de combustion à l'aide une
injection étagée du combustible et procédé
associé
(71) General Electric Company, a New York
Company 1 River Road, Schenectady, NY
12345, US
(72) Chila, Ronald James, Greenville, SC 29615,
US
Hadley, Mark, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global
Patent Operation - Europe 15 John Adam
Street, London WC2N 6LU, GB

F23R 3/34 → (51) **F23R 3/28**

- (51) **F24C 7/08** (11) **2 375 168 A1**
(25) En (26) En
(21) 10002667.3 (22) 13.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Gerichts in*
einem Ofen, insbesondere in einem Haus-
haltsofen
• *Method for preparing a dish in an oven,*
especially in a domestic oven
• *Procédé de préparation d'un plat dans un*
four, spécialement dans un four domes-
tique
(71) Electrolux Home Products Corporation N.V.,
Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
(72) Bunzel, Volkmar, 73432 Aalen, DE
Käser, Erhard, 91598 Colmburg, DE
Dänzer, Stefan, 91631 Wettingen, DE
Feurlein, Gülsüm, 91616 Neusitz, DE
Baschke, Jessica-Constanze, 91541 Rothen-
burg o.d. Tauber, DE
Horn, Friedrich, 91637 Wörnitz, DE
(74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg
GmbH Factory and Development, 90327
Nürnberg, DE

F24C 15/00 (11) **2 375 169 A1**
F24C 15/32

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11161752.8 (22) 08.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 FR 1001469

- (54) • *Garofen umfassend eine Führungsvorrichtung für eine Wasserumlaufleitung zwischen einem als Schublade ausgebildeten Wassereinfüllbehälter und einem Wasserspeicher*
- *Cooking oven comprising a device for guiding a water circulation duct between an extractable drawer and a water tank*
- *Four de cuisson comprenant un dispositif de guidage d'une conduite de circulation d'eau entre un tiroir de remplissage d'eau et un réservoir d'eau*

(71) FagorBrandt SAS, 7, rue Henri Becquerel, 92500 Rueil-Malmaison, FR

(72) Genevier, Sébastien, 45000, Orléans, FR
Meunier, Olivier, 45000, Orléans, FR

(51) **F24C 15/16** (11) **2 375 170 A1**

(25) En (26) En
(21) 10159550.2 (22) 09.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Bewegliche Kochvorrichtung*
- *Movable cooking appliance*
- *Appareil de cuisson mobile*

(71) WHIRLPOOL CORPORATION, 2000 N.M-63, Benton Harbor Michigan 49022, US

(72) Gutierrez, Diego N., 21025, Comerio, IT
Santacatterina, Gianpiero, 21025, Comerio, IT

Farachi, Francesco, 21025, Comerio, IT

(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT

(51) **F24C 15/16** (11) **2 375 171 A2**

(25) De (26) De
(21) 11157789.6 (22) 11.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010003702

- (54) • *Nutzlastträger und Haushaltsgerät, insbesondere Gargerät*
- *Carrier and domestic appliance, in particular cooking device*
- *Support et appareil ménager, notamment appareil de cuisson*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Brunner, Martin, 75172, Pforzheim, DE
Herbolsheimer, Jochen, 83308, Trostberg, DE

(51) **F24C 15/20** (11) **2 375 172 A2**

(25) De (26) De
(21) 11157991.8 (22) 14.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 102010003788

- (54) • *Dunstabzugshaube*
- *Extractor hood*
- *Hotte aspirante*

(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) Eich, Holger, 76287 Rheinstetten, DE
Graw, Martin, 75203 Königsbach-Stein, DE

Leiß, Jürgen, 8020 Salzburg, AT
Metz, Daniel, 76689 Karlsdorf-Neuthard, DE
Uebele, Volkmar, 61231 Bad Nauheim, DE

(51) **F24C 15/20** (11) **2 375 173 A1**
B08B 15/02 **B01D 46/52**
B01D 46/00

(25) De (26) De
(21) 11159947.8 (22) 28.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010014059

- (54) • *Abzugseinrichtung und Geruchsfilter*
- *Extracting device and odour filter*
- *Dispositif d'évacuation de vapeur et filtre à odeurs*

(71) MAHLE International GmbH, Pragstrasse 26-46, 70376 Stuttgart, DE

(72) Renz, Birgit, 71672, Marbach, DE

(74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte
Notare Patentanwälte Königstrasse 28,
70173 Stuttgart, DE

F24C 15/32 → (51) **F24C 15/00**

(51) **F24D 3/18** (11) **2 375 174 A2**
F24D 19/10 **F24H 4/04**

(25) De (26) De
(21) 11161464.0 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010016344

- (54) • *Wärmepumpenanlage und Verfahren zur Regelung einer Wärmepumpenanlage*
- *Heat pump assembly and method for controlling same*
- *Installation de pompe à chaleur et procédé destiné au réglage d'une installation de pompe à chaleur*

(71) Wolf GmbH, Industriestrasse 1, 84048 Mainburg, DE

(72) Rammelsberger, Thomas, 93197 Zeitlarn, DE
Schimke, Patrick, 33330 Gütersloh, DE
Hummel, Johann, 93149 Nittenau, DE

(74) Popp, Eugen, Meissner, Bolte & Partner GbR
Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **F24D 11/00** (11) **2 375 175 A2**

(25) De (26) De
(21) 11160380.9 (22) 30.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010016343

- (54) • *Vorrichtung zur Wärmeversorgung von Gebäuden*
- *Device for supplying buildings with heat*
- *Dispositif destiné à l'alimentation en chaleur de bâtiments*

(71) Fachhochschule München, Lothstrasse 34, 80335 München, DE

(72) Ziegler, Franz Josef, 86504 Merching, DE

(74) Reichert, Sabine, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

F24D 19/06 → (51) **E04B 1/78**

F24D 19/10 → (51) **F24D 3/18**

(51) **F24F 6/10** (11) **2 375 176 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 09830334.0 (22) 26.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069926 26.11.2009

(87) WO 2010/064567 2010/23 10.06.2010

(30) 03.12.2008 JP 2008308954
17.12.2008 JP 2008321055

- (54) • *BEFEUCHTUNGSEINHEIT*
- *HUMIDIFYING UNIT*
- *MODULE D'HUMIDIFICATION*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) MURATA, Katsunori, Kusatsu-shi Shiga 525-0044, JP

MATSUMOTO, Sachiko, Kusatsu-shi Shiga 525-0044, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F24F 7/02** (11) **2 375 177 A2**
F24F 13/062 **E04D 1/30**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11157222.8 (22) 07.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 FR 1052283

- (54) • *Dachluftauslass*
- *Ventilation outlet for a roof*
- *Terminal de sortie de toit*

(71) Terreal, 13-17 Rue Pagès, 92150 Suresnes, FR

(72) Male, Philippe, 31500 Toulouse, FR

Lemercier, Hervé, 11400 Castelnaudary, FR

(74) Laget, Jean-Loup, Brema-Loyer Le Centralis 63 avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

(51) **F24F 11/02** (11) **2 375 178 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 09834391.6 (22) 21.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/007047 21.12.2009

(87) WO 2010/073579 2010/26 01.07.2010

(30) 26.12.2008 JP 2008334590

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR EINSTELLUNG EINER LASTHANDHABUNGSWAAGE*
- *LOAD HANDLING BALANCE SETTING DEVICE*
- *DISPOSITIF D'ÉTABLISSEMENT D'ÉQUILIBRE DE MANIPULATION DE CHARGE*

(71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) NISHINO, Atsushi, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP

HASHIMOTO, Satoshi, Sakai-shi Osaka 591-8511, JP

(74) Goddar, Heinz J., et al, Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

(51) **F24F 11/02** (11) **2 375 179 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 10781397.4 (22) 08.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/000095 08.01.2010

(87) WO 2011/083516 2011/28 14.07.2011

- (54) • *HEIZKÖRPER*
- *RADIATOR*
- *RADIATEUR*

- (71) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Building 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
Daikin Europe N.V., Zandvoordestraat 300, 8400 Oostende, BE
- (72) NAKAI, Akinori, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
- (74) MOCHIZUKI, Katsuki, Oostende 8400, BE
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F24F 12/00** (11) **2 375 180 A2**
F24F 13/18 **E06B 7/02**

- (25) De (26) De
(21) 11160238.9 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 DE 102010016194

- (54) • *Entfeuchtungsvorrichtung*
• *Dehumidifying device*
• *Dispositif de déshumidification*

- (71) Bavaria Fensterbau GmbH, Moosfeldstr. 37, 84036 Landshut / Ergolding, DE
- (72) Stillger, Christoph, 84036 Landshut, DE
- (74) Harrasz, Julia Konstanze, et al, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Sollner Strasse 36, 81479 München, DE

(51) **F24F 12/00** (11) **2 375 181 A1**
F24F 13/30 **F28D 9/00**

- (25) It (26) En
(21) 11162145.4 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 IT T020100276

- (54) • *Ventilator mit einem Gegenstromwärmetauscher*
• *Ventilator with a counterflow heat exchanger*
• *Ventilateur avec un échangeur de chaleur à contre courant*

- (71) Università Degli Studi Di Torino, Via Verdi 8, Torino, IT
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

F24F 13/062 → (51) **F24F 7/02**

(51) **F24F 13/08** (11) **2 375 182 A2**
F24F 13/24

- (25) De (26) De
(21) 11001968.4 (22) 10.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 DE 202010004800 U
- (54) • *Wanddurchführung für eine innen aufstellbare Wärmepumpenanlage*
• *Wall feed-through for an internal heat pump assembly*
• *Passage de mur pour une installation de pompe à chaleur pouvant être montée à l'intérieur*

- (71) STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG, Dr.-Stiebel Strasse, 37603 Holzminden, DE
- (72) Bruggmann, Johannes, Dr., 37671 Höxter, DE
Schaumlöffel, Michael, 37671 Höxter, DE
Smollich, Steffen, 37603 Holzminden, DE

Schiefelbein, Kai, 37671 Höxter, DE

F24F 13/18 → (51) **F24F 12/00**

F24F 13/24 → (51) **F24F 13/08**

F24F 13/30 → (51) **F24F 12/00**

F24H 1/00 → (51) **F25B 47/02**

F24H 1/18 → (51) **F25B 47/02**

(51) **F24H 1/43** (11) **2 375 183 A1**
F24H 1/52 **F28D 7/02**
F28F 1/02 **F28F 1/16**
F24H 8/00

- (25) It (26) En
(21) 11161794.0 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 IT M120100590

- (54) • *WÄRMETAUSCHER FÜR DIE ERWÄRMUNG VON ZWEI FLUSSIGKEITEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN EINES SOLCHEN WÄRMETAUSCHERS*
• *HEAT EXCHANGER FOR HEATING AT LEAST TWO FLUIDS AND METHOD OF PRODUCING SUCH A HEATER*
• *ECHANGEUR DE CHALEUR POUR CHAUFFER DEUX LIQUIDES ET METHODE DE CONSTRUCTION D'UN TEL ECHANGEUR DE CHALEUR*

- (71) Riello S.p.A., Via Ing. Pilade Riello, 7, Legnago, IT
- (72) Casiraghi, Stefano, 23875 Osnago, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

F24H 1/52 → (51) **F24H 1/43**

F24H 4/04 → (51) **F24D 3/18**

(51) **F24J 2/00** (11) **2 375 184 A1**

- (25) Zh (26) En
(21) 10729097.5 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2010/070017 05.01.2010
(87) WO 2010/078838 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 CN 200910058051

- (54) • *SOLARSYSTEM ZUR PUNKTFOKUSSIERUNG EINER GROSSEN SCHIENEN-FRESNELINSE*
• *LARGE TRACKING-TYPE FRESNEL LENS POINT-FOCUSING SOLAR SYSTEM*
• *SYSTEME SOLAIRE A CONCENTRATION EN UN POINT PAR LENTILLE DE FRESNEL DE TYPE A GRANDE PORTEE*

- (71) Chengdu Zsun Science And Technology Developing Co., Ltd., 603 Wenhua Building of Sichuan University Uth Section One First Ring Road Chengdu, Sichuan 610065, CN
- (72) HUANG, Zhong, Sichuan 610065, CN
Li, Xiangyang, Sichuan 610065, CN
- (74) Vandeberg, Marie-Paule L.G., et al, Office Kirkpatrick S.A. Avenue Wolfers 32, 1310 La Hulpe, BE

F24J 2/04 → (51) **E04B 2/92**

F24J 2/38 → (51) **F24J 2/52**

(51) **F24J 2/52** (11) **2 375 185 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10166365.6 (22) 17.06.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 09.04.2010 CN 201010146535

- (54) • *Montiervorrichtung und Dachverbindungs-vorrichtung damit*
• *Mounting device and roof connection device using the same*
• *Dispositif d'assemblage et dispositif de connexion de toiture l'utilisant*

(71) Du Pont Apollo Limited, Unit 501-509, West Wing, Lakeside 1 Building, No. 8 Science Park West Avenue, Hong Kong, Science Park, Pak Shek Kok, N.T. Hong Kong, CN

(72) Li, Shao-Hui, Guangdong Province, CN

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

(51) **F24J 2/52** (11) **2 375 186 A1**
F24J 2/54 **F24J 2/38**
H01L 31/045

(25) Fr (26) Fr
(21) 11160787.5 (22) 01.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 FR 1052727

- (54) • *Sonnenverfolger, insbesondere zur Aus-rüstung eines Gebäudes*
• *Sun-tracking device, in particular intended for installation on a building*
• *Dispositif de poursuite du soleil, destiné notamment à équiper une construction*
- (71) Sol in G, Rue Touraine, 72190 Saint-Pavace, FR

- (72) Bonnin, Maxime, 72000, Le Mans, FR
Nizou, Sylvain, 37210, Noizay, FR
Josse, Gérard, 72400, La Ferté Bernard, FR
- (74) Godineau, Valérie, Brema-Loyer 9, rue Edmé Mariotte B.P. 70620, F-44306 Nantes Cedex 3, FR

F24J 2/52 → (51) **E04B 1/61**

F24J 2/54 → (51) **F24J 2/52**

F24J 3/08 → (51) **E02D 5/04**

(51) **F25B 13/00** (11) **2 375 187 A2**
F25B 49/00 **F25B 41/04**

- (25) En (26) En
(21) 11001441.2 (22) 21.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 26.02.2010 JP 2010041386

- (54) • *Wärmepumpenvorrichtung und Betriebs-steuerungsverfahren einer Wärmepumpen-vorrichtungen*
• *Heat pump apparatus and operation control method of heat pump apparatus*
• *Appareil de pompe à chaleur et procédé de contrôle de fonctionnement de l'appareil de pompe à chaleur*

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

(72) Mito, Takafumi, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **F25B 13/00** (11) **2 375 188 A1**
F25B 40/00
- (25) En (26) En
(21) 11154015.9 (22) 10.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 JP 2010080064
(54) • *Klimaanlage*
• *Air conditioner*
• *Climatiseur*
- (71) Hitachi Appliances, Inc., 16-1, Kaigan 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Naito Koji, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Yoshida, Yasutaka, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Urata, Kazumoto, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Kawaguchi, Hiroyuki, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
Nagamatsu, Shinichiro, Shizuoka-shi Shizuoka, JP
(74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

F25B 13/00 → (51) **F25B 31/00**

- (51) **F25B 21/04** (11) **2 375 189 A1**
H01L 35/32

- (25) En (26) En
(21) 11172224.5 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 11.12.2008 IL 19590208
27.01.2009 IL 19675309
10.08.2009 IL 20031709
- (54) • *Thermoelektrische Struktur*
• *Thermo-electric structure*
• *Structure thermo-électrique*
- (71) Lamos Inc., Willy Danenberg 55 Elfbunder-slaan, 1650 Beersel, BE
(72) Danenberg, Noam, 45204 Hod HaSharon, IL
Maron, David, 43229 Raanana, IL
(74) Bongiovanni, Simone, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT
(62) 09804337.5 / 2 370 754

- (51) **F25B 21/04** (11) **2 375 190 A1**
H01L 35/32

- (25) En (26) En
(21) 11172236.9 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (30) 11.12.2008 IL 19590208
27.01.2009 IL 19675309
10.08.2009 IL 20031709
- (54) • *Thermoelektrische Struktur für Kühlung, Heizung und elektrische Stromerzeugung*
• *Thermo-electric structures for cooling, heating, and electric current generation*
• *Structure thermo-électrique pour refroidissement, chauffage et production d'énergie électrique*
- (71) Lamos Inc., Willy Danenberg 55 Elfbunder-slaan, 1650 Beersel, BE
(72) Danenberg, Noam, 45204 Hod HaSharon, IL
Maron, David, 43229 Raanana, IL
(74) Bongiovanni, Simone, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT
(62) 09804337.5 / 2 370 754

- (51) **F25B 21/04** (11) **2 375 191 A1**
H01L 35/32

- (25) En (26) En
(21) 11172248.4 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 11.12.2008 IL 19590208
27.01.2009 IL 19675309
10.08.2009 IL 20031709
- (54) • *Thermoelektrische Struktur*
• *Thermo-electric structure*
• *Structure thermo-électrique*
- (71) Lamos Inc., Willy Danenberg 55 Elfbunder-slaan, 1650 Beersel, BE
(72) Danenberg, Noam, 45204 Hod HaSharon, IL
Maron, David, 43229 Raanana, IL
(74) Bongiovanni, Simone, et al, Studio Torta S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT
(62) 09805957.9 / 2 370 755

- (51) **F25B 31/00** (11) **2 375 192 A2**
F25B 13/00 **F25B 49/02**

- (25) En (26) En
(21) 10180509.1 (22) 28.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

- (30) 25.02.2010 JP 2010041075
(54) • *Klimaanlage*
• *Air-conditioning apparatus*
• *Appareil de climatisation d'air*
- (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
(72) Watanabe, Satoshi, Tokyo 108-8215, JP
Maeno, Masashi, Tokyo 108-8215, JP
Nakamoto, Masahiko, Tokyo 108-8215, JP
Mitoma, Keisuke, Tokyo 108-8215, JP
(74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **F25B 31/00** (11) **2 375 193 A2**

- (25) En (26) En
(21) 10188151.4 (22) 20.10.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 01.04.2010 KR 20100030120
(54) • *Klimaanlage und Steuerungsverfahren dafür*
• *Air conditioner and method of controlling the same*
• *Climatisation et procédé de commande correspondant*
- (71) LG Electronics, 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
(72) Won, Inho, Seoul, KR
Choi, Seheon, Seoul, KR
Lee, Byeongchul, Seoul, KR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

F25B 40/00 → (51) **F25B 13/00****F25B 41/04** → (51) **F25B 13/00**

- (51) **F25B 45/00** (11) **2 375 194 A1**
G01G 17/04 **G01G 23/00**

- (25) It (26) En
(21) 11160927.7 (22) 02.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 02.04.2010 IT TV20100056

- (54) • *Station zum Laden/Rückgewinnen eines Kühlmittels in ein/aus einem Fahrzeug-klimaanlagensystem*
• *Station for charging/recovering a refrigerant fluid into/from the vehicle air-conditioning system*
• *Station de chargement/récupération d'un fluide réfrigérant vers/du système de climatisation d'un véhicule*
- (71) Texa S.p.A., Via 1 Maggio, 9, Monastier di Treviso, IT
(72) Vianello, Bruno, 31056 Roncade, IT
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

- (51) **F25B 47/02** (11) **2 375 195 A1**
F24H 1/00 **F24H 1/18**

- (25) Ja (26) En
(21) 09836198.3 (22) 30.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2009/061944 30.06.2009
(87) WO 2010/076858 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 JP 2009000180
- (54) • *WÄRMEPUMPENDURCHLAUFERHITZER*
• *HEAT PUMP TYPE WATER HEATER*
• *CHAUFFE-EAU DU TYPE POMPE A CHALEUR*
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
(72) YOSHII, Hideki, Tokyo 102-0073, JP
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (51) **F25B 49/00** (11) **2 375 196 A2**

- (25) De (26) De
(21) 11156195.7 (22) 28.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 DE 102010016396
(54) • *Regelungseinrichtung und Verfahren zur Regelung einer Wärmepumpenanlage*
• *Regulation device and method for regulating a heat pump assembly*
• *Dispositif de réglage et procédé destiné au réglage d'une installation de pompe à chaleur*
- (71) Wolf GmbH, Industriestrasse 1, 84048 Mainburg, DE
(72) Stauch, Manuel, 84048 Mainburg-Puttenhausen, DE
Schimke, Patrick, 84048 Mainburg, DE
Hummel, Johann, 93149 Nittenau, DE
(74) Popp, Eugen, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

F25B 49/00 → (51) **F25B 13/00****F25B 49/02** → (51) **F25B 31/00****F25D 3/08** → (51) **A61J 1/16**

- (51) **F25D 17/06** (11) **2 375 197 A1**

- (25) Tr (26) En
(21) 10159257.4 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Kühlvorrichtung*
• *A cooling device*
• *Un dispositif de refroidissement*

- (71) Vestel Beyaz ESYA Sanayi Ve Ticaret A.S.,
Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
(72) Asik, Rüstem, 45030, Manisa, TR
Özakinci, Mehmet, 45030, Manisa, TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza
Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

- (51) **F25D 21/00** (11) **2 375 198 A2**
(25) En (26) En
(21) 11157206.1 (22) 07.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 TR 201002855
(54) • *Verfahren für Entfrostsprozess*
• *A method for defrosting process*
• *Procédé pour dégivrage*
(71) Vestel Beyaz ESYA Sanayi Ve Ticaret A.S.,
Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
(72) Aktas, Oner, 45030, Manisa, TR
Karayilan, Tekin, 45010, Manisa, TR
Mumimoglu, Fatih, 45030, Manisa, TR
Gazioglu, Alperen, 45030, Manisa, TR
Kayikci, Murat, 45030, Manisa, TR
Kayikci, Bora, 45010, Manisa, TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza
Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

- (51) **F25D 23/00** (11) **2 375 199 A2**
(25) De (26) De
(21) 11157119.6 (22) 07.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 30.03.2010 TR 201002445
(54) • *Kühlgerät mit einem Kompressorgehäuse*
• *Cooling device with a compressor housing*
• *Appareil de refroidissement doté d'un*
boîtier de compresseur
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Cinici, Bilal, 59500, Tekirdag, TR
Dagci, Özkan, 59600, Tekirdag, TR

- (51) **F25D 23/02** (11) **2 375 200 A1**
F25D 23/04
(25) En (26) En
(21) 11153295.8 (22) 04.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 05.04.2010 KR 20100031049
(54) • *Kühlschrank*
• *Refrigerator*
• *Réfrigérateur*
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-
do 506-762, KR
(72) Lim, Jae Hoon, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Min, So Hyun, Gwangju, KR
Sim, Myung Ju, Gwangju, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

F25D 23/04 → (51) **F25D 23/02**

- (51) **F25D 23/06** (11) **2 375 201 A2**
F25D 25/02
(25) En (26) En
(21) 11157217.8 (22) 07.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 TR 201002658
(54) • *Kühlkammer*
• *A cooling chamber*
• *Chambre de refroidissement*
(71) Vestel Beyaz ESYA Sanayi Ve Ticaret A.S.,
Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
(72) Kirmaci, Mustafa Baybars, 45030, MANISA,
TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza
Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

- (51) **F25D 23/06** (11) **2 375 202 A1**
(25) It (26) En
(21) 11161376.6 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 IT RN20100016
(54) • *Verfahren zur Herstellung einer Kühlkam-*
mer und Kühlgerät mit entsprechender
Kühlkammer
• *Method for making a refrigerating cell and*
refrigerating device comprising the
refrigerating cell
• *Procédé de production d'une chambre de*
refroidissement et réfrigérateur compren-
nant une telle chambre de refroidissement
(71) Indesit Company S.p.A., Viale Aristide Mer-
loni, 47, 60044 Fabriano (AN), IT
(72) Cimarelli, Marco, 60030 Monteroberto (AN),
IT
(74) Santonicola, Paolo, Indesit Company S.p.A.
Industrial Property Management Team Via
Lamberto Corsi, 55, 60044 Fabriano (AN), IT

- (51) **F25D 25/02** (11) **2 375 203 A2**
(25) De (26) De
(21) 11156417.5 (22) 01.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 30.03.2010 DE 102010003456
(54) • *Kältegerät aufweisend einen lageveränder-*
lich gelagerten Flaschenträger
• *Cooling device comprising a length-adjust-*
able bottle holder
• *Appareil de refroidissement comprenant un*
support de bouteilles stocké à position
variable
(71) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH,
Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
(72) Becke, Christoph, 83109 Grosskarolinenfeld,
DE

F25D 25/02 → (51) **F25D 23/06**

- (51) **F25D 29/00** (11) **2 375 204 A2**
F25D 23/00
(25) En (26) En
(21) 11158826.5 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 02.04.2010 TR 201002542
(54) • *Anzeigetafelanordnung für elektrische*
Anwendungen
• *Display panel assembly for electrical*
appliances
• *Ensemble de panneau d'affichage pour*
appareils électriques

- (71) Vestel Beyaz ESYA Sanayi Ve Ticaret A.S.,
Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
(72) Yildiz, Caner, 45030 Manisa, TR
(74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Inc. Koza
Sokak No: 63/2 GOP, 06540 Ankara, TR

F25J 1/00 → (51) **F17C 7/04**

- (51) **F26B 25/06** (11) **2 375 205 A2**
(25) De (26) De
(21) 11002822.2 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 10.04.2010 DE 102010014489
(54) • *Transportgestell zum Fördern eines*
Gegenstandes durch eine Trocknungsan-
lage, Verfahren zum Trocknen einer
Beschichtung auf einem Gegenstand und
Verwendung eines Transportgestells hierzu
• *Skid for transporting an object through a*
drying plant, method for drying a coating
on an object and use of a skid for same
• *Structure de transport pour le transport*
d'un objet à l'aide d'une installation de
séchage, procédé de séchage d'un revête-
ment sur un objet et utilisation d'une
structure de transport associée
(71) Eisenmann AG, Tübinger Strasse 81, 71032
Böblingen, DE
(72) Hanf, Jürgen, 72070 Tübingen, DE
(74) Heinrich, Hanjo, et al, Ostertag & Partner
Patentanwälte Epplestraße 14, D-70597
Stuttgart, DE

- (51) **F27D 3/14** (11) **2 375 206 A1**
F27D 27/00 **C22B 21/00**
H02K 44/02

- (25) En (26) En
(21) 11157760.7 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 JP 2010088793
05.07.2010 JP 2010152816
(54) • *Nichteisenhaltige Metallschmelzpumpe und*
Metallschmelzofen damit
• *Non-ferrous metal melt pump and melting*
furnace system using the same
• *Pompe à masse fondue de métaux non*
ferreux et système de four de fusion
l'utilisant
(71) ZMAG, Ltd., 149, Rokkodai 9-chome, Mat-
suda-shi, Chiba, JP
(72) Takahashi, Kenzo, Matsuda-shi Chiba, JP
(74) Dossmann, Gérard, Casalonga & Partners
Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

F27D 27/00 → (51) **F27D 3/14**

- (51) **F28C 1/00** (11) **2 375 207 A2**
F28C 3/06 **F28D 21/00**
F28F 17/00 **F02C 7/143**
F02C 7/16

- (25) En (26) En
(21) 11159010.5 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 24.03.2010 US 730334
(54) • *Kühlerkondensatsystem*
• *Chiller condensate system*
• *Système pour condensats de refroidisseur*

- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Chillar, Rahul, Atlanta, GA 30339, US
Mestroni, Julio, Atlanta, GA 30339, US
Hartman, Steven, Atlanta, GA 30339, US
Upadhyay, Siddharth, 560066, Bangalore, IN
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

F28C 3/06 → (51) **F28C 1/00**

- (51) **F28D 1/03** (11) **2 375 208 A1**
F28D 1/053 **F28F 9/02**
F28F 1/02

- (25) En (26) En
- (21) 10461512.5 (22) 31.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verbesserte Wärmetauscher*
• *Improved heat exchanger*
• *Échangeur thermique amélioré*
- (71) VALEO AUTOSYSTEMY Sp. Z. o.o., Ul. Przemysłowa nr. 3, 32-050 Skawina, PL
- (72) Rod Janusz, 32-050 Skawina, PL
Riviere, Sebastien, 32-050 Skawina, PL
- (74) Metz, Gaëlle, Valeo Systemes Thermiques BG THS - Service Propriété Industrielle 8, rue Louis Lormand B.P. 517 - La Verrière, 78321 Le Mesnil Saint-Denis, FR

- (51) **F28D 1/053** (11) **2 375 209 A2**
F28F 9/02

- (25) En (26) En
- (21) 11159597.1 (22) 24.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 01.04.2010 US 320014 P
21.03.2011 US 52554
- (54) • *Verbesserte Wärmetauscher mit einem Einlassverteiler und einem Auslasskollector*
• *Improved heat exchanger having an inlet distributor and outlet collector*
• *Échangeur thermique amélioré doté d'un distributeur d'entrée et d'un collecteur de sortie*

- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) Wintersteen, Douglas C., Burt, NY 14028, US
Samuelson, David E., Wheatfield, NY 14304, US
Johnson, Russel S., Tonawanda, NY 14150, US
Pautler, Donald R., Lockport, NY 14094, US
Xia, Yanping, North Tonawanda, NY 14120, US

- (74) Allain, Michel Jean Camille, et al, Delphi European Headquarters Legal 64, avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay en France, 95972 Roissy CDG Cedex, FR

F28D 1/053 → (51) **F28D 1/03**

F28D 7/02 → (51) **F24H 1/43**

F28D 9/00 → (51) **B01J 8/02**

F28D 9/00 → (51) **F24F 12/00**

- (51) **F28D 15/02** (11) **2 375 210 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 10003687.0 (22) 03.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Thermosiphonanlage eines mindestens zwei Wärmequelle aufweisenden wärme-erzeugenden Systems*
• *Thermosiphon assembly of a heat-generating system comprising at least two heat sources*
• *Installation de thermosiphon d'un système produisant de la chaleur et comprenant au moins deux sources de chaleur*

- (71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

- (72) Weber, Benjamin, 59955 Winterberg, DE
Patel, Bhavesh, 59929 Brilon, DE
Agostini, Bruno, 8953 Dietikon, DE
Esenlik, Burak, 33102 Paderborn, DE
Cornelius, Frank, 59936 Olsberg, DE
Tepper, Jens, 59929 Brilon, DE
Bockholt, Marcos, 33104 Paderborn, DE

- (74) Wallner, Lothar, et al, ABB AG GF IP Weststadter Straße 59, D-68526 Ladenburg, DE

- (51) **F28D 19/04** (11) **2 375 211 A2**
F28F 21/06

- (25) En (26) En
- (21) 11161301.4 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 SE 1050327
- (54) • *Nabe für einen Wärmeaustausch-Rotor*
• *A hub for a thermal wheel of a rotary heat exchanger*
• *Moyeu pour un échangeur de chaleur rotatif*

- (71) JIJ-plast, Fajansgatan 17 Gantofta, 25373 Helsingborg, SE
Heatex AB, Tommarpsvägen 46, 231 65 Trelleborg, SE

- (72) Swantesson, Mikael, 216 22 Limhamn, SE
Delin, Stina, 252 71 Råå, SE

- (74) Ström & Gulliksson AB, Box 4188, 203 13 Malmö, SE

F28D 19/04 → (51) **F23L 15/02**

F28D 20/02 → (51) **A61J 1/16**

F28D 21/00 → (51) **F28C 1/00**

F28F 1/02 → (51) **F24H 1/43**

F28F 1/02 → (51) **F28D 1/03**

F28F 1/16 → (51) **F24H 1/43**

F28F 9/02 → (51) **F28D 1/03**

F28F 9/02 → (51) **F28D 1/053**

F28F 17/00 → (51) **F28C 1/00**

F28F 21/06 → (51) **F28D 19/04**

- (51) **F41A 21/20** (11) **2 375 212 A2**
- (25) De (26) De
- (21) 11450040.8 (22) 17.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 AT 5502010

- (54) • *Lauf für Feuerwaffen*
• *Barrel for firearms*
• *Canon pour armes à feu*
- (71) BÖHLER Edelstahl GmbH, Mariazerstrasse 25, 8605 Kapfenberg, AT
- (72) Caliskanoglu, Devrim, 8600 Bruck/Mur, AT
Schweiger, Herbert, 8661 Wartberg, AT
Siller, Ingo, 8102 Semriach 433, AT
- (74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

- (51) **F41H 1/02** (11) **2 375 213 A1**
A41B 9/06 **D04B 1/02**
A41D 27/28 A41D 13/00
A41D 31/00

- (25) En (26) En
- (21) 11164211.2 (22) 22.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 30.05.2006 US 442786

- (54) • *Hochentwickeltes Kleidungsstück*
• *Advanced engineered garment*
• *Vêtement technique perfectionné*

- (71) MMI-IPCO, LLC, 46 Stafford Street, Lawrence, MA 01842, US

- (72) Rock, Moshe, Brookline, MA 02446, US
Costello, David, Marblehead, VA 01945, US
Hunter, Jane, Manassas, VA 20111, US
Haryslak, Charles, Marlborough, MA 01752, US

- (74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (62) 07252100.8 / 1 862 757

F41H 3/00 → (51) **B60B 7/00**

- (51) **F41H 5/013** (11) **2 375 214 A1**
F41H 7/04

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 11290174.9 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 FR 1001429
- (54) • *Schutzvorrichtung für Fahrzeugtür mit optimisierter Öffnung*
• *Protective device for vehicle door allowing an optimised opening*

- *Dispositif de protection d'un ouvrant d'un véhicule assurant une optimisation du gabarit d'ouverture*
- (71) NEXTER Systems, 34, Boulevard de Valmy, 42328 Roanne, FR

- (72) Baptista, Daniel, 18023 Bourges, FR
Gaillard, Christophe, 18023 Bourges, FR

- (74) Célanie, Christian, Cabinet Célanie 5 Avenue de Saint Cloud B.P. 214, 78002 Versailles Cedex, FR

F41H 7/04 → (51) **F41H 5/013**

- (51) **G01B 5/20** (11) **2 375 215 A1**
G01B 7/28

- (25) En (26) En
- (21) 11159507.0 (22) 24.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 29.03.2010 JP 2010076234
- (54) • *Getriebeformmessvorrichtung*
• *Gear shape measuring apparatus*
• *Appareil de mesure de forme d'engrenage*

- (71) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1 Asahi-machi, 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- (72) Nagata, Eiri, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

G01B 7/02 → (51) **F15B 15/28**

G01B 7/28 → (51) **G01B 5/20**

G01B 11/14 → (51) **F01D 11/14**

(51) **G01B 11/24** (11) **2 375 216 A1**
G06K 9/20 **G06T 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11152555.6 (22) 28.01.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 US 751298
- (54) • *3D-Abbildungssystem und Verfahren mit kurzkohärenter Speckle Interferenz-Tomografie*
- *3-D imaging system and method using partial-coherence speckle interference tomography*
- *Système d'imagerie 3D et procédé utilisant une tomographie d'interférence par granulation partiellement cohérente*

- (71) Raytheon Company, 870 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US
- (72) Byren, Robert W., Manhattan Beach, CA 90266, US
- (74) Desormiere, Pierre-Louis, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **G01B 11/24** (11) **2 375 217 A2**
G01B 21/04 **G01M 11/02**

- (25) En (26) En
- (21) 11160530.9 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 JP 2010083869
 - (54) • *Asphärische Oberflächen Messvorrichtung*
 - *Aspheric surface measuring apparatus*
 - *Appareil de mesure de surface non sphérique*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
 - (72) Tomimizu, Masaaki, Saitama, JP
 - Ge, Zongtao, Saitama, JP
 - Iwazaki, Hiroyuki, Saitama, JP
 - (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

G01B 11/24 → (51) **G01N 19/00**

G01B 11/25 → (51) **G01H 9/00**

G01B 21/04 → (51) **G01B 11/24**

G01C 3/06 → (51) **G01S 17/10**

(51) **G01C 19/56** (11) **2 375 218 A1**
G01P 9/04

- (25) Ja (26) En
- (21) 09830329.0 (22) 24.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/069807 24.11.2009
- (87) WO 2010/064562 2010/23 10.06.2010

- (30) 03.12.2008 JP 2008309127
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR ERFASSUNG EINER WINKELGESCHWINDIGKEIT*
- *ANGULAR VELOCITY DETECTION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE DÉTECTION DE VITESSE ANGULAIRE*

- (71) Hitachi Automotive Systems, Ltd., 2520, Takaba, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-8502, JP
- (72) IWASAWA Hiroshi, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- NAKAMURA Toshiaki, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- MATSUMOTO Masahiro, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G01C 19/56** (11) **2 375 219 A1**
G01P 9/04 **G01P 15/08**
G01P 15/125 **H01L 23/20**

- (25) Ja (26) En
 - (21) 09839840.7 (22) 17.04.2009
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 - (86) JP 2009/057800 17.04.2009
 - (87) WO 2010/119573 2010/42 21.10.2010
 - (54) • *TRÄGHEITSENSOR UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*
 - *INERTIAL SENSOR AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*
 - *CAPEUR D'INERTIE ET PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION DE CELUI-CI*
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
 - (72) YAMANAKA, Kiyoko, Kokubunji-shi Tokyo 185-8601, JP
 - JEONG, Heewon, Kokubunji-shi Tokyo 185-8601, JP
 - HATTORI, Takashi, Kokubunji-shi Tokyo 185-8601, JP
 - GOTO, Yasushi, Kokubunji-shi Tokyo 185-8601, JP
 - (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

(51) **G01C 19/66** (11) **2 375 220 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 11159485.9 (22) 23.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 755623
- (54) • *Ringlaserkreisel mit dispersionsgesteuertem Verstärkungszustand*
- *Ring laser gyroscope with dispersion controlled gain condition*
- *Gyroscope à laser annulaire doté d'une condition de gain de dispersion contrôlé*

- (71) Honeywell International, Inc., Patent Services M/S AB/2B 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, New Jersey 07962-2245, US
- (72) Salit, Mary, Morristown, NJ 07962-2245, US
- Salit, Kenneth, Morristown, NJ 07962-2245, US
- (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

G01C 21/36 → (51) **B62D 15/02**

G01D 1/16 → (51) **G06T 7/00**

(51) **G01D 5/244** (11) **2 375 221 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161083.8 (22) 05.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 SE 1050351
 - (54) • *Codierer mit Zustandsüberwachung*
 - *Encoder and condition monitoring thereof*
 - *Codeur et procédé de surveillance de l'état dudit codeur*
- (71) LEINE & LINDE AB, Box 8, 645 21 Strängnäs, SE
 - (72) Gustafsson, Fredrik, 645 42, STRÄNGNÄS, SE
 - (74) Norberg, Charlotte, ALBIHNS.ZACCO AB P.O. Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **G01D 5/347** (11) **2 375 222 A2**
(25) En (26) En
(21) 11150667.1 (22) 11.01.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 19.03.2010 JP 2010065081
 - (54) • *Optischer Gesamtumfangskodierer und Motorsystem*
 - *Optical entire-circumference encoder and motor system*
 - *Codeur de circonférence complète optique et système de moteur*
- (71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki, 2-1, Kur-osaki-shiroishi, Yahatanishi-ku, Kitakyushu-shi, Fukuoka 806-0004, JP
 - (72) Inoue, Sadatoshi, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP
 - Muraoka, Jiro, Kitakyushu-Shi Fukuoka 806-0004, JP
 - (74) Gendron, Vincent Christian, et al, S.A. Fedit-Loriot 38, avenue Hoche, 75008 Paris, FR

(51) **G01F 1/66** (11) **2 375 223 A1**
G01F 3/22

- (25) Ja (26) En
- (21) 09837458.0 (22) 25.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/007231 25.12.2009
- (87) WO 2010/079568 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 JP 2009000506

- (54) • *DURCHSATZMESSVORRICHTUNG*
 - *FLOW RATE MEASUREMENT DEVICE*
 - *DISPOSITIF DE MESURE DE DÉBIT*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 - (72) TAKEMURA, Koichi, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
 - SHIBA, Fumikazu, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
 - BESSHO, Daisuke, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **G01F 1/66** (11) **2 375 224 A1**
(25) De (26) De
(21) 10156936.6 (22) 18.03.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Ultraschallmessvorrichtung und Verfahren zur Messung der Strömungsgeschwindigkeit eines Fluids*
- *Ultrasound measuring device and method for monitoring the flow speed of a liquid*

- *Dispositif de mesure des ultrasons et procédé de mesure de la vitesse d'écoulement d'un liquide*
- (71) SICK Engineering GmbH, Bergener Ring 27, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE
 (72) Dietz, Toralf, 01465 Dresden, DE
 Schröter, Gerry, 01239 Dresden, DE
 Gurr, Andreas, 01127 Dresden, DE
 (74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

G01F 3/22 → (51) **G01F 1/66**

G01F 11/28 → (51) **B01L 3/02**

- (51) **G01F 15/06** (11) **2 375 225 A1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10305376.5 (22) 12.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verbindungsvorrichtung zwischen einer hydraulischen und einer elektronischen Vorrichtung*
 • *Device for connecting a hydraulic device and an electronic device*
 • *Dispositif de connexion d'un dispositif hydraulique et d'un dispositif électronique*
- (71) Itron France, 62 bis, Avenue André Morizet, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
 (72) Cros, Alain, 71680, Crêches sur Saône, FR
 (74) Lenne, Laurence, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

- (51) **G01G 11/08** (11) **2 375 226 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10159668.2 (22) 12.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Vorrichtung zur gravimetrischen Dosierung von Schüttgütern*
 • *Device for gravimetric metering of bulk goods*
 • *Dispositif de dosage gravimétrique de marchandises en vrac*
- (71) Di Matteo Förderanlagen GmbH & Co. KG, Römerstr. 6-16, 59269 Beckum, DE
 (72) Di Matteo, Luigi, 59269 Beckum, DE
 (74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

G01G 17/04 → (51) **F25B 45/00**

G01G 23/00 → (51) **F25B 45/00**

- (51) **G01H 9/00** (11) **2 375 227 A1**
G01B 11/25
 (25) En (26) En
 (21) 10003832.2 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Messung dreidimensionaler Bewegungseigenschaften*
 • *Measurement of three-dimensional motion characteristics*
 • *Mesure des caractéristiques de mouvements tridimensionnels*
- (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

- (72) Akur Venkatesan, Varun, 560102 Bangalore, IN
 Bagaria, Venkatesh, 560034 Bangalore, IN

(51) **G01J 1/02** (11) **2 375 228 A1**
G01J 1/42 **H01L 27/14**
H01L 37/00

- (25) Ja (26) En
 (21) 09837571.0 (22) 22.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071316 22.12.2009
 (87) WO 2010/079686 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 JP 2009000926
 (54) • **OPTISCHER SENSOR**
 • **OPTICAL SENSOR**
 • **CAPTEUR OPTIQUE**
- (71) Hamamatsu Photonics K.K., 1126-1, Ichinocho Higashi-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka 435-8558, JP
 (72) SUZUKI Jun, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
 OJIMA Fumikazu, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
 KITAURA Ryusuke, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

G01J 1/42 → (51) **G01J 1/02**

- (51) **G01J 3/46** (11) **2 375 229 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10290193.1 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Klassifizierung von Beobachtern entsprechend ihrer visuellen Eigenschaften*
 • *Method for the classification of observers according to their visual characteristics*
 • *Procédé de classification d'observateurs selon leurs propriétés visuelles*
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
 (72) Sarkar, Abhijit, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 Blonde, Laurent, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 Morvan, Patrick, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 (74) Browaeys, Jean-Philippe, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **G01J 3/46** (11) **2 375 230 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10290194.9 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Steuerung einer Bildanzeigevorrichtung, um die gleiche Farbwahrnehmung für eine Vielzahl von Beobachtern zu gewährleisten*
 • *Method for controlling an image display device to allow the same perception of colours over a large variety of observers*
 • *Procédé de commande d'un dispositif d'affichage d'images pour permettre la même perception des couleurs à une grande diversité d'observateurs*
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

- (72) Sarkar, Abhijit, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 Blonde, Laurent, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 Stauder, Jürgen, 92443 Issy-les-Moulineaux, FR
 (74) Browaeys, Jean-Philippe, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **G01J 9/00** (11) **2 375 231 A1**

- (25) En (26) En
 (21) 10158992.7 (22) 01.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Turbulenzenausgleich*
 • *Turbulence Compensation*
 • *Compensation de turbulence*
- (71) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
 (72) Klamer, Schutte, 2725 ES Zoetermeer, NL
 (74) Hatzmann, Martin, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01K 15/00 → (51) **F23N 5/02**

(51) **G01L 9/00** (11) **2 375 232 A1**
G01L 19/14 **B81B 7/00**

- (25) De (26) De
 (21) 11153960.7 (22) 10.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 DE 102010003724
 (54) • *Drucksensoranordnung*
 • *Pressure sensor assembly*
 • *Agencement de capteur de pression*
- (71) Robert Bosch GmbH, C/PE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
 (72) Jahrsdoerfer, Bernd, 37293, Herleshausen, DE
 Vollert, Jens, 99974, Muehlhausen, DE
 Stark, Andreas, 98724, Lauscha, DE

G01L 19/14 → (51) **G01L 9/00**

G01M 11/02 → (51) **G01B 11/24**

G01M 15/05 → (51) **F02C 7/266**

G01M 17/08 → (51) **B61K 13/00**

G01M 19/00 → (51) **G08C 15/00**

(51) **G01N 1/04** (11) **2 375 233 A1**
A61B 10/00 **G01N 33/48**

- (25) Ja (26) En
 (21) 09831642.5 (22) 01.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006513 01.12.2009
 (87) WO 2010/067534 2010/24 17.06.2010
 (30) 12.12.2008 JP 2008316626
 (54) • **BEHÄLTER FÜR PROBENAHMEN AUS EXKREMENTEN**
 • **FECES-SAMPLING CONTAINER**
 • **RÉCIPIENT DE PRÉLÈVEMENT DE FÈCES**
- (71) Kyowa Medex CO., LTD., 8-10, Harumi 1-chome Chuo-ku, Tokyo 104-6004, JP
 (72) SHIMADA, Yasumasa, Tokyo 104-6004, JP
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **G01N 17/02** (11) **2 375 234 A2**
B01J 3/04
- (25) En (26) En
(21) 11161625.6 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 09.04.2010 US 757659
(54) • *System und Verfahren zur Online-Überwachung von Korrosion*
• *System and Method for Online Monitoring of Corrosion*
• *Système et procédé de surveillance en ligne de corrosion*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Hefner, Rebecca Evelyn, Greenville, SC 29615, US
Dimascio, Paul Stephen, Greenville, SC 29615, US
Goller, George Albert, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
-
- (51) **G01N 17/02** (11) **2 375 235 A1**
(25) En (26) En
(21) 11161626.4 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 09.04.2010 US 757636
(54) • *System und Verfahren zur Online-Überwachung von geschmolzener Salzkorrosion*
• *System and method for online monitoring of molten salt corrosion*
• *Système et procédé de surveillance en ligne de corrosion de sel en fusion*
- (71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Hefner, Rebecca Evelyn, Greenville, SC 29615, US
Dimascio, Paul Stephen, Greenville, SC 29615, US
(74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB
-
- (51) **G01N 19/00** (11) **2 375 236 A2**
G01B 11/24
- (25) En (26) En
(21) 10012205.0 (22) 10.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 10.11.2003 US 705043
(54) • *Test zur Messung der Einrolltendenz von Papier in Laserdruckern*
• *Test to measure curling tendency of paper in laser printers*
• *Test pour mesurer la tendance au roulage d'un papier dans des imprimantes laser*
- (71) INTERNATIONAL PAPER COMPANY, 400 Atlantic Street, Stamford, CT 06921, US
(72) Singh, Mohan Kapil, West Chester, OH 45241, US
Shields, William, Newburgh, NY 12550, US
Karsa, Frederick, North Brunswick, NY 08902, US
(74) Schneider, Michael, et al, Heisse Kursawe Eversheds Rechtsanwält Partnerschaft Maximiliansplatz 5, 80333 München, DE
-
- (51) **G01N 21/03** (11) **2 375 237 A1**
(25) It (26) En
(21) 10425102.0 (22) 30.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • *Herriott-Multipass-Zellen mit sphärischen Spiegeln und Herstellungsverfahren dafür*
• *Herriott multipass cell with spherical mirrors and method for making it*
• *Cellule multipass de type Herriott doté de miroirs sphériques et son procédé de fabrication*
- (71) Scienza Industria Tecnologia S.r.l., Via A. Gramsci 5 Loc. Navacchio, 56023 Cascina, IT
(72) D'Amato, Francesco, 56023 Cascina (Pisa), IT
Rosa Clot, Paolo, 56023 Cascina (Pisa), IT
Rosa Clot, Marco, 56023 Cascina (Pisa), IT
Chiarugi, Antonio, 56023 Cascina (Pisa), IT
(74) Conti, Marco, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT
-
- (51) **G01N 21/05** (11) **2 375 238 A1**
G01N 21/85 (11) **2 375 239 A2**
B01L 3/00 (11) **G01N 33/18**
B01D 19/00
- (25) De (26) De
(21) 10193198.8 (22) 30.11.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 01.04.2010 PCT/EP2010/054402
(54) • *Flüssigkeitsanalysegerät*
• *Fluid analysis device*
• *Appareil d'analyse de liquide*
- (71) Hach Lange GmbH, Königsweg 10D, 14163 Berlin, DE
(72) Uthemann, Rolf, 51373, Leverkusen, DE
Dr. de Heij, Bas, 41542, Dormagen, DE
Berggold, Kai, 50823, Köln, DE
Dr. Farjam, Aria, 40223, Düsseldorf, DE
Dr. Lundgreen, Ulrich, 33330, Gütersloh, DE
Dr. Hahn, Markus, 47906, Kempen, DE
(74) Ter Smitten, Hans, Patentanwälte ter Smitten Burgunder Strasse 29, 40549 Düsseldorf, DE
-
- G01N 21/17** → (51) **A61B 3/10**
-
- G01N 21/41** → (51) **G01N 21/45**
-
- (51) **G01N 21/45** (11) **2 375 239 A2**
G01N 21/41 (11) **G06K 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 10184686.3 (22) 24.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 25.03.2005 US 665118 P
(54) • *System und Verfahren zur Hilbertphasen-Abbildung*
• *System and method for Hilbert phase imaging*
• *Système et procédé d'imagerie de phase d'Hilbert*
- (71) Massachusetts Institute of Technology, 77 Massachusetts Avenue, Cambridge, MA 02139-4307, US
(72) Popescu, Gabriel, Cambridge, MA 02138, US
Dasari, Ramachandra, Lexington, MA 02421, US
(74) Feld, Michael, Jamaica Plain, MA 01230, US
Ikeda, Takahiro, Cambridge, MA 02138, US
-
- (74) Greenwood, John David, et al, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB
(62) 06739540.0 / 1 864 112
-
- G01N 21/55** → (51) **C12Q 1/37**
-
- (51) **G01N 21/64** (11) **2 375 240 A1**
G01N 33/50 (11) **G01N 33/58**
- (25) En (26) En
(21) 10182689.9 (22) 17.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 01.09.2004 GB 0419325
23.06.2005 GB 0512811
(54) • *Verfahren zur Analyse einer Probe und Vorrichtung dafür*
• *A method of analysing a sample and apparatus therefor*
• *Procédé d'analyse d'un échantillon et appareil correspondant*
- (71) PerkinElmer Singapore Pte. Ltd., Singapore Manufacturing 47. Ayer Rajah Crescent Nr. 06-12, Singapore 139947, SG
(72) Blackmore, Colin, Beaconsfield, Buckinghamshire HP9 2FX, GB
Courtney, Patrick, Beaconsfield, Buckinghamshire HP9 2FX, GB
Fitch, Alistair, Beaconsfield, Buckinghamshire HP9 2FX, GB
Ladha, Shab, Beaconsfield, Buckinghamshire HP9 2FX, GB
(74) Sharrock, Daniel John, et al, Nash Matthews 90-92 Regent Street, Cambridge CB2 1DP, GB
(62) 05768147.0 / 1 784 633
-
- G01N 21/64** → (51) **G01N 21/77**
-
- G01N 21/64** → (51) **G02B 21/00**
-
- (51) **G01N 21/76** (11) **2 375 241 A1**
G06K 9/00 (11) **G01N 35/00**
- (25) Zh (26) En
(21) 08878515.9 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CN 2008/001978 05.12.2008
(87) WO 2010/063141 2010/23 10.06.2010
(54) • *TESTSTÜCKLESEGERÄT MIT ENTFERN-BARER FIRMWARE*
• *A TESTING PIECE READER PROVIDED WITH A REMOVABLE FIRMWARE*
• *LECTEUR D'ÉPROUVETTE COMPORTANT UN MICROLOGICIEL AMOVIBLE*
- (71) Aetherm Inc., 6F, No.18, Jhanye 2nd Road Hsinchu Science Park, Hsinchu 30078, TW
(72) KUO, Chien-Chih, Taiwan, CN
HSIEH, Wen-Pin, Taiwan, CN
(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwält Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE
-
- (51) **G01N 21/77** (11) **2 375 242 A1**
G01N 21/64 (11) **H01L 31/06**
H01L 31/103 (11) **H01L 31/108**
H01L 31/12 (11) **H01L 27/144**
B01L 3/00 (11) **C09K 11/59**
H01L 31/0384 (11) **H01L 31/0368**
H01L 33/00 (11) **G02B 6/122**
- (25) En (26) En
(21) 10159175.8 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Integrierte Vorrichtung zum Abtasten von Plasmonennanokavitäten*
• *Integrated plasmonic nanocavity sensing device*
• *Dispositif intégré de détection de nanocavité plasmonique*
- (71) FOM Institute for Atomic and Molecular Physics, Kruislaan 407, 1098 SJ Amsterdam, NL
- (72) Walters, Robert, 1098 XE, Amsterdam, NL
Brunets, Ihor, 48565, Steinfurt, DE
Polman, Albert, 1019 AX, Amsterdam, NL
Schmitz, Jurriaan, 7555 HT, Hengelo, NL
- (74) Visscher, Erik Henk, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

G01N 21/85 → (51) **G01N 21/05**

G01N 21/88 → (51) **G01N 25/72**

- (51) **G01N 25/72** (11) **2 375 243 A1**
G01N 21/88 **G06T 7/00**
- (25) De (26) De
(21) 10003756.3 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Thermografisches Prüfverfahren und Prüfvorrichtung zur Durchführung des Prüfverfahrens*
• *Thermographic testing method and device for carrying out the testing method*
• *Procédé de contrôle thermographique et dispositif de contrôle pour l'exécution du procédé de contrôle*
- (71) Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG, In Laisen 70, 72766 Reutlingen, DE
- (72) Traxler, Gerhard, 1110 Wien, AT
Palfinger, Werner, 1200 Wien, AT
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstraße 30, 70174 Stuttgart, DE

- (51) **G01N 27/22** (11) **2 375 244 A1**
G01N 33/483 **G01N 33/86**

- (25) Ja (26) En
(21) 10729263.3 (22) 07.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/050367 07.01.2010
(87) WO 2010/079845 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 JP 2009002650
24.12.2009 JP 2009293156
- (54) • *BLUTGERINNUNGSSYSTEMANALYSEGERÄT, BLUTGERINNUNGSSYSTEMANALYSEVERFAHREN UND PROGRAMM DAFÜR*
• *BLOOD COAGULATION SYSTEM ANALYZER, AND BLOOD COAGULATION SYSTEM ANALYSIS METHOD AND PROGRAM*
• *ANALYSEUR DU SYSTÈME DE COAGULATION SANGUINE, DE MÊME QUE PROCÉDÉ ET PROGRAMME D'ANALYSE DE SYSTÈME DE COAGULATION SANGUINE*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) HAYASHI, Yoshihito, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **G01N 27/30** (11) **2 375 245 A1**
G01N 33/18

- (25) En (26) En
(21) 11172538.8 (22) 27.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 27.10.2008 NL 1036116

03.03.2009 NL 1036657

- (54) • *Kapazitätselektrode und Sensorsystem zum Fühlen von Schadstoffen und Verfahren dafür*
• *Capacitance electrode and sensor-system capable of sensing contaminants and method therefor*
• *Électrode de capacité et système capteur capable de détecter des contaminants et procédé correspondant*

(71) Smart Frequencies B.V., Nipkoweg 15, 8501 XH Joure, NL

(72) Mayer, Mateo Jozef Jacques, 8934 CJ Leeuwarden, NL
De Smet, Louis Cornelia Patrick Maria, 8934 CJ Leeuwarden, NL

Sudhölter, Ernst Jan Robert, 8934 CJ Leeuwarden, NL

(74) Verdijck, Gerardus, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(62) 09751987.0 / 2 364 439

G01N 27/30 → (51) **C12Q 1/25**

G01N 27/327 → (51) **C12Q 1/25**

- (51) **G01N 27/407** (11) **2 375 246 A1**

(25) En (26) En

(21) 11160886.5 (22) 01.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 02.04.2010 JP 2010085763

(54) • *Gassensor*

• *Gas sensor*

• *Capteur de gaz*

(71) NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18, Takatsujicho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP

(72) Fujita, Yasuhiro, Nagoya-shi Aichi 4678525, JP

Sugihara, Mitsuru, Nagoya-shi Aichi

4678525, JP

Seki, Chihiro, Nagoya-shi Aichi 4678525, JP

Atsumi, Takayoshi, Nagoya-shi Aichi

4678525, JP

(74) Zimmermann & Partner, Josephspitalstr. 15, 80331 München, DE

- (51) **G01N 27/419** (11) **2 375 247 A1**

(25) En (26) En

(21) 11250374.3 (22) 24.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 JP 2010075186

04.03.2011 JP 2011047517

(54) • *Gassensor*

• *Gas sensor*

• *Capteur de gaz*

(71) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-city, Aichi 467-8530, JP

(72) Horisaka, Sumiko, Nagoya City Aichi-ken 467-8530, JP

Fujita, Hiroki, Nagoya City Aichi-ken 467-

8530, JP

Murakami, Mika, Nagoya City Aichi-ken 467-

8530, JP

Ito, Takashi, Nagoya City Aichi-ken 467-

8530, JP

- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G01N 27/447 → (51) **G01N 35/00**

- (51) **G01N 29/02** (11) **2 375 248 A1**
A61B 5/00

(25) Fi (26) En

(21) 11397506.4 (22) 11.04.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 11.04.2010 FI 20100145

(54) • *Messung der auf der Oberfläche der Haut oder im Haar angesammelten Materie*

• *Measurement of matter accumulated on the surface of skin or in hair*

• *Mesure de la matière accumulée sur la surface de la peau ou dans les cheveux*

(71) Delfin Technologies Oy, PL 1199, 70211 Kuopio, FI

(72) Lahtinen, Tapani, 70260, Kuopio, FI

Nuutinen, Jouni, 70420, Kuopio, FI

(74) Rahkonen, Erkki Juhani, Tampereen Patent-

titoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720

Tampere, FI

G01N 33/18 → (51) **G01N 21/05**

G01N 33/18 → (51) **G01N 27/30**

G01N 33/48 → (51) **G01N 1/04**

G01N 33/483 → (51) **G01N 27/22**

G01N 33/483 → (51) **G01N 35/00**

- (51) **G01N 33/49** (11) **2 375 249 A2**
B01L 3/00

(25) En (26) En

(21) 11160450.0 (22) 30.03.2011

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 EP 10159497

(54) • *Vorrichtungen und Verfahren zum Trennen von Plasma aus einer Blutprobe*

• *Devices and process for separating plasma from a blood sample*

• *Dispositifs et procédé de séparation de plasma d'un échantillon sanguin*

(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacher-

strasse 124, 4070 Basel, CH

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(71) Roche Diagnostics GmbH, Sanhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE

(84) DE

(72) Heinrich, Michael, 8001, Zürich, CH

Sandoz, Roger, 6364, Rotkreuz, CH

Wahl, Hans-Peter, 79650, Schopfheim, DE

Sarofim, Emad, 6332, Hagendorn, CH

Gruebl, Tomas, 6004, Luzern, CH

(74) Gebauer, Dieter Edmund, Splanemann

Patentanwälte Rechtsanwälte Partnerschaft

Rumfordstraße 7, 80469 München, DE

- (51) **G01N 33/50** (11) **2 375 250 A2**
A61P 17/06 **A61K 36/185**

A61K 36/42 **A61K 36/725**

A61K 36/81 **A61K 36/87**

A61K 36/88

(25) En (26) En

- (21) 11173296.2 (22) 22.09.2005
(84) DE ES FR GB IT
(30) 18.03.2005 JP 2005080566
(54) • *Zusammensetzung zur Behandlung von epidermaler Parakeratose*
• *Composition for treating epidermal parakeratosis*
• *Composition pour traiter la parakératose épidermique*
(71) Shiseido Company, Ltd., 5-5 Ginza 7-chome, Chuo-ku Tokyo 104-8010, JP
(72) Hibino, Toshihiko, Yokohama-shi Kanagawa 2368643, JP
Nakanishi, Jotaro, Yokohama-shi Kanagawa 2368643, JP
Katagiri, Chika, Yokohama-shi Kanagawa 2368643, JP
(74) Santarelli, et al, 14, Avenue de la Grande-Armée, 75017 Paris, FR
(62) 05787935.5 / 1 859 806

G01N 33/50 → (51) **G01N 21/64**

- (51) **G01N 33/53** (11) **2 375 251 A1**
A61P 35/00 **C07K 16/28**
G01N 33/574
(25) Zh (26) En
(21) 10182137.9 (22) 11.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK YU
(27) 11.05.2006 PCT/CN2006/000942
(30) 12.05.2005 CN 200510011707
(54) • *Hilfsverfahren zur Diagnose und Therapie von Krebs mit Nucleolin*
• *Auxiliary method for diagnosis and therapy of cancer with nucleolin*
• *Procédé auxiliaire pour le diagnostic et le traitement du cancer avec la nucléoline*
(71) Tsinghua University, Qinghua Yuan, Haidian District, Beijing 100084, CN
Protgen Ltd., Room B-421, Biotech. Business Incubator of Haidian Science Park, 5 Kaitou Road, Haidian District, 100085 Beijing, CN
(72) Luo, Yongzhang, 100084 Beijing, CN
Shi, Hubing, 100084 Beijing, CN
Zhang, Zhuobing, 100085 Beijing, CN
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREE-NIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
(62) 06722440.2 / 1 912 066

G01N 33/53 → (51) **C12N 15/09**

G01N 33/53 → (51) **C12P 19/34**

G01N 33/53 → (51) **G01N 35/00**

G01N 33/531 → (51) **C12N 15/09**

G01N 33/543 → (51) **C12Q 1/37**

G01N 33/543 → (51) **G01N 33/569**

G01N 33/543 → (51) **G01N 35/00**

G01N 33/553 → (51) **C12Q 1/37**

- (51) **G01N 33/564** (11) **2 375 252 A1**
(25) En (26) En
(21) 11158716.8 (22) 11.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 11.06.2008 GB 0810709
(54) • *Biomarker für Lupus*

- *Biomarkers for lupus*
• *Biomarqueurs pour le lupus*
(71) SENSE PROTEOMIC LIMITED, Begbroke Science Park Sandy Lane, Yarnton Oxford Oxfordshire OX5 1PF, GB
(72) Ebner, Martin Johannes, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
Wheeler, Colin, Henry, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
Fallon, Rachel, Alison, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
Joyce, Sarah, Paula, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
Koopman, Jens-Oliver, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
McAndrew, Michael, Bernard, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
Workman, Nicholas, Ian, Maidenhead, Berkshire SL6 7RJ, GB
(74) Marshall, Cameron John, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB
(62) 09761971.2 / 2 300 826

(51) **G01N 33/569** (11) **2 375 253 A1**
G01N 33/543

- (25) Ja (26) En
(21) 10729159.3 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2010/000023 05.01.2010
(87) WO 2010/079739 2010/028 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001328
(54) • *VERFAHREN ZUM TESTEN AUF ALLE TYPEN VON INFLUENZA-VIREN*
• *METHOD FOR ASSAYING ALL TYPES OF INFLUENZA VIRUSES*
• *PROCÉDÉ DE DOSAGE APPLICABLE À TOUS LES TYPES DE VIRUS DE LA GRIPPE*
(71) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd., 2-9 Kanda-Tsukasa-machi, Chiyoda-ku Tokyo 101-8535, JP
(72) MASUDA, Hisayo, Osaka-shi Osaka 541-0045, JP
ISHIKAWA, Yuichi, Osaka-shi Osaka 541-0045, JP
SATO, Ayumi, A-1180 Wien 18, AT
TANAKA, Hideaki, Osaka-shi Osaka 541-0045, JP
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **G01N 33/574** (11) **2 375 254 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11156071.0 (22) 16.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 17.02.2006 US 774823 P
(54) • *Freies NGAL als Biomarker für Krebs*
• *Free NGAL as a biomarker for cancer*
• *NGAL libre en tant que biomarqueur de cancer*
(71) The Children's Medical Center Corporation, 55 Shattuck Street, Boston, Massachusetts 02115, US
(72) Moses, Marsha A., Brookline, MA 02145, US
Jang, Jiang, Melrose, MA 02176, US
(74) Williams, Gareth Owen, Marks & Clerk LLP 62-68 Hills Road, Cambridge CB2 1LA, GB
(62) 07751053.5 / 1 931 996
(51) **G01N 33/574** (11) **2 375 255 A1**
G01N 33/68
(25) En (26) En
(21) 11172448.0 (22) 05.06.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 06.06.2006 GB 06111116
07.06.2006 US 811681 P
(54) • *Proteine*
• *Proteins*
• *Protéines*
(71) Oxford Biotherapeutics Ltd., 94A Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RY, GB
(72) Rohlf, Christian, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB
(74) Teuten, Andrew John, Sagittarius IP Taylor House 39 High Street, Marlow, Bucks SL7 1AF, GB
(62) 07729912.1 / 2 074 426

G01N 33/574 → (51) **C07K 14/47**

G01N 33/574 → (51) **G01N 33/53**

G01N 33/58 → (51) **C07D 215/12**

G01N 33/58 → (51) **G01N 21/64**

G01N 33/68 → (51) **C12N 15/13**

G01N 33/68 → (51) **C12N 15/63**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/574**

G01N 33/86 → (51) **G01N 27/22**

- (51) **G01N 35/00** (11) **2 375 256 A1**
C12M 1/02 **C12M 1/10**
C12M 1/42 **B01L 3/00**
G01N 33/483 **G01N 33/53**
G01N 33/543 **G01N 27/447**
F16K 99/00 **B01F 15/02**
B01F 13/00 **B01F 11/00**
(25) En (26) En
(21) 11173036.2 (22) 23.07.2008
(84) DE GB GR SE
(30) 31.07.2007 KR 20070077174
(54) • *Mikrofluidische Vorrichtung auf Zentrifugalkraftbasis zur Nucleinsäuredetektion und mikrofluidisches System damit*
• *Centrifugal Force-Based Microfluidic Device for Nucleic Acid Detection and Microfluidic System Including the Same*
• *Dispositif microfluidique à base de force centrifuge pour la détection d'acides nucléiques et système microfluidique l'incluant*
(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 506-762, KR
(72) Lee, Jungnam, Gyeonggi-do, KR
Lee, Jeonggun, Gyeonggi-do, KR
Park, Jongmyeon, Gyeonggi-do, KR
Cho, Yoonkyoung, Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(62) 08160986.9 / 2 026 074

G01N 35/00 → (51) **G01N 21/76**

G01N 35/10 → (51) **B01L 3/02**

G01P 1/12 → (51) **G07C 5/00**

G01P 3/36 → (51) **B21C 51/00**

G01P 9/04 → (51) **G01C 19/56**

G01P 15/08 → (51) **G01C 19/56**

G01P 15/125 → (51) **G01C 19/56**

G01P 15/18 → (51) **G07C 5/00**

(51) **G01R 1/067** (11) **2 375 257 A2**
G01R 1/073

(25) En (26) En
(21) 11250413.9 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 US 319674
31.03.2010 US 319678 P
30.03.2011 US 75425

(54) • *Widerstand-Sondenspitze für Logikanalysator-Sondensysteme*
• *Resistive probing tip system for logic analyzer probing systems*
• *Système de pointes de test résistives pour systèmes de contact d'analyseur logique*

(71) Tektronix, Inc., 14150 SW Karl Braun Drive P.O. Box 500, M/S 50-LAW, Beaverton, Oregon 97077-0001, US

(72) Booman, Richard A., Lake Oswego, Oregon 97034, US
Clayton, Neil C., Hillsboro, Oregon 97124, US

(74) Tollbom, Bruce C., Beaverton 97008, US
Brinck, David John Borchardt, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

G01R 1/073 → (51) **G01R 1/067**

G01R 5/28 → (51) **G01R 33/32**

(51) **G01R 11/24** (11) **2 375 258 A1**
F16B 41/00 **H02B 1/06**

(25) De (26) De
(21) 11002779.4 (22) 02.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 202010004692 U

(54) • *Elektronischer Haushaltszähler mit Plombierschraube*
• *Electronic domestic meter with sealing screw*
• *Compteur domestique électronique doté d'une vis de plomberie*

(71) ABN Braun AG, Öhringer-/Benzstrasse 164, 74196 Neuenstadt, DE

(72) Braun, Werner, 74906 Bad Rappenau, DE
Schmiederer, Roland, 77876 Kappelrodeck, DE

(74) Schmid, Barbara, et al, Müller, Clemens & Hach Patentanwaltskanzlei Lerchenstraße 56, DE-74074 Heilbronn, DE

G01R 15/14 → (51) **H02J 13/00**

G01R 22/06 → (51) **H02B 1/03**

G01R 29/12 → (51) **G01R 33/32**

G01R 31/36 → (51) **H01M 10/48**

(51) **G01R 33/32** (11) **2 375 259 A1**
G01R 5/28 **G01R 29/12**
G01N 24/08

(25) En (26) En
(21) 11004661.2 (22) 24.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.02.2006 GB 0602229

(54) • *Sensor für das elektrische Potential zur Verwendung bei der Erfassung von Kernspinnresonanzsignalen*
• *Electric potential sensor for use in the detection of nuclear magnetic resonance signals*
• *Capteur potentiel électrique à utiliser pour la détection des signaux de résonance magnétique nucléaire*

(71) University of Sussex, Sussex House Falmer, Brighton, Sussex BN1 9RH, GB

(72) Prance, R overt, Brighton BN1 5BL, GB
Clark, Terence, East Sussex TN22 5QS, GB

(74) Addison, Ann Bridget, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(62) 07705023.5 / 1 979 759

G01S 1/68 → (51) **C09J 7/02**

(51) **G01S 5/00** (11) **2 375 260 A1**
G01S 5/02

(25) En (26) En
(21) 11160186.0 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 US 758744

(54) • *Lokalisierung einer Quelle von drahtlosen Übertragungen eines lizenzierten Benutzers einer lizenzierten Spektralressource*
• *Locating a source of wireless transmissions from a licensed user of a licensed spectral resource*
• *Localisation d'une source de transmissions sans fil depuis un utilisateur détenteur de licence d'une ressource spectrale soumise à licence*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) Olsson, Thomas, SE-37437, KARLSHAMN, SE

(74) Rosenqvist, Anders, SE-224 74, Lund, SE
Kühn, Friedrich Heinrich, et al, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

G01S 5/00 → (51) **C09J 7/02**

(51) **G01S 5/02** (11) **2 375 261 A2**

(25) En (26) En
(21) 11001233.3 (22) 15.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 17.02.2010 US 305174 P
26.03.2010 US 732986

(54) • *Verfahren und System zur Bestimmung einer Position in einem Raum*
• *Method and system for determining a position fix indoors*
• *Procédé et système permettant de déterminer une localisation fixe interne*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Murray, Dave, 92692 Mission Viejo, CA, US
Abraham, Charles, 95033 Los Gatos, CA, US
Buer, Mark, Irvine, CA 92617, US
Garrett, David, 92782 Tustin, CA, US
Karaoguz, Jeyhan, 92606 Irvine, CA, US
Lundgren, David, 94941 Mill Valley, CA, US

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **G01S 5/02** (11) **2 375 262 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11159063.4 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 FR 1052301

(54) • *Verfahren zur Positionbestimmung von Gegenständen, entsprechendes Computerprogramm und entsprechende Kontrollanlage*
• *Method for determining the positions of objects, related computer program and control facility*
• *Procédé de détermination des positions d'objets, programme d'ordinateur associé et installation de contrôle*

(71) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

Institut Polytechnique de Grenoble, 46 avenue Félix Viallet, 38031 Grenoble Cedex 1, FR

(72) Carmona, Mikael, 38570 Tencin, FR
Michel, Olivier, 38000 Grenoble, FR

(74) Bonnet, Michel, Cabinet Bonnet 93, Rue Réaumur - Boîte 10, 75002 Paris, FR

G01S 5/02 → (51) **G01S 5/00**

G01S 5/02 → (51) **H04B 1/38**

(51) **G01S 5/06** (11) **2 375 263 A1**

(25) De (26) De
(21) 11001194.7 (22) 14.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 DE 102010014108

(54) • *Verfahren und System zur Ortsbestimmung einer ein elektromagnetisches Signal aus-sendenden Vorrichtung*
• *Method and system for locating a device sending an electromagnetic signal*
• *Procédé et système de détermination spatiale d'un dispositif émettant un signal électromagnétique*

(71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühldorfstrasse 15, 81671 München, DE

(72) Kühne, Jens, 85560 Ebersberg, DE

(74) Beder, Jens, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

G01S 7/481 (11) **2 375 264 A1**
G01S 7/486 **G01S 7/497**
G01S 17/02 **G01S 17/42**

(25) De (26) De
(21) 10159384.6 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Sicherheitsscanner mit Verschmutzungsüberwachung*
• *Security scanner with contamination monitoring*
• *Scanner de sécurité avec surveillance d'encrassement*

(71) Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

(72) Mack, Stefan, 79104 Freiburg, DE

(74) Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

G01S 7/481	→ (51)	G01S 17/42
G01S 7/486	→ (51)	G01S 7/481
G01S 7/497	→ (51)	G01S 7/481
G01S 15/10	→ (51)	A61B 8/08
G01S 15/88	→ (51)	A61B 8/08
G01S 15/89	→ (51)	A61B 8/08
G01S 17/02	→ (51)	G01S 7/481

(51)	G01S 17/10	(11)	2 375 265 A1
	G01C 3/06		
(25)	Ja	(26)	En
(21)	09834795.8	(22)	18.12.2009
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(86)	JP 2009/071145		18.12.2009
(87)	WO 2010/073994		2010/26 01.07.2010
(30)	25.12.2008		JP 2008330162
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • DISTANZMESSVORRICHTUNG UND DISTANZMESSVERFAHREN • DISTANCE MEASUREMENT DEVICE AND DISTANCE MEASUREMENT METHOD • DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE MESURE DE DISTANCE 		
(71)	TOPCON CORPORATION, No. 75-1, Hasunuma-cho Itabashi-ku, Tokyo 174-8580, JP		
(72)	OHISHI, Masahiro, Tokyo 174-8580, JP		
	TOKUDA, Yoshikatsu, Tokyo 174-8580, JP		
(74)	HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE		

(51)	G01S 17/42	(11)	2 375 266 A1
	G01S 7/481		
(25)	De	(26)	De
(21)	10159487.7	(22)	09.04.2010
(84)	AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Optoelektronischer Sensor und Verfahren zur Absicherung • Opto-electronic sensor and securing method • Capteur optoélectronique et procédé de sécurisation 		
(71)	Sick AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE		
(72)	Mack, Stefan, 79104 Freiburg, DE		
(74)	Hehl, Ulrich, SICK AG Intellectual Property Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE		

G01S 17/42	→ (51)	G01S 7/481	
(51)	G01S 19/19	(11)	2 375 267 A1
	A63B 71/06		G01S 5/00
	G01S 19/41		
(25)	En	(26)	En
(21)	10171832.8	(22)	04.08.2010
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR		
	BA ME RS		
(30)	12.04.2010 BE 201000231		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Lokales GNSS-Trackingsystem und -verfahren • A local area GNSS tracking system and method • Système et procédé de suivi GNSS local 		
(71)	Hajjab, Abdellah, Peeterstraat 2, 2830 Willebroek, BE		
(72)	Hajjab, Abdellah, 2830 Willebroek, BE		

(74)	BiiP cvba, Culliganlaan 1B, 1831 Diegem (Bruxelles), BE		
G01V 1/30	→ (51)	G06F 17/50	
(51)	G01V 1/36	(11)	2 375 268 A1
(25)	En	(26)	En
(21)	11160517.6	(22)	30.03.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	30.03.2010 US 798136		

(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Verfahren zur Trennung des sich auf- und abwärts verbreitenden Drucks und vertikaler Geschwindigkeitsfelder aus Druck- und dreiaxigen Bewegungssensoren bei Schleppsonaren • Method for separating up and down propagating pressure and vertical velocity fields from pressure and three-axial motion sensors in towed streamers • Procédé de séparation de pression de propagation vers le haut et le vers le bas et des champs de vitesse verticale de capteurs de pression et de mouvement tri-axial dans des flûtes traînées 		
(71)	PGS Geophysical AS, Strandveien 4, 1366 Lysaker, NO		
(72)	Söllner, Walter, N-0253, Oslo, NO		
	Hegna, Stian, N-1363, Hovik, NO		
(74)	Lord, Michael, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB		

G01V 11/00	→ (51)	G06F 17/50
G02B 1/04	→ (51)	C08F 220/20
G02B 1/11	→ (51)	H01L 31/0216
G02B 3/08	→ (51)	G02C 7/06
G02B 3/10	→ (51)	G02C 7/06
G02B 5/02	→ (51)	C08K 3/00
G02B 5/18	→ (51)	G02C 7/06
G02B 6/00	→ (51)	F21S 10/00
G02B 6/122	→ (51)	G01N 21/77

(51)	G02B 6/255	(11)	2 375 269 A2
(25)	En	(26)	En
(21)	11002831.3	(22)	05.04.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	07.04.2010 US 755895		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Faservorrichtungen mit verschiebbarer Faserführung • Fiber devices with displaceable fiber guide • Dispositifs de fibres avec guide de fibre déplaçable 		
(71)	Corning Cable Systems LLC, 800 17th Street NW, Hickory NC 28602, US		
(72)	Beach, Kevic C., Haltom City TX 76137, US		
	Leyva, Daniel Jr., Arlington, TX 76017, US		
	Meek, David W., Ft. Worth TX 76126, US		
	Thomison, Jackie E., Ft. Worth TX 76179, US		
	Jones, Ashley W., Denton TX 76201, US		
(74)	Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE		

G02B 6/255	→ (51)	G02B 6/36	
(51)	G02B 6/36	(11)	2 375 270 A2
	G02B 6/255		
(25)	En	(26)	En
(21)	11002832.1	(22)	05.04.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	08.04.2010 US 756663		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Faserbehandler mit mehreren Seiten • Fiber handler having multiple sides • Manipulateur de fibres doté de plusieurs côtés 		
(71)	Corning Cable Systems LLC, 800 17th Street NW, Hickory NC 28602, US		
(72)	Leyva, Daniel Jr., Arlington, TX 76017, US		
	Meek, David W., Ft. Worth, TX 76126, US		
	Jones, Ashley W., Denton, TX 76201, US		
	Beach, Kevic C., Haltom City, TX 76137, US		
(74)	Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE		

(51)	G02B 6/44	(11)	2 375 271 A2
(25)	En	(26)	En
(21)	11002672.1	(22)	31.03.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	31.03.2010 US 751839		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Faseroptische Kabelanordnungen mit Verzweigungskörpern mit Eigenschaften zur Herstellung und Verfahren zu deren Herstellung • Fiber optic cable assemblies with furcation bodies having features for manufacturing and methods of making the same • Ensembles de câbles de fibres optiques avec corps de furcation disposant de fonctions de fabrication et procédés de création associés 		
(71)	Corning Cable Systems LLC, 800 17th Street, N.W., Hickory, NC 28601, US		
(72)	Barlowe, Edward K., McAllen TX 78504, US		
	Cooke, Terry L., Hickory NC 28601, US		
	Dean, David L. Jr., Hickory NC 28601, US		
	Klavuhn, Tory A., Newton NC 28658, US		
	Walters, Jeffery M., Winston-Salem NC 2727, US		
(74)	Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE		

G02B 6/44	→ (51)	H02G 3/04	
(51)	G02B 7/02	(11)	2 375 272 A2
(25)	En	(26)	En
(21)	11160172.0	(22)	29.03.2011
(84)	AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR		
	BA ME		
(30)	29.03.2010 JP 2010076358		
(54)	<ul style="list-style-type: none"> • Antriebsmodul und elektronisches Gerät • Drive module and electronic device • Module de commande et dispositif électronique 		
(71)	Seiko Instruments Inc., 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, JP		
(72)	Nobe, Tetsuya, Chiba-shi, Chiba, JP		
	Uchibori, Takanobu, Chiba-shi, Chiba, JP		
	Kotanagi, Susumu, Chiba-shi, Chiba, JP		

(74) Turner, Matthew Lawrence, Miller Sturt
Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES,
GB

G02B 7/04 → (51) **F03G 7/06**

G02B 7/08 → (51) **F03G 7/06**

(51) **G02B 21/00** (11) **2 375 273 A1**
G01N 21/64

(25) De (26) De
(21) 11156504.0 (22) 02.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010016382
(54) • *Fluoreszenzmikroskop und Verfahren zur
Durchführung von Multipositionierungen in
einer Screening-Applikation*
• *Fluorescence microscope and method for
multiple positioning in a screening appli-
cation*
• *Microscope à fluorescence et procédé
d'exécution de positionnements multiples
dans une application de triage*

(71) Leica Microsystems CMS GmbH, Ernst-Leitz-
Strasse 17-37, 35578 Wetzlar, DE
(72) Knebel, Werner, 76709 Kronau, DE
(74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron,
Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48,
81634 München, DE

(51) **G02B 21/08** (11) **2 375 274 A1**
G02B 21/12

(25) En (26) En
(21) 11002101.1 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 JP 2010075603
(54) • *Aufflicht-Fluoreszenz-Beleuchtungsvorrich-
tung und Fluoreszenzmikroskop, das die
Vorrichtung einsetzt*
• *Incident-light fluorescent illumination
device and fluorescent microscope using
the device*
• *Dispositif d'éclairage fluorescent à lumière
incidente et microscope fluorescent utili-
sant le dispositif*

(71) OLYMPUS CORPORATION, 43-2, Hatagaya
2-chome, Shibuya-ku Tokyo 151-0072, JP
(72) Kawasaki, Kenji, Tokyo 151-0072, JP
(74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse
2, 81541 München, DE

G02B 21/12 → (51) **G02B 21/08**

(51) **G02B 27/22** (11) **2 375 275 A2**
G03B 35/02 **H04N 13/00**

(25) De (26) De
(21) 11002455.1 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 DE 102010013528
(54) • *Stereo-Objektiv*
• *Stereo lens*
• *Objectif stéréo*
(71) Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co.
Betriebs KG, Türkenstrasse 89, 80799
München, DE
(72) Cieslinski, Michael, 85521 Ottobrunn, DE
Popp, Hermann, 81547 München, DE

(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach
31 02 20, 80102 München, DE

G02B 27/22 → (51) **H04N 13/04**

G02B 27/64 → (51) **H04N 5/232**

(51) **G02C 7/06** (11) **2 375 276 A1**
G02B 3/08 **G02B 3/10**
G02B 5/18

(25) Ja (26) En
(21) 09830406.6 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070213 02.12.2009
(87) WO 2010/064640 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008311521
(54) • *DIFFRAKTIVE MULTIFOKALE LINSE*
• *DIFFRACTIVE MULTIFOCAL LENS*
• *LENTILLE MULTIFOCALE DIFFRACTIVE*
(71) Hoya Corporation, 7-5, Naka-Ochiai 2-chome
Shinjuku-ku, Tokyo 161-8525, JP
(72) LAWU Tjundewo, Tokyo 161-8525, JP
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatiner-
strasse 8, 80333 München, DE

G02F 1/13 → (51) **G02F 1/139**

G02F 1/1333 → (51) **G02F 1/13357**

G02F 1/1335 → (51) **H04N 5/65**

(51) **G02F 1/13357** (11) **2 375 277 A1**
F21S 2/00 **G02F 1/1333**

(25) Ja (26) En
(21) 09834609.1 (22) 19.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/068006 19.10.2009
(87) WO 2010/073804 2010/26 01.07.2010
(30) 25.12.2008 JP 2008330141
(54) • *RAHMEN FÜR EINE LICHTQUELLENVOR-
RICHTUNG, LICHTQUELLENVORRICHTUNG
UND ANZEIGEVORRICHTUNG*
• *FRAME FOR LIGHT SOURCE DEVICE,
LIGHT SOURCE DEVICE, AND DISPLAY
DEVICE*
• *CADRE POUR UN DISPOSITIF DE SOURCE
LUMINEUSE, DISPOSITIF DE SOURCE
LUMINEUSE ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaika-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) OKITSU, Motoaki, Osaka-shi Osaka 545-
8522, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

G02F 1/13357 → (51) **F21S 2/00**

G02F 1/13357 → (51) **G02F 1/139**

(51) **G02F 1/1337** (11) **2 375 278 A1**
C08G 73/10

(25) Ja (26) En
(21) 09837523.1 (22) 04.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/065515 04.09.2009
(87) WO 2010/079637 2010/28 15.07.2010
(30) 08.01.2009 JP 2009002868
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG FÜR DIE HERSTEL-
LUNG EINER FLÜSSIGKRISTALLORIENT-
IERUNGSSCHICHT UND
FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEVORRICHTUNG*

• *COMPOSITION FOR FORMING LIQUID
CRYSTAL ALIGNMENT FILM AND LIQUID
CRYSTAL DISPLAY DEVICE*
• *COMPOSITION POUR LA FORMATION
D'UNE PELLICULE D'ALIGNEMENT DE
CRISTAUX LIQUIDES ET DISPOSITIF
D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaika-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
JSR Corporation, 9-2, Higashi-shinbashi 1-
chome, Minato-ku Tokyo 105-8640, JP

(72) TERASHITA, Shinichi, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
HAKOI, Hiroyuki, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP

UEDA, Ryou, Osaka-shi, Osaka545-8522, JP
MIYACHI, Koichi, Osaka-shi, Osaka 545-
8522, JP
NISHIKAWA, Michinori, Minato-ku, Tokyo
105-8640, JP

HAYASHI, Eiji, Minato-ku, Tokyo 105-8640,
JP
NAKATA, Shouichi, Minato-ku, Tokyo 105-
8640, JP

MATSUMOTO, Takahiro, Minato-ku, Tokyo
405-8640, JP
FUKUMA, Satoshi, Minato-ku, Tokyo 105-
8640, JP

ISAYAMA, Jyun, Minato-ku, Tokyo 105-
8640, JP
SHIMIZU, Shigeo, Minato-ku, Tokyo 105-
8640, JP

(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE

(51) **G02F 1/1343** (11) **2 375 279 A2**
G02F 1/139

(25) En (26) En
(21) 11002282.9 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 02.04.2010 KR 20100030591
20.05.2010 KR 20100047746
04.06.2010 KR 20100052878
16.07.2010 KR 20100069254
30.11.2010 KR 20100121019

(54) • *Flüssigkristallanzeigentafel*
• *Liquid crystal display panel*
• *Panneau d'affichage à cristaux liquides*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-
dong Yeongtong-gu, Suwon-city, Gyeonggi-
do 442-742, KR

(72) Choi, Kyong-Sik, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
Park, Myung-Jae, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

Park, Min-Wook, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
Kim, Sung-Hoon, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

Lee, Gak-Seok, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-
742, KR
Shin, Woo-Jung, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

Lee, Jun-Hyup, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-
742, KR
Oh, Keun-Chan, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

Kim, Sang-Gyun, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
Kim, Su-Jeong, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-
742, KR

Park, Seung-Beom, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
Jeong, Youn-Hak, Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR

(74) Schmidt, Sven Hendrik, Dr. Weitzel & Partner
Friedenstraße 10, 89522 Heidenheim, DE

G02F 1/1343 → (51) **G02F 1/139**

G02F 1/1368 → (51) **G02F 1/139**

- (51) **G02F 1/139** (11) **2 375 280 A1**
G02F 1/13 **G02F 1/13357**
G02F 1/1343 **G02F 1/1368**
C09K 19/18 **C09K 19/32**
- (25) En (26) En
- (21) 11163767.4 (22) 07.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (30) 15.11.2004 JP 2004330975
- (54) • **FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEEINRICHTUNG
UND ELEKTRONISCHE EINRICHTUNG
DAMIT**
• **LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE AND
ELECTRONIC DEVICE HAVING THE SAME**
• **DISPOSITIF D’AFFICHAGE A CRISTAUX
LIQUIDES ET DISPOSITIF ELECTRONIQUE
AYANT CELUI-CI**
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho
Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) Miyachi, Koichi, Kyoto 619-0232, JP
- (74) Houle, Timothy James, RGC Jenkins & Co.
26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 05800407.8 / 1 813 980

G02F 1/139 → (51) **G02F 1/1343**

- (51) **G02F 1/35** (11) **2 375 281 A1**
G02F 1/365 **H01S 3/06**
- (25) Ja (26) En
- (21) 10733403.9 (22) 08.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/050185 08.01.2010
- (87) WO 2010/084796 2010/30 29.07.2010
- (30) 23.01.2009 JP 2009012564
- (54) • **OPTISCHER MULTIPLEXER UND FASER-
LASER**
• **OPTICAL MULTIPLEXER AND FIBER
LASER**
• **MULTIPLEXEUR OPTIQUE ET LASER À
FIBRE**
- (71) Fujikura, Ltd., 5-1, Kiba 1-chome Koto-ku,
Tokyo 135-8512, JP
- (72) KITABAYASHI, Tomoharu, Sakura-shi Chiba
285-8550, JP
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

G02F 1/35 → (51) **H04B 10/18**

G02F 1/365 → (51) **G02F 1/35**

- (51) **G03B 7/00** (11) **2 375 282 A1**
G03B 7/099
- (25) En (26) En
- (21) 11153088.7 (22) 02.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 03.02.2010 JP 2010022353
- (54) • **Abstandsmessung und Fotometrievorrich-
tung und Bildgebungsvorrichtung**
• **Distance measurement and photometry
device, and imaging apparatus**
• **Mesure de la distance, dispositif de
photométrie et appareil d’imagerie**
- (71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-
chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP

(72) Oouchida, Shigeru, Tokyo 143-8555, JP
(74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14
South Square Gray’s Inn, London WC1R 5JJ,
GB

G03B 7/099 → (51) **G03B 7/00**

- (51) **G03B 21/16** (11) **2 375 283 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11158925.5 (22) 18.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 JP 2010075014
- (54) • **Projektor**
• **Projector**
• **Projecteur**
- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku
2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP
- (72) Egawa, Akira, Suwa-shi Nagano 392-8502,
JP
- Tateno, Yasushi, Suwa-shi Nagano 392-
8502, JP
- Sasaki, Fumihide, Suwa-shi Nagano 392-
8502, JP
- (74) Cloughley, Peter Andrew, Miller Sturt Kenyon
9 John Street, London WC1N 2ES, GB

G03B 35/02 → (51) **G02B 27/22**

- (51) **G03B 35/08** (11) **2 375 284 A1**
H04N 13/00
- (25) De (26) De
- (21) 11161414.5 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 DE 202010004747 U
- (54) • **Halterungsvorrichtung für stereoskopische
Aufnehmerigs**
• **Mount Device for Stereoscopic Recording
Rigs**
• **Dispositif de fixation pour anneau de
réception stéréoscopique**
- (71) SCREEN PLANE GmbH, Alzstrasse 12, 81549
München, DE
- (72) Cramer, Sebastian, 81549 München, DE
- Bernotat, Jan, 83346 Bergen, DE
- (74) Hano, Christian, et al, v. Fünser Ebbinghaus
Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 3,
81541 München, DE

(51) **G03F 7/004** (11) **2 375 285 A2**
G03F 7/038

- (25) En (26) En
- (21) 11171307.9 (22) 02.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
- (30) 05.02.2004 JP 2004029068
- (54) • **Lichtempfindliche Zusammensetzung und
Strukturierungsverfahren mit der licht-
empfindlichen Zusammensetzung**
• **Photosensitive composition and pattern-
forming method using the photosensitive
composition**
• **Composition photosensible et procédé de
formation de motifs l’utilisant**
- (71) FUJIFILM Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-
chome, Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Kodama, Kunihiko, Shizuoka, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 05002140.1 / 1 566 692

G03F 7/004 → (51) **G03F 7/027**

- (51) **G03F 7/027** (11) **2 375 286 A2**
G03F 7/075 **H01L 21/027**
H01L 21/312 **G03F 7/004**
- (25) En (26) En
- (21) 11004683.6 (22) 06.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (30) 06.03.2006 JP 2006059495
- (54) • **Behandeltes Substrat mit hydrophiler
Region und wasserabweisender Region
sowie Herstellungsverfahren dafür**
• **Treated substratum with hydrophilic region
and water-repellent region and process for
producing the same**
• **Substrat traité avec une région hydrophile
et région hydrofuge et son procédé de
production**
- (71) ASAHI GLASS COMPANY, LIMITED, 12-1,
Yurakucho 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo
100-8405, JP
- (72) Furukawa, Yutaka, Chiyoda-ku Tokyo 100-
8405, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE
- (62) 07737840.4 / 1 992 990

(51) **G03F 7/038** (11) **2 375 287 A1**
B41C 1/10

- (25) En (26) En
- (21) 10013375.0 (22) 06.10.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 TW 99110838
- (54) • **Strahlungsempfindliche Zusammensetzung**
• **Radiation sensitive composition**
• **Composition sensible au rayonnement**
- (71) Founder Fine Chemical Industry Co., Ltd.,
No. 20-24, Zihciang Road Dongshan Town-
ship Yilan County 269, Taiwan 235, TW
Wang, Tung-Chi, No. 20-24, Zihciang Road
Dongshan Township Yilan County 269,
Taiwan 235, TW
Yeh, Ching-Yu, No. 20-24, Zihciang Road
Dongshan Township Yilan County 269,
Taiwan 235, TW
- (72) Yeh, Ching-Yu, Yilan County 269, TW
Yang, Ming-Hwa, Yilan County 269, TW
Lin, Min-Shyan, Yilan County 269, TW
Chen, Shih-Chieh, Yilan County 269, TW
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER
GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45,
81679 München, DE

G03F 7/038 → (51) **G03F 7/004**

G03F 7/075 → (51) **G03F 7/027**

- (51) **G03F 7/09** (11) **2 375 288 A2**
C08G 79/00 **C08G 79/10**
C08L 85/00
- (25) En (26) En
- (21) 11004386.6 (22) 18.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (30) 25.06.2002 US 180625
- (54) • **Entwicklerlösliche Metallalkoxidbeschich-
tungen für mikroelektronische Anwendun-
gen**
• **developer-soluble metal alkoxide coatings
for microelectronic applications**

- *Revêtements d'alkoxide métallique soluble dans un développeur, pour applications micro-électroniques*
- (71) Brewer Science, Inc., 2401 Brewer Drive, Rolla, MO 65401, US
 (72) Vandana, Krishnamurthy, Rolla MO 65401, US
 Neef, Charles J., Rolla Missouri 65401, US
 Snook, Juliet A.M., Cook Station MO 65449, US
 (74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE
 (62) 03739224.8 / 1 516 226

(51) **G03F 7/20** (11) **2 375 289 A2**
G03F 9/00 **H01J 37/20**
H01J 37/317 **H01L 21/00**
H01L 21/30

- (25) En (26) En
 (21) 11170274.2 (22) 06.03.2002
 (84) DE GB NL
 (30) 09.03.2001 JP 2001066531
 (54) • *Bewegliche/führende Vorrichtung und Belichtungsvorrichtung damit*
 • *Moving/guiding apparatus and exposure apparatus using the same*
 • *Appareil de déplacement/guidage et appareil d'exposition utilisant un tel*
- (71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
 (72) Sakino, Shigeo, Tokyo, Tokyo 146-8501, JP
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
 (62) 02251570.4 / 1 248 152

G03F 9/00 → (51) **G03F 7/20**

(51) **G03G 9/087** (11) **2 375 290 A2**
G03G 9/097

- (25) En (26) En
 (21) 11002889.1 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 07.04.2010 JP 2010088236
 (54) • *Toner für Elektrofotografie und Herstellungsverfahren dafür*
 • *Toner for electropotography and production method therefor*
 • *Toner pour électrophotographie et procédé de production associé*
- (71) Tomoegawa Co., Ltd., 7-1 Kyobashi, 1-chome Chuo-ku Tokyo 104-8335, JP
 (72) Miyamoto, Atsuo, Shizuoka-shi Shizuoka, 421-0192, JP
 (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

G03G 9/097 → (51) **G03G 9/087**

G03G 15/00 → (51) **G03G 15/08**

(51) **G03G 15/08** (11) **2 375 291 A1**
G03G 15/00 **G03G 21/18**

- (25) En (26) En
 (21) 11172488.6 (22) 15.01.2003
 (84) DE FR GB
 (30) 16.01.2002 JP 2002007985
 28.02.2002 JP 2002054661
 (54) • *Bilderzeugungsgesamt*
 • *Image formation apparatus*
 • *Appareil de formation d'images*
- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
 (72) Tsuruya, Satoshi, Tokyo 146-8501, JP
 Tsukida, Shinichi, Tokyo 146-8501, JP
 Sakaizawa, Katsuhiro, Tokyo 146-8501, JP

- Suzuki, Takehiko, Tokyo 146-8501, JP
 Shinohara, Seiichi, Tokyo 146-8501, JP
 Shibata, Masahiro, Tokyo 146-8501, JP
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
 (62) 03000889.0 / 1 329 777

G03G 15/08 → (51) **G03G 21/18**

(51) **G03G 21/18** (11) **2 375 292 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10162739.6 (22) 12.05.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS
 (30) 02.04.2010 US 753748
 (54) • *Erneut hergestellte Tonerkartusche mit zusätzlicher Reinigungswalze für die Primärladewalze und Verfahren*
 • *Remanufactured toner cartridge with added cleaning roller for the primary charge roller, and methods*
 • *Cartouche de toner remise à neuf avec rouleau de nettoyage ajouté pour le principal rouleau de charge, et procédés*
- (71) Wazana Brothers International, Inc., d/b/a Micro Solutions Enterprises, 8201 Woodley Avenue, Van Nuys, CA 91406, US
 (72) Perez, Jesus Gonzales, Van Nuys CA 91406, US
 Harland, Scott, Van Nuys CA 91406, US
 Shanun, Sagie, Van Nuys CA 91406, US
 (74) van Kooij, Adriaan, Arnold & Siedsma Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

(51) **G03G 21/18** (11) **2 375 293 A1**
G03G 15/08

- (25) En (26) En
 (21) 11172811.9 (22) 09.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (30) 09.02.2009 JP 2009027008
 09.02.2009 JP 2009027009
 28.04.2009 JP 2009109614

- (54) • *Entwickleraufnehmender Behälter und Entwicklungsvorrichtung*
 • *Developer-accommodating vessel and developing device*
 • *Récepteur pour contenir du révélateur et dispositif de développement*
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-8561, JP
 (72) SATO, Shougo, Nagoya, Aichi 467-8562, JP
 SAKUMA, Susumu, Nagoya, Aichi 467-8562, JP
 YAMAZAKI, Ryuya, Nagoya, Aichi 467-8562, JP
 ISHII, Shunsuke, Nagoya, Aichi 467-8562, JP
 (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE
 (62) 10153064.0 / 2 244 136

G03G 21/18 → (51) **G03G 15/08**

(51) **G04F 10/00** (11) **2 375 294 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11161538.1 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 07.04.2010 US 321744 P
 (54) • *Zeitstempelerzeugungsverbesserung*

- *Improvements in or relating to time stamp generation*
 - *Amélioration de la génération d'horodatage*
- (71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE
 (72) Cannillo, Francesco, 70033, Corato (Bari), IT
 Merken, Patrick, 3890, Montenaken, BE
 Abdalla Mohamed, Munir, Khartoum, SD
 Allam, Osman, 3000, Leuven, BE
 (74) Mackett, Margaret Dawn, et al, Gevers Patents SA Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

(51) **G04G 21/00** (11) **2 375 295 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160932.7 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 KR 20100032722
 (54) • *Mobiles Endgerät*
 • *MOBILE TERMINAL*
 • *Terminal mobile*
- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
 (72) Yoo, In Seok, Seoul 153-801, KR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G05B 19/042** (11) **2 375 296 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10159195.6 (22) 07.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Verfahren zur Inbetriebnahme einer Maschine aus der Automatisierungstechnik und Recheneinrichtung*
 • *Method for operating an automated machine and calculation device*
 • *Procédé de mise en service d'une machine à partir de la technique d'automatisation et dispositif de calcul*
- (71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Tanneberger, Lars, 09439 Amtsberg OT Dittersdorf, DE
 Keller, Jochen, 09125 Chemnitz, DE

(51) **G05B 19/418** (11) **2 375 297 A1**
G06Q 50/00

- (25) Ja (26) En
 (21) 08878543.1 (22) 05.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (86) JP 2008/003625 05.12.2008
 (87) WO 2010/064281 2010/23 10.06.2010
 (54) • *HERSTELLUNGSPLAN-ERSTELLUNGS-SYSTEM UND VERFAHREN*
 • *MANUFACTURING PLAN DRAWING-UP SYSTEM AND METHOD*
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ÉTABLISSEMENT D'UN PLAN DE FABRICATION*
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
 (72) ISHIBASHI, Hisaya, Yokohama-shi Kanagawa 244-0817, JP
 NONAKA, Youichi, Yokohama-shi Kanagawa 244-0817, JP
 NAGAHARA, Satoshi, Yokohama-shi Kanagawa 244-0817, JP
 NAKANO, Takahiro, Yokohama-shi Kanagawa 244-0817, JP
 (74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G05B 19/418 → (51) **B23K 1/008**

(51) **G05B 19/42** (11) **2 375 298 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002509.5 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 JP 2010075060
13.12.2010 JP 2010276901

- (54) • *Programmierungsverfahren für einen Roboter, Programmierungsvorrichtung für einen Roboter und Robotersteuerungssystem*
- *Programming method for a robot, programming apparatus for a robot, and robot control system*
- *Procédé de programmation pour robot, appareil de programmation pour robot et système de contrôle de robot*

(71) Daihen Corporation, 1-11, Tagawa 2-chome, Yodogawa-ku, Osaka-shi, Osaka 532-0027, JP

(72) Yanagawa, Kouzou, Osaka-shi Osaka 532-0027, JP
Koujina, Yasuhiro, Osaka-shi Osaka 532-0027, JP

(74) Schatt, Markus F., Schatt IP Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Rindermarkt 7, 80331 München, DE

G05B 23/02 → (51) **G08C 15/00**

(51) **G05D 1/00** (11) **2 375 299 A1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 11160067.2 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 FR 1001408

- (54) • *Flugverwaltungssystem eines unbemanntes Flugzeugs*
- *Flight monitoring system for an unmanned aircraft*
- *Système de gestion de vol d'un aéronef sans pilote à bord de l'aéronef*

(71) Thales, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly Sur Seine, FR

(72) Mrty, Nicolas, 31790, SAINT SAUVEUR, FR
Coulmeau, François, 31840, SEILH, FR
Boone, Xavier, 31500, TOULOUSE, FR

(74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

(51) **G05D 1/02** (11) **2 375 300 A2**
(25) En (26) En
(21) 11153872.4 (22) 09.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 16.02.2010 US 706173

- (54) • *System und Verfahren zum Positionieren einer fahrbaren Maschine mittels eines zwei Fahrzeuge verbindenden Kabels*
- *Method and system for positioning a mobile machine using a tether line connecting two vehicles*
- *Méthode et système de positionnement d'une machine mobile utilisant un câble connectant deux véhicules*

(71) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US

(72) Thompson, Jeffrey S., Catawba, SC 29704, US
Anderson, Noel W, Fargo, ND 58102, US

(74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

(51) **G05D 1/02** (11) **2 375 301 A2**
(25) En (26) En
(21) 11160312.2 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 GB 1005259

- (54) • *Robotererelement und Lade- und Steuerungssystem dafür*
- *Robotic element and charging and control system therefor*
- *Élément robotique et système de charge et contrôle associé*

(71) F. Robotics Acquisitions Ltd., P.O. Box 1412 Hatzabar Street Industrial Zone, Pardesiya 42815, IL

(72) Abramson, Shai, 42815 Pardesiya, IL
(74) Garratt, Peter Douglas, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **G05D 1/02** (11) **2 375 302 A2**
(25) En (26) En
(21) 11160789.1 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088457

- (54) • *Fahrendes Fahrzeugsystem und Selbst-diagnoseverfahren für das fahrende Fahrzeugsystem*
- *Traveling vehicle system and self-diagnosis method for the traveling vehicle system*
- *Système de véhicule de voyage et procédé d'auto-diagnostic pour ledit système*

(71) Murata Machinery, Ltd., 3 Minami Ochiai-cho, Kisshoin, Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 6018326, JP

(72) Hayashi, Takao, Inuyama-shi Aichi 484-8502, JP

(74) Zimmermann, Tankred Klaus, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

G05F 1/66 → (51) **H02J 7/00**

G05F 3/26 → (51) **H03F 1/30**

(51) **G06F 1/16** (11) **2 375 303 A1**
(25) De (26) De
(21) 10159371.3 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Notebook mit einem Gehäuse*

- *Notebook with a casing*
- *Notebook doté d'un boîtier*

(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Gasde, Christian, 76275, Ettlingen, DE
(74) Saisila, Chartchai, 76133, Karlsruhe, DE

(51) **G06F 1/16** (11) **2 375 304 A2**
G06F 3/033 **G06F 3/048**
(25) En (26) En
(21) 11161915.1 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 US 757809

- (54) • *Bewegungssteuerung eines tragbaren elektronischen Geräts*
- *Motion control of a portable electronic device*
- *Contrôle du mouvement d'un dispositif électronique portable*

(71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Wilson, Kelce, Irving TX 75039, US
Ferrazzini, Axel, Mississauga Ontario L4W 5M4, CA

(74) Noble, Nicholas, et al, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

G06F 1/16 → (51) **G06F 3/048**

(51) **G06F 1/32** (11) **2 375 305 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161463.2 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 US 756006

- (54) • *Hardwarebasierte automatische Leistungs-zustandsübergänge bei Prozessor-Sleep- und -Wake-Ereignissen*
- *Hardware-based automatic performance state transitions on processor sleep and wake events*
- *Transitions automatiques d'état de performance, à base de matériel, en réponse aux événements de veille et de sommeil de processeur*

(71) APPLE INC., 1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, US

(72) de Cesare, Josh P., Cupertino, CA 95014, US
Cho, Jung Wook, Cupertino, CA 95014, US
Takayanagi, Toshi, Cupertino, CA 95014, US
Millet, Timothy J., Cupertino, CA 95014, US

(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 306 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159404.2 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Verfahren für ein taktiles Feedback und Vorrichtung*

- *Tactile feedback method and apparatus*
- *Procédé et appareil pour fournir un retour tactile*

(71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Griffin, Jason Tyler, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
Faubert, Perry Allan, Surrey British Columbia V3S 9J1, CA

(74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 307 A1**
G06F 3/048
(25) En (26) En
(21) 10159419.0 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung mit lokalisierten Grenzwerten für taktile Rückmeldung*

- *Handheld device with localized thresholds for tactile feedback*
 - *Dispositif électronique portable avec seuils locaux pour retour tactile*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Tong, Kuo-Feng, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Kwok, Jordanna, Markham Ontario L3P 7J4, CA
- Grant, Christopher J., Waterloo Ontario N2L 5R9, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 308 A1**
G06F 3/048

(25) En (26) En
(21) 10159422.4 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung mit lokalisierter taktile Rückmeldung*
- *Handheld device with localized tactile feedback*
 - *Dispositif électronique portable avec effets tactiles localisés*
- (71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Kwok, Jordanna, Markham Ontario L3P 7J4, CA
- Grant, Christopher J., Waterloo Ontario N2L 5R9, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 309 A1**
G06F 3/048

(25) En (26) En
(21) 10159423.2 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Tragbare elektronische Vorrichtung mit lokalisierter Verzögerungen für taktile Rückmeldung*
- *Handheld device with localized delays for triggering tactile feedback*
 - *Dispositif électronique portable avec délais locaux pour le déclenchement du retour tactile*
- (71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Tong, Kuo-Feng, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Weber, Ryan Arnett, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Pasquero, Jerome, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Solven, Derek Raymond, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Pavlikova, Katarina, Port Moody British Columbia V3H 5B3, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 310 A1**
G06F 3/041

(25) En (26) En
(21) 10159434.9 (22) 08.04.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Taktiles Feedback für eine berührungsempfindliche Anzeige*
- *Tactile feedback for touch-sensitive display*
 - *Retour d'informations tactile pour écran tactile*
- (71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Shenfield, Alon, Waterloo Ontario N2L 3X2, CA
- Tong, Kuo-Feng, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Grant, Christopher James, Waterloo Ontario N2L 3X2, CA
- Weber, Arnett Ryan, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/01** (11) **2 375 311 A2**

(25) En (26) En
(21) 11160193.6 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088281
- (54) • *Informationsdarstellungsvorrichtung, Tast-sinndarstellungsvorrichtung und Programm*
- *Information presenting device, tactile sense presenting method, and program*
 - *Dispositif de présentation d'informations, procédé de présentation pour une détection tactile et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Poupjrev, Ivan, Shinagawa-ku Tokyo, JP Maruyama, Shigeaki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (74) Haines, Miles John L.S., D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 3/023** (11) **2 375 312 A2**
G06F 3/03

(25) De (26) De
(21) 10015776.7 (22) 17.12.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 08.04.2010 DE 102010014169
- (54) • *Portabler Datenträger mit Eingabeeinrichtung*
- *Portable data carrier with input device*
 - *Support de données portatif doté d'un dispositif de saisie*
- (71) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
- (72) Baldischweiler, Michael, 81825 München, DE Kalman, Cinkler, Dr., 80797 München, DE

(51) **G06F 3/023** (11) **2 375 313 A1**

(25) En (26) En
(21) 11159311.7 (22) 23.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 30.03.2010 JP 2010077263
- (54) • *Elektronische Vorrichtung, Eingangssignalsteuerungsverfahren, Programm und Aufzeichnungsmedium*

- *Electronic apparatus, input signal control method, program, and recording medium*
 - *Appareil électronique, procédé de contrôle de signal d'entrée, programme et support d'enregistrement*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Fujimoto Kouhei, Tokyo 108-0075, JP Murata, Yuki, Tokyo 108-0075, JP Tsuzuki, Akiko, Tokyo 108-0075, JP Shimizu, Takanori, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

G06F 3/03 → (51) **G06F 3/023**

G06F 3/033 → (51) **G06F 1/16**

(51) **G06F 3/041** (11) **2 375 314 A1**

(25) En (26) En
(21) 10159405.9 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Berührungsempfindlichen Vorrichtung und Steuerungsverfahren*
- *Touch-sensitive device and method of control*
 - *Dispositif tactile procédé de commande*
- (71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Griffin, Jason Tyler, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Faubert, Perry Allan, Surrey British Columbia V3S 9J1, CA
- (74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP Electronics 20 Red Lion Street, London, Greater London WC1R 4PJ, GB

(51) **G06F 3/041** (11) **2 375 315 A1**

(25) En (26) En
(21) 10170829.5 (22) 26.07.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS
- (30) 06.04.2010 US 755098
- (54) • *Berührungserfassungskonsolle in der Zelle*
- *In-cell touch sensing panel*
 - *Panneau à détection tactile cellulaire*
- (71) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Road 2, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, TW
- (72) Liu, Tzu-Wei, Hsin-Chu Taipei, TW
- (74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

G06F 3/041 → (51) **G06F 3/01**

G06F 3/043 → (51) **H04R 1/10**

(51) **G06F 3/048** (11) **2 375 316 A2**

(25) En (26) En
(21) 11001049.3 (22) 09.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 06.04.2010 KR 20100031181
08.04.2010 KR 20100032186
- (54) • *Mobiles Endgerät und Steuerungsverfahren dafür*
- *Mobile terminal and controlling method thereof*
 - *Terminal mobile et son procédé de contrôle*

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Jung, Jong Cheol, Seoul 153-801, KR
Kim, Hong Joo, Seoul 153-801, KR
Yun, Jae Woong, Seoul 153-801, KR
- (74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **G06F 3/048** (11) **2 375 317 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11153622.3 (22) 08.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 12.04.2010 KR 20100033153
 (54) • *Mobiles Endgerät und Steuerungsverfahren dafür*
 • *Mobile terminal and controlling method thereof*
 • *Terminal mobile et son procédé de contrôle*

- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Jung, Jong Cheol, Seoul 153-801, KR
Yun, Jae Woong, Seoul 153-801, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G06F 3/048** (11) **2 375 318 A1**
G06F 1/16 **G06F 17/30**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11160234.8 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 08.04.2010 FR 1052680
 (54) • *Visualisierungs- und Navigationsverfahren für ein Terminalbildschirm*
 • *Method of visualisation and navigation on a terminal screen*
 • *Procédé de visualisation et de navigation sur un écran d'un terminal*

- (71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
- (72) Ledunois, Valérie, 35890, Laille, FR
Cazoulat Renaud, 35000, Rennes, FR
- (74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR

G06F 3/048 → (51) **G06F 1/16**

G06F 3/048 → (51) **G06F 3/01**

G06F 3/048 → (51) **G06F 17/24**

G06F 3/048 → (51) **G06T 7/00**

G06F 3/048 → (51) **H04M 1/2745**

G06F 3/12 → (51) **G06F 9/44**

(51) **G06F 3/14** (11) **2 375 319 A1**
H04N 7/24 **H04N 21/41**
H04N 21/442 **H04N 21/4402**
H04N 21/4363 **H04N 21/436**

(25) En (26) En
 (21) 11159964.3 (22) 28.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 01.04.2010 US 319963 P
 26.07.2010 KR 20100071944

- (54) • *Audio-/Videovorrichtung und Signalsteuerungsverfahren dafür*
 • *Audio/video apparatus and signal control method thereof*
 • *Appareil audio/vidéo et son procédé de commande de signal*

- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Cho, Bong-hwan, Gyeonggi-do, KR
Ahn, Yoon-soon, Seoul, KR
Yang, Sun-ho, Seoul, KR
Lee, Sang-hoon, Gyeonggi-do, KR
Na, Moon-sung, Gyeonggi-do, KR
- (74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

G06F 3/14 → (51) **G09G 5/14**

(51) **G06F 9/44** (11) **2 375 320 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10183155.0 (22) 01.07.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

AL LT LV MK RO SI
 (27) 01.07.2002 PCT/US02/20662
 (30) 30.06.2001 US 302108 P
 (54) • *Internetschnittstellen- und Integrations-sprachsystem und Verfahren*
 • *An internet interface and integration language system and method*
 • *Système et procédé de langage d'intégration et d'interface pour Internet*

- (71) Cokinetics Systems, 41 West Putnam Avenue, Greenwich, CT 06830, US
- (72) Stevens, Kris, New York, NY 10538, US
Shulman, David J., Forest Hills, NY 11375, US
Lennon, Kevin J., White Plains, NY 10666, US
Baresich, Michael, Darien, CT Connecticut 06820, US
- (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

(62) 02749710.6 / 1 423 842

(51) **G06F 9/44** (11) **2 375 321 A1**
G07F 17/26 **G06F 3/12**

(25) En (26) En
 (21) 11162719.6 (22) 19.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 22.08.2003 US 646133
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR FERN-UNTERSTÜTZUNG*
 • *System and method for remote assistance*
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LE SUPPORT À DISTANCE*

- (71) VISTAPRINT TECHNOLOGIES LIMITED, Canon's Court, 22 Victoria Street, Hamilton HM-12, BM
- (72) Keane, Robert S., Arlington, MA 02474, US
- (74) Fleuchaus, Michael A., et al, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Sollner Straße 36, 81479 München, DE

(62) 04781643.4 / 1 631 904

(51) **G06F 9/44** (11) **2 375 322 A1**
G07F 17/26 **G06F 3/12**

(25) En (26) En
 (21) 11162723.8 (22) 19.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 22.08.2003 US 646133

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR FERN-UNTERSTÜTZUNG*
 • *System and method for remote assistance*
 • *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LE SUPPORT À DISTANCE*

- (71) VISTAPRINT TECHNOLOGIES LIMITED, Canon's Court, 22 Victoria Street, Hamilton HM-12, BM
- (72) Keane, Robert S., Arlington, MA 02474, US
- (74) Fleuchaus, Michael A., et al, Fleuchaus & Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Sollner Straße 36, 81479 München, DE

(62) 04781643.4 / 1 631 904

(51) **G06F 9/445** (11) **2 375 323 A1**
G06F 12/00 **G06F 11/14**

(25) En (26) En
 (21) 11005472.3 (22) 03.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 04.10.2007 US 977529 P
 (54) • *Firmware-Bild-Aktualisierung und -Verwaltung*
 • *Firmware image update and management*
 • *Actualisation et gestion d'images de micrologiciel*

- (71) Openpeak Inc., 5355 Town Center Road Suite 301, Boca Raton, FL 33486, US
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Kenrick, Mark Lloyd, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

(62) 08835594.6 / 2 195 741

G06F 9/445 → (51) **G06F 11/36**

(51) **G06F 9/455** (11) **2 375 324 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11150587.1 (22) 11.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 17.02.2010 KR 20100014372
 (54) • *Virtualisierungsvorrichtung zur Bereitstellung einer transaktionalen Eingabe-/Ausgabeschnittstelle*
 • *Virtualization apparatus for providing a transactional input/output interface*
 • *Appareil de virtualisation pour la fourniture d'une interface d'entrées/sorties transactionnelle*

- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Park, Chan-Ju, Gyeonggi-do, KR
Suh, Sang-Bum, Seoul, KR
Lee, Dong-Hyuk, Gyeonggi-do, KR
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK The Hague, NL

G06F 9/455 → (51) **G06F 9/50**

(51) **G06F 9/46** (11) **2 375 325 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11151587.0 (22) 20.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
 (30) 25.01.2010 JP 2010013609
 (54) • *Kommunikationsvorrichtung, Verfahren zur Steuerung einer Kommunikationsvorrichtung und Steuerungsprogramm zum Lesen oder Schreiben eines Adressbereichs*

- *Communication apparatus, method for controlling communication apparatus, and control program for reading or writing an address range*
 - *Appareil de communication, procédé pour la commande de l'appareil de communication et programme de contrôle pour la lecture ou l'écriture d'un plage d'adresses*
- (71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Hiramoto, Shinya, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Ajima, Yuichiro, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Inoue, Tomohiro, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

G06F 9/46 → (51) **G06F 9/50**

G06F 9/46 → (51) **G06F 11/20**

- (51) **G06F 9/48** (11) **2 375 326 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159306.9 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Ausführungsoperationen über ein asynchrones Programmiermodell*
• *Executing operations via asynchronous programming model*
• *Exécution d'opérations via un modèle de programmation asynchrone*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Piccasso, Michele, - Savona, IT
(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

- (51) **G06F 9/50** (11) **2 375 327 A2**
(25) En (26) En
(21) 10178329.8 (22) 22.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 21.12.2009 KR 20090128522
09.03.2010 KR 20100021031
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Verteilung von Cloud-Computing-Ressourcen mit mobilen Vorrichtungen*
• *Apparatus and method for distributing cloud computing resources using mobile devices*
• *Appareil et procédé pour distribuer les ressources de calcul de nuages à l'aide de dispositifs mobiles*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
University-Industry Cooperation Group Of Kyung Hee University, Kyunghee Univ. Global Campus 1 Seocheon-dong Giheung-gu Yongin-si, Gyeonggi-do 446-701, KR
(72) Yoon, Changwoo, 305-707, Daejeon, KR
Ryu, Won, 305-807, Daejeon, KR
Lee, Hyun-Woo, 305-720, Daejeon, KR
Kim, Kwihoon, 302-741, Daejeon, KR
Lee, Nam-Kyung, 305-308, Daejeon, KR
Jo, Seng-Kyoun, 361-867, Chungbuk, KR
Lee, Ho-Yeon, 411-320, Gyeonggi-do, KR
Huh, Eui-Nam, 471-020, Gyeonggi-do, KR
Han, Seung-Min, 412-220, Gyeonggi-do, KR

- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
- (51) **G06F 9/50** (11) **2 375 328 A2**
G06F 9/455
G06F 21/00
(25) En (26) En
(21) 11161966.4 (22) 24.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 24.01.2006 US 761674 P
24.10.2006 US 552315
14.11.2006 US 559658
28.11.2006 US 563958
28.11.2006 US 563932
18.01.2007 US 624394
18.01.2007 US 624395
18.01.2007 US 624396
18.01.2007 US 624403
18.01.2007 US 624402
- (54) • *Verfahren und System zur Bereitstellung des Zugriffs auf eine Computerumgebung*
• *Methods and Systems for Providing Access to a Computing Environment*
• *Procédés et systèmes pour fournir un accès à un environnement informatique*
- (71) Citrix Systems, Inc., 851 W. Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, US
(72) Mazzaferri, Richard James, North Ryde 2113, AU
Robinson, David Neil, North Ryde 2113, AU
(74) Simons, Alison, et al, Dummett Copp LLP 25 The Square Martlesham Heath, Ipswich, Suffolk IP5 3SL, GB
(62) 07762438.5 / 1 977 317

- (51) **G06F 11/10** (11) **2 375 329 A2**
(25) En (26) En
(21) 10174916.6 (22) 01.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 08.04.2010 US 756475
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verwaltung von Fehlercodes für mit externen Speichersystemen gekoppelte Speichersysteme*
• *Methods and apparatus for managing error codes for storage systems coupled with external storage systems*
• *Procédés et appareil de gestion des codes d'erreur pour systèmes de stockage couplés avec des systèmes de stockage externes*
- (71) Hitachi Ltd., 6-6 Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP
(72) Yamamoto, Akira, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Kawaguchi, Tomohiro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
(74) Moore, Graeme Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **G06F 11/10** (11) **2 375 330 A1**
(25) En (26) En
(21) 11156395.3 (22) 01.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 01.03.2010 JP 2010044362
- (54) • *Halbleiterspeichervorrichtung*
• *Semiconductor memory device*
• *Dispositif de mémoire à semi-conducteurs*
- (71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-Chome Minato-Ku, Tokyo 105-8001, JP
(72) Yoshii, Kenichiro, Tokyo 105-8001, JP

- Fukutomi, Kazuhiro, Tokyo 105-8001, JP
Kanno, Shinichi, Tokyo 105-8001, JP
Asano, Shigehiro, Tokyo 105-8001, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (51) **G06F 11/10** (11) **2 375 331 A2**
(25) En (26) En
(21) 11159718.3 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 26.03.2010 US 732908
- (54) • *Verfahren zur Erstellung einer hohen Redundanzstufe, Fehlertoleranz und Leistung in einem RAID-System ohne Verwendung von Parität und Spiegelung*
• *Method to establish high level of redundancy, fault tolerance and performance in a raid system without using parity and mirroring*
• *Procédé permettant d'établir un fort degré de redondance, de tolérance aux défaillances et de performance dans un système raid sans utiliser de parité et d'écriture miroir*
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US
(72) Pavan, P.S., 560098 Bangalore, IN
Vivek, Prakash, Bangalore, IN
Jibbe, Mahmoud K., Wichita KS 67230, US
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

- (51) **G06F 11/10** (11) **2 375 332 A2**
(25) En (26) En
(21) 11159720.9 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 26.03.2010 US 732841
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Redundanz- und Fehlertoleranz, die besser als RAID-Stufe 6 ist und keine Parität verwendet*
• *Method to establish redundancy and fault tolerance better than raid level 6 without using parity*
• *Procédé permettant d'établir une redondance et meilleure tolérance aux défaillances supérieure à niveau de raid 6 sans utilisant d'autres parties*
- (71) LSI Corporation, 1621 Barber Lane, Milpitas, CA 95035, US
(72) Pavan, P.S., 560098 Bangalore, IN
Vivek, Prakash, Bangalore, IN
Jibbe, Mahmoud K., Wichita KS 67230, US
(74) Pautex Schneider, Nicole Véronique, et al, Novagraaf International SA Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

- (51) **G06F 11/10** (11) **2 375 333 A2**
(25) En (26) En
(21) 11250458.4 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 US 757449
- (54) • *Avionikdatenvälderungssystem*
• *Avionic data validation system*
• *Système de validation de données d'avion*
- (71) United Technologies Corporation, United Technologies Building One Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US

- (72) Beacham, William H., Enfield Connecticut 06082, US
Mattei, David M., Bolton Connecticut 06043, US
- (74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

G06F 11/14 → (51) **G06F 9/445**

G06F 11/14 → (51) **G06F 17/30**

- (51) **G06F 11/20** (11) **2 375 334 A1**
G06F 9/46
- (25) Ja (26) En
(21) 09837476.2 (22) 06.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) JP 2009/050032 06.01.2009
- (87) WO 2010/079587 2010/28 15.07.2010
- (54) • VERWALTUNGSSYSTEM, VERWALTUNGSVERFAHREN UND ENTSPRECHENDES PROGRAMM
• MANAGEMENT DEVICE, MANAGEMENT METHOD, AND PROGRAM
• DISPOSITIF DE GESTION, PROCÉDÉ DE GESTION ET PROGRAMME
- (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Marunouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (72) ITO, Takayuki, Tokyo 100-8310, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE

- (51) **G06F 11/26** (11) **2 375 335 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10400022.9 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • Verfahren zur automatisierten Prüfung eines System und automatisiertes Prüfungssystem für solch ein Verfahren
• Method for automated testing of a system and automated testing system for such a method
• Procédé de test automatique d'un système et système de test automatique utilisant ledit procédé
- (71) Eurocopter Deutschland GmbH, Industriestrasse 4, 86609 Donauwörth, DE
- (72) Engelkes, Olivier, 82008 Unterhaching, DE
- (74) Pouillot, Laurent Pierre Paul, GPI & Associés 1330, rue Guillaibert de la Lauzière EuroParc de Pichaury, Bât B2.9 - 1er Et., 13856 Aix-en-Provence Cedex 3, FR

- (51) **G06F 11/30** (11) **2 375 336 A1**
G06F 12/14 **H04L 9/00**
H04L 9/32 **H04L 29/06**
H04L 29/08
- (25) En (26) En
(21) 10185486.7 (22) 09.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 09.08.2002 US 402287 P
- (54) • System und Verfahren zur Verhinderung des Zugriffs auf Daten auf einer kompromittierten Ferneinrichtung
• System and method for preventing access to data on a compromised remote device
• Système et procédé pour empêcher l'accès à des données sur un dispositif à distance révèle

- (71) Visto Corporation, 101 Redwood Shores Parkway, Suite 400, Redwood City, CA 94065, US
- (72) Mendez, Daniel, London WC1V 6HU, GB
- (74) Price, Christopher, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, GB-London WC1V 6HU, GB
- (62) 03785295.1 / 1 535 159

- (51) **G06F 11/36** (11) **2 375 337 A1**
G06F 9/445
- (25) En (26) En
(21) 11161933.4 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 US 322753 P
- (54) • System und Verfahren zur Informations-extraktion aus einer aktiven Anwendung während der Ausführung
• System and method for information extraction from within an active application during execution
• Système et procédé d'extraction d'informations d'une application active durant l'exécution
- (71) AppFirst, Inc., 6 West 14th Street, Suite 4E, New York NY 10011, US
- (72) Rochette, Donn, Fenton, IA 50539, US
- Ye, Ilho, Tenafly, NJ 07670, US
- (74) McBride, Peter Hill, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow Strathclyde G5 8PL, GB

G06F 12/00 → (51) **G06F 9/445**

G06F 12/14 → (51) **G06F 11/30**

- (51) **G06F 13/00** (11) **2 375 338 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09837535.5 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/068680 30.10.2009
- (87) WO 2010/079649 2010/28 15.07.2010
- (30) 06.01.2009 JP 2009001156
- (54) • SERVER, INFORMATIONSVERARBEITUNGSVERFAHREN UND INFORMATIONSSYSTEM
• SERVER APPARATUS, INFORMATION PROCESSING METHOD AND INFORMATION PROCESSING SYSTEM
• APPAREIL DE SERVEUR, PROCÉDÉ DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS ET SYSTÈME DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) YAMADA, Kazuko, Tokyo 108-0075, JP
- KAWAKAMI, Itaru, Tokyo 108-0075, JP
- TAKEHARA, Mitsuru, Tokyo 108-0075, JP
- SHITAMA, Kazuhiro, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Mills, Julia, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **G06F 13/38** (11) **2 375 339 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11001326.5 (22) 17.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 321497 P
18.06.2010 US 818361
- (54) • Rückwärtskompatible optische USB-Vorrichtung
• Backward compatible optical usb device

- Dispositif USB optique rétro-compatible
- (71) Via Technology, Inc., 8F, 533 Chung-Cheng Road, Hsin-Tien, Taipei 231, Taiwan, TW
- (72) Lai, Jiin, Taipei 231, , TW
- (74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

- (51) **G06F 13/38** (11) **2 375 340 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11001328.1 (22) 17.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 321497 P
18.06.2010 US 818342
- (54) • Rückwärtskompatible optische USB-Vorrichtung
• Apparatus interoperable with backward compatible optical usb device
• Dispositif USB optique rétro-compatible
- (71) Via Technology, Inc., 8F, 533 Chung-Cheng Road, Hsin-Tien, Taipei 231, Taiwan, TW
- (72) Lai, Jiin, Taipei 231, , TW
- (74) Käck, Jürgen, Patentanwälte Kahler Käck Mollekopf Vorderer Anger 239, 86899 Landsberg/Lech, DE

G06F 13/40 → (51) **H04L 29/12**

- (51) **G06F 17/24** (11) **2 375 341 A1**
G06F 21/00
- (25) Zh (26) En
(21) 09837369.9 (22) 28.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/076125 28.12.2009
- (87) WO 2010/078812 2010/28 15.07.2010
- (30) 29.12.2008 CN 200810189138
- (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR STEUERUNG DES BETRIEBS EINES DOKUMENTS
• METHOD AND APPARATUS FOR CONTROLLING OPERATION OF DOCUMENT
• PROCÉDÉ ET APPAREIL PERMETTANT DE COMMANDER L'OPÉRATION D'UN DOCUMENT
- (71) Chengdu Huawei Symantec Technologies Co., Ltd., Qingshui River Zone West Hi-tech Zone Chengdu, Sichuan 611731, CN
- (72) YU, Jian, Sichuan 611731, CN
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Theresienhöhe 13, D-80339 München, DE

- (51) **G06F 17/24** (11) **2 375 342 A2**
G06F 3/048
- (25) En (26) En
(21) 10190039.7 (22) 04.11.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.12.2009 KR 20090120518
- (54) • Verfahren zur Bereitstellung einer Textschreibe- und Anklebmfunktion und elektronische Vorrichtung dafür
• Method for providing function of writing text and function of clipping and electronic apparatus applying the same
• Procédé fournissant une fonction d'écriture de texte et fonction de coupure et appareil électronique l'appliquant
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Park Eun-hee, Gyeonggi-do, KR

Kwon O-jae, Seoul, KR
Kim, Yoo-tai, Gyeonggi-do, KR
Cho, Bong-hyun, Gyeonggi-do, KR
Yang, Gyung-hye, Seoul, KR
Yoon, Soo-yeoun, Seoul, KR
(74) Bruce, Alexander Richard Henry, et al,
Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London
EC1A 7DH, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 343 A1**
(25) En (26) En
(21) 10166415.9 (22) 17.06.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 08.04.2010 US 756609
(54) • *Verfahren und System zum Suchen und
Darstellen von Informationen aus einem
Adressbuch*
• *A method and system for searching and
presenting information in an address book*
• *Procédé et système de recherche et de
présentation d'informations dans un carnet
d'adresses*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip
Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
(72) Marks, Bradley Michael, Mississauga Ontario
L4W 0B5, CA
Martin-Cocher, Gaëlle Christine, Mississauga
Ontario L4W 5P1, CA
Sasaki, Curtis Jyun, Redwood City, CA
94065-1183, US
Garg, Neeraj, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley
Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 344 A1**
H04N 7/173 **H04L 29/06**
(25) En (26) En
(21) 10305362.5 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *System zur Bereitstellung digitaler Inhalte*
• *Digital content supply system*
• *Système de fourniture de contenu numé-
rique*

(71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand
Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin
4, IE
(72) Cuzacq, Olivier, 75002, PARIS, FR
Munier, Pierre, WOODFORD GREEN, IG8
9JT, GB
(74) de Beaumont, Michel, Cabinet Beaumont 1,
rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 345 A1**
(25) En (26) En
(21) 10305363.3 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *System zur Bereitstellung digitaler Inhalte*
• *System for supplying digital content*
• *Système de fourniture de contenu numé-
rique*

(71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand
Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin
4, IE
(72) Cuzacq, Olivier, 75002, PARIS, FR
Munier, Pierre, WOODFORD GREEN, IG8
9JT, GB
(74) de Beaumont, Michel, Cabinet Beaumont 1,
rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 346 A1**
(25) En (26) En
(21) 10305375.7 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Computersystem mit einer Gruppenspei-
chervorrichtung und Betriebsverfahren
dafür*
• *Computer system comprising a clustered
storage device and method for operating
the same*
• *Système informatique comprenant un dis-
positif de stockage groupé et son procédé
de fonctionnement*
(71) Tixel GmbH, Karl-Wiechert-Allee 74, 30625
Hannover, DE
(72) Aust, Andreas, 30177 Hannover, DE
Siemens, Eduard, 31319 Sehnde, DE
Kubsch, Stefan, 31559 Hohnhorst, DE

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 347 A2**
G06F 11/14

(25) En (26) En
(21) 11003795.9 (22) 28.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(30) 28.11.2005 US 740686 P
19.12.2005 US 752203 P

(54) • *Systeme und Verfahren zur Klassifizierung
und Übertragung von Informationen in
einem Speichernetz*
• *Systems and methods for classifying and
transferring information in a storage net-
work*
• *Systèmes et procédés de classification et
de transfert d'informations dans un réseau
de stockage*

(71) Commvault Systems, Inc., 2 Crescent Place,
Oceanport, NJ 07757-0090, US
(72) Prahlad, Anand, Bangalore 560 103, IN
Schwartz, Jeremy A., Red Bank NJ 07701,
US
Ngo, David, Shrewsbury NJ 07702, US
Brockway, Brian, Shrewsbury NJ 07702, US
Muller, Marcus S., Cranbury, NJ 08512, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
(62) 06846386.8 / 1 960 903

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 348 A1**
(25) En (26) En
(21) 11004760.2 (22) 25.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 09.03.2004 US 796485
(54) • *Systeme, Verfahren und Computerpro-
grammprodukte zur Implementierung von
Verfahren im Zusammenhang mit Einzel-
verkauf*
• *Systems, methods and computer program
products for implementing processes
relating to retail sales*
• *Systèmes, procédés et produits de pro-
gramme informatique pour implémenter
les procédés liés aux ventes au détail*

(71) Lowe's Companies, Inc., 1000 Lowe's Bou-
levard, Mooresville, NC 28115, US
(72) Stone, Steven M., Lewisville, North Carolina
27023, US
Bhasker, Santosh E., Advance, North Car-
olina 27006, US
Panzano, Alex C., Winston-Salem, North
Carolina 27104, US

Mitchell, John P., North Wilkesboro, North
Carolina 28659, US
(74) Ullrich & Naumann, Patent- und Rechtsan-
wälte Schneidmühlstrasse 21, 69115 Hei-
delberg, DE
(62) 05724033.5 / 1 733 323

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 349 A1**
H04N 7/26

(25) En (26) En
(21) 11154803.8 (22) 17.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 JP 2010090609
(54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, Bildverarbei-
tungsverfahren und Programm*
• *Image processing apparatus, image pro-
cessing method, and program*
• *Appareil de traitement d'images numéri-
ques, procédé de traitement d'images
numériques et programme*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Tanaka, Kenji, Minato-ku, Tokyo 108-0075,
JP
Kawaguchi, Kunio, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Tanaka, Kazumasa, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Takahashi, Yoshihiro, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Kikuchi, Daisuke, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Yamada, Naohide, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Morisaki, Hiroyuki, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
(74) Lewis, Darren John, D Young & Co LLP 120
Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 350 A1**
H04N 7/00 **H04N 5/00**

(25) En (26) En
(21) 11156557.8 (22) 02.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 JP 2010090608
(54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung, Bildverarbei-
tungsverfahren und Programm*
• *Image processing apparatus, image pro-
cessing method, and program*
• *Appareil de traitement d'images numéri-
ques, procédé de traitement d'images
numériques et programme*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Tanaka, Kenji, Minato-ku Tokyo 108-0075,
JP
Kawaguchi, Kunio, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Takahashi, Yoshihiro, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Tanaka, Kazumasa, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Kikuchi, Daisuke, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Yamada, Naohide, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
Morisaki, Hiroyuki, Minato-ku Tokyo 108-
0075, JP
(74) Lewis, Darren John, D Young & Co LLP 120
Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G06F 17/30** (11) **2 375 351 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11160933.5 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 US 757929
 (54) • *System und Verfahren zum Empfehlen von
 interessanterem Inhalt in einem Informa-
 tionsstrom*
 • *System and method for recommending
 interesting content in an information
 stream*
 • *Système et procédé de recommandation de
 contenu intéressant dans un flux d'infor-
 mations*
 (71) Palo Alto Research Center Incorporated,
 3333 Coyote Hill Road, Palo Alto, California
 94304, US
 (72) Chen, Jilin, Minneapolis, MN 55414, US
 Nairn, Rowan, San Francisco, CA 94110, US
 Nelson, Lester D, Santa Clara, CA 95050, US
 Chi, Ed H, Palo Alto, CA 94303, US
 (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings
 & Every LLP The Broadgate Tower 20
 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

G06F 17/30 → (51) **G06F 3/048**

(51) **G06F 17/50** (11) **2 375 352 A1**
G01V 1/30 **G01V 11/00**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 10290373.9 (22) 05.07.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 BA ME RS
 (30) 26.08.2009 FR 0904083
 (54) • *Verfahren zur Ausbeutung eines Ölfeldes
 auf Grundlage einer optimierten Anpassung
 von Daten*
 • *Method for operating an oil field on the
 basis of optimized history matching*
 • *Méthode pour exploiter un réservoir
 pétrolier à partir d'un calage d'historique
 optimisé*
 (71) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de
 Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex,
 FR
 (72) Ding, Didier Yu, 78230 Le Pecq, FR
 Roggero, Frédéric, 92500 Rueil-Malmaison,
 FR

(51) **G06F 19/00** (11) **2 375 353 A1**
G06Q 10/00
 (25) En (26) En
 (21) 11159878.5 (22) 25.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 25.03.2010 US 317478 P
 (54) • *Systeme und Verfahren zum Redigieren
 sensibler Dateneingaben*
 • *Systems and methods for redacting sen-
 sitive data entries*
 • *Systèmes et procédés pour rédiger les
 entrées de données sensibles*
 (71) RL Solutions, PO Box 143 Station B,
 Toronto, ON M5T 2T3, CA
 (72) Hung, Colin, Markham Ontario L6C 2K1, CA
 Leung, Cecil, Toronto Ontario M4M 3P4, CA
 Han, Zheng, Toronto Ontario M1L 0A4, CA
 (74) Scaddan, Gareth Casey, D Young & Co LLP
 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G06F 19/22 → (51) **C12Q 1/68**

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 354 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 10252194.5 (22) 22.12.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 28.12.2009 JP 2009298671
 (54) • *System, Vorrichtung und Verfahren zur
 Blockierung eines Vorgangs, der die Pro-
 grammkonfiguration verändert*
 • *System, apparatus, and method for inhi-
 biting operation that modifies program
 configuration*
 • *Système, appareil et procédé d'inhibition
 d'opération qui modifie la configuration de
 programme*
 (71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-
 chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) Ogura, Yoshihiro, Tokyo 143-8555, JP
 Nakamura, Mitsuo, Tokyo 143-8555, JP
 Yoshida, Tomoki, Tokyo 143-8555, JP
 Shunichi, Maeda, Tokyo 143-8555, JP
 Hiroshi, Kobayashi, Tokyo 143-8555, JP
 Shingo, Tamura, Tokyo 143-8555, JP
 Keisuke, Tsukada, Tokyo 143-8555, JP
 (74) White, Duncan Rohan, Marks & Clerk LLP 90
 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 355 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10305374.0 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Schützen
 von Speicherinhalt*
 • *Method and device for protecting memory
 content*
 • *Procédé et dispositif pour la protection du
 contenu de la mémoire*
 (71) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-
 Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates, CH
 (72) Anquet, Nicolas, 38000, Grenoble, FR
 Sibert, Hervé, 72000, Le Mans, FR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 356 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11002702.6 (22) 31.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 US 757477
 (54) • *Vergleich von Dokumenten mit struktu-
 rierten Daten*
 • *Comparing documents having structured
 data*
 • *Documents de comparaison dotés de
 données structurées*
 (71) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190
 Walldorf, DE
 (72) Rahaman, Mohammad Ashiqur, 69190
 Walldorf, DE
 Schaad, Andreas, 69190 Walldorf, DE
 Plate, Henrik, 69190 Walldorf, DE
 Roudier, Yves, 69190 Walldorf, DE
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
 finger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 357 A1**
 (25) En (26) En

(21) 11161024.2 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 06.04.2010 US 754742
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Autorisie-
 rung der Bereitstellung von Streaming-
 Videos für lizenzierte Zuschauer*
 • *Method and apparatus for authorizing
 delivery of streaming video to licensed
 viewers*
 • *Procédé et appareil d'autorisation de
 fourniture de diffusion vidéo à des télé-
 spectateurs sous licence*
 (71) Copyright Clearance Center, Inc., 222 Rose-
 wood Drive, Danvers, MA 01923, US
 (72) Kolbert, Matthew, Beverly, MA 01915, US
 Klebe, Scott C., Lexington, MA 02420, US
 (74) Borchert, Uwe Rudolf, Puschmann Borchert
 Bardehle Patentanwälte Partnerschaft Baju-
 warenring 21, 82041 Oberhaching, DE

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 358 A1**
G07F 7/10
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 11161199.2 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 07.04.2010 FR 1052602
 (54) • *Ereigniszähler in einem für Javakarten-
 sprache angepassten System*
 • *Events counter in a system adapted for the
 javacard language*
 • *Compteur d'événements dans un système
 adapté au langage JavaCard*
 (71) PROTON WORLD INTERNATIONAL N.V.,
 Excelsiorlaan 44-46, 1930 Zaventem, BE
 (72) Van Nieuwenhuyze, Olivier, 1970, Wezem-
 beek-Oppem, BE
 (74) de Beaumont, Michel, Cabinet Michel de
 Beaumont 1, rue Champollion, 38000 Gre-
 noble, FR

(51) **G06F 21/00** (11) **2 375 359 A2**
H04N 7/167
 (25) En (26) En
 (21) 11169374.3 (22) 08.06.2007
 (84) DE FR GB NL
 (30) 16.06.2006 US 454421
 (54) • *Sicherung von Medieninhalten mittels eines
 austauschbaren Verschlüsselungsschlüs-
 sels*
 • *Securing media content using inter-
 changeable encryption key*
 • *Sécurisation d'un contenu multimédia au
 moyen d'une clé de cryptage interchan-
 geable*
 (71) Scientific-Atlanta, Inc., 5030 Sugarloaf
 Parkway, Lawrenceville, Georgia 30044, US
 (72) Pinder, Howard G., Norcross, GA 30092, US
 Maholski, Andrew D., Suwanee, GA 30024,
 US
 (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120
 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
 (62) 07815092.7 / 2 052 342

G06F 21/00 → (51) **G06F 9/50**

G06F 21/00 → (51) **G06F 17/24**

G06F 21/00 → (51) **H04L 9/00**

(51) **G06F 21/24** (11) **2 375 360 A1**
G06Q 30/00
 (25) Ja (26) En

(21) 09831643.3 (22) 01.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/006518 01.12.2009
 (87) WO 2010/067535 2010/24 17.06.2010
 (30) 08.12.2008 JP 2008311966
 (54) • **SYSTEM FÜR DEN AUSTAUSCH PERSÖNLICHER INFORMATIONEN, VORRICHTUNG ZUR BEREITSTELLUNG PERSÖNLICHER INFORMATIONEN, DATENVERARBEITUNGSVERFAHREN DAFÜR UND COMPUTERPROGEMM DAFÜR**
 • **PERSONAL INFORMATION EXCHANGING SYSTEM, PERSONAL INFORMATION PROVIDING APPARATUS, DATA PROCESSING METHOD THEREFOR, AND COMPUTER PROGRAM THEREFOR**
 • **SYSTÈME D'ÉCHANGE D'INFORMATIONS PERSONNELLES, APPAREIL DE FOURNITURE D'INFORMATIONS PERSONNELLES, SON PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE DONNÉES ET SON PROGRAMME INFORMATIQUE**
 (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
 (72) HATAKEYAMA, Makoto, Tokyo 108-8001, JP
 (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

G06K 9/00 → (51) G01N 21/45

G06K 9/00 → (51) G01N 21/76

G06K 9/20 → (51) G01B 11/24

(51) **G06K 9/64** (11) **2 375 361 A2**
G06T 7/00
 (25) En (26) En
 (21) 11002843.8 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 05.04.2010 US 754361
 (54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Ermitteln der Unterschiede zwischen Bildern**
 • **Methods and apparatus to detect differences between images**
 • **Procédés et appareil pour détecter les différences entre les images**
 (71) The Nielsen Company (US), LLC, 150 North Martingale Road, Schaumburg, IL 60173, US
 (72) Deng, Kevin Keqiang, Safety Harbor, FL 34695, US
 (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **G06K 19/07** (11) **2 375 362 A2**
A61L 2/28
 (25) En (26) En
 (21) 10190720.2 (22) 10.11.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 16.11.2009 US 261539 P
 (54) • **System und Verfahren zum Bestimmen des Sterilisierungsgrades eines Geräts**
 • **System and method to determine sterilization of a device**
 • **Système et procédé permettant de déterminer la stérilisation d'un dispositif**
 (71) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US
 (72) Burke, Aaron, Billerica, Massachusetts 01821, US

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

G06K 19/07 → (51) **H01Q 1/50**
 (51) **G06K 19/077** (11) **2 375 363 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10159383.8 (22) 08.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • **Kontaktlose Kommunikationsvorrichtung und Verfahren zu deren Betrieb**
 • **Non-contact communication device and method of operating the same**
 • **Dispositif de communication sans contact et son procédé de commande**
 (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) El Waffaoui, Rachid, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
 Manzi, Giuliano, Redhill, RH1 1DL, GB
 (74) Hardingham, Christopher Mark, NXP B.V. IP & L Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

G06K 19/077 → (51) H01Q 1/50

G06K 19/077 → (51) H04L 29/06

G06M 7/00 → (51) G06T 7/00

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 364 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10003848.8 (22) 12.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • **Verfahren und System für zeitabhängiges Routing**
 • **Method and system for time-dependent routing**
 • **Procédé et système pour routage dépendant de la durée**
 (71) Karlsruhe Institut für Technologie, Kaiserstrasse 12, 76131 Karlsruhe, DE
 (72) Sanders, Peter, 76137 Karlsruhe, DE
 Geisberger, Robert, 76137 Karlsruhe, DE
 (74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 365 A1**
G06Q 30/00
 (25) En (26) En
 (21) 10014575.4 (22) 12.11.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 08.04.2010 EP 10425110
 19.07.2010 US 839135
 (54) • **Digitales Point-of-Sale-Analysegerät**
 • **Digital point-of-sale analyzer**
 • **Analyseur de point de vente numérique**
 (71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE
 (72) Morandi, Simone, 20052 Monza, IT
 Dini, Marco, San Felice 20090 Segrate Milano, IT
 Sassano, Marco, 20127 Milano, IT
 Campari, Pier Paolo, 26012 Castelleone, IT
 Fano, Andrew E., Lincolnshire, IL 60069, US
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 366 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10159597.3 (22) 12.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • **Vorhersage der Versammlungsteilnehmer**
 • **Predicting meeting attendance**
 • **Prévision de l'assiduité à une réunion**
 (71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
 (72) Walker, David Ryan, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
 Owen, Russell N., Waterloo Ontario N2K 4B8, CA
 Legg, Daniel James, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
 Dean, Edward Michael, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
 Pasquero, Jerome, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
 Rose, Scott Douglas, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
 (74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 367 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10380052.0 (22) 08.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • **Projektverwaltungssystem**
 • **Project management system**
 • **Système de gestion de projet**
 (71) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE
 (72) Panero Lamothe, Ricardo, 29590 Campanillas (Málaga), ES
 (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 368 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11000750.7 (22) 31.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 08.04.2010 JP 2010089129
 (54) • **Schätzsystem und -verfahren für chemische Substanz, die in Produktteile eingebunden wird**
 • **Estimation system and method for chemical substance included in product parts**
 • **Système d'estimation et procédé pour substance chimique incluse dans les pièces du produit**
 (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
 (72) Tanaka, Masataka, Tokyo 100-8220, JP
 (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstraße 54, D-80538 München, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **2 375 369 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11160976.4 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 KR 20100032564

- (54) • Verfahren zur Bereitstellung einer autonomen Verwaltung eines Softwaresystems, Aufzeichnungsmedium mit dem Programm zur Ausführung davon und System mit der Funktion der autonomen Softwareverwaltung
 - Method of providing autonomic management of software system, recording medium storing program for performing the same, and system having function of autonomic software management
 - Procédé pour la fourniture d'une gestion autonome de système logiciel, support d'enregistrement stockant le programme pour le réaliser et système doté d'une fonction de gestion autonome de logiciel
- (71) Postech Academy-Industry Foundation, San 31, Hyoja-dong Nam-gu Pohang-si Gyeongbuk, Pohang-si, KR
- (72) Hong, Won-Ki, Pohang-si, KR
Kang, Joon-Myung, Pohang-si, KR
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner P. O. Box 246, 82043 Pullach, DE

G06Q 10/00 → (51) **B07C 5/00**

G06Q 10/00 → (51) **G06F 19/00**

G06Q 10/00 → (51) **G07F 17/12**

- (51) **G06Q 20/00** (11) **2 375 370 A1**
G06Q 30/00 **H04L 12/14**
H04L 29/08
- (25) En (26) En
(21) 10192638.4 (22) 01.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 19.08.2005 US 207594
- (54) • Ein Verfahren und System zur Verfolgung von der Benutzung von Werbung auf einem mobilen Telefon
- A method and system for tracking advertising usage of a user of a mobile phone
 - Procédé et système pour surveillance de l'usage de publicité par un utilisateur d'un téléphone portable
- (71) Voice Signal Technologies Inc., 150 Presidential Way, Suite 310, Woburn, MA 01801, US
- (72) Roth, Daniel Lawrence, Brookline, MA, US
- (74) Driver, Virginia Rozanne, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB
- (62) 06789284.4 / 1 929 436

- (51) **G06Q 30/00** (11) **2 375 371 A1**
G06Q 50/00
- (25) En (26) En
(21) 11160033.4 (22) 28.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 JP 2010087784
- (54) • Informationsverarbeitungsvorrichtung, Informationsausgabeverfahren und Computerprogrammspeichergerät
- Information processing apparatus, information outputting method and computer program storage device
 - Appareil de traitement d'informations, procédé de sortie d'informations et dispositif de stockage de programme informatique
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

- (72) Miyahara, Masanori, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Hagiwara, Takehiro, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Tsunoda, Tomohiro, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (74) Horner, David Richard, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G06Q 30/00 → (51) **G06F 21/24**

G06Q 30/00 → (51) **G06Q 10/00**

G06Q 30/00 → (51) **G06Q 20/00**

G06Q 30/00 → (51) **H04L 12/18**

G06Q 30/00 → (51) **H04M 1/725**

- (51) **G06Q 40/00** (11) **2 375 372 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10159321.8 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • Versicherungsprämienprogramm zur Förderung des Kaufs zum erneuten Leasing eines Fahrzeugs nach Ablauf des Leasing-Vertrags
- Insurance incentive program for promoting the purchase of re-lease of an automobile after an expiration of a lease
 - Programme incitatif d'assurance pour encourager le renouvellement d'une location après l'expiration de celle-ci
- (71) AIS, LLC, 129 Birch Hill Road, Locust Valley, NY 11560, US
- (72) Wallach, Robert, Mill Neck NY 11765, US
Jackson, Jasper, Montclair NJ 07042, US
- (74) Jamieson, Michelle, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

G06Q 50/00 → (51) **G05B 19/418**

G06Q 50/00 → (51) **G06Q 30/00**

- (51) **G06T 1/00** (11) **2 375 373 A1**
- (25) Ja (26) En
(21) 09831653.2 (22) 02.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/006552 02.12.2009
- (87) WO 2010/067545 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 JP 2008312629
- (54) • VORRICHTUNG ZUR ERFASSUNG BIOMETRISCHER INFORMATIONEN, VORRICHTUNG ZUR AUTHENTIFIKATION BIOMETRISCHER INFORMATIONEN UND BILDERFASSUNGSVORRICHTUNG
- BIOMETRIC INFORMATION ACQUISITION DEVICE, BIOMETRIC AUTHENTICATION DEVICE, LIGHT GUIDE, AND IMAGE ACQUISITION DEVICE
 - DISPOSITIF D ACQUISITION D INFORMATIONS BIOMÉTRIQUES, DISPOSITIF D AUTHENTIFICATION BIOMÉTRIQUE, GUIDE DE LUMIÈRE ET DISPOSITIF D ACQUISITION D IMAGES
- (71) Hitachi Maxell, Ltd., 1-88 Ushitora 1-chome, Ibaraki-shi Osaka 567-8567, JP
- (72) OTSUBO, Hiroyasu, Watari-gun Miyagi 989-2383, JP
SAKEMOTO, Akito, Watari-gun Miyagi 989-2383, JP
YAMAZAKI, Masaki, Watari-gun Miyagi 989-2383, JP

- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **G06T 5/00** (11) **2 375 374 A2**
H04N 5/21 **H04N 17/00**

- (25) En (26) En
(21) 11005330.3 (22) 25.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 29.03.2007 US 693453
- (54) • Rauscherfassungs- und -einschätzungsverfahren zur Bilderweiterung
- Noise detection and estimation techniques for picture enhancement
 - Techniques de détection et d'estimation de bruit pour l'amélioration d'image
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) Chiu, Yi-Jen, San Jose CA 95129, US
- (74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
- (62) 08799717.7 / 2 130 364

G06T 5/00 → (51) **G06T 9/00**

G06T 5/40 → (51) **G06T 9/00**

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 375 375 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10171050.7 (22) 28.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- BA ME RS
- (30) 29.03.2010 TW 099109318
- (54) • Computerprogrammprodukt im Zusammenhang mit digitalen Bildanalyseverfahren
- Computer program product related to digital image analyzing operations
 - Produit de programme informatique lié à des opérations d'analyse d'image numérique
- (71) AnMo Electronics Corporation, 5F-1, No 76, Sec. 2 Tung Tard., Hsinchu City 300, TW
- (72) WU, Paul Neng-Wei, 300 Hsinchu City, TW
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 376 A1**

- (25) En (26) En
(21) 10305309.6 (22) 26.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (54) • Verfahren und Anordnung zur Kalibrierung mehrerer Kameras
- Method and arrangement for multi-camera calibration
 - Procédé et agencement pour l'étalonnage de plusieurs caméras
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Aerts, Maarten, 9120 Beveren-Waas, BE
Tytgat, Donny, B-9000 Gent, BE
Macq, Jean-François, 1083 Ganshoren, BE
Lievens, Sammy, 2930 Brasschaat, BE
- (74) Vandenbroeck, Josiane Anne Marie, Alcatel-Lucent Bell NV Intellectual Property and Corporate Standards Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 377 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11152082.1 (22) 25.01.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 JP 2010075499

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur medizinischen Bilddiagnoseunterstützung und computerlesbares Aufzeichnungsmedium mit darauf aufgezeichnetem Programm dafür*
- *Medical image diagnosis assisting apparatus and method, and computer readable recording medium on which is recorded program for the same*
- *Appareil et procédé d'aide au diagnostic au moyen d'images médicales, support d'enregistrement lisible sur ordinateur sur lequel est enregistré le programme correspondant*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Mizuno, Osamu, Tokyo, JP

(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 378 A1**

(25) En (26) En

(21) 11152238.9 (22) 26.01.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 JP 2010084388

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur medizinischen Bilddiagnoseunterstützung und computerlesbares Aufzeichnungsmedium mit darauf aufgezeichnetem Programm dafür*
- *Medical image diagnosis assisting apparatus and method, and computer readable recording medium on which is recorded program for the same*
- *Appareil et procédé d'aide au diagnostic au moyen d'images médicales, support d'enregistrement lisible sur ordinateur sur lequel est enregistré le programme correspondant*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Mizuno, Osamu, Tokyo, JP

(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 379 A2**

(25) En (26) En

(21) 11152585.3 (22) 28.01.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 JP 2010084389

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Verarbeitung medizinischer Bilder sowie computerlesbares Aufzeichnungsmedium mit darauf aufgezeichnetem Programm dafür*
- *Medical image processing apparatus and method, and computer readable recording medium on which is recorded program for the same*
- *Appareil et procédé de traitement d'images médicales et support d'enregistrement lisible sur ordinateur sur lequel est enregistré le programme correspondant*

(71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Mizuno, Osamu, Tokyo, JP

(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 380 A1**
B07C 1/04
G06M 7/00

(25) De (26) De

(21) 11160922.8 (22) 01.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 01.04.2010 DE 102010013677

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Messen eines Parameters während des Transports von Gegenständen zu einer Verarbeitungseinrichtung*
- *Method and device for measuring a parameter during the transport of objects to a processing device*
- *Procédé et dispositif de mesure d'un paramètre lors du transport d'objets vers un dispositif de traitement*

(71) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Rompe, Andre, 12621, Berlin Kaulsdorf, DE

(51) **G06T 7/00** (11) **2 375 381 A1**
G06F 3/048

(25) Ja (26) En

(21) 11161502.7 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 JP 2010088859

- (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung*
 - *Image processing apparatus*
 - *Appareil de traitement d'images*
- (71) OMRON Corporation, 801 Minamifudodochi Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP
- (72) Mitani, Daisuke, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
Taniyasu, Yuki, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
Yoshiura, Takeshi, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
Shimada, Koji, Kyoto Kyoto 600-8530, JP
- (74) Horn Kleimann Waitzhofer, Elsenheimerstrasse 65, 80687 München, DE

G06T 7/00 → (51) **A61B 5/00**

G06T 7/00 → (51) **C12Q 1/68**

G06T 7/00 → (51) **G01B 11/24**

G06T 7/00 → (51) **G01N 25/72**

G06T 7/00 → (51) **G06K 9/64**

(51) **G06T 7/20** (11) **2 375 382 A1**

(25) Zh (26) En

(21) 08878672.8 (22) 08.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) CN 2008/073374 08.12.2008

(87) WO 2010/066072 2010/24 17.06.2010

- (54) • *BILDBEWEGUNGS-DETEKTIONSVERFAHREN UND VORRICHTUNG*
- *IMAGE MOTION DETECTION METHOD AND APPARATUS*
- *PROCÉDÉ ET APPAREIL DE DÉTECTION DE MOUVEMENT D'IMAGE*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) WANG, Xu, Beijing 100102, CN

DENG, Jiang, Beijing 100102, CN

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Straße 29, D-80336 München, DE

(51) **G06T 9/00** (11) **2 375 383 A2**
G06T 5/00
H04N 7/24
H04N 1/387
H04N 7/26
G06T 5/40

(25) En (26) En

(21) 11172062.9 (22) 24.12.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 23.04.2004 US 564608 P

- (54) • *Dekodierung von Bildern mit hohem Dynamikumfang (HDR)*
- *Encoding, decoding and representing high dynamic range images*
- *Décodage d'images à grande gamme dynamique (High Dynamic Range; HDR)*

(71) DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION, 100 Potrero Avenue, San Francisco, CA 94103-4813, US

(72) Ward, Gregory, J., Albany, CA California 94706, US

Simmons, Maryann, Glendale, CA California 91201, US

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

(62) 04802374.1 / 1 743 301

(51) **G06T 11/00** (11) **2 375 384 A1**

(25) En (26) En

(21) 11156956.2 (22) 04.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 05.04.2010 JP 2010086999

- (54) • *Informationsverarbeitungsverfahren und grafische Benutzeroberfläche*
- *Information processing method and graphical user interface*
- *Procédé de traitement d'informations et interface d'utilisateur graphique*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) KASAHARA, Shunichi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

SATO, Tatsuhito, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

KIMURA, Takaomi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

GOTOH, Tomohiko, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

MOCHIZUKI, Daisuke, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(74) Malden, Nicholas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G07C 5/00** (11) **2 375 385 A1**
G01P 1/12
G01P 15/18

(25) De (26) De

(21) 10185884.3 (22) 01.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 EP 10159136

- (54) • *Verfahren und System zur Bewertung des Fahrverhaltens eines Kraftfahrzeugführers*
- *Method and system for evaluating the driving behaviour of a motor vehicle driver*
- *Procédé et système d'évaluation du comportement de conduite d'un conducteur de véhicule automobile*

(71) Prozess Control GmbH, Lerchenweg 37a, 21224 Rosengarten, DE
(72) Henschel, Jürgen, 21224 Rosengarten, DE
(74) Raffay & Fleck, Patentanwälte Grosse Bleichen 8, 20354 Hamburg, DE

G07F 7/10 → (51) **G06F 21/00**

(51) **G07F 17/12** (11) **2 375 386 A2**
G06Q 10/00
(25) En (26) En
(21) 11163909.2 (22) 09.07.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

(30) 10.07.2000 US 217222 P
(54) • *System und Verfahren zum erleichterten Empfang und Abholung der von Online-Einzelhändlern bestellten Waren*
• *System and method for facilitating receipt and collection of goods ordered from online retailers*
• *Système et procédé pour faciliter la réception et la collecte de marchandises commandées à des détaillants en ligne*

(71) ByBox Holdings Limited, Merlin House Downview Road Wantage, Oxfordshire OX12 9FA, GB
(72) Miller, Stuart, Wantage, Oxfordshire OX12 9FA, GB
Huxter, Stephen, Wantage, Oxfordshire OX12 9FA, GB
(74) Harrison, Paul Richard, Novagraaf London Parchment House 13 Northburgh Street, London EC1V 0JP, GB
(62) 01949811.2 / 1 366 442

G07F 17/26 → (51) **G06F 9/44**

(51) **G08B 5/36** (11) **2 375 387 A2**
(25) De (26) De
(21) 11161298.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 202010004778 U
(54) • *Notlicht-Leuchte*
• *Emergency light*
• *Lampe d'éclairage d'urgence*
(71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
(72) Greiderer, Klaus, 6866 Andelsbuch, AT
Oberhauser, Bernd, 6840 Götzis, AT
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **G08B 7/06** (11) **2 375 388 A2**
(25) De (26) De
(21) 11161307.1 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 DE 202010004775 U
(54) • *Anordnung zur Notbeleuchtung*
• *Emergency lighting assembly*
• *Agencement d'éclairage d'urgence*
(71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
(72) Greiderer, Klaus, 6866 Andelsbuch, AT
Oberhauser, Bernd, 6840 Götzis, AT
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **G08B 13/19** (11) **2 375 389 A1**
(25) De (26) De
(21) 11159468.5 (22) 23.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010014282
(54) • *Infrarot-Bewegungssensor*
• *Infrared motion sensor*
• *Capteur de mouvements à infrarouges*
(71) Steinel GmbH, Dieselstrasse 80-84, 33442 Herzebrock, DE
(72) Sehlhoff, Stefan, 33442 Herzebrock-Clarholz, DE
(74) Wagner, Kilian, Hiebsch Behrmann Wagner Patentanwälte Hegau-Tower Maggistrasse 5 (10. OG), 78224 Singen, DE

G08B 13/19 → (51) **H01H 13/83**

G08B 25/08 → (51) **H04L 9/32**

(51) **G08B 25/12** (11) **2 375 390 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159079.2 (22) 05.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Doppelfunktions-Feuermelder vom Typ A zur Auslösung eines Feuerlöschers*
• *Type A dual action extinguisher release call point*
• *Point d'appel de type A de libération d'extincteur à double action*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
(72) Carrington, Paul T., Redditch, Worcestershire B98 9ND, GB
Scorfield, Steven L., 8104 Weiningen, CH
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G08C 15/00** (11) **2 375 391 A1**
G01M 19/00
G08C 17/00
G05B 23/02

(25) Ja (26) En
(21) 09833344.6 (22) 07.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070460 07.12.2009
(87) WO 2010/071040 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 JP 2008321215
(54) • *VERFAHREN ZUR ERFASSUNG VON GERÄTESTATUSINFORMATIONEN UND SET ZUR ERFASSUNG VON GERÄTESTATUSINFORMATIONEN FÜR DAS VERFAHREN*
• *METHOD FOR COLLECTING DEVICE STATE INFORMATION AND DEVICE STATE INFORMATION COLLECTION KIT USED FOR THE METHOD*
• *PROCÉDÉ DE COLLECTE D'INFORMATIONS D'ÉTAT DE DISPOSITIF ET KIT DE COLLECTE D'INFORMATIONS D'ÉTAT DE DISPOSITIF UTILISÉ POUR LE PROCÉDÉ*
(71) TLV Co., Ltd., 881 Nagasuna Noguchi-cho, Kakogawa-shi Hyogo 675-8511, JP
(72) NAGASE Mamoru, Kakogawa-shi Hyogo 675-8511, JP
(74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstrasse 16, 76133 Karlsruhe, DE

G08C 17/00 → (51) **G08C 15/00**

G08G 1/017 → (51) **G08G 1/14**

(51) **G08G 1/095** (11) **2 375 392 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09830602.0 (22) 04.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/007224 04.12.2009
(87) WO 2010/064864 2010/23 10.06.2010
(88) 19.08.2010
(30) 05.12.2008 KR 20080122954
20.08.2009 KR 20090076995

(54) • *LED-AMPEL*
• *LED SIGNAL LIGHT*
• *FEU DE SIGNALISATION À DEL*
(71) Dae Ryuk Its Co., Ltd., 706 Suntech city 513-15 Sangdaewon-dong Jungwon-gu Seongnam-si, Gyeonggi-do 462-120, KR
(72) LIM, Jung Youl, Gwangju-si Gyeonggi-do 464-812, KR
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

G08G 1/0962 → (51) **B62D 15/02**

(51) **G08G 1/0965** (11) **2 375 393 A1**
H04L 9/32
H04L 29/06
(25) De (26) De
(21) 11155027.3 (22) 18.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 DE 102010003740
(54) • *Fahrerinformationseinrichtung und Verfahren zur bevorzugten Wiedergabe einer signierten Nachricht*
• *Driver information device and method for prioritised output of a signed message*
• *Dispositif d'information du conducteur et procédé de reproduction préférentielle d'une information signée*
(71) Robert Bosch GmbH, C/PE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) Moennich, Joerg, 01159 Dresden, DE
Schaaf, Gunther, 70806 Kornwestheim, DE
Haug, Matthias, 74385 Pleidelsheim, DE

G08G 1/123 → (51) **B07C 5/00**

(51) **G08G 1/14** (11) **2 375 394 A1**
G08G 1/017
(25) Es (26) En
(21) 10380054.6 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *System zur Lokalisierung eines geparkten Fahrzeugs*
• *Parked vehicle location system*
• *Système de localisation de véhicule garé*
(71) Quality Information Systems, S.A., Avda. Leopoldo Calvo-Sotelo nº 10 -4-P, 28224 Pozuelo de Alarcón - Madrid, ES
(72) Riesco Prieto, Pablo, 28224 Pozuelo de Alarcón (Madrid), ES
(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, et al, Clarke, Modet & Co. c/ Goya, 11, 28001 Madrid, ES

G09B 5/06 → (51) **B42D 3/12**

(51) **G09F 3/00** (11) **2 375 395 A1**
G09F 3/04
(25) En (26) En
(21) 11160795.8 (22) 13.04.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 17.04.2006 US 405149
- (54) • *Geschäftsformular mit Armband mit mehreren Abbildungsbereichen*
- *Business form comprising a wristband with multiple imaging areas*
- *Formulaire commercial comportant un bracelet avec plusieurs zones d'imagerie*
- (71) Laser Band, LLC, 120 South Central, Suite 450, St. Louis, MO 63105, US
- (72) Riley, James M., St. Louis, MO 63124, US
Jain, Sanjay K., St. Louis, MO 63108, US
Greer, Mark, O'Fallon, MO 63366, US
- (74) Gill, Stephen Charles, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 07760640.8 / 2 008 260

G09F 3/03 → (51) **A61L 2/26**

G09F 3/04 → (51) **G09F 3/00**

G09F 11/26 → (51) **G09F 13/22**

G09F 11/29 → (51) **G09F 13/22**

- (51) **G09F 13/04** (11) **2 375 396 A1**
G09F 13/14 **G09F 13/22**
G09F 21/04
- (25) De (26) De
- (21) 11158247.4 (22) 15.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 15.03.2010 DE 102010002884
- (54) • *Beleuchtungseinheit, deren Verwendung sowie Verfahren zur Herstellung der Beleuchtungseinheit*
- *Lighting unit, use of same and method for producing the lighting unit*
- *Unité d'éclairage, son utilisation et procédé de fabrication de l'unité d'éclairage*
- (71) Irlbacher Blickpunkt Glas GmbH, Bahnhofstrasse 12, 92539 Schönsee, DE
- (72) Irlbacher, Günther, 92539, Schönsee, DE
- (74) Hinkelmann, Klaus, Patentanwaltskanzlei Hinkelmann Lyonel-Feiningger-Strasse 28, 80807 München, DE

G09F 13/14 → (51) **G09F 13/04**

G09F 13/18 → (51) **G09F 13/22**

- (51) **G09F 13/22** (11) **2 375 397 A1**
G09F 27/00 **G09F 13/18**
G09F 11/26 **G09F 11/29**
G09F 7/18 G09F 13/04
- (25) Fi (26) En
- (21) 11161664.5 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 22.12.2010 FI 20106365
08.04.2010 FI 20100177 U
- (54) • *Aufmerksamkeit erweckendes Anzeigesystem und Anzeigevorrichtung*
- *System and device for directing observation*
- *SYSTEME ET MOYEN D'AFFICHAGE SUS-CITANT L'ATTENTION*
- (71) Havainne Oy, Tekniikantie 12, 02150 Espoo, FI
- (72) Hänninen, Jouni, 00850, Helsinki, FI
Bruns, Timo, 00350, Helsinki, FI
Geust, Jonas, 02420, Jorvas, FI

- (74) Söderman, Lisbeth Karin, et al, Borenius & Co Oy Ab Tallberginkatu 2 A, 00180 Helsinki, FI

G09F 13/22 → (51) **G09F 13/04**

G09F 21/04 → (51) **G09F 13/04**

G09F 27/00 → (51) **G09F 13/22**

- (51) **G09G 3/04** (11) **2 375 398 A1**
G09G 3/34
- (25) En (26) En
- (21) 10392002.1 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Vom Benutzer programmierbare Grafiken bei nichtflüchtigem Speicher für EPD-Treiber-IC*
- *User programmable graphics in non-volatile memory for EPD driver IC*
- *Graphiques programmables par l'utilisateur dans une mémoire non volatile pour CI de lecteur EPD*
- (71) Dialog Semiconductor GmbH, Neue Strasse 95, 73230 Kirchheim/Teck-Nabern, DE
- (72) Tyrrell, Julian, Cricklade, Swindon SN6 6LU, GB
Hayes, Peter, Grange Park, Swindon, Wilts. SN6 5AA, GB
- (74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

G09G 3/20 → (51) **H04B 15/04**

- (51) **G09G 3/32** (11) **2 375 399 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11158647.5 (22) 17.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 US 757284
- (54) • *Antriebsschaltung zur Steuerung der Helligkeit für eine strombetriebene Anzeigevorrichtung*
- *Brightness control drive circuit for a current-driven display device*
- *Circuit de commande de contrôle de la luminosité pour dispositif d'affichage à courant*
- (71) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) Kuhlman, Frederick F., Kokomo, IN 46902, US
Meleason, Michael Joseph, Kokomo, IN 46902, US
Rayl, Mark Lamar, Kempton, IN 46049, US
- (74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS Legal Staff 64, avenue de la Plaine de France BP 65059 Tremblay en France, 95972 Roissy CDG Cedex, FR

- (51) **G09G 3/34** (11) **2 375 400 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11002744.8 (22) 01.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 JP 2010090028
- (54) • *Bildanzeigevorrichtung*
- *Image display device*
- *Dispositif d'affichage d'images*

- (71) Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd., 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0004, JP
- (72) Ogi, Yuya, Tokyo 100-8220, JP
Tsuru, Yasutaka, Tokyo 100-8220, JP
Tanaka, Kazuhiko, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl, Peter, Strehl Schübel-Hopf & Partner Maximilianstraße 54, D-80538 München, DE

G09G 3/34 → (51) **G09G 3/04**

- (51) **G09G 3/36** (11) **2 375 401 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10176972.7 (22) 15.09.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

- (30) 09.04.2010 US 757607
- (54) • *Lineare Steuerungsausgabe für einen Gate-Treiber*
- *Linear control output for gate driver*
- *Commande de sortie linéaire pour commande de porte*
- (71) AU Optronics Corporation, No. 1, Li-Hsin Road 2, Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, TW
- (72) Huang, Wen-Chiang, Hsin-Chu, TW
Hsu, Sheng-Kai, Hsin-Chu, TW
- (74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139, 81671 München, DE

- (51) **G09G 3/36** (11) **2 375 402 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11161267.7 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 28.05.2010 KR 20100049943
08.04.2010 US 322055 P
- (54) • *LCD Anzeigevorrichtung und LCD Ansteuerverfahren*
- *LCD display apparatus and LCD driving method*
- *Appareil à écran LCD et procédé de commande LCD*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Choi, Hoon, Gyeonggi-do, KR
Kim, Kwang-youn, Gyeonggi-do, KR
- (74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

- (51) **G09G 5/00** (11) **2 375 403 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11157454.7 (22) 09.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 26.03.2010 TW 099109126
- (54) • *Datenübertragungsvorrichtung, System und Verfahren dafür*
- *Data transmission device, system and method using the same*
- *Dispositif de transmission de données, système et procédé l'utilisant*
- (71) Cywee Group Limited, Palm Grove House P. O. Box 438, Road Town - Tortola, VG
- (72) Ye, Zhou, Foster City, CA 94404, US
Liu, Pei-Chuan, Taipei City 103, TW
- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-iastrasse 7, 80336 München, DE

G09G 5/00 → (51) **G09G 5/14**

G09G 5/00 → (51) **H04N 13/04**

(51) **G09G 5/14** (11) **2 375 404 A1**
G06F 3/14 **G09G 5/00**
G09G 5/36 **G09G 5/377**

(25) Ja (26) En
(21) 09837416.8 (22) 06.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2009/000010 06.01.2009
(87) WO 2010/079525 2010/28 15.07.2010

(54) • **STEUERVORRICHTUNG FÜR ZEICHEN-
EBENE**
• **DRAWING LAYER CONTROL DEVICE**
• **DISPOSITIF DE CONTRÔLE DE CALQUES
DE DESSIN**

(71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3 Maru-
nouchi 2-Chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-
8310, JP

(72) TANAKA, Shoji, Tokyo 100-8310, JP

(74) Pfennig, Meinig & Partner GbR, Patent- und
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339
München, DE

G09G 5/36 → (51) **G09G 5/14**

G09G 5/36 → (51) **H04N 13/04**

G09G 5/377 → (51) **G09G 5/14**

(51) **G10D 3/16** (11) **2 375 405 A2**

(25) En (26) En
(21) 11002850.3 (22) 05.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088760

(54) • **Stab des Bogens eines Streichinstruments,
Bogen eines Streichinstruments und Ver-
fahren zur Herstellung des Stabs des
Bogens eines Streichinstruments**

• **Stick of string instrument bow, string
instrument bow and methods of manu-
facturing stick of string instrument bow**

• **Baguette d'archet d'instrument à cordes,
archet d'instrument à cordes et procédés
de fabrication de la baguette d'un archet
d'instrument à cordes**

(71) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho,
Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 430-
8650, JP

(72) Yamamoto, Akio, Hamamatsu-shi Shizuoka-
ken, JP
Nakaya, Hiroshi, Hamamatsu-shi Shizuoka-
ken, JP

Hiraku, Tatsuya, Hamamatsu-shi Shizuoka-
ken, JP
Fukushima, Toshiharu, Hamamatsu-shi Shi-
zuoka-ken, JP

(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Part-
nerschaft Patent- und Rechtsanwälte
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **G10H 1/00** (11) **2 375 406 A1**

(25) En (26) En
(21) 11161259.4 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088354

(54) • **Audio-Analysevorrichtung**
• **Audio analysis apparatus**

• **Appareil d'analyse audio**
(71) YAMAHA CORPORATION, 10-1, Nakazawa-
cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka 430-
8650, JP

(72) ARIMOTO, Keita, Hamamatsu-shi Shizuoka
430-8650, JP
STREICH, Sebastian, 2288 DA, Rijswijk, NL

ONG, Bee Suan, 2288 DA, Rijswijk, NL
(74) Ettmayr, Andreas, et al, Kehl & Ettmayr
Patentanwälte Friedrich-Herschel-Straße 9,
81679 München, DE

(51) **G10H 1/40** (11) **2 375 407 A1**

(25) En (26) En
(21) 11161256.0 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088353

(54) • **Musik-Analysevorrichtung**
• **Music analysis apparatus**
• **Appareil d'analyse de musique**

(71) YAMAHA CORPORATION, 10-1, Nakazawa-
cho Naka-ku, Hamamatsu-shi Shizuoka 430-
8650, JP

(72) Arimoto, Keita, Hamamatsu-shi Shizuoka
430-8650, JP
Streich, Sebastian, 2288 DA, Rijswijk, NL

ONG, Bee Suan, 2288 DA, Rijswijk, NL
(74) Ettmayr, Andreas, et al, Kehl & Ettmayr
Patentanwälte Friedrich-Herschel-Straße 9,
81679 München, DE

G10H 1/40 → (51) **G10H 1/00**

(51) **G10K 11/178** (11) **2 375 408 A2**

(25) En (26) En
(21) 10166978.6 (22) 23.06.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 12.04.2010 DK 201000301

(54) • **Verfahren zur Anpassung der Rausch-
reduktion und System zur Audiodarstellung
mit Rauschreduktion**

• **A method of adapting noise reduction and
a system for providing audio with noise
reduction**

• **Procédé d'adaptation de réduction du bruit
et système de fourniture audio avec
réduction du bruit**

(71) BANG & OLUFSEN A/S, Peter Bangs Vej 15,
7600 Struer, DK

(72) Pedersen, Jan Abildgaard, DK-7500, Hol-
stebro, DK

(74) Simonsen, Jan Lyngberg, Inspicos A/S Kogle
Allé 2 P.O. Box 45, 2970 Hørsholm, DK

(51) **G10L 19/00** (11) **2 375 409 A1**

(25) En (26) En
(21) 10169432.1 (22) 13.07.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 09.04.2010 US 322688 P

(54) • **Audiocodierer, Audiodecodierer und zuge-
hörige Verfahren zur Verarbeitung von
Mehrkana-Audiosignalen mithilfe einer
komplexen Vorhersage**

• **Audio encoder, audio decoder and related
methods for processing multi-channel
audio signals using complex prediction**

• **Codeur audio, décodeur audio et procédés
connexes pour le traitement de signaux
audio multicanaux au moyen d'une pré-
diction complexe**

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
angewandten Forschung e.V., Hansastrasse
27c, 80686 München, DE

Dolby International AB, Atlas Complex, Africa
Building Hoogoorddreef 9, 1101 BA
Amsterdam, NL

(72) PURNHAGEN, Heiko, 172 65 Sundbyberg,
SE

CARLSSON, Pontus, 168 32 Bromma, SE
VILLEMOES, Lars, 175 56 Jaerfaella, SE

ROBILLARD, Julien, 90408 Nürnberg, DE
NEUSINGER, Matthias, 91189 Rohr, DE

HELMRICH, Christian, 91054 Erlangen, DE
HILPERT, Johannes, 90411 Nürnberg, DE

RETTELBACH, Nikolaus, 90427 Nürnberg,
DE
DISCH, Sascha, 90763 Fürth, DE

EDLER, Bernd, 30419 Hannover, DE
(74) Zinkler, Franz, Patentanwälte Schoppe, Zim-
mermann, Stöckeler Zinkler & Partner Post-
fach 246, 82043 Pullach, DE

(51) **G10L 19/00** (11) **2 375 410 A1**

(25) En (26) En
(21) 10186808.1 (22) 07.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 US 318689 P

(54) • **Räumlicher Audioprozessor und Verfahren
zur Bereitstellung räumlicher Parameter
basierend auf einem akustischen Ein-
gangssignal**

• **A spatial audio processor and a method for
providing spatial parameters based on an
acoustic input signal**

• **Processeur audio spatial et procédé de
fourniture de paramètres spatiaux basée
sur un signal d'entrée acoustique**

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
angewandten Forschung, Hansastrasse 27c,
80686 München, DE

(72) Thiergart, Oliver, 90762 Fürth, DE
Kuech, Fabian, 91052 Erlangen, DE

Schultz-Amling, Richard, 90491 Nürnberg,
DE

Kallinger, Markus, 91058 Erlangen, DE
Del Galdo, Giovanni, 90768 Fürth, DE

Kuntz, Achim, 91334 Hemhofen, DE
Mahne, Dirk, 90403 Nürnberg, DE

Pulkki, Ville, 02210 Espoo, FI
Laitinen, Mikko-Ville, 02600 Espoo, FI

(74) Zinkler, Franz, et al, Patentanwälte Schoppe,
Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner
Postfach 246, 82043 Pullach, DE

(51) **G10L 19/00** (11) **2 375 411 A1**

(25) En (26) En
(21) 11002591.3 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 US 750359

(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Audiowas-
serzeichenmarkierung einer im wesentli-
chen geräuschlosen
Medieninhaltspräsentation**

• **Methods and apparatus for audio water-
marking a substantially silent media con-
tent presentation**

- *Procédés et appareil de filigrane audio d'une présentation de contenu média sensiblement silencieux*
- (71) The Nielsen Company (US), LLC, 150 North Martingale Road, Schaumburg, IL 60173, US
 (72) McMillian, Francis Gavin, Oldsmar Florida, 34677, US
 Kilian, Istvan Stephen Joseph, Oldsmar Florida, 34677, US
 (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

G10L 19/04 → (51) **G10L 19/00**

G11B 7/00 → (51) **G11B 20/12**

G11B 7/0045 → (51) **G11B 20/12**

G11B 7/08 → (51) **G11B 7/14**

- (51) **G11B 7/14** (11) **2 375 412 A2**
G11B 7/08
- (25) En (26) En
 (21) 11159672.2 (22) 24.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 US 751755
 (54) • *System und Verfahren zur Übertragung von in einem holographischen Speichermedium gespeicherten Daten*
 • *System and method for transfer of data stored in holographic storage medium*
 • *Système et procédé pour le transfert de données stockées sur un support de stockage holographique*
- (71) General Electric Company, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Shi, Xiaolei, Niskayuna, NY 12309, US
 Hershey, John Erik, Niskayuna, NY 12309, US
 Ross, John Anderson Fergus, Niskayuna, NY 12309, US
 Lawrence, Brian Lee, Niskayuna, NY 12309, US
 Wang, Xuefeng, Niskayuna, NY 12309, US
 Ostroverkhov, Victor Petrovich, Niskayuna, NY 12309, US
 Solhjell, Erik, 0855 Oslo, NO
 Jahren, Rolf, 0873 Oslo, NO
 (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **G11B 7/24** (11) **2 375 413 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10305360.9 (22) 08.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Zweischichtiges hochauflösendes optisches Aufzeichnungsmedium*
 • *Dual-layer super-resolution optical recording medium*
 • *Support d'enregistrement optique haute résolution à double couche*
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
 (72) Pilard, Gael, 78087, Mönchweiler, DE
 von Riewel, Larisa, 78050, VS-Villingen, DE
 (74) Schmidt-Uhlig, Thomas, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

- (51) **G11B 17/028** (11) **2 375 414 A1**
 (25) Ja (26) En

- (21) 09833231.5 (22) 18.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/007019 18.12.2009
 (87) WO 2010/070924 2010/25 24.06.2010
 (30) 18.12.2008 JP 2008322150
 (54) • *DATENTR?GEREINRICHTUNG*
 • *DISK DEVICE*
 • *DISPOSITIF À DISQUE*

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) OKUBO, Tetsuya, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 HONDA, Kazuyuki, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 OHMURA, Yoshikazu, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 URUSHIHARA, Kenji, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 NISHIKATA, Tomomi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G11B 20/00** (11) **2 375 415 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160105.0 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 JP 2010089911
 (54) • *Informationsverarbeitungssystem, Informationsverarbeitungsrichtung, Informationsverarbeitungsverfahren und Programm*
 • *Information Processing Apparatus, Information Processing System, Information Processing Method, and Program*
 • *Système de traitement d'informations, appareil de traitement d'informations, procédé de traitement d'informations et programme*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Kobayashi, Yoshiyuki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Oishi, Tateo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Ueda, Kenjiro, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Yamamoto, Kazuo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

- (74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **G11B 20/10** (11) **2 375 416 A1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 09838105.6 (22) 30.07.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) CN 2009/072987 30.07.2009
 (87) WO 2010/081318 2010/29 22.07.2010
 (30) 30.12.2008 CN 200810188862
 (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR MEDIENAUFZEICHNUNG*
 • *METHOD AND DEVICE FOR RECORDING MEDIA*
 • *PROCEDE ET DISPOSITIF POUR ENREGISTREMENT MULTIMEDIA*

- (71) Huawei Device Co., Ltd., Building 2, Zone B Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
 (72) MA, Tao, Guangdong 518129, CN

- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

G11B 20/10 → (51) **G11B 20/12**

- (51) **G11B 20/12** (11) **2 375 417 A1**
G11B 7/0045 **G11B 20/10**
G11B 27/00

- (25) Ja (26) En
 (21) 09837461.4 (22) 25.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/007250 25.12.2009
 (87) WO 2010/079572 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 JP 2009001002
 (54) • *EINMAL BESCHREIBBARES INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSMEDIUM, INFORMATIONSWIEDERGABEVORRICHTUNG, INFORMATIONSAUFZEICHNUNGSVERFAHREN, INFORMATIONSWIEDERGABEVORRICHTUNG UND INFORMATIONSWIEDERGABEVERFAHREN*
 • *WRITE-ONCE INFORMATION RECORDING MEDIUM, INFORMATION RECORDING APPARATUS, INFORMATION RECORDING METHOD, INFORMATION REPRODUCING APPARATUS, AND INFORMATION REPRODUCING METHOD*
 • *SUPPORT D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS À ÉCRITURE UNIQUE, APPAREIL D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS, PROCÉDÉ D'ENREGISTREMENT D'INFORMATIONS, APPAREIL DE REPRODUCTION D'INFORMATIONS, ET PROCÉDÉ DE REPRODUCTION D'INFORMATIONS*

- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) TAKAHASHI, Yoshihisa, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 ITO, Motoshi, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G11B 20/12** (11) **2 375 418 A2**
G11B 27/034 **G11B 27/32**

- (25) En (26) En
 (21) 11154536.4 (22) 15.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 01.04.2010 JP 2010085287
 (54) • *Autorenverfahren, Autorenvorrichtung und Programm*
 • *Authoring method, authoring device and program*
 • *Procédé de création, dispositif de création et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Ejima, Sumiyo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 (74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **G11B 20/12** (11) **2 375 419 A1**
G11B 20/14 **G11B 7/00**
G11B 27/24

- (25) En (26) En
 (21) 11172551.1 (22) 27.08.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (30) 09.09.2002 JP 2002262490

- (54) • *Schreibgeschütztes Aufzeichnungsmedium, Wiedergabevorrichtung und Wiedergabeverfahren*
• *Read-only recording medium, reproduction apparatus and reproduction method*
• *Support d'enregistrement en lecture seule, appareil de reproduction et procédé de reproduction*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Tachino, Ryuya, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Senshu, Susumu, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (74) Horner, David Richard, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 03794102.8 / 1 447 806

G11B 20/14 → (51) **G11B 20/12**

G11B 27/00 → (51) **G11B 20/12**

G11B 27/034 → (51) **G11B 20/12**

G11B 27/24 → (51) **G11B 20/12**

G11B 27/32 → (51) **G11B 20/12**

G11B 27/34 → (51) **H04M 1/60**

- (51) **G21C 3/32** (11) **2 375 420 A2**
G21C 3/326
- (25) En (26) En
(21) 11161548.0 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 US 756236
- (54) • *Expositionsverstärkungsbereich für Siedewasserreaktorkernbrennstäbe*
• *Exposure boost zone for boiling water reactor nuclear bundles*
• *Zone à exposition élevée pour grappes nucléaires de réacteur d'eau bouillante*
- (71) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, North Carolina 28401, US
- (72) Reese, Anthony Paul, Wilmington, NC 28401, US
- Kvaall JR., Gerald Dean, Wilmington, NC 28401, US
- Trosman, Lukas, Wilmington, NC 28401, US
- (74) Gray, Thomas, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G21C 3/326 → (51) **G21C 3/32**

- (51) **G21G 1/00** (11) **2 375 421 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11161361.8 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 US 755714
- (54) • *Säulengeometrie zur Maximierung der Elutionseffizienzen für Molybdän-99*
• *Column geometry to maximize elution efficiencies for molybdenum-99*
• *Géométrie de colonne pour maximiser les efficacités d'élution pour molybdène 99*
- (71) GE-Hitachi Nuclear Energy Americas LLC, 3901 Castle Hayne Road, Wilmington, NC 28401, US
- (72) Varnedoe, Jennifer, Wilmington, NC 28401, US

- Russell II, William Earl, Wilmington, NC 28401, US
- Bloomquist, Bradley D., Wilmington, NC 28403, US
- Allen, Melissa, Wilmington, NC 28401, US
- Paine, James Edward, Wilmington, NC 28401, US
- Alvarez, Alan Anthony, High Point, NC 27265, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H01B 1/02 → (51) **C22C 9/02**

H01B 1/04 → (51) **C01B 31/02**

H01B 1/24 → (51) **C08K 3/04**

H01B 3/30 → (51) **C08K 3/20**

H01B 5/02 → (51) **C22C 9/02**

H01B 13/00 → (51) **C22C 9/02**

- (51) **H01B 17/16** (11) **2 375 422 A2**
H01B 17/32
- (25) De (26) De
(21) 11156900.0 (22) 04.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 DE 102010016384
- (54) • *Isolator, insbesondere für einen Pantographen eines Schienenfahrzeugs*
• *Insulator, in particular for a pantograph of a rail vehicle*
• *Isolateur, notamment pour un pantographe d'un véhicule sur rails*
- (71) Georg Jordan GmbH, Industriestrasse 20, 53721 Siegburg, DE
- (72) Jutz, Stefan, 51149, Köln, DE
- Kraemer, Wilhelm, 69207, Sandhausen, DE
- Mohr, Guenther, 53721, Siegburg, DE
- (74) Fleck, Hermann-Josef, Patentanwälte Jeck-Fleck-Herrmann Klingengasse 2, 71665 Vaihingen/Enz, DE

(51) **H01B 17/28** (11) **2 375 423 A1**

- (25) En (26) En
(21) 10159180.8 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Elektrische Durchführung*
• *Electrical bushing*
• *Traversée électrique*
- (71) ABB Research Ltd., Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) Börjesson, Jan-Åke, 771 42, LUDVIKA, SE
- Pradhan, Manoj, 746 32, BÅLSTA, SE
- Unge, Mikael, 722 46, VÅSTERÅS, SE
- Sjöberg, Peter, 771 43, LUDVIKA, SE
- Laihonen, Sari, 724 82, VÅSTERÅS, SE
- Eriksson, Göran, 723 35, VÅSTERÅS, SE
- (74) Ahrengart, Kenneth, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, T2 Floor E, 721 83 Västerås, SE

(51) **H01C 7/12** (11) **2 375 424 A1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11161603.3 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 FR 1052734
- (54) • *Schutzvorrichtung gegen Überlastspannung mit parallelen Thermoabschaltern*
• *Device for protecting against overvoltages with parallel thermal disconnectors*
• *Dispositif de protection contre les surtensions à déconnecteurs thermiques dédoublés*
- (71) ABB France, 9 Avenue Edouard Belin, 92566 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) Duval, Michael, 65200 Bagnères-de-Bigorre, FR
- Lagnoux Alain, 65140 Rabastens-de-Bigorre, FR
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **H01C 7/12** (11) **2 375 425 A1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11161605.8 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 FR 1052736
- (54) • *Schutzvorrichtung gegen vorübergehende Überlastspannung mit verbessertem Thermoabschalter*
• *Device for protecting against surge voltages with enhanced thermal disconnectors*
• *Dispositif de protection contre les surtensions transitoires à déconnecteur thermique amélioré*
- (71) ABB France, 9 Avenue Edouard Belin, 92566 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) Duval, Michaël, 65200 Bagnères-de-Bigorre, FR
- Lagnoux Alain, 65140 Rabastens-de-Bigorre, FR
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **H01C 7/12** (11) **2 375 426 A1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11161708.0 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 FR 1052735
- (54) • *Varistor, der eine Elektrode mit einem vorstehenden Teil umfasst, der einen Kontakt bildet und Blitzableiter, der einen solchen Varistor umfasst*
• *Varistor including an electrode with jag portion forming a pole and lightning including such a varistor*
• *Varistance comprenant une électrode avec une partie en saillie formant pôle et parafoudre comprenant une telle varistance*
- (71) ABB France, 9 Avenue Edouard Belin, 92566 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) Duval Michael, 65200 Bagnères-de-Bigorre, FR
- Lagnoux Alain, 65140 Rabastens-de-Bigorre, FR
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

H01F 10/16 → (51) **H01L 43/08**

H01F 10/16 → (51) **H01L 43/10**

H01F 10/32 → (51) **H01L 43/08**

H01F 10/32 → (51) **H01L 43/10**

H01G 7/02 → (51) **H02N 1/00**

H01G 9/02 → (51) **C08J 9/26**

H01G 9/042 → (51) **B22F 9/22**

H01G 9/10 → (51) **H01G 9/155**

(51) **H01G 9/155** (11) **2 375 427 A1**
H01G 9/10 **H01G 9/26**
H01M 2/02 **H01M 2/10**

(25) Ja (26) En
(21) 09834810.5 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/071191 15.12.2009
(87) WO 2010/074009 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008332797
(54) • **SPEICHERELEMENT UND SPEICHEREINRICHTUNG**
• **STORAGE ELEMENT AND STORAGE DEVICE**
• **ELEMENT DE STOCKAGE ET DISPOSITIF DE STOCKAGE**

(71) UD Trucks Corporation, 1, Ooaza 1-chome Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP
(72) KOBAYASHI, Shigemi, Saitama 362-8523, JP
ARAKI, Shuuichi, Saitama 362-8523, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01G 9/26 → (51) **H01G 9/155**

(51) **H01H 1/00** (11) **2 375 428 A2**

(25) En (26) En
(21) 11173285.5 (22) 01.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 01.10.2008 US 101909 P
18.12.2008 US 138837 P
(54) • **Nanoelektromechanische Tunnel-Strommembranschalter**
• **Nanoelectromechanical tunneling current membraneswitch**
• **Commutateur à membrane nano-électromécanique de courant aux tunnellation**

(71) Pinkerton, Joseph F., 2312 Woodlawn Boulevard, Austin TX 78703, US
(72) Pinkerton, Joseph F., Austin TX 78703, US
(74) Harrison, Philip Mark, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB
(62) 09793255.2 / 2 345 052

(51) **H01H 3/36** (11) **2 375 429 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11173109.7 (22) 29.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(30) 30.05.2008 FR 0853584
(54) • **Steuerung für elektrisches Gerät mit Hoch- und Mittelspannung und reduzierter Betätigungszeit**
• **Control for high- and medium-voltage electrical appliance with reduced actuating time**
• **Commande pour appareil électrique haute et moyenne tension a temps d'actionnement réduit**

(71) AREVA T&D AG, Carl-Sprecher-Strasse 3, 5036 Oberentfelden, CH
(72) Treier, Lukas, 5043 HOLZIKEN, CH
Von Allmen, Peter, 5033 BUCHS, CH
Keiser, Markus, 5057 REITNAU, CH

(74) Ilgart, Jean-Christophe, Brevallex 95, rue d'Amsterdam, F-75378 Paris Cedex 8, FR
(62) 09753952.2 / 2 283 501

(51) **H01H 3/50** (11) **2 375 430 A1**
H01H 15/24 **H01H 11/00**

(25) De (26) De
(21) 11005529.0 (22) 08.07.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS
(30) 17.07.2009 DE 102009026191
(54) • **Schiebeschalter**
• **Slide switch**
• **Interrupteur à coulisse**

(71) GBS Holding GmbH, Ittisstrasse 60, 81827 München, DE
(72) Mayr-Went, Werner, 95448 Bayreuth, DE
(74) Pröll, Jürgen, Maryniok & Eichstädt Anwaltssozietät Kuhbergstrasse 23, 96317 Kronach, DE
(62) 10168923.0 / 2 276 044

H01H 5/30 → (51) **H01H 33/666**

(51) **H01H 9/02** (11) **2 375 431 A2**
H01L 41/113

(25) De (26) De
(21) 11157722.7 (22) 10.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014595
(54) • **Sendeeinrichtung**
• **Transmission device**
• **Dispositif d'émission**

(71) EnOcean GmbH, Kolpingring 18a, 82041 Oberhaching, DE
(72) Schneider, Andreas, 81827 München, DE
(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

H01H 9/06 → (51) **H02P 7/29**

H01H 11/00 → (51) **H01H 3/50**

(51) **H01H 13/83** (11) **2 375 432 A1**
G08B 13/19 **H05B 37/02**

(25) En (26) En
(21) 10159479.4 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • **Gehäuse für einen elektronischen Sensor**
• **An electronic sensor housing**
• **Boîtier à capteur électronique**

(71) Helvar Oy Ab, Yrittäjätie 23, 03600 Karkkila, FI
(72) van der Kolk, Peter, West-Farleigh, ME15 ONG, GB
Conway, Austen, Essex, IG9 5QJ, GB
(74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

H01H 15/24 → (51) **H01H 3/50**

(51) **H01H 33/52** (11) **2 375 433 A1**
H01H 33/666 **H01H 11/00**
H01H 33/66 **H01H 33/662**

(25) En (26) En
(21) 11004771.9 (22) 03.10.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.10.2005 US 731312 P
02.11.2005 US 732513 P
(54) • **Leistungsschalteranordnung und Trennschalteranordnung**
• **Circuit interrupter assembly and disconnect assembly**
• **Ensemble d'interrupteurs de circuit et ensemble de sectionneurs**

(71) S & C Electric Company, 6601 North Ridge Boulevard, Chicago, IL 60626, US
(72) Kowalysen, Henry W., Niles, IL 60714, US
Moninski, Joseph P., Arlington Heights, IL 60004, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE
(62) 06825345.9 / 1 949 398

(51) **H01H 33/666** (11) **2 375 434 A1**
H01H 5/30

(25) De (26) De
(21) 11161408.7 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 DE 102010015043
(54) • **Elektrischer Leistungsschalter**
• **Electric voltage switch**
• **Commutateur de puissance électrique**

(71) AREVA Energietechnik GmbH, Rathenaustraße 2, 93055 Regensburg, DE
(72) Kaltenborn, Uwe, 93049 Regensburg, DE
(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

H01H 33/666 → (51) **H01H 33/52**

H01H 51/06 → (51) **F02N 15/00**

H01H 57/00 → (51) **H05K 1/02**

(51) **H01J 1/304** (11) **2 375 435 A1**
H01J 63/02 **H01J 63/06**
H01J 31/12

(25) En (26) En
(21) 10159139.4 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • **Feldemissionskathode**
• **Field emission cathode**
• **Cathode d'émission de champ**

(71) LightLab Sweden AB, Östermalmstorg 1, 114 42 Stockholm, SE
(72) Hu, Qiu-Hong, 413 14 Göteborg, SE
(74) Nilsson, Lars-Magnus, et al, Awapatent AB P. O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

H01J 9/42 → (51) **H01J 61/06**

H01J 31/12 → (51) **H01J 1/304**

(51) **H01J 37/05** (11) **2 375 436 A1**
H01J 37/153 **H01J 37/26**

(25) Ja (26) En
(21) 09831620.1 (22) 11.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/005999 11.11.2009
(87) WO 2010/067512 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 JP 2008312809

- (54) • *TRANSMISSIONSELEKTRONENMIKROSKOP MIT ELEKTRONENSPEKTROSKOP*
• *TRANSMISSION ELECTRON MICROSCOPE HAVING ELECTRON SPECTROMETER*
• *MICROSCOPE ÉLECTRONIQUE À TRANSMISSION AVEC SPECTROMÈTRE ÉLECTRONIQUE*
- (71) Hitachi High-Technologies Corporation, 24-14, Nishishinbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-8717, JP
- (72) TERADA, Shohei, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- TANIGUCHI, Yoshifumi, Hitachinaka-shi Ibaraki 312-8504, JP
- HIRANO, Tatsumi, Hitachi-shi Ibaraki 319-1292, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

H01J 37/153 → (51) **H01J 37/05**

H01J 37/18 → (51) **C23C 14/56**

H01J 37/20 → (51) **G03F 7/20**

H01J 37/26 → (51) **H01J 37/05**

H01J 37/317 → (51) **G03F 7/20**

- (51) **H01J 49/00** (11) **2 375 437 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10003859.5 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Massenspektrometriesystem mit molekularer Dissoziation und zugehöriges Verfahren*
• *Mass spectrometry system with molecular dissociation and associated method*
• *Système de spectrométrie de masse avec dissociation moléculaire et procédé associé*
- (71) ETH Zurich, ETH Transfer, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH
- (72) Synal, Hans-Arno, 8153 Rümlang, CH
Schulze-König, Tim, 8037 Zürich, CH
Suter, Martin, 8610 Uster, CH

- (51) **H01J 61/06** (11) **2 375 438 A1**
H01J 9/42

- (25) Ja (26) En
- (21) 09831885.0 (22) 08.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/070503 08.12.2009
- (87) WO 2010/067781 2010/24 17.06.2010
- (30) 08.12.2008 JP 2008312158
08.12.2008 JP 2008312355
19.11.2009 JP 2009263771
02.12.2009 JP 2009274346

- (54) • *WOLFRAM-ELEKTRODENMATERIAL UND EINRICHTUNG ZUR MESSUNG DES EMISSIONSSTROMS THERMISCHER ELEKTRONEN*
• *TUNGSTEN ELECTRODE MATERIAL AND THERMAL ELECTRON EMISSION CURRENT MEASUREMENT DEVICE*
• *MATÉRIAU D'ÉLECTRODE AU TUNGSTÈNE ET DISPOSITIF DE MESURE DE COURANT D'ÉMISSION D'ÉLECTRONS THERMIQUE*
- (71) A.L.M.T. Corp., 11-11 Shiba 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-0014, JP
- (72) NAKABAYASHI, Seiji, Toyama 931-8543, JP
KATO, Masahiro, Toyama 931-8543, JP
YAMAMOTO, Yoshiharu, Toyama 931-8543, JP

- YOSHIDA, Toshihiko, Toyama 931-8543, JP
HASEGAWA, Norihiko, Toyama 931-8543, JP
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE

- (51) **H01J 61/12** (11) **2 375 439 A2**
H01J 61/82

- (25) En (26) En
- (21) 11161565.4 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 08.04.2010 IN DE08672010
- (54) • *Dimmbare HID-Kurzbogenlampe mit beständiger Farbe während des Dimmens*
• *Short arc dimmable hid lamp with constant colour during dimming*
• *Lampe DHI réglable à arc court dotée d'une couleur constante pendant le réglage*
- (71) Flowil International Lighting (HOLDING) B.V., Prins Bernhardplein 200, 1097 JB Amsterdam, NL
- (72) Hooker, James, Ardvasar, Isle of Skye, SCOTLAND, IV45 8RU, GB
- Lode, Derhaeg, 3290, DIEST, BE
- (74) Cerbaro, Elena, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

H01J 61/82 → (51) **H01J 61/12**

H01J 63/02 → (51) **H01J 1/304**

H01J 63/06 → (51) **H01J 1/304**

H01K 1/28 → (51) **C03C 3/087**

- (51) **H01L 21/00** (11) **2 375 440 A2**
H01L 21/677

- (25) En (26) En
- (21) 11161078.8 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 US 754922
- (54) • *Automatisiertes Materialhandhabungssystem mit Identifikationsmerkmalen*
• *Automated material handling system with identification features*
• *Système de manipulation automatique de matériau avec des caractéristiques d'identification*
- (71) Murata Machinery, Ltd., 3, Minami Ochiai-cho Kisshoin, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8326, JP
- (72) Sullivan, Robert P., Wilmington, MA 01887, US
- Mariano, Thomas R., Londonderry, NH 03053, US
- Haris, Clinton M., Lunenburg, MA 01462, US
Pickleign, Richard J., Harvard, MA 01451, US
- (74) Zimmermann, Tankred Klaus, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

H01L 21/00 → (51) **G03F 7/20**

H01L 21/027 → (51) **G03F 7/027**

H01L 21/205 → (51) **C23C 16/44**

H01L 21/30 → (51) **G03F 7/20**

H01L 21/312 → (51) **G03F 7/027**

H01L 21/321 → (51) **C09G 1/02**

H01L 21/56 → (51) **B29C 33/68**

- (51) **H01L 21/673** (11) **2 375 441 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11160609.1 (22) 31.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 JP 2010088575
- (54) • *Substrathalter, vertikale Vorrichtung zur Wärmebehandlung und Wärmebehandlungsverfahren*
• *Substrate holder, vertical heat treatment apparatus and heat treatment method*
• *Support de substrat, appareil de traitement thermique vertical et procédé de traitement thermique*
- (71) Tokyo Electron Limited, 3-1 Akasaka 5-chome Minato-ku, Tokyo 107-6325, JP
- (72) Ogino, Naotaka, Tokyo-to, JP
- (74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Patentkofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

H01L 21/677 → (51) **H01L 21/00**

- (51) **H01L 21/762** (11) **2 375 442 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10290181.6 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verfahren zur Herstellung eines Halbleitersubstrats*
• *Method for manufacturing a semiconductor substrate*
• *Procédé de fabrication d'un substrat semi-conducteur*
- (71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines, Chemin des Franques, 38926 Bernin, FR
- (72) Mazure, Carlos, 38190 Bernin, FR
Ferrant, Richard, 29770 Esquibien, FR
Bourdelle, Konstantin, 38920 Crolles, FR
Nguyen, Bich-Yen, Austin, TX 78733, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 11001643.3

- (51) **H01L 21/762** (11) **2 375 443 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11173320.0 (22) 14.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 14.10.2003 FR 0350674
07.05.2004 US 568700 P
- (54) • *Verfahren zum Herstellen und Zusammenbauen von Substraten*
• *Method for preparing and assembling substrates*
• *Procédé de préparation et d'assemblage de substrats*
- (71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines Chemin des Franques, 38190 Bernin, FR
- (72) Aspar, Bernard, 38140 Rives, FR
Lagae-Blanchard, Chrystelle, 38134 Saint Joseph De Rivière, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(62) 04791232.4 / 1 676 310

H01L 21/8246 → (51) **H01L 43/08**

H01L 21/8246 → (51) **H01L 43/10**

H01L 21/8247 → (51) **C01G 23/04**

(51) **H01L 23/12** (11) **2 375 444 A1**
H01L 25/11

(25) Ja (26) En
(21) 09837549.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/070519 08.12.2009
(87) WO 2010/079663 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 JP 2009001922
13.07.2009 JP 2009164506

(54) • **HALBLEITERBAUELEMENT, HERSTEL-
LUNGSVERFAHREN DAFÜR, DIELEKTRI-
SCHE MILLIMETERWELLEN-
ÜBERTRAGUNGSVORRICHTUNG, VER-
FAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG SOWIE
DIELEKTRISCHES MILLIMETERWELLEN-
ÜBERTRAGUNGSSYSTEM**
• **SEMICONDUCTOR DEVICE, METHOD FOR
PRODUCING THE SAME, MILLIMETER-
WAVE DIELECTRIC TRANSMISSION
DEVICE, METHOD FOR PRODUCING THE
SAME, AND MILLIMETER-WAVE DIELEC-
TRIC TRANSMISSION SYSTEM**
• **DISPOSITIF À SEMI-CONDUCTEUR, SON
PROCÉDÉ DE PRODUCTION, DISPOSITIF
DE TRANSMISSION DIÉLECTRIQUE À
ONDES MILLIMÉTRIQUES, SON PROCÉDÉ
DE PRODUCTION ET SYSTÈME DE
TRANSMISSION DIÉLECTRIQUE À ONDES
MILLIMÉTRIQUES**

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) KAWAMURA, Hirofumi, Tokyo 108-0075, JP
OKADA, Yasuhiro, Tokyo 1080075, JP
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE

H01L 23/20 → (51) **G01C 19/56**

H01L 25/11 → (51) **H01L 23/12**

(51) **H01L 27/06** (11) **2 375 445 A2**
H01L 27/088

(25) En (26) En
(21) 10197429.3 (22) 30.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 30.12.2009 US 291145 P
03.11.2010 US 938589

(54) • **Mit Leistungschip kompatible integrierte
Graben-geschützte Schottky-Diode, Struk-
tur und Verfahren**
• **Integrated trench guarded schottky diode
compatible with powerdie, structure and
method**
• **Diode Schottky conservée dans tranche
intégrée avec alimentation, structure et
procédé**

(71) Intersil Americas Inc., 1001 Murphy Ranch
Road, Milpitas, CA 95035, US
(72) Girdhar, Dev Alok, Indianatlantic, FL 32903, US
Hebert, Francois, San Marcos, CA 94402, US
(74) Fleuchaus, Michael A., et al. Fleuchaus &
Gallo Partnerschaft Patent- und Rechtsan-
wälté Sollner Straße 36, 81479 München, DE

H01L 27/088 → (51) **H01L 27/06**

H01L 27/098 → (51) **H01L 29/423**

H01L 27/105 → (51) **H01L 43/08**

H01L 27/105 → (51) **H01L 43/10**

H01L 27/115 → (51) **C01G 23/04**

H01L 27/14 → (51) **G01J 1/02**

H01L 27/144 → (51) **G01N 21/77**

(51) **H01L 27/146** (11) **2 375 446 A2**

(25) En (26) En
(21) 11150653.1 (22) 11.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 US 321217 P
13.05.2010 US 334254 P

(54) • **Waferlevel-Bildsensorverpackungsstruktur
und Herstellungsverfahren dafür**
• **Wafer level image sensor packaging
structure and manufacturing method of the
same**
• **Structure d'emballage de capteur d'image
au niveau plaque et son procédé de
fabrication**

(71) Kingpak Technology Inc., No. 84, Tai-Ho
Road Chu-Pei 302, Hsin chu hsien, TW
(72) Tu, Hsiu-Wen, Hsin-Chu Hsien, TW
Hsin, Chung-Hsien, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Han-Hsing, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Ming-Hui, Hsin-Chu Hsien, TW
Kuo, Ren-Long, Hsin-Chu Hsien, TW
Hsu, Chih-Cheng, Hsin-Chu Hsien, TW
Shiao, Young-Houng, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Tsao-Pin, Hsin-Chu Hsien, TW

(74) Lang, Christian, et al, LangRaible GbR
Patent- und Rechtsanwälte Rosenheimer-
strasse 139, 81671 München, DE

(51) **H01L 27/146** (11) **2 375 447 A2**

(25) En (26) En
(21) 11150660.6 (22) 11.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 US 321217 P
13.05.2010 US 334254 P

(54) • **Herstellungsverfahren und Struktur eines
Bildsensormoduls mit Gehäusestruktur auf
Waferebene**
• **Manufacturing method and structure of a
wafer level image sensor module with
package structure**
• **Procédé de fabrication et structure pour
module de capteur d'image au niveau
plaque avec structure de paquet**

(71) Kingpak Technology Inc., No. 84, Tai-Ho
Road Chu-Pei 302, Hsin chu hsien, TW
(72) Tu, Hsiu-Wen, Hsin-Chu Hsien, TW
Hsin, Chung-Hsien, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Han-Hsing, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Ming-Hui, Hsin-Chu Hsien, TW
Kuo, Ren-Long, Hsin-Chu Hsien, TW
Hsu, Chih-Cheng, Hsin-Chu Hsien, TW
Shiao, Young-Houng, Hsin-Chu Hsien, TW
Chen, Tsao-Pin, Hsin-Chu Hsien, TW

(74) Lang, Christian, LangRaible GbR Patent- und
Rechtsanwälte Rosenheimerstrasse 139,
81671 München, DE

(51) **H01L 27/146** (11) **2 375 448 A2**

(25) En (26) En
(21) 11159133.5 (22) 22.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 JP 2010088192
09.02.2011 JP 2011026532

(54) • **Festkörperbildsensor und Abbildungssys-
tem**
• **Solid-state image sensor and imaging
system**
• **Détecteur d'image à l'état solide et système
d'imagerie**

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko
3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) Sawayama, Tadashi, Tokyo 146-8501, JP
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H01L 27/146** (11) **2 375 449 A2**

(25) En (26) En
(21) 11161104.2 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 JP 2010091514

(54) • **Festkörperabbildungsvorrichtung**
• **Solid-state imaging device**
• **Dispositif d'imagerie à l'état solide**
(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko
3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) Takagi, Akinari, Tokyo 146-8501, JP
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H01L 27/15** (11) **2 375 450 A2**

H01L 33/44 **H01L 33/14**
H01L 33/40
(25) En (26) En
(21) 10193472.7 (22) 02.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 KR 20100032302

(54) • **Leuchtdiode und LED-Gehäuse**
• **Light emitting diode and LED package**
• **Diode électroluminescente et boîtier de
DEL**
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541,
Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-
714, KR
(72) Hwang, Sung Min, 100-714 Seoul, KR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire,
75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 29/423** (11) **2 375 451 A2**

H01L 29/808 **H01L 27/098**
H01L 29/812 **H01L 29/20**
H01L 29/24 **H01L 29/47**
(25) En (26) En
(21) 11173329.1 (22) 30.11.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

AL BA HR MK YU

(30) 01.12.2004 US 999954
(54) • **Seitengraben-Feldeffektortransistoren in
Halbleitermaterialien mit weitem Bandab-
stand, Herstellungsverfahren dafür und
integrierte Schaltungen mit den Transisto-
ren**

- *Lateral trench field-effect transistors in wide bandgap semiconductor materials, methods of making, and integrated circuits incorporating the transistors*
 - *Transistors à effet de champ à tranchée latérale dans des matériaux semi-conducteurs à bande interdite large, procédés de fabrication et circuits intégrés intégrant les transistors*
- (71) Semisouth Laboratories, Inc., 201 Research Boulevard, Starkville MS 39759, US
(72) Sankin, Igor, Starkville, MS Mississippi 39759, US
Casady, Jeffrey. B, Starkville, MS Mississippi 39759, US
Merrett, Joseph N., Starkville, MS Mississippi 39759, US
(74) Clark, Jane Anne, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
(62) 05852246.7 / 1 825 522

H01L 29/788 → (51) **C01G 23/04**

H01L 29/792 → (51) **C01G 23/04**

H01L 29/808 → (51) **H01L 29/423**

H01L 29/812 → (51) **H01L 29/423**

H01L 29/82 → (51) **H01L 43/10**

- (51) **H01L 31/0216** (11) **2 375 452 A1 G02B 1/11**
(25) En (26) En
(21) 10159174.1 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Nanopartikel-Antireflexbeschichtung*
• *Nanoparticle antireflection layer*
• *Couche antireflet à nanoparticules*
(71) FOM Institute for Atomic and Molecular Physics, Kruislaan 407, 1098 SJ Amsterdam, NL
(72) De Waele, Rene, 3038 AA, Rotterdam, NL
Hebbink, Maarten, 7021 KC, Zelhlem, NL
Polman, Albert, 1019 AX, Amsterdam, NL
(74) Visscher, Erik Henk, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

H01L 31/0368 → (51) **G01N 21/77**

H01L 31/0384 → (51) **G01N 21/77**

- (51) **H01L 31/0392** (11) **2 375 453 A2 H01L 31/072**
(25) En (26) En
(21) 11161092.9 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 CN 201010147515
(54) • *Dünnschicht-Solarzelle und Verfahren zu ihrer Herstellung*
• *Thin film solar cell and method for making the same*
• *Cellule solaire à couche mince et son procédé de fabrication*
(71) General Electric Company, a New York Company 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
(72) Zhang, Minglong, Niskayuna, NY 12309, US
Zhong, Dalong, Niskayuna, NY 12309, US
Wu, Zhaoping, Niskayuna, NY 12309, US

- (74) Szary, Anne Catherine, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H01L 31/04** (11) **2 375 454 A1 H01L 31/042**

- (25) Ja (26) En
(21) 09833426.1 (22) 15.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070881 15.12.2009
(87) WO 2010/071123 2010/25 24.06.2010
(30) 17.12.2008 JP 2008321527
(54) • *SOLARBATTERIEMODUL UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *SOLAR BATTERY MODULE AND METHOD FOR MANUFACTURING SAME*
• *MODULE DE PILES SOLAIRES ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
(71) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome Moriguchi-shi, Osaka 570-8677, JP
(72) SAITA, Atsushi, Osaka 570-8677, JP
YOSHIMINE, Yukihiko, Osaka 570-8677, JP
(74) Calderbank, Thomas Roger, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

H01L 31/042 → (51) **H01L 31/04**

H01L 31/045 → (51) **F24J 2/52**

- (51) **H01L 31/052** (11) **2 375 455 A1 H01L 31/075**
(25) En (26) En
(21) 10290190.7 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Spannungsangepasste Multiverbindungssolarzelle*
• *Voltage matched multijunction solar cell*
• *Cellule solaire multi-jonctions à correspondance de tension*
(71) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines, Chemin des Franques, 38926 Bernin, FR
(72) Gombert, Andreas, 79100 Freiburg, DE
Van Riesen, Sacha, 79114 Freiburg, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H01L 31/052** (11) **2 375 456 A1 H01L 31/18**

- (25) En (26) En
(21) 11171887.0 (22) 06.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(54) • *Preisgünstige Solarzelle*
• *Low cost solar cell*
• *Cellule solaire à faible coût*
(71) Suinno Solar Oy, PO Box 346 (Unioninkatu 20-22), 00131 Helsinki, FI
(72) Väänänen, Mikko, 00131 Helsinki, FI
(74) Väänänen, Mikko Kalervo, Suinno Oy PO Box 346, 00131 Helsinki, FI
(62) 09154530.1 / 2 226 852

H01L 31/06 → (51) **G01N 21/77**

H01L 31/072 → (51) **H01L 31/0392**

H01L 31/075 → (51) **H01L 31/052**

H01L 31/103 → (51) **G01N 21/77**

H01L 31/108 → (51) **G01N 21/77**

H01L 31/12 → (51) **G01N 21/77**

H01L 31/18 → (51) **H01L 31/052**

H01L 33/00 → (51) **G01N 21/77**

H01L 33/04 → (51) **H01L 33/14**

H01L 33/06 → (51) **H01L 33/14**

- (51) **H01L 33/08** (11) **2 375 457 A2 H01L 33/50**
(25) En (26) En
(21) 11159083.2 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 KR 20100032558
(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung mit monolithisch Re-emissionsschicht*
• *Light emitting device with a monolithic re-emission layer*
• *Dispositif électroluminescent avec une couche monolithique de réémission*
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
(72) Moon, Yong Tae, Seongna-si 463-050, Gyeonggi-do, KR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/14** (11) **2 375 458 A2 H01L 33/06 H01L 33/04**

- (25) En (26) En
(21) 11161713.0 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 KR 20100032890
(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung mit erhöhter ESD-Toleranz*
• *Light emitting device with increased ESD tolerance*
• *Dispositif électroluminescent avec une tolérance ESD augmentée*
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
(72) Lee, Seonho, 100-714, Seoul, KR
Jeong, Jongpil, 100-714, Seoul, KR
Yoon, Hosang, 100-714, Seoul, KR
Lee, Sanghyun, 100-714, Seoul, KR
(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H01L 33/20 → (51) **H01L 33/38**

(51) **H01L 33/38** (11) **2 375 459 A1 H01L 33/20 H01L 33/08**

- (25) En (26) En
(21) 11157951.2 (22) 11.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 06.04.2010 KR 20100031333
(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung, Gehäuse für lichtemittierende Vorrichtung und Beleuchtungssystem*

• *Light emitting device, light emitting device package, and lighting system*
 • *Dispositif électroluminescent, emballage de dispositif électroluminescent et système d'éclairage*

(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR

(72) Kim, Sung Kyoong, 100-714 SEOUL, KR
Lim, Woo Sik, 100-714 Seoul, KR
Choo, Sung Ho, 100-714 SEOUL, KR
Choi, Byeong Kyun, 100-714 SEOUL, KR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/38** (11) **2 375 460 A1**
H01L 33/62 H01L 33/00
 H01L 33/44 H01L 33/22

(25) En (26) En
 (21) 11159580.7 (22) 24.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 KR 20100033490

(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung, Gehäuse für lichtemittierende Vorrichtung und Beleuchtungssystem*
 • *Light emitting device, light emitting device package, and lighting system*
 • *Dispositif électroluminescent, emballage de dispositif électroluminescent et système d'éclairage*

(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR

(72) Jeong, Hwan Hee, Seoul 100-714, KR
Lee, Sang Youl, Seoul 100-714, KR
Moon, Ji Hyung, Seoul 100-714, KR
Song, June O, Seoul 100-714, KR
Choi, Kwang Ki, Seoul 100-714, KR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H01L 33/44** (11) **2 375 461 A2**

(25) En (26) En
 (21) 11157950.4 (22) 11.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 KR 20100032910

(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung und deren Herstellungsverfahren, und Kapselung einer lichtemittierenden Vorrichtung*
 • *Light emitting device, method for fabricating the light emitting device, and light emitting device package*
 • *Dispositif électroluminescent, son procédé de fabrication et emballage de dispositif électroluminescent*

(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 541, Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR

(72) Bae, Jung Hyeok, 100-714 Seoul, KR
Jeong, Byung Hak, 100-714 Seoul, KR
Park, Kyung Wook, 100-714 Seoul, KR
Kim, Chung Song, 100-714 Seoul, KR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H01L 33/44 → (51) **H01L 27/15**

H01L 33/52 → (51) **C08L 83/04**

H01L 33/54 → (51) **B29C 33/68**

(51) **H01L 33/56** (11) **2 375 462 A1**

(25) En (26) En
 (21) 10159328.3 (22) 08.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *LED-Gehäuse und Verfahren zu dessen Herstellung*
 • *Light emitting diode package and method of fabricating the same*
 • *Boîtier de diode électroluminescente et son procédé de fabrication*

(71) Samsung LED Co., Ltd., 314 Maetan 3-dong Yeongtong-gu Suwon, Gyeonggi-do, KR

(72) Park, Na-Na, 138-160 Seoul, KR
Kwak, Chang-Hoon, 139-052 Seoul, KR
Park, Il-Woo, 443-756 Gyeonggi-do, KR

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01L 33/56 → (51) **C08L 83/04**

H01L 33/62 → (51) **H01L 33/38**

H01L 35/32 → (51) **F25B 21/04**

H01L 37/00 → (51) **G01J 1/02**

(51) **H01L 41/09** (11) **2 375 463 A1**

(25) En (26) En
 (21) 11161106.7 (22) 05.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 JP 2010087891

(54) • *Vibrationsaktor, Vibrator und Vibratorherstellungsverfahren*
 • *Vibration type actuator, vibrator, and vibrator manufacturing method*
 • *Actionneur de type vibration, vibreur et procédé de fabrication de vibreur*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Kimura, Atsushi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01L 41/113 → (51) **H01H 9/02**

H01L 41/187 → (51) **C04B 35/491**

(51) **H01L 43/08** (11) **2 375 464 A1**
H01F 10/16 **H01F 10/32**
H01L 21/8246 **H01L 27/105**

(25) Ja (26) En
 (21) 09834596.0 (22) 02.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/067237 02.10.2009
 (87) WO 2010/073790 2010/26 01.07.2010
 (30) 22.12.2008 JP 2008325640

(54) • *MAGNETORESISTIVES ELEMENT UND SPEICHERANORDNUNG DAMIT*
 • *MAGNETORESISTIVE ELEMENT AND MEMORY DEVICE USING SAME*
 • *ÉLÉMENT MAGNÉTORÉSISTANT ET DISPOSITIF DE MÉMOIRE UTILISANT CELUI-CI*

(71) Fuji Electric Co., Ltd., 1-1, Tanabeshinden, Kawasaki-ku, Kawasaki shi 210-9530, JP

(72) YAMADA, Michiya, Kawasaki-shi 210-9530, JP

OGIMOTO, Yasushi, Kawasaki-shi 210-9530, JP

(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

H01L 43/08 → (51) **H01L 43/10**

(51) **H01L 43/10** (11) **2 375 465 A1**
H01F 10/16 **H01F 10/32**
H01L 21/8246 **H01L 27/105**
H01L 29/82 **H01L 43/08**

(25) Ja (26) En
 (21) 09831628.4 (22) 16.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006122 16.11.2009
 (87) WO 2010/067520 2010/24 17.06.2010
 (30) 10.12.2008 JP 2008314551

(54) • *ELEMENT MIT MAGNETORESISTIVER WIRKUNG, MAGNETISCHE SPEICHERZELLE UND MAGNETISCHER RAM-SPEICHER DAMIT*
 • *MAGNETORESISTANCE EFFECT ELEMENT AND MAGNETIC MEMORY CELL AND MAGNETIC RANDOM ACCESS MEMORY USING SAME*
 • *ÉLÉMENT À EFFET DE MAGNÉTORÉSISTANCE ET CELLULE DE MÉMOIRE MAGNÉTIQUE ET MÉMOIRE VIVE MAGNÉTIQUE L'UTILISANT*

(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP

(72) HAYAKAWA, Jun, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
TAKAHASHI, Hiromasa, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(51) **H01L 51/50** (11) **2 375 466 A1**
H05B 33/02 **H05B 33/10**
H05B 33/12

(25) Ja (26) En
 (21) 09837526.4 (22) 11.09.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/065927 11.09.2009
 (87) WO 2010/079640 2010/28 15.07.2010
 (30) 07.01.2009 JP 2009001935

(54) • *ORGANISCHE ELEKTROLUMINESZENZ-ANZEIGEVORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
 • *ORGANIC ELECTROLUMINESCENCE DISPLAY DEVICE AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME*
 • *ÉCRAN ÉLECTROLUMINESCENT ORGANIQUE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*

(71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP

(72) MINOURA, Kiyoshi, Osaka 545-8522, JP
ASAOKA, Yasushi, Osaka 545-8522, JP
YASUMATSU, Takuto, Osaka 545-8522, JP

(74) Hoffmann, Jörg Peter, Müller Hoffmann Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, DE-81667 München, DE

(51) **H01L 51/50** (11) **2 375 467 A2**

(25) En (26) En
 (21) 11160132.4 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 KR 20100032336

(54) • *Organische lichtemittierende Diodenanzeige und Herstellungsverfahren dafür*

- *Organic light emitting diode display and method for manufacturing the same*
 - *Affichage à diode électroluminescente organique et son procédé de fabrication*
- (71) Samsung Mobile Display Co., Ltd., San No.24 Nongseo-Dong Giheung-Gu, Yongin-city, Gyunggi-do 446-711, KR
- (72) Oh, Il-Soo, 446-711, Gyunggi-Do, KR
Lee, Chang-Ho, 446-711, Gynggi-do, KR
Ko, Hee-Joo, 446-711, Gyunggi-Do, KR
Cho, Se-Jin, 446-711, Gyunggi-Do, KR
Song, Hyung-Jun, 446-711, Gyunggi-Do, KR
Yun, Jin-Young, 446-711, Gyunggi-Do, KR
Lee, Jong-Hyuk, 446-711, Gynggi-do, KR
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

H01L 51/50 → (51) **H05B 33/22**

H01L 51/52 → (51) **C08L 83/04**

- (51) **H01M 2/02** (11) **2 375 468 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161461.6 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 07.04.2010 US 321699 P
(54) • *Batteriepack für Elektrowerkzeugsysteme*
• *Battery pack for power tool systems*
• *Bloc-batterie pour systèmes d'outils électriques*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Cunanan, Regina, Parkville Maryland 21234, US
Delose, Frank J., North Huntingdon PA 15642, US
Gorti, Bhanuprasad V., Perry Hall Maryland 21045, US
Howard, Geoffrey S., Columbia Maryland 21045, US
Iqbal, Aziz, Newhaven Connecticut 06511, US
Velderman, Matthew J., Baltimore Maryland 21206, US
White, Daniel J., Baltimore Maryland 21220, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

- (51) **H01M 2/02** (11) **2 375 469 A1**
H01M 10/04 **H01M 2/36**
(25) En (26) En
(21) 11250350.3 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 30.03.2010 US 319135 P
03.02.2011 US 20759
(54) • *Sekundärbatterie und Herstellungsverfahren dafür*
• *Secondary battery and a fabrication method thereof*
• *Batterie secondaire et son procédé de fabrication*
- (71) Samsung SDI Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Yoon, Jangho, Gyeonggi-do, KR
- (74) Mounteney, Simon James, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H01M 2/02 → (51) **H01G 9/155**

H01M 2/02 → (51) **H01M 2/10**

H01M 2/02 → (51) **H01M 2/26**

- (51) **H01M 2/04** (11) **2 375 470 A1**
H01M 2/12
(25) En (26) En
(21) 10250727.4 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
(54) • *Endkappenanordnung für Sekundärbatterie*
• *Secondary battery end cap assembly*
• *Ensemble de capuchon d'extrémité de batterie secondaire*
- (71) ABC Taiwan Electronics Corporation, No. 422, Sec. 1 Yanghu Rd., Yangmei Township T'ao yuan 32662, TW
- (72) Lee, Yeh-Shing, Yangmei Township Taoyuan County 32662, TW
Hung, Chun-Hao, Yangmei Township Taoyuan County 32662, TW
Tien, Jung-Chiang, Yangmei Township Taoyuan County 32662, TW
- (74) Whitaker, Iain Mark, Alban Patent Agency The Old Pump House 1a Stonecross, St. Albans Hertfordshire AL1 4AA, GB

(51) **H01M 2/10** (11) **2 375 471 A2**
H01M 10/48 **H01M 2/34**

- (25) Ko (26) En
(21) 10729280.7 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2010/000046 06.01.2010
(87) WO 2010/079938 2010/28 15.07.2010
(88) 10.09.2010
(30) 06.01.2009 KR 20090000689
(54) • *DISTANZSTÜCK FÜR BATTERIEPACKUNG UND BATTERIEPACKUNG DAMIT*
• *SPACER FOR BATTERY PACK AND A BATTERY PACK COMPRISING THE SAME*
• *INTERCALAIRE POUR BLOC-BATTERIES, ET BLOC-BATTERIES COMPRENANT CET INTERCALAIRE*
- (71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdun-gpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) PARK, Youngsun, Daejeon 305-762, KR
KIM, SooRyoung, Daejeon 305-340, KR
BANG, Seunghyun, Seoul 142-877, KR
CHOI, Won Joon, Cheongwon-gun Chungcheongbuk-do 363-883, KR
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01M 2/10** (11) **2 375 472 A1**
H01M 2/02

- (25) En (26) En
(21) 11161126.5 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 05.04.2010 KR 20100030908
(54) • *Sekundärbatterie*
• *Secondary battery*
• *Batterie secondaire*
- (71) Samsung SDI Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Cho, Ja-Kyung, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, KR
Kim, Dae-Kyu, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, KR
Song, Hyo-Jung, Cheonan-si, Chungcheongnam-do, KR

(74) Kurtz, Laurent Charles Edmond, Santarelli 14 avenue de la Grande Armée, 75017 Paris, FR

H01M 2/10 → (51) **B60K 1/04**

H01M 2/10 → (51) **H01G 9/155**

H01M 2/12 → (51) **H01M 2/04**

H01M 2/16 → (51) **C08J 9/26**

H01M 2/18 → (51) **H01M 2/26**

- (51) **H01M 2/20** (11) **2 375 473 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161384.0 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 07.04.2010 US 321699 P
(54) • *Batteriepack-Anschlussssystem*
• *Battery pack connection system*
• *Système de raccordement de bloc-batterie*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) The designation of the inventor has not yet been filed
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H01M 2/22** (11) **2 375 474 A1**

- (25) En (26) En
(21) 11160223.1 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 30.03.2010 US 282771 P
08.02.2011 US 929678
(54) • *Sekundärbatterie und Sekundärbatteriemodul*
• *Secondary battery and secondary battery module*
• *Batterie secondaire et module de batterie secondaire*
- (71) SB LiMotive Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Byun, Sang-Won, Gyeonggi-do, KR
Ahn, Byung-Kyu, Gyeonggi-do, KR
- (74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstraße 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **H01M 2/26** (11) **2 375 475 A1**

- H01M 2/34** **H01M 10/0587**
H01M 2/02 **H01M 2/18**
(25) En (26) En
(21) 11152639.8 (22) 31.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 12.04.2010 US 282859 P
06.07.2010 US 801967
(54) • *Wiederaufladbare Batterie*
• *Rechargeable battery*
• *Batterie rechargeable*
- (71) SB LiMotive Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Sung-Bae, Yongin-si Gyeonggi-do 446-711, KR
Kim, Yong-Sam, Yongin-si Gyeonggi-do 446-711, KR
Byun, Sang-Won, Yongin-si Gyeonggi-do, KR

(51) **H01M 2/26** (11) **2 375 475 A1**

- H01M 2/34** **H01M 10/0587**
H01M 2/02 **H01M 2/18**
(25) En (26) En
(21) 11152639.8 (22) 31.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
(30) 12.04.2010 US 282859 P
06.07.2010 US 801967
(54) • *Wiederaufladbare Batterie*
• *Rechargeable battery*
• *Batterie rechargeable*
- (71) SB LiMotive Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Sung-Bae, Yongin-si Gyeonggi-do 446-711, KR
Kim, Yong-Sam, Yongin-si Gyeonggi-do 446-711, KR
Byun, Sang-Won, Yongin-si Gyeonggi-do, KR

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider,
Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse
58/59, 10179 Berlin, DE

H01M 2/34 → (51) **H01M 2/10**

H01M 2/34 → (51) **H01M 2/26**

H01M 2/36 → (51) **H01M 2/02**

H01M 4/02 → (51) **H01M 4/38**

H01M 4/131 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/1315 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/133 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/134 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/136 → (51) **H01M 4/62**

(51) **H01M 4/38** (11) **2 375 476 A2**
H01M 4/02 **H01M 10/36**

(25) Ko (26) En
(21) 09836421.9 (22) 30.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2009/007985 30.12.2009

(87) WO 2010/077100 2010/27 08.07.2010

(88) 21.10.2010

(30) 30.12.2008 KR 20080136721

(54) • **AKTIVER KATHODENSTOFF FÜR SEKUN-**
DÄRBATTERIE

• **ACTIVE CATHODE SUBSTANCE FOR SEC-**
ONDARY BATTERY

• **MATÉRIAU ACTIF DE CATHODE POUR**
BATTERIE RECHARGEABLE

(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Young-
dungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) KIM, Ki Tae, Daejeon 305-729, KR

KIM, Je Young, Daejeon 305-761, KR

JUNG, Dong Sub, Daejeon 301-790, KR

HONG, Seung Tae, Daejeon 305-390, KR

CHOI, Young Sun, Daejeon 305-340, KR

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H01M 4/40 → (51) **H01M 4/62**

(51) **H01M 4/48** (11) **2 375 477 A2**
H01M 4/58 **H01M 10/36**

(25) Ko (26) En
(21) 10729307.8 (22) 06.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) KR 2010/000085 06.01.2010

(87) WO 2010/079965 2010/28 15.07.2010

(88) 14.10.2010

(30) 06.01.2009 KR 20090000703

(54) • **POSITIVELEKTRODENMATERIAL FÜR**
LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIEN

• **POSITIVE ELECTRODE ACTIVE MATERIAL**
FOR LITHIUM SECONDARY BATTERY

• **MATÉRIAU ACTIF D'ÉLECTRODE POSITIVE**
ET BATTERIE RECHARGEABLE AU

LITHIUM COMPRENANT CE MATÉRIAU

(71) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Young-
dungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) CHANG, Sung kyun, Daejeon 305-729, KR

PARK, Hong-Kyu, Daejeon 305-759, KR

PARK, Sinyoung, Daejeon 305-728, KR

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H01M 4/48 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/485 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/505 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/525 → (51) **H01M 4/62**

(51) **H01M 4/58** (11) **2 375 478 A1**
H01M 10/0525

(25) En (26) En
(21) 10003853.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Übergangsmetallborat umfassende**
Kathode für wiederaufladbare Batterie
• **Transition metal borate comprising cath-**
ode for rechargeable battery
• **Borates métalliques de transition compor-**
tant une cathode pour batterie rechargeable

(71) Belenos Clean Power Holding AG, Seevor-
stadt 6, 2502 Bienne, CH

(72) The designation of the inventor has not yet
been filed

(74) Ravenel, Thierry Gérard Louis, ICB Ingé-
nieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de
l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **H01M 4/58** (11) **2 375 479 A1**
C07C 69/00

(25) En (26) En
(21) 10380053.8 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • **Negatives Verbundstoffmaterial mit einem**
Übergangsmetallmalonat
• **Composite negative material comprising a**
transition metal malonate
• **Matériau composite négatif comprenant un**
malonate de métal de transition

(71) Universidad De Córdoba, Avda. Medina
Azahara 5, 14071 Córdoba, ES

(72) Tirado, Coello, 14012 Cordoba, ES

Lavela, Cabello, 14014 Cordoba, ES

Pérez, Vicente, 14006 Cordoba, ES

Alcantara, Roman, 14350 Cordoba, ES

Leon, Mohedano, 14011 Cordoba, ES

Aragon, Algarra, 14001 Cordoba, ES

(74) Goulard, Sophie, et al, Cabinet Sueur &
L'Helgoualch Le Centralis 63, avenue du
Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

H01M 4/58 → (51) **H01M 4/48**

H01M 4/58 → (51) **H01M 4/62**

H01M 4/583 → (51) **H01M 4/62**

(51) **H01M 4/62** (11) **2 375 480 A2**
H01M 4/40 **H01M 4/48**

H01M 4/58 **H01M 4/134**

H01M 4/1315 **H01M 4/485**

H01M 4/505 **H01M 4/525**

H01M 4/131 **H01M 4/133**

H01M 4/136 **H01M 4/583**

(25) En (26) En

(21) 11164704.6 (22) 23.04.2002

(84) BE DE FR GB

(30) 14.06.2001 US 297783 P

13.07.2001 US 304793 P

29.11.2001 US 995868

(54) • **Aktives Material für eine Batterie und**
Verfahren zur Herstellung davon
• **Active material for battery and method of**
preparing the same

• **Matériau actif pour batterie et son procédé**
de préparation

(71) Samsung SDI Co., Ltd., 575, Sin-dong,
Paldal-ku, Suwon-city, Kyungki-do 442-373,
KR

(72) Cho, Jaephil, Gumi-city 730-701 Kyung-
sangbuk-do, KR

Kim, Geun-Bae, Suwon-city Kyungki-do, KR
Hwang, Sang-Moon, Cheonan-city Chung-
cheongnam-do, KR

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano &
Partners Thierschstrasse 11, 80538
München, DE

(62) 02008296.2 / 1 267 431

(51) **H01M 4/90** (11) **2 375 481 A1**
H01M 8/16 **C12N 9/00**

(25) Fr (26) Fr

(21) 11160991.3 (22) 04.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 FR 1052657

(54) • **Biobrenstoffzelle mit Glukose**

• **Biofuel cell with glucose**

• **Biopile à glucose**

(71) Université Joseph Fourier, 621, Avenue
Centrale B.P. 53, 38041 Grenoble Cedex 9,
FR

(72) Cinquin, Philippe, 38330, SAINT NAZAIRE
LES EYMES, FR

Gondran, Chantal, 38000, GRENOBLE, FR

Giroud, Fabien, 38160, CHEVRIERES, FR

Cosnier, Serge, 38920, CROLLES, FR

(74) de Beaumont, Michel, et al, 1bis, rue
Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **H01M 8/04** (11) **2 375 482 A1**
H01M 8/06 **F23D 14/22**

(25) En (26) En

(21) 10187555.7 (22) 14.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 US 342353 P

(54) • **Düsenanordnung und Vorrichtung zur**
Reformierung von Kraftstoff

• **Nozzle assembly and fuel reforming**
apparatus

• **Ensemble formant buse et appareil de**
reformage de combustible

(71) Samsung SDI Co., Ltd., 673-7, Maetan-dong
Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Shin, Woo-Cheol, Gyeonggi-do, KR

Son, In-Hyuk, Gyeonggi-do, KR

Ahn, Jin-Goo, Gyeonggi-do, KR

Choi, Jong-Rock, Gyeonggi-do, KR

Song, In-Seob, Gyeonggi-do, KR

(74) Walaski, Jan Filip, Venner Shipley LLP 20
Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H01M 8/04** (11) **2 375 483 A2**
C09K 5/06 **C09K 5/10**

(25) En (26) En

(21) 11172526.3 (22) 11.01.2005

(84) DE FR GB IT

(30) 13.01.2004 JP 2004005955

(54) • **Kühlmittel und Kühlsystem**

• **Coolant and cooling system**

• **Réfrigérant et système de réfrigération**

(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP

(72) Nishii, Mikito, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
Arai, Hiroyuki, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
Sakai, Tsutomu, Kyoto 6008813, JP

Kondo, Mitsuru, Kyoto 6008813, JP
(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 05703682.4 / 1 715 018

(51) **H01M 8/04** (11) **2 375 484 A2**
(25) En (26) En
(21) 11250398.2 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 01.04.2010 US 320261 P
28.02.2011 US 37217

(54) • *Betriebsverfahren eines Brennstoffzellen-systems*
• *Operating method of fuel cell system*
• *Procédé de fonctionnement d'un système de pile à combustible*

(71) Samsung SDI Co., Ltd., 428-5 Gongse-ri, Giheung-eup, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR

(72) Park, Jung-Kurn, Gyeonggi-do, KR
Na, Young-Seung, Gyeonggi-do, KR
Cho, Hye-Jung, Gyeonggi-do, KR
Lei, Hu, Gyeonggi-do, KR

(74) Taor, Simon Edward William, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H01M 8/04 → (51) **H01M 8/24**

H01M 8/06 → (51) **H01M 8/04**

H01M 8/16 → (51) **H01M 4/90**

(51) **H01M 8/24** (11) **2 375 485 A1**
H01M 8/04

(25) En (26) En
(21) 10252207.5 (22) 23.12.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 24.11.2010 US 954589
06.04.2010 US 321398 P
12.04.2010 US 323280 P

(54) • *Brennstoffzellensystem*
• *Fuel cell system*
• *Système de pile à combustible*

(71) Samsung SDI Co., Ltd., 428-5 Gongse-dong, Giheung-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do, KR

(72) An, Seong-Jin, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
Lee, Chi-Seung, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
Lee, Jin-Hwa, Yongin-si Gyeonggi-do, KR

(74) Taor, Simon Edward William, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H01M 10/04 → (51) **H01M 2/02**

H01M 10/0525 → (51) **H01M 4/58**

H01M 10/0587 → (51) **H01M 2/26**

H01M 10/36 → (51) **H01M 4/38**

H01M 10/36 → (51) **H01M 4/48**

(51) **H01M 10/42** (11) **2 375 486 A2**
H01M 10/44 **H01M 10/48**
H02J 7/00 **H02J 7/04**

(25) En (26) En
(21) 11161557.1 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 US 321699 P

(54) • *Verfahren zur Bestimmung der Verschmutzung einer Übergangsfläche zwischen eines an ein Batterieladegerät angeschlossenen Batteriepacks*

• *A method for determining contamination of an interface between a battery pack coupled to a battery charger*

• *Procédé pour déterminer la contamination d'une interface entre un bloc-batterie couplé à un chargeur de batterie*

(71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US

(72) Howard, Geoffrey S., Columbia, MD 21045, US

(74) Iqbal, Aziz, New Haven, CT 06511, US
Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

H01M 10/42 → (51) **H02J 7/00**

H01M 10/44 → (51) **H01M 10/42**

H01M 10/44 → (51) **H02J 7/00**

(51) **H01M 10/48** (11) **2 375 487 A1**
G01R 31/36

(25) Ja (26) En
(21) 09830295.3 (22) 12.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/069240 12.11.2009
(87) WO 2010/064528 2010/23 10.06.2010

(30) 01.12.2008 JP 2008306665
26.10.2009 JP 2009245263

(54) • *VERFAHREN ZUR IDENTIFIKATION EINES BATTERIEMODELLS*
• *BATTERY MODEL IDENTIFICATION METHOD*
• *PROCÉDÉ D'IDENTIFICATION DE MODÈLE DE BATTERIE*

(71) Calsonic Kansei Corporation, 2-1917, Nishin-cho Kita-ku, Saitama-shi Saitama 331-8501, JP

(72) ITABASHI Kinnosuke, Saitama-shi Saitama 331-8501, JP

(74) Oxley, Robin John George, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H01M 10/48 → (51) **H01M 2/10**

H01M 10/48 → (51) **H01M 10/42**

H01M 10/48 → (51) **H02J 7/00**

H01P 5/12 → (51) **H01Q 1/42**

H01Q 1/22 → (51) **H01Q 1/50**

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 375 488 A1**
H01Q 1/52 **H01Q 5/01**
H01Q 9/42 **H01Q 21/28**

(25) En (26) En
(21) 11159692.0 (22) 25.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 TW 099109633

(54) • *Planarantenne und tragbare Vorrichtung*
• *Planar antenna and handheld device*
• *Antenne planaire et dispositif portable*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(72) Chen, Min-Che, Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
Hsu, Chih-Wei, Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

Lin, Chia-I, Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 375 489 A2**
H01Q 9/40 **H01Q 9/42**
H01Q 19/00

(25) En (26) En
(21) 11160265.2 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 US 322494 P
23.03.2011 US 69956

(54) • *Mobiles drahtloses Endgerät und Antennenvorrichtung*

• *Mobile wireless terminal and antenna device*

• *Terminal mobile sans fil et dispositif d'antenne*

(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE

(72) Bungo, Akihiro, Tokyo 108-0075, JP
Kusama, Toshiya, Tokyo 108-0075, JP

(74) Jackson, Jonathan Andrew, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H01Q 1/24** (11) **2 375 490 A1**
(25) En (26) En
(21) 11171733.6 (22) 10.06.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 10.06.2008 US 136240

(54) • *Verbesserungen im Zusammenhang mit Antennen*

• *Improvements relating to antennas*

• *Améliorations associées aux antennes*

(71) Nortel Networks Limited, 2351 Boulevard Alfred-Nobel, St.Laurent, Québec H4S 2A9, CA

(72) Reed, Christopher, Hitchin, Hertfordshire SG5 2UN, GB

Bates, Simon, Saffron Walden, Essex CB11 3BL, GB

Dolman, Graham, Saffron Walden, Essex CB10 1SP, GB

Adams, David, Chelmsford, Essex CM1 7PE, GB

Waddoup, William, Harlow, Essex CM17 0JU, GB

Kitchener, Dean, Brentwood, Essex CM15 9DX, GB

(74) Spaargaren, Jerome, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London, Greater London WC1V 6HU, GB

(62) 09162416.3 / 2 133 954

(51) **H01Q 1/27** (11) **2 375 491 A1**
H01Q 1/38 **H01Q 13/20**
H01Q 13/28

(25) De (26) De
(21) 11159856.1 (22) 25.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 30.03.2010 DE 102010003457

(54) • *Leckwellenantenne*
• *Leaky-wave antenna*
• *Antenne à ondes de fuite*

- (71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
Technische Universität Ilmenau, Langewiesener Strasse 37, 98693 Ilmenau, DE
- (72) Wansch, Rainer, 91083 Baiersdorf, DE
Schühler, Mario, 98693 Ilmenau, DE
Hein, Matthias, 98693 Martinrode, DE
- (74) Hersina, Günter, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Postfach 246, 82043 Pullach, DE

H01Q 1/38 → (51) **H01Q 1/27**

H01Q 1/38 → (51) **H01Q 1/50**

- (51) **H01Q 1/42** (11) **2 375 492 A1**
H01Q 21/00 **H01Q 13/10**
H01Q 19/06 **H01P 5/12**
- (25) En (26) En
(21) 11156980.2 (22) 04.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 JP 2010090773
- (54) • *Antennenvorrichtung und Radargerät*
• *Antenna device and radar apparatus*
• *Dispositif d'antenne et appareil radar*
- (71) Furuno Electric Company Limited, 9-52 Ashihara-Cho Nishinomiya-City, Hyogo, JP
- (72) Miyagawa, Tetsuya, Nishinomiya-City Hyogo, JP
Yano, Koji, Nishinomiya-City Hyogo, JP
Oda, Makoto, Nishinomiya-City Hyogo, JP
Oomor, Takashi, Nishinomiya-City Hyogo, JP
Kondo, Motoji, Nishinomiya-City Hyogo, JP
Sakamoto, Masato, Nishinomiya-City Hyogo, JP
- (74) Williams, Michael Ian, Cleveland 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JQ, GB

H01Q 1/46 → (51) **H01Q 1/50**

- (51) **H01Q 1/50** (11) **2 375 493 A1**
G06K 19/07 **G06K 19/077**
H01Q 1/38 **H01Q 1/46**
H01Q 9/16 **H04B 5/02**
H04B 5/00 **H01Q 1/22**
- (25) En (26) En
(21) 11164410.0 (22) 12.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.01.2006 JP 2006011626
22.03.2006 JP 2006079099
26.05.2006 JP 2006146258
30.06.2006 JP 2006182685
31.08.2006 JP 2006236777
- (54) • *Drahtlose integrierte Schaltung*
• *Wireless IC device*
• *Dispositif CI sans fil*
- (71) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (72) Dokai, Yuya, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Kato, Noboru, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Ishino, Satoshi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
- (74) Stöckeler, Ferdinand, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE
- (62) 10158746.7 / 2 204 882
07706650.4 / 1 976 056

- (51) **H01Q 1/50** (11) **2 375 494 A1**
G06K 19/07 **G06K 19/077**
H01Q 1/38 **H01Q 1/46**
H01Q 9/16 **H04B 5/02**
H04B 5/00 **H01Q 1/22**
- (25) En (26) En
(21) 11164413.4 (22) 12.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.01.2006 JP 2006011626
22.03.2006 JP 2006079099
26.05.2006 JP 2006146258
30.06.2006 JP 2006182685
31.08.2006 JP 2006236777
- (54) • *Drahtlose integrierte Schaltung*
• *Wireless IC device*
• *Dispositif CI sans fil*
- (71) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (72) Dokai, Yuya, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Kato, Noboru, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Ishino, Satoshi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
- (74) Stöckeler, Ferdinand, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE
- (62) 10158746.7 / 2 204 882
07706650.4 / 1 976 056

- (51) **H01Q 1/50** (11) **2 375 495 A1**
G06K 19/07 **G06K 19/077**
H01Q 1/38 **H01Q 1/46**
H01Q 9/16 **H04B 5/02**
H04B 5/00 **H01Q 1/22**
- (25) En (26) En
(21) 11164415.9 (22) 12.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 19.01.2006 JP 2006011626
22.03.2006 JP 2006079099
26.05.2006 JP 2006146258
30.06.2006 JP 2006182685
31.08.2006 JP 2006236777
- (54) • *Drahtlose integrierte Schaltung*
• *Wireless IC device*
• *Dispositif CI sans fil*
- (71) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (72) Kato, Noboru, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Dokai, Yuya, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
Ishino, Satoshi, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP
- (74) Stöckeler, Ferdinand, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler, Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE
- (62) 10158746.7 / 2 204 882
07706650.4 / 1 976 056

H01Q 1/52 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 5/01 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 9/16 → (51) **H01Q 1/50**

H01Q 9/40 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 9/42 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 13/10 → (51) **H01Q 1/42**

H01Q 13/20 → (51) **H01Q 1/27**

H01Q 13/28 → (51) **H01Q 1/27**

- (51) **H01Q 15/00** (11) **2 375 496 A1**
H01Q 17/00 **H05K 9/00**
- (25) En (26) En
(21) 10003849.6 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Absorber für elektromagnetische Strahlung*
• *Absorber for electromagnetic radiation*
• *Absorbeur pour rayonnement électromagnétique*
- (71) ETH Zurich, ETH Transfer, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, CH
- (72) Hafner, Christian, 8037 Zürich, CH
Fallahi, Arya, 8032 Zürich, CH

- (51) **H01Q 15/00** (11) **2 375 497 A2**
H01Q 19/10
- (25) En (26) En
(21) 11002700.0 (22) 31.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 11.04.2010 US 322873 P
25.02.2011 US 34957
- (54) • *Projizierter künstlicher magnetischer Spiegel*
• *Projected artificial magnetic mirror*
• *Miroir magnétique artificiel projeté*
- (71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
- (72) Alexopoulos, Nicolaos G., 92617 Irvine, CA, US
Kyriazidou, Chryssoula A, 14562 Kifisia, GR
- (74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwaltsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

H01Q 17/00 → (51) **H01Q 15/00**

H01Q 19/00 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 19/06 → (51) **H01Q 1/42**

H01Q 19/10 → (51) **H01Q 15/00**

H01Q 21/00 → (51) **H01Q 1/42**

- (51) **H01Q 21/24** (11) **2 375 498 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10290197.2 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *System und Verfahren zur Bereitstellung unabhängiger Polarisationssteuerung*
• *System and method for providing independent polarization control*
• *Système et procédé pour la fourniture d'un contrôle de polarisation indépendant*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Wymant, Nicholas, Futzroy, Victoria 3065, AU
Williams, Charlie G., Ferntree Gully, Victoria 3156, AU
- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentanwälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

H01Q 21/28 → (51) **H01Q 1/24**

- (51) **H01Q 23/00** (11) **2 375 499 A1**
H04B 7/04 **H04W 52/02**
H04W 16/08 H04W 88/08
- (25) En (26) En
(21) 11275053.4 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 ES 201030464
- (54) • *Energieeffiziente Aktivantennenanordnung*
• *Energy-efficient active antenna arrangement*
• *Agencement d'antenne active éco-énergétique*
- (71) Vodafone Group PLC, Group Legal (Patents),
The Connection, Newbury Berkshire RG14
2FN, GB
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa
no. 1, 28108 Alcobendas, ES
- (84) ES
- (72) López Roman, Javier, 28050 Madrid, ES
McWilliams, Brendan, 28050 Madrid, ES
Serrano Solsana, Clara, 28050 Madrid, ES
Le Pezenec, Yannick, 28050 Madrid, ES
- (74) Keston, David Arthur, Vodafone Group
Services Limited Group Legal (Patents) The
Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN,
GB

(51) **H01R 4/18** (11) **2 375 500 A1**
H01R 13/24 **H01R 12/71**
H01R 12/58 **H01R 43/16**

- (25) En (26) En
(21) 10002232.6 (22) 04.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Skalierbares Kontaktelement für elektrische Steckverbinder*
• *Scalable contact member for electrical connectors*
• *Élément de contact extensible pour connecteurs électriques*
- (71) Tyco Electronics Nederland B.V., Rietvel-
denweg 32, 5222 AR's-Hertogenbosch, NL
- (72) Haans, Jurgen, 5701BA Helmond, NL
Zwartkruis, Sjoerd, 5361CB Grave, NL
Scheefhals, Fred, 5283ME Boxtel, NL
Jansen, Wim, 5035JN Tilburg, NL
Valkenburg, Tim, 6049LC Herten, NL
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
hüsser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

(51) **H01R 4/24** (11) **2 375 501 A1**
H01R 107/00 **H01R 24/64**

- (25) De (26) De
(21) 11161652.0 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 DE 102010014295
- (54) • *Steckverbinder zur Aufnahme eines mehr-
adrigen Kabels*
• *Connector for holding a multi-core cable*
• *Connecteur à fiches pour la réception d'un
câble à plusieurs fils*
- (71) PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG,
Flachmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE
- (72) Feldner, Ralf, 32760, Detmold, DE
Führer, Thomas, 32825 Blomberg, DE

- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan-
wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

H01R 4/24 → (51) **H01R 12/67**

- (51) **H01R 4/36** (11) **2 375 502 A1**
F16B 31/02 **H01R 101/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 11161279.2 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 FR 1052569
- (54) • *Einspannvorrichtung mit teilbarem Kopf für
elektrischen Anschlusschaft*
• *Clamping device with divisible head for an
electric connection sleeve*
• *Dispositif de serrage à tête sécable pour
manchon de raccord électrique*
- (71) Soreca, 276, Rue de la Roche Brune Parc
d'Activités de Centr'Alp B.P. 94, 38430
Moirans, FR
- (72) Sauër, Eric, 38430 MOIRANS, FR
- (74) de Beaumont, Michel, Cabinet Beaumont 1,
rue Champollion, 38000 Grenoble, FR

(51) **H01R 4/48** (11) **2 375 503 A2**
H01R 12/57 **H01R 12/53**

- (25) De (26) De
(21) 11001933.8 (22) 09.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 DE 102010014143
- (54) • *Betätigungseinrichtung für eine elektrische
Anschlussklemme*
• *Actuation device for an electric connection
terminal*
• *Dispositif d'actionnement pour une pince
de raccordement électrique*
- (71) Wago Verwaltungsgesellschaft mbH, Han-
sastrasse 27, 32423 Minden, DE
- (72) Bies, Henryk, 99706 Sondershausen, DE
Gassauer, Stephan, 99768 Ilfeld, DE
- (74) Gerstein, Hans Joachim, et al, Gramm, Lins
& Partner GbR Patent- und Rechtsanwalts-
sozietät Freundallee 13a, 30173 Hannover,
DE

(51) **H01R 4/68** (11) **2 375 504 A1**
H01R 4/56

- (25) Fr (26) Fr
(21) 11158602.0 (22) 17.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 FR 1052606
- (54) • *Verbindungsvorrichtung von zwei Supra-
leitungskabeln*
• *Device for connecting two superconduct-
ing cables*
• *Dispositif de connexion de deux câbles
supraconducteurs*
- (71) Nexans, 8, rue du Général Foy, 75008 Paris,
FR
- (72) Lallouet, Nicolas, 62132, FIENNES, FR
Delplace, Sébastien, 59279, LOON-PLAGE,
FR
- (74) Gauer, Pierre, et al, Feray Lenne Conseil Le
Centralis 63, avenue du Général Leclerc,
92340 Bourg-la-Reine, FR

H01R 12/53 → (51) **H01R 4/48**

H01R 12/57 → (51) **H01R 4/48**

H01R 12/58 → (51) **H01R 4/18**

- (51) **H01R 12/67** (11) **2 375 505 A1**
H01R 4/24
- (25) De (26) De
(21) 11002253.0 (22) 18.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 10.04.2010 DE 102010014531
- (54) • *Anschlussvorrichtung und Installationssatz
für eine elektrische Installation mit Funk-
tionserhalt im Brandfall*
• *Connection device and installation set for
an electric installation which retains its
function in case of fire*
• *Dispositif de raccordement et ensemble
d'installation pour une installation élec-
trique dotée d'un fonctionnement continu
en cas d'incendie*
- (71) Woertz AG, Hofackerstraße 47, 4132 Muttenz
1, CH
- (72) Dreier, Andreas, 4208 Nunningen, CH
Onodi, Tamas, 8800 Thalwil, CH
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5,
80538 München, DE

H01R 12/71 → (51) **H01R 4/18**

H01R 12/72 → (51) **H01R 24/64**

H01R 13/03 → (51) **C22C 9/02**

- (51) **H01R 13/05** (11) **2 375 506 A1**
H01R 13/187
- (25) En (26) En
(21) 11002105.2 (22) 14.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 JP 2010089569
- (54) • *Verbindungsstruktur für Anschlussstück*
• *Terminal fitting connecting structure*
• *Structure de connexion pour pose de
terminal*
- (71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14,
Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-
8503, JP
- (72) Mukuno, Junichi, Yokkaichi-city Mie 510-
8503, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H01R 13/05 → (51) **H01R 43/16**

- (51) **H01R 13/11** (11) **2 375 507 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11002325.6 (22) 21.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088527
- (54) • *Anschlussstück*
• *Terminal fitting*
• *Pose de terminal*
- (71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14,
Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-
8503, JP
- (72) Nishide, Satoru, Yokkaichi-City, Mie 510-
8503, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H01R 13/187 → (51) **H01R 13/05**

H01R 13/24 → (51) **H01R 4/18**

H01R 13/422 → (51) **H01R 43/16**

(51) **H01R 13/424** (11) **2 375 508 A1**
H01R 13/436 **H01R 13/506**

(25) En (26) En
(21) 11002326.4 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 06.04.2010 JP 2010087773
(54) • *Verbinder und Verfahren zu dessen Herstellung*
• *Connector and production method therefor*
• *Connecteur et son procédé de production*
(71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14,
Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-
8503, JP
(72) Kikuchi, Takahiro, Yokkaichi-City, Mie 510-
8503, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H01R 13/436 → (51) **H01R 13/424**

(51) **H01R 13/453** (11) **2 375 509 A2**

(25) De (26) De
(21) 11002971.7 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014445
(54) • *Geräteanschluss*
• *Device connection*
• *Raccordement d'appareil*
(71) Wieland Electric GmbH, 96045 Bamberg, DE
(72) Haas, Edwin, 91353 Hausen-Wimmelbach,
DE
Winkler, Jürgen, 96154 Burgwindheim, DE
Tluczykont, Stefan, 96179 Rattelsdorf, DE
(74) Tergau, Dietrich, Tergau & Walkenhorst
Patentanwälte - Rechtsanwälte Mögeldorf
Hauptstrasse 51, 90482 Nürnberg, DE

H01R 13/506 → (51) **H01R 13/424**

H01R 13/52 → (51) **F04B 35/04**

H01R 13/6461 → (51) **H01R 24/64**

H01R 13/6463 → (51) **H01R 24/64**

(51) **H01R 13/66** (11) **2 375 510 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09837295.6 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) CN 2009/071153 03.04.2009
(87) WO 2010/078737 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 CN 200920129129 U
(54) • *NETZSTECKER MIT ÜBERTEMPERATUR-
UND ÜBERSpannungSSCHUTZ*
• *OVER-TEMPERATURE OVER-CURRENT
PROTECTION POWER PLUG*
• *FICHE SECTEUR PROTÉGÉE CONTRE LES
TEMPÉRATURES ET LES INTENSITÉS DE
COURANT EXCESSIVES*
(71) Shen Daewood Electric (Shenzhen) Co., Ltd.,
Block 6, Wang Tang Industrial Zone Xinwei
Village Xili Town, Nanshan Shenzhen,
Guangdong 518000, CN

Daewood Electrical Co., Ltd, 12/F., Interna-
tional Trade Center 11-19 Sha Tsui RD.
Tsuen Wan, Hong Kong, CN
Yuxin Electric Wire & Cable Co., Ltd., No. 11
Hengtaiyu Industrial Area, Hongao Village
New Guangming District, Shenzhen Guang-
dong, CN
(72) FUNG, Kaiyu, Hong Kong, CN
(74) Wächter, Jochen, Kroher-Strobel Rechts-
und Patentanwälte Bavariaring 20, 80336
München, DE

H01R 13/66 → (51) **B60D 1/58**

(51) **H01R 24/64** (11) **2 375 511 A1**
H01R 13/6461 **H01R 13/6463**
H01R 12/72

(25) De (26) De
(21) 11161683.5 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 DE 102010014294
(54) • *Kontaktfeld für Steckverbinder*
• *Contact field for connector*
• *Champ de contact pour connecteur à fiches*
(71) PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG,
Flachmarktstrasse 8, 32825 Blomberg, DE
(72) Feldner, Ralf, 32760 Detmold, DE
Führer, Thomas, 32825 Blomberg, DE
(74) Michalski, Stefan, Michalski Hüttermann &
Partner Patentanwälte Neuer Zollhof 2,
40221 Düsseldorf, DE

H01R 24/64 → (51) **H01R 4/24**

(51) **H01R 43/16** (11) **2 375 512 A1**
H01R 13/422 **H01R 13/05**

(25) En (26) En
(21) 11002328.0 (22) 21.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088467
(54) • *Anschlussstück und Verfahren zu dessen
Herstellung*
• *Terminal fitting and production method
therefor*
• *Pose de terminal et son procédé de
production*
(71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14,
Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-city, Mie 510-
8503, JP
(72) Nishide, Satoru, Yokkaichi-City Mie 510-
8503, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H01R 43/16 → (51) **H01R 4/18**

H01R 101/00 → (51) **H01R 4/36**

H01R 107/00 → (51) **H01R 4/24**

H01S 3/04 → (51) **H01S 5/00**

H01S 3/06 → (51) **G02F 1/35**

(51) **H01S 3/22** (11) **2 375 513 A2**
B23K 26/073 **B23K 26/00**

(25) En (26) En
(21) 11155113.1 (22) 12.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
SK TR

(30) 26.11.2003 US 722992
18.02.2004 US 781251
01.07.2004 US 884101
(54) • *Heizvorrichtung mittels eines XeF Lasers*
• *Pulsed XeF laser heating apparatus*
• *Appareil de chauffage par un XeF laser
pulsé*
(71) TCZ LLC, 17075 Thommint Court, San
Diego, CA 92127, US
(72) Partlo, William M., Poway, CA 92064, US
Das, Palash P., Vista, CA 92084, US
Hudyma, Russel, San Ramon, CA 94583, US
Thomas, Michael, Belmont, MA 02478, US
(74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100
Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16
8QQ, GB
(62) 04810725.4 / 1 689 552

(51) **H01S 5/00** (11) **2 375 514 A1**
H01S 3/04 **H01S 5/20**

(25) En (26) En
(21) 11172609.7 (22) 11.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(30) 12.10.2004 US 617430 P
(54) • *Halbleiterlaserdioden*
• *Semiconductor laser diode*
• *Diode laser à semi-conducteur*
(71) Alfalight, Inc., 1832, Wright Street, Madison,
WI 53704, US
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed
(74) Hellmich, Wolfgang, European Patent and
Trademark Attorney Lortzingstrasse 9 / 2.
Stock, 81241 München, DE
(62) 05803126.1 / 1 800 374

H01S 5/20 → (51) **H01S 5/00**

(51) **H02B 1/03** (11) **2 375 515 A2**

(25) De (26) De
(21) 11002778.6 (22) 02.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 202010004696 U
28.04.2010 DE 202010006202 U
(54) • *Adapter für einen elektronischen Haus-
haltszähler*
• *Adapter for an electronic domestic meter*
• *Adaptateur pour un compteur électronique
domestique*
(71) Braun, Werner, Dr.-Münz-Strasse 1, 74906
Bad Rappenau, DE
(72) Braun, Werner, 74906 Bad Rappenau, DE
(74) Schmid, Barbara, et al, Müller, Clemens &
Hach Patentanwaltskanzlei Lerchenstraße 56,
DE-74074 Heilbronn, DE

(51) **H02B 1/03** (11) **2 375 516 A2**
G01R 22/06

(25) De (26) De
(21) 11002780.2 (22) 02.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DE 202010004693 U
(54) • *Vorrichtung zum Anschliessen von elektri-
schen Leitungen an einem elektronischen
Haushaltzähler oder Adapter*
• *Device for connecting electrical cables to
an electronic household meter or adapter*
• *Dispositif de raccordement de lignes élec-
triques à un compteur domestique élec-
tronique ou adaptateur*

- (71) ABN Braun AG, Öhringer-/Benzstrasse 164, 74196 Neuenstadt, DE
(72) Braun, Werner, 74906 Bad Rappenau, DE Schmiederer, Roland, 77876 Kappelrodeck, DE
(74) Schmid, Barbara, et al, Müller, Clemens & Hach Patentanwaltskanzlei Lerchenstraße 56, DE-74074 Heilbronn, DE

H02B 1/06 → (51) **G01R 11/24**

H02G 1/02 → (51) **H02J 13/00**

- (51) **H02G 3/04** (11) **2 375 517 A2**
H02G 3/30
(25) De (26) De
(21) 11002251.4 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 10.04.2010 DE 102010014530
(54) • *Flachkabel-Umlenkvorrichtung und Installationssatz für eine elektrische Installation mit Funktionserhalt im Brandfall*
• *Flat cable steering device and installation set for an electric installation which retains its function in a fire*
• *Dispositif de déviation à câble plat et ensemble d'installation pour une installation électrique dotée d'un fonctionnement continu en cas d'incendie*
(71) Woertz AG, Hofackerstraße 47, 4132 Muttenz 1, CH
(72) Onodi, Tamas, 8800 Thalwil, CH
(74) von Samson-Himmelstjerna, Friedrich, Samson & Partner Patentanwälte Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H02G 3/04** (11) **2 375 518 A1**
G02B 6/44 F16L 7/00
H02G 9/06
(25) De (26) De
(21) 11170535.6 (22) 07.09.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(30) 06.10.1999 DE 19948033
(54) • *Kabelführungsrohr*
• *Cable guide tubing*
• *Tube guide pour cable*
(71) Dipl.-Ing. Dr. Ernst Vogelsang GmbH & Co. KG, Industriestrasse 2, D-45699 Herten, DE
(72) Vogelsang, Horst, 45699 Herten, DE
(74) Nunnenkamp, Jörg, et al, Andrejewski - Honke Patent- und Rechtsanwälte An der Reichsbank 8, 45127 Essen, DE
(62) 00119536.1 / 1 091 463

- (51) **H02G 3/06** (11) **2 375 519 A1**
H02G 15/013 **H02G 5/06**
(25) Fr (26) Fr
(21) 11305338.3 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1052712
(54) • *Verbindungsschnittstelle, die eine Positionier- und Abstandhaltevorrichtung für Kabel umfasst*
• *Connection device including a device for positioning and separating cables*
• *Interface de connexion intégrant un dispositif de positionnement et d'écartement de câbles*
(71) Financiere de Beaumont- FDB, 14 Rue Marie Curie, 26100 Romans, FR

- (72) COURBIS, Hervé, 26600, BEAUMONT MONTEUX, FR
(74) Dupuis, François, et al, Cabinet Laurent et Charras 3 Place de l'Hôtel-de-Ville B.P. 203, 42005 St. Etienne Cedex 1, FR

- (51) **H02G 3/08** (11) **2 375 520 A1**
(25) De (26) De
(21) 10165465.5 (22) 10.06.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
BA ME RS
(30) 07.04.2010 DE 202010004647 U
(54) • *Montageanordnung, insbesondere für die Hauskommunikation*
• *Assembly system, in particular for internal communication*
• *Dispositif de montage, notamment pour la communication domestique*
(71) GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG, Dahlienstrasse 12, 42477 Radevormwald, DE
(72) Zimmermann, Mike, 48163, Münster, DE Engels, Ralf, 51381, Leverkusen, DE Cantillo, Luca, 42119, Wuppertal, DE
(74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Schlossbleiche 20, 42103 Wuppertal, DE

- (51) **H02G 3/08** (11) **2 375 521 A1**
(25) En (26) En
(21) 11161418.6 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 NO 20100508
(54) • *Spannanordnungsfolie für Dampfbarrriere*
• *Tightening arrangement sheet for vapour barrier*
• *Agencement de feuille d'étanchéité pour barrière contre la vapeur*
(71) Elko AS, Postboks 234, 1301 Sandvika, NO
(72) Kopperud, Agnar, 1394, Nesbru, NO
(74) Acapo AS, P.O. Box 1880 Nordnes, 5817 Bergen, NO

- (51) **H02G 3/12** (11) **2 375 522 A2**
(25) De (26) De
(21) 11002536.8 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 DE 202010000544 U
(54) • *Installationsdose für elektrotechnische Zwecke*
• *Installation socket for electro-technical purposes*
• *Boîtier d'installation à des fins électrotechniques*
(71) Kaiser GmbH & Co. KG, Ramsloh 4, 58579 Schalksmühle, DE
(72) Kaiser, Burkard, 58509 Lüdenscheid, DE
(74) Köchling, Conrad-Joachim, Patentanwalt Fleyer Strasse 135, 58097 Hagen, DE

- (51) **H02G 3/12** (11) **2 375 523 A1**
H02G 3/14
(25) NI (26) En
(21) 11161923.5 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 BE 201000237
(54) • *Montagekasten zum Einbau in eine Wand*
• *Mounting box for mounting in a wall*

- *Boîte de montage à assembler sur un mur*
(71) NIKO, N.V., Industriepark West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE
(72) Tas, Johan Helena Alice, 9100, Sint-Niklaas, BE
Cooreman, Tom, 9310, Meldert, BE
Heyndrickx, Wim Ferdinand Madeleine, 2070, Zwijndrecht, BE
(74) Van Ballaer, Evi Maria August, Niko Group NV Industriepark West 40, 9100 Sint-Niklaas, BE

H02G 3/14 → (51) **H02G 3/12**

H02G 3/30 → (51) **H02G 3/04**

H02G 5/06 → (51) **H02G 3/06**

H02G 11/00 → (51) **B61G 5/06**

- (51) **H02G 15/013** (11) **2 375 524 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159583.3 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Kabelsplicinggehäuse*
• *Cable splice enclosure*
• *Enceinte d'épissure de câbles*
(71) 3M Innovative Properties Company, PO Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(72) Schubert, Bernd, 50823, Koeln, DE Petry, Michael, 46537, Dinslaken, DE Lohmeier, Gerhard, 50937, Koeln, DE Busemann, Friedrich, 21385, Amelinghausen, DE
(74) Bergen, Katja, 3M Deutschland GmbH OIPC Carl-Schurz-Strasse 1, 41453 Neuss, DE

H02G 15/013 → (51) **H02G 3/06**

- (51) **H02H 3/28** (11) **2 375 525 A1**
H02H 3/38
(25) En (26) En
(21) 10159610.4 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Differentialschutz eines elektrischen Anschlusses*
• *Method and apparatus for differential protection of an electric connection*
• *Procédé et appareil pour la protection différentielle d'une connexion électrique*
(71) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(72) Wahlroos, Ari, 65350, Vaasa, FI Altonen, Janne, 37800, Toijala, FI
(74) Valkeiskangas, Tapio Lassi Paavali, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

H02H 3/38 → (51) **H02H 3/28**

H02H 7/18 → (51) **H02J 7/00**

- (51) **H02H 7/26** (11) **2 375 526 A2**
(25) De (26) De
(21) 11002252.2 (22) 18.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 11.04.2010 DE 102010014548

- (54) • *Elektrische Niederspannungsgebäudeinstallation*
• *Electric low voltage building installation*
• *Installation de bâtiment à basse tension électrique*
- (71) Woertz AG, Hofackerstraße 47, 4132 Muttentz 1, CH
- (72) Onodi, Tamas, CH-8800 Thalwil, CH
Ramirez, Alexandre, FR-68300 Saint-Louis Neuweg, FR
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

H02H 9/04 → (51) **H05K 1/02**

H02H 9/08 → (51) **H02M 1/32**

- (51) **H02J 3/14** (11) **2 375 527 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11161450.9 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 12.04.2010 KR 20100033084
15.03.2011 KR 20110022678
- (54) • *Anfrageantwortverfahren und Anfrageantwortsystem*
• *Demand Response Method and Demand Response System*
• *Procédé de réponse de demande et système de réponse de demande*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 506-762, KR
- (72) Yang, Jang Beom, Gwang-ju, KR
Lim, Jae Min, Anyang-si Gyeonggi-do, KR
Jeong, Seong Wook, Gwangsan-gu Gwangju-si, KR
Jin, Sun Il, Yongin-si Gyeonggi-do, KR
Kwak, Seong Oh, Gwangju-si, KR
Gim, Seong Chan, Gwangju, KR
Baek, Young Jin, Changwon-si Gyeong-sangnam-do, KR
Kim, Hyun Ki, Seoul, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H02J 3/32** (11) **2 375 528 A2**
H02J 7/35
- (25) En (26) En
- (21) 11001149.1 (22) 11.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 JP 2010074822
- (54) • *Energieverwaltungssystem, Energieverwaltungsverfahren und Energieverwaltungsverfahren*
• *Energy management system, energy management apparatus, and energy management method*
• *Système de gestion d'énergie, appareil de gestion d'énergie et procédé de gestion d'énergie*
- (71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Tomita, Yasushi, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Watanabe, Masahiro, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Ebara, Takafumi, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Otake, Yuichi, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP

- Kobayashi, Akira, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Kawamura, Hideyuki, 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

- (51) **H02J 3/38** (11) **2 375 529 A1**
F03D 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 10003691.2 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Stromübertragungssystem umfassend eine Mehrheit von turbinen erneuerbarer energie*
• *Power transmission system comprising a plurality of renewable-energy turbines*
• *Systèmes de transmission d'énergie comprenant une pluralité de turbines d'énergie renouvelable*
- (71) Converteam Technology Ltd, Boughton Road, Rugby Warwickshire CV21 1BU, GB
- (72) Smith, Christopher Alan, Leicester, LE3 3QZ, GB
Burt, Leonard Williams, Rugby Warwickshire CV21 1QG, GB
Moreman, Matthew James, Stourport on Severn Worcestershire DY13 8PQ, GB
Cunningham, Matthew James, Lutterworth Leicestershire LE17 4AZ, GB
- (74) Thacker, Darran Ainsley, Serjeants 25 The Crescent King Street, Leicester, LE1 6RX, GB

- (51) **H02J 3/38** (11) **2 375 530 A1**
B63H 23/24 **B63H 25/42**
- (25) En (26) En
- (21) 10159486.9 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Schwimmende Bohreinrichtung an Bord und Betriebsverfahren für eine schwimmende Bohreinrichtung an Bord*
• *Onboard floating drilling installation and method for operating an onboard floating drilling installation*
• *Installation de forage, flottante et embarquée et procédé de fonctionnement de celle-ci*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 Munich, DE
- (72) Bø, Ove, 7549 Tanem, NO

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 375 531 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11160943.4 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 05.04.2010 JP 2010087092
03.02.2011 JP 2011021954
- (54) • *Drahtloser Stromempfänger und drahtloses Stromübertragungssystem*
• *Wireless power receiver and wireless power transmission system*
• *Récepteur de puissance sans fil et système de transmission de puissance sans fil*
- (71) TDK Corporation, 1-13-1, Nihonbashi, Chuo-ku, Tokyo 103-8272, JP
- (72) Urano, Takashi, Chuo-ku Tokyo 103-8272, JP

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 375 533 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250438.6 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088411
- (54) • *Mobile kontaktlose Stromzufuhrvorrichtung*
• *Mobile type non-contact power feeding device*
• *Dispositif d'alimentation d'énergie sans contact de type mobile*
- (71) Showa Aircraft Industry Co., Ltd., 600, Tanaka-cho Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
- (72) Yamamoto, Kitao Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Sato, Takeshi, Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Abe, Keisuke, Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Mochizuki, Masashi Showa Aircraft Indust. Co.Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Okiyoneda, Yasuyuki Showa Aircraft Indust. Co.Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
- (74) Piésold, Alexander James, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwält Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 375 532 A2**
H02J 7/02 **H02J 17/00**
- (25) En (26) En
- (21) 11171797.1 (22) 11.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 11.05.2004 GB 0410503
10.02.2005 GB 0502775
- (54) • *Steuern von induktiven Stromübertragungssystemen*
• *Controlling inductive power transfer systems*
• *Contrôle de systèmes de transfert d'alimentation inductive*
- (71) Access Business Group International LLC, 7575 Fulton Street East, Ada, Michigan 49335, US
- (72) Stevens, Michael Craig, Mooloolaba, Queensland 4557, AU
Knill, Alexander Charles, Cambridge, Cambridgeshire CB4 1FJ, GB
Dunton, John Robert, Haverhill, Suffolk CB9 9QW, GB
Dames, Andrew Nicolas, Cambridge, Cambridgeshire CB1 7UB, GB
Lamb, Kevin Alan, Cambridge, Cambridgeshire CB4 1UE, GB
- (74) Lewin, David Nicholas, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (62) 09174504.2 / 2 148 404
05744253.5 / 1 751 834

- (51) **H02J 5/00** (11) **2 375 533 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 11250438.6 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088411
- (54) • *Mobile kontaktlose Stromzufuhrvorrichtung*
• *Mobile type non-contact power feeding device*
• *Dispositif d'alimentation d'énergie sans contact de type mobile*
- (71) Showa Aircraft Industry Co., Ltd., 600, Tanaka-cho Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
- (72) Yamamoto, Kitao Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Sato, Takeshi, Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Abe, Keisuke, Showa Aircraft Indust. Co. Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Mochizuki, Masashi Showa Aircraft Indust. Co.Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
Okiyoneda, Yasuyuki Showa Aircraft Indust. Co.Ltd., Akishima-shi, Tokyo 196-0014, JP
- (74) Piésold, Alexander James, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (51) **H02J 7/00** (11) **2 375 534 A1**
H02J 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 10159551.0 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS

- (54) • *Vorrichtung zur Übertragung von Energie auf einen Speicher und System zum Laden eines elektrischen Speichers*
- *Apparatus for transferring energy to an accumulator and system for charging an electric accumulator*
- *Appareil de transfert d'énergie vers un accumulateur et système pour charger un accumulateur électrique*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Aerts, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB Thoen, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB Daenen, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 535 A1**
H02J 7/02

- (25) En (26) En
- (21) 10172981.2 (22) 16.08.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- BA ME RS
- (30) 09.04.2010 EP 10159551
- (54) • *Vorrichtung zur Übertragung von Energie auf einen Speicher und System zum Laden eines elektrischen Speichers*
- *Apparatus for transferring energy to an accumulator and system for charging an electric accumulator*
- *Appareil de transfert d'énergie vers un accumulateur et système pour charger un accumulateur électrique*
- (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Aerts, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB Thoen, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB Daenen, Steven, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
- (74) Hardingham, Christopher Mark, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 536 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 11160463.3 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 31.03.2010 JP 2010083319
- (54) • *Elektrowerkzeug und Programm*
- *Electric Power Tool, and Program*
- *Outil électrique et programme*
- (71) Makita Corporation, 3-11-8, Sumiyoshi-cho, Anjo Aichi 446-8502, JP
- (72) Umemura, Takuya, Anjo, Aichi 446-8502, JP Sakai, Mamoru, Anjo, Aichi 446-8502, JP Noda, Masafumi, Anjo, Aichi 446-8502, JP Yamada, Toru, Anjo, Aichi 446-8502, JP Suzuki, Hitoshi, Anjo, Aichi 446-8502, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 537 A2**
H01M 10/44

- (25) En (26) En
- (21) 11161439.2 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Batteriepackidentifikationsschema für Elektrowerkzeugsysteme*
- *Battery pack identification scheme for power tool systems*
- *Méthode d'identification de bloc-batteries pour systèmes d'outils électriques*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Delose, Frank J., North Huntingdon, Pennsylvania 15642, US
- Gorti, Bhanuprasad V., Perry Hall, Maryland 21220, US
- Howard, Geoffrey S., Columbia, Maryland 21045, US
- White, Daniel J., Baltimore, Maryland 21220, US
- Cunanan, Regina G.C., Baltimore, Maryland 21237, US
- Iqbal, Aziz, New Haven, Connecticut 06511, US
- Velderman, Matthew, Baltimore, Maryland 21206, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 538 A1**
H02J 7/04
H01M 10/44

- (25) En (26) En
- (21) 11161549.8 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Verfahren zum Laden eines an ein Batterieladegerät angeschlossenen Batteriepacks*
- *A method of charging a battery pack coupled to a battery charger*
- *Procédé de charge d'un bloc-batteries couplé à un chargeur de batterie*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Cunanan, Regina Gracia C., Baltimore, MD 21237, US
- Gorti, Bhanuprasad V., Perry Hall, MD 21128, US
- Howard, Geoffrey S., Columbia, Maryland 21045, US
- Delrose, Frank, J., North Huntingdon, PA 15642, US
- Iqbal, Aziz, New Haven, CT 06511, US
- Velderman, Matthew, J., Baltimore, Maryland 21206, US
- White, Daniel J., Baltimore, Maryland 21220, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 539 A2**
H01M 10/48
H01M 10/44

- (25) En (26) En
- (21) 11161551.4 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Zellenüberwachungsschaltung zur Überwachung der Spannung über eine Vielzahl von Batteriezellen*

- *A cell monitoring circuit for monitoring voltage across a plurality of battery cells*
- *Circuit de surveillance de cellule pour la surveillance de la tension dans une pluralité de cellules de batterie*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Cunanan, Regina Gracia C., Baltimore MD 21237, US
- Seman Jr, Andrew E, Pylesville, MD 21132, US
- Howard, Geoffrey S., Columbia, MD 21045, US
- Iqbal, Aziz, New Haven, CT 06511, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 540 A2**
H01M 10/44
H05B 33/08

- (25) En (26) En
- (21) 11161555.5 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Verbesserte Ladungsstatusanzeige für Batterieladegerät*
- *Improved state of charge indicator for a battery charger*
- *État amélioré d'un indicateur de charge d'un chargeur de batterie*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Cunanan, Regina Gracia C., Baltimore, MD 21237, US
- Wohlman, Brian K., Shrewsbury, PA 17361, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 541 A2**
H02J 7/04
H01M 10/44
H02P 7/29
H01M 10/48

- (25) En (26) En
- (21) 11161579.5 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Batteriebetriebenes Werkzeug*
- *Battery powered tool*
- *Outil à alimentation par batterie*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Brotto, Daniele C., Baltimore, MD 21234, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **H02J 7/00** (11) **2 375 542 A2**
H02J 7/04
H01M 10/48
G05F 1/66

- (25) En (26) En
- (21) 11161580.3 (22) 07.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 07.04.2010 US 321699 P
- (54) • *Elektrowerkzeugsystem*
- *Power tool system*

- *Système d'outil électrique*
- (71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US
- (72) Forster, Michael K., White Hall, MD 21161, US
- Leh, Jason K., Rosedale, MD 21237, US
- Lin, Wing W., Bel Air, MD 21015, US
- (74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

H02J 7/00 → (51) **B60L 11/12**

H02J 7/00 → (51) **H01M 10/42**

H02J 7/02 → (51) **H02J 5/00**

H02J 7/02 → (51) **H02J 7/00**

H02J 7/04 → (51) **H01M 10/42**

H02J 7/04 → (51) **H02J 7/00**

H02J 7/35 → (51) **H02J 3/32**

H02J 9/00 → (51) **H02J 7/00**

H02J 9/06 → (51) **H05B 33/08**

- (51) **H02J 13/00** (11) **2 375 543 A1**
G01R 15/14 **H02G 1/02**
H04B 3/54 **H04L 1/08**
- (25) De (26) De
- (21) 10003792.8 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verfahren zur Überwachung einer Energieübertragungsleitung, Störunterdrückung durch wiederholte Datenübertragung*
- *Method for monitoring an energy transmission line, noise suppression by repeated data transmission*
- *Procédé de surveillance d'une ligne de transport d'énergie, suppression de bruit par transmission répétée de données*
- (71) Omicron electronics GmbH, Oberes Ried 1, 6833 Klaus, AT
- (72) Klapper, Ulrich, 6830 Rankweil, AT
- (74) Banzer, Hans-Jörg, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

H02J 17/00 → (51) **H02J 5/00**

H02K 1/02 → (51) **H02K 1/20**

- (51) **H02K 1/18** (11) **2 375 544 A2**
H02K 3/34 **H02K 9/02**
- (25) En (26) En
- (21) 11153298.2 (22) 04.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 09.04.2010 KR 20100032716
- (54) • *Motor für Waschmaschine und Waschmaschine damit*
- *Motor for washing machine and washing machine having the same*
- *Moteur pour machine à laver et machine à laver dotée de celui-ci*
- (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 506-762, KR
- (72) Lee, Jong Jin, Chungnam, KR

- Lee, Woon Yong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- Choi, Myong Gui, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H02K 1/20** (11) **2 375 545 A1**
H02K 1/02 **B32B 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 10003692.0 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Elektrische Maschinen*
- *Electrical machines*
- *Machines électriques*
- (71) Converteam Technology Ltd, Boughton Road, Rugby Warwickshire CV21 1BU, GB
- (72) Greer, John Michael, Rugby Warwickshire CV21 1PG, GB
- (74) Thacker, Darran Ainsley, Serjeants 25 The Crescent King Street, Leicester, LE1 6RX, GB

H02K 3/34 → (51) **H02K 1/18**

H02K 5/04 → (51) **H02K 5/24**

(51) **H02K 5/128** (11) **2 375 546 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 11250461.8 (22) 12.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 US 758353
- (54) • *Implementierung einer nichtmetallischen Abschirmung in einen Elektromotor*
- *Implementation of a non-metallic barrier in an electric motor*
- *Implémentation de barrière non métallique dans un moteur électrique*
- (71) Hamilton Sundstrand Corporation, One Hamilton Road, Windsor Locks, CT 06096-1010, US
- (72) M'Sadoques, George A., Granby Massachusetts 01033, US
- Beringer, Durwood Mace, Suffield Connecticut 06078, US
- Carra, Michael R., Enfield Connecticut 06082, US
- (74) Tomlinson, Kerry John, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **H02K 5/14** (11) **2 375 547 A1**
H02K 5/15

- (25) It (26) En
- (21) 11161956.5 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 IT VR20100068
- (54) • *Gleichstrommotor*
- *Direct current electric motor*
- *Moteur électrique à courant continu*
- (71) Movimotor S.r.l., Via Maestri del Lavoro, 3, 36078 Valdagno (VI), IT
- (72) Bertoldi, Devid, 36078 Valdagno (Vicenza), IT
- (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.r.l. Patent Department Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

H02K 5/15 → (51) **H02K 5/14**

(51) **H02K 5/24** (11) **2 375 548 A1**
H02K 5/04 **H02K 7/10**

- (25) Zh (26) En
- (21) 10834155.3 (22) 05.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2010/070528 05.02.2010
- (87) WO 2011/066722 2011/23 09.06.2011
- (30) 01.12.2009 CN 200910154727

- (54) • *ANTRIEBSVORRICHTUNG FÜR EINE ELEKTRISCHE HEBESÄULE*
- *DRIVE DEVICE FOR ELECTRIC LIFTING COLUMN*
- *DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT POUR COLONNE ÉLEVATRICE ÉLECTRIQUE*

- (71) Zhejiang Jiechang Linear Motion Technology Co., Ltd, Provincial High Tech Park Xinchang, Shaoxing, Zhejiang 312500, CN
- (72) HU, Renchang, Shaoxing Zhejiang 312500, CN
- ZHANG, Xinfeng, Shaoxing Zhejiang 312500, CN
- (74) Bettinger Schneider Schramm, Patent- und Rechtsanwälte Cuvilliesstraße 14a, 81679 München, DE

H02K 7/10 → (51) **H02K 5/24**

H02K 9/02 → (51) **H02K 1/18**

(51) **H02K 15/02** (11) **2 375 549 A1**
B21C 37/08 **B21D 51/10**

- (25) En (26) En
- (21) 10159375.4 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Rotors*
- *Method and apparatus for manufacturing a rotor*
- *Procédé et appareil de fabrication d'un rotor*
- (71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Andersen, Kurt, 6623 Vorbasse, DK
- Stiesdal, Henrik, 5000 Odense C, DK

(51) **H02K 15/06** (11) **2 375 550 A2**

- (25) De (26) De
- (21) 11002788.5 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 DE 102010014627
- (54) • *Herstellung des Stators einer elektrischen Maschine*
- *Manufacturing stator of rotary electric machine*
- *Fabrication du stator d'un moteur électrique*
- (71) WIL0 SE, Nortkirchenstrasse 100, 44263 Dortmund, DE
- (72) Bouilly, Hervé, 53940 Le Genest St Isle, FR
- Signori, Gilles, 35740 PACE, FR
- Dejean, Philippe, 53960 Bonchamp Les Laval, FR
- Leze, Adrien, 53940 St. Berthevin, FR
- (74) Cohausz Hannig Borkowski Wißgott, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

H02K 33/02 → (51) **A61C 17/00**

H02K 33/06 → (51) **F16F 6/00**

H02K 44/02 → (51) **F27D 3/14**

(51) **H02M 1/08** (11) **2 375 551 A2**

(25) De (26) De
(21) 11161339.4 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 DE 102010014142

- (54) • *Kommutierungsverfahren, Kommutierungsschaltung und elektrischer Energiewandler*
- *Commuting method, commutating circuit and electric energy converter*
- *Procédé de commutation, circuit de commutation et convertisseur d'énergie électrique*

(71) alpitronic GmbH, Siemensstrasse 19, 39100 Bozen, IT

(72) Ciceri, Alessandro, 39049 Sterzing, IT

(74) Charrier, Rapp & Liebau, Patentanwälte Fuggerstrasse 20, 86150 Augsburg, DE

(51) **H02M 1/32** (11) **2 375 552 A1**

H02H 9/08 **H02M 7/487**

(25) De (26) De
(21) 10159233.5 (22) 07.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Verfahren zur Betriebsführung eines Wechselrichters*
- *Method for operating an inverter*
- *Procédé pour commander un onduleur*

(71) SMA Solar Technology AG, Sonnenallee 1, 34266 Niestetal, DE

(72) Bremicker, Sven, 36211, Alheim, DE
De Brabandere, Karel, 34119, Kassel, DE

(74) Specht, Peter, et al, Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

H02M 1/36 → (51) **H02M 3/156**

(51) **H02M 1/42** (11) **2 375 553 A1**

(25) En (26) En
(21) 09252937.9 (22) 31.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS

- (54) • *Leistungsfaktorkorrekturschaltung*
- *PFC circuit*
- *Circuit de correction du facteur de puissance*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) Schmid, Markus, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

Kuebrich, Johann Baptist Daniel, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

Duerbaum, Thomas Antonius, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

Hoogzaad, Gian, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

Laro, Peter, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

Pansier, Frans, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

(74) Hardingham, Christopher Mark, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H02M 3/156** (11) **2 375 554 A2**
H02M 1/36

(25) En (26) En
(21) 11161344.4 (22) 06.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 JP 2010089634

- (54) • *Beleuchtungsrichtung und Beleuchtungsbefestigung damit*
- *Lighting device and illumination fixture using the same*
- *Dispositif d'éclairage et accessoire d'éclairage l'utilisant*

(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8686, JP

(72) Kuroki, Yosifumi, Osaka, JP
Hiramatu, Akinori, Nara Nara, JP

(74) Mizukawa, Hiromitsu, Osaka, JP
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Webergasse 3, 73728 Esslingen, DE

(51) **H02M 7/48** (11) **2 375 555 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 11159386.9 (22) 23.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 26.03.2010 JP 2010071501

16.02.2011 JP 2011030564

- (54) • *Hochspannungs-Wechselrichtergerät*
- *High voltage inverter device*
- *Dispositif inverseur haute tension*

(71) TOHOKU RICOH CO., LTD., 3-1, Aza-Shinmeido, Oaza-Nakanomyo, Shibata-machi, Shibata-gun, Miyagi 989-1695, JP

(72) Kamata, Hisahiro, Shibata-gun Miyagi 989-1695, JP

(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **H02M 7/487** (11) **2 375 556 A1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 11156442.3 (22) 01.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 FR 1052603

- (54) • *Steuerverfahren eines Wechselrichters vom Typ NPC*
- *Method of controlling an inverter of NPC type*
- *Procédé de commande d'un onduleur de type NPC*

(71) Schneider Toshiba Inverter Europe SAS, 33, rue André Blanchet, 27120 Pacy sur Eure, FR

(72) Capitaneau, Stefan, 27220, Mousseaux Neuville, FR

Malrait, François, 27120, Jouy sur Eure, FR

Rouchon, Pierre, 92190, Meudon, FR

(74) Bié, Nicolas, et al, Schneider Electric Industries SAS Service Propriété Industrielle 35 rue Joseph Monier - CS 30323, 92506 Rueil-Malmaison Cedex, FR

(51) **H02M 1/00** (11) **2 375 557 A1**
H01G 7/02

(25) Ja (26) En
(21) 09831626.8 (22) 12.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006047 12.11.2009

(87) WO 2010/067518 2010/24 17.06.2010

(30) 08.12.2008 JP 2008312742

- (54) • *ENERGIEUMWANDLUNGSELEMENT MIT STATISCHER INDUKTION*
- *STATIC INDUCTION TYPE ENERGY CONVERSION ELEMENT*
- *ÉLÉMENT DE CONVERSION D'ÉNERGIE DU TYPE À INDUCTION STATIQUE*

(71) Omron Corporation, 801, Minamifudodo-cho Horikawahigashiiru Shiokoji-dori Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

(72) MASAKI, Tatsukira, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

SAKURAL, Kenji, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

SUZUKI, Yuji, Tokyo 1138654, JP

(74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

H02N 10/00 → (51) **F03G 7/06**

(51) **H02P 6/18** (11) **2 375 558 A1**
H02P 27/06

(25) Ja (26) En
(21) 09830172.4 (22) 01.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006491 01.12.2009

(87) WO 2010/064402 2010/23 10.06.2010

(30) 02.12.2008 JP 2008307177

21.10.2009 JP 2009242026

- (54) • *MOTORANTRIEBSVORRICHTUNG SOWIE VERDICHTER UND KÜHLER DAMIT*
- *MOTOR DRIVE DEVICE, AND COMPRESSOR AND REFRIGERATOR USING SAME*
- *DISPOSITIF DE COMMANDE DE MOTEUR, ET COMPRESSEUR ET RÉFRIGÉRATEUR L UTILISANT*

(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) TANAKA, Hidehisa, c/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

TAKEOKA, Yoshinori, c/o Panasonic Corporation, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **H02P 7/29** (11) **2 375 559 A2**
B25F 5/02 **H01H 9/06**

(25) En (26) En
(21) 11161566.2 (22) 07.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 07.04.2010 US 321699 P

- (54) • *Elektrisches Werkzeug*
- *Power tool*
- *Outil électrique*

(71) Black & Decker Inc., 1207 Drummond Plaza, Newark, Delaware 19711, US

(72) Forster, Michael K., White Hall, MD MD 21161, US

Leh, Jason K., Rosedale, MD MD21237, US

Lin, Wing W., Bel Air, MD 21015, US

(74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker Patent Department 210 Bath Road, Slough Berkshire SL1 3YD, GB

H02P 7/29 → (51) **H02J 7/00**

(51) **H02P 8/00** (11) **2 375 560 A2**
H02P 21/00

(25) De (26) De

(21) 11161178.6 (22) 05.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 06.04.2010 CH 4972010
 (54) • *Antriebsvorrichtung zur Verwendung in einer Laborvorrichtung*
 • Drive device for use in a laboratory device
 • Dispositif d'entraînement pour l'utilisation dans un dispositif de laboratoire
 (71) Tecan Trading AG, Seestrasse 103, 8708 Männedorf, CH
 (72) Kälin, Remo, 8645, Jona, CH
 (74) OK pat AG, Chamerstrasse 50, 6300 Zug, CH

(51) **H02P 9/00** (11) **2 375 561 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 08879107.4 (22) 22.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (86) JP 2008/073301 22.12.2008
 (87) WO 2010/073310 2010/26 01.07.2010
 (54) • *POWER-MANAGEMENT-STEUERSYSTEM FÜR EIN MIT SPEICHERBATTERIE AUSGESTATTETES NATÜRLICHES ENERGIE-STROMERZEUGUNGSSYSTEM*
 • POWER MANAGEMENT CONTROL SYSTEM FOR NATURAL ENERGY POWER GENERATION SYSTEM PROVIDED WITH STORAGE BATTERY
 • SYSTÈME DE COMMANDE DE GESTION D'ÉNERGIE POUR UN SYSTÈME DE PRODUCTION D'ÉNERGIE NATURELLE MUNI D'UN ACCUMULATEUR
 (71) Japan Wind Development Corporation Ltd., Bussan Building Annex 6F 1-15, Nishi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-0003, JP
 (72) BANDO, Matsuo, Tokyo 105-0003, JP
 KITAMURA, Takeshi, Tokyo 105-0003, JP
 (74) Moore, Graeme Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, GB-London EC2V 8AS, GB

(51) **H02P 9/00** (11) **2 375 562 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 09700014.5 (22) 07.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (86) JP 2009/050093 07.01.2009
 (87) WO 2010/079593 2010/28 15.07.2010
 (54) • *WINDENERGIEERZEUGUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR AUSGANGSLEISTUNGSSTEUERUNG DAFÜR*
 • WIND POWER GENERATION DEVICE AND METHOD FOR CONTROLLING OUTPUT THEREOF
 • DISPOSITIF AEROGENERATEUR ET PROCÉDE DE COMMANDE DE SA SORTIE
 (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
 (72) YASUGI, Akira, Nagasaki-shi Nagasaki 850-8610, JP
 (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **H02P 9/00** (11) **2 375 563 A1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 10703790.5 (22) 18.02.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2010/052445 18.02.2010
 (87) WO 2011/101970 2011/34 25.08.2011

(54) • *WARTUNGSBETRIEBSVERFAHREN FÜR EINEN WINDTURBINENGGENERATOR UND WINDTURBINENGGENERATOR*
 • METHOD FOR MAINTENANCE OPERATION OF A WIND POWER GENERATOR AND WIND POWER GENERATION APPARATUS
 • PROCÉDÉ DE COMMANDE DE MAINTENANCE D'UNE ÉOLIENNE ÉLECTRIQUE ET APPAREIL DE PRODUCTION D'ÉNERGIE ÉOLIENNE
 (71) Mitsubishi Heavy Industries, Ltd., 16-5, Konan 2-chome Minato-ku, Tokyo 108-8215, JP
 (72) MINAMI, Tohru, Tokyo 108-8215, JP
 FUKUDA, Mitsuyoshi, Tokyo 108-8215, JP
 IRIE, Eiji, Tokyo 108-8215, JP
 (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

H02P 21/00 → (51) H02P 8/00

(51) **H02P 21/06** (11) **2 375 564 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11161640.5 (22) 08.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 08.04.2010 JP 2010089538
 (54) • *Elektrische Antriebsvorrichtung*
 • Motor drive device
 • Dispositif de commande de moteur électrique
 (71) OMRON Automotive Electronics Co., Ltd., 6368, Nenjozaka, Okusa, Komaki, Aichi 485-0802, JP
 (72) Yabuguchi, Michisada, Aichi 485-0802, JP
 Nakamura, Takenobu, Aichi 485-0802, JP
 Kuratani, Shinichi, Aichi 485-0802, JP
 (74) Giovannini, Francesca, et al, Osha Liang 32, avenue de l'Opéra, 75002 Paris, FR

H02P 27/06 → (51) H02P 6/18

(51) **H03F 1/30** (11) **2 375 565 A1**
H03F 1/32 (11) **G05F 3/26**
 (25) En (26) En
 (21) 10159536.1 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Entwurf einer Vorspannungsschaltung zur Verbesserung der Linearität eines Verstärkers in Bipolar-Technologie*
 • Bias circuit design for bipolar power amplifier linearity improvement
 • Conception d'un circuit de polarisation pour amélioration de la linéarité d'amplificateur de puissance en technologie bipolaire
 (71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) Zahariev, Ivan, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
 Bratatiandra, Marcel, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB
 (74) Ashton, Gareth Mark, NXP Semiconductors Intellectual Property and Licensing Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill, Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H03F 1/30** (11) **2 375 566 A1**
H03F 3/217
 (25) En (26) En
 (21) 10392001.3 (22) 12.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Duplikatgegenkopplungsnetzwerk bei Klasse-D-Verstärkern*
 • Duplicate feedback network in class D amplifiers
 • Réseau de rétroaction dupliqué dans des amplificateurs de classe D
 (71) Dialog Semiconductor GmbH, Neue Strasse 95, 73230 Kirchheim/Teck-Nabern, DE
 (72) Gribben, Anthony, Edinburgh, Scotland EH147, GB
 Teplechuk, Mykhaylo, Edinburgh EH64RN, GB
 (74) Schuffenecker, Thierry, 120 Chemin de la Maure, 06800 Cagnes sur Mer, FR

(51) **H03F 1/32** (11) **2 375 567 A1**
H04B 1/04
 (25) Ja (26) En
 (21) 09834608.3 (22) 19.10.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/067974 19.10.2009
 (87) WO 2010/073803 2010/26 01.07.2010
 (30) 27.12.2008 JP 2008335561
 27.12.2008 JP 2008335562
 (54) • *VERZERRUNGSKOMPENSATIONSSCHALTUNG UND FUNKBASISSTATION*
 • DISTORTION COMPENSATING CIRCUIT AND RADIO BASE STATION
 • CIRCUIT DE COMPENSATION DE DISTORSION ET STATION DE BASE RADIO
 (71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33 Kitahama 4-chome, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0041, JP
 (72) ONISHI, Masahiko, Osaka-shi Osaka 554-0024, JP
 (74) Cross, Rupert Edward Blount, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H03F 1/32 → (51) H03F 1/30

(51) **H03F 1/56** (11) **2 375 568 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11002756.2 (22) 01.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 JP 2010090079
 (54) • *Leistungsversorgungsvorrichtung, Leistungsempfangsvorrichtung, drahtloses Leistungsversorgungssystem und Verfahren zur drahtlosen Leistungsübertragung*
 • Power feeding apparatus, power receiving apparatus, wireless power feeding system and method for wireless transfer of power
 • Appareil d'alimentation de puissance, appareil de réception de puissance, système d'alimentation de puissance et procédé pour transfert de puissance sans fil
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Kozakai, Osamu, Tokyo, 108-0075, JP
 Miyamoto, Takashi, Tokyo, 108-0075, JP
 Murayama, Yuji, Tokyo, 108-0075, JP
 (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

H03F 3/217 → (51) H03F 1/30

(51) **H03G 1/02** (11) **2 375 569 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11172710.3 (22) 25.11.2003
 (84) DE GB NL
 (30) 03.12.2002 US 308577
 (54) • *Audio-Lautstärkeregelung*
 • *Audio volume control*
 • *Commande de volume du son*
 (71) SCIENTIFIC ATLANTA, INC., 5030 Sugarloaf Parkway, Lawrenceville, GA 30044, US
 (72) Bayley, Michael W., San Jose, CA California 95120, US
 (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
 (62) 03783749.9 / 1 595 400

(51) **H03K 17/082** (11) **2 375 570 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11161543.1 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 07.04.2010 GB 1005779
 (54) • *Leistungsschalter für Flugzeuge*
 • *Power switches for aircraft*
 • *Commutateurs de puissance pour avions*
 (71) GE Aviation Systems Limited, Cheltenham Road, Bishops Cleeve Cheltenham Gloucestershire GL52 8SF, GB
 (72) Shipley, Adrian, Cheltenham Gloucestershire GL52 8SF, GB
 Stevens, Martin, Cheltenham Gloucestershire GL52 8SF, GB
 Mawby, Phil, Coventry CV4 7AL, GB
 Bryant, Angus, Coventry CV4 7AL, GB
 (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H03M 13/00 → (51) **H04H 20/65**

H03M 13/13 → (51) **H04L 1/18**

(51) **H04B 1/04** (11) **2 375 571 A2**
H04B 1/38 **H04W 88/06**
H04W 72/04
 (25) En (26) En
 (21) 11002750.5 (22) 01.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 02.04.2010 US 320327 P
 10.05.2010 US 332820 P
 06.12.2010 KR 20100123361
 (54) • *Benutzergerätevorrichtung zur simultanen Übertragung von Signalen über mehrere drahtlose Kommunikationschips, auf die verschiedene drahtlose Kommunikationsschemata angewandt werden, und Verfahren zur Steuerung der Übertragungsleistung dafür*
 • *User equipment apparatus for simultaneously transmitting signals via a plurality of wireless communication chips to which different wireless communication schemes are applied and method for controlling transmission power thereof*
 • *Appareil d'équipement d'utilisateur pour la transmission simultanée de signaux via plusieurs puces de communication sans fil sur lesquelles différents schémas de communication sans fil sont appliqués et procédé de contrôle de la puissance de transmission*
 (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) Park, Sangjo, Seoul 153-801, KR
 Kwun, Soonik, Seoul 153-801, KR
 Whang, Yongnam, Seoul 153-801, KR
 Lee, Youngseob, Seoul 153-801, KR
 (74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälté Schweigerstraße 2, 81541 München, DE

H04B 1/04 → (51) **H03F 1/32**

(51) **H04B 1/38** (11) **2 375 572 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10425098.0 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Modulares Mikrowellensystem*
 • *A modular microwave system*
 • *Système à micro-ondes modulaire*
 (71) Alcatel-Lucent Italia S.p.A., Piazza della Repubblica, 25, 20124 Milano, IT
 (72) Galbiati, Paolo, 20061 Carugate (MI), IT
 (74) Colombo, Stefano Paolo, et al, MARCHI & PARTNERS S.r.l. Via G.B. Pirelli, 19, 20124 Milano, IT

(51) **H04B 1/38** (11) **2 375 573 A2**
G01S 5/02
 (25) De (26) De
 (21) 11169142.4 (22) 03.08.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (54) • *Vorrichtung zur Positionskontrolle eines Objekts und Steuerungsverfahren*
 • *Device for controlling the position of an object and control method*
 • *Dispositif destiné au contrôle de la position d'un objet et procédé de commande*
 (71) Lufthansa Systems Group GmbH, Am Weiher 24, 65451 Kelsterbach, DE
 (72) Rohr, Joachim, 22399 Hamburg, DE
 Unruh, Jürgen, 65239 Hochheim, DE
 (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
 (62) 07015311.9 / 2 020 754

H04B 1/38 → (51) **H04B 1/04**

H04B 1/38 → (51) **H04M 1/72**

(51) **H04B 1/707** (11) **2 375 574 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10183658.3 (22) 22.02.1999
 (84) DE GB
 (30) 04.03.1998 JP 5229298
 (54) • *Spreizspectrum Übertragungssystem mit einzigem Spreizkode*
 • *Spectrum spreading communication system using single spreading code*
 • *Système de communication à étalement de bande avec un seul code d'étalement*
 (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
 (72) Kondo, Takayuki, Tokyo, JP
 (74) Baronetzky, Klaus, Splanemann Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE
 (62) 03011183.5 / 1 351 406
 99103412.5 / 0 940 926

(51) **H04B 1/707** (11) **2 375 575 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11152794.1 (22) 08.08.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA MK RS
 (30) 10.08.2007 US 836941
 (54) • *WCDMA STEP2 SUCHÉ*
 • *WCDMA STEP2 SEARCH*
 • *Partie 2 de recherche WCDMA*
 (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US
 (72) Yan, Li, San Diego, CA 82121-1714, US
 Subrahmanya, Parvathanatan, San Diego, CA 92121-1714, US
 Zaman, Naveed, San Diego, CA 92121-1714, US
 (74) Catesby, Olivia Joanne, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
 (62) 08797545.4 / 2 195 933

H04B 1/707 → (51) **H04L 1/18**

H04B 1/707 → (51) **H04L 27/34**

(51) **H04B 1/713** (11) **2 375 576 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10182898.6 (22) 10.05.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA HR MK RS
 (30) 26.05.2006 US 420501
 (54) • *Klarkanalsystem und zugehörige Anwendungen*
 • *Clear-channel system and related applications*
 • *Système de canal libre et applications connexes*
 (71) Itron, Inc., 2111 N. Molter Road, Liberty Lake, WA 99019, US
 (72) Cornwall, Mark K., Spokane, WA 99203, US
 (74) Lawrence, John, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB
 (62) 07794744.8 / 2 022 173

H04B 1/713 → (51) **H04W 16/02**

(51) **H04B 1/715** (11) **2 375 577 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11162268.4 (22) 08.04.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 17.05.2004 US 848023
 (54) • *Störungskontrolle durch selektive Austastung/Abschwächung von Störübertragungen*
 • *Interference control via selective blanking/attenuation of interfering transmissions*
 • *Contrôle des interférences via l'extinction/atténuation des transmissions interférentes*
 (71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
 (72) Teague, Edward Harrison, San Diego, CA 92121, US
 (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
 (62) 05756112.8 / 1 749 350

H04B 3/54 → (51) **H02J 13/00**

(51) **H04B 3/56** (11) **2 375 578 A1**
 (25) De (26) De
 (21) 10159540.3 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Datenübertragung von einem Sender zu einem Empfänger in einem Wechsellspannungsnetz sowie Vorrichtung zur Datenübertragung für Wechsellspannungsnetze*
- *Method for transmitting data from a transmitter to a receiver in an alternating current network and device for transmitting data for alternating current networks*
 - *Procédé de transmission de données d'un émetteur vers un récepteur dans un réseau de tension alternative ainsi que dispositif de transmission de données pour réseaux de tension alternative*
- (71) aizo group ag, Brandstrasse 33, 8952 Schlieren, CH
- (72) Bröckmann, Eckhard, 35418 Buseck, DE
Beck, Wilfried, 65193 Wiesbaden, DE
Kemmler, Wolfgang, 56567 Neuwied, DE
- (74) Hepp Wenger Ryffel AG, Friedtalweg 5, 9500 Wül, CH

H04B 5/00 → (51) **H01Q 1/50**

H04B 5/00 → (51) **H04L 12/12**

H04B 5/02 → (51) **H01Q 1/50**

H04B 7/005 → (51) **H04L 1/18**

- (51) **H04B 7/02** (11) **2 375 579 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837343.4 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/075301 03.12.2009
(87) WO 2010/078786 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 CN 200910076213
- (54) • *MEHRANTENNEN-SIGNALVERARBEITUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN*
• *MULTIPLE-ANTENNA SIGNAL PROCESSING SYSTEM AND METHOD*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE SIGNAUX À ANTENNES MULTIPLES*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
- (72) SUN, Yunfeng, Guangdong 518057, CN
JIANG, Jing, Guangdong 518057, CN
LI, Feng, Guangdong 518057, CN
TIAN, Kaibo, Guangdong 518057, CN
YU, Hui, Guangdong 518057, CN
- (74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield S1 2JA, GB

H04B 7/04 → (51) **H01Q 23/00**

H04B 7/04 → (51) **H04J 99/00**

H04B 7/04 → (51) **H04W 72/04**

- (51) **H04B 7/06** (11) **2 375 580 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158232.8 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Optimierung der Übertragungsdiversität*
• *Method and apparatus for optimizing transmission diversity*
• *Procédé et appareil pour optimiser la diversité de transmission*

- (71) Sequans Communications, Bâtiment Citicenter 19 Le Parvis de la Défense, 92073 Paris La Défense Cedex, FR
- (72) Sari, Hikmet, 94220, CHARENTON, FR
- (74) Le Saux, Gaël, Cabinet Vidon Technopole Atalante 16B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 7, FR

(51) **H04B 7/06** (11) **2 375 581 A1**
(25) En (26) En
(21) 10290176.6 (22) 01.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Rückkopplung für MIMO-Systeme mit mehreren Benutzern*
• *Feedback for multi-user MIMO systems*
• *Retour pour systèmes MIMO Multi-Utilisateurs*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Wild, Thorsten, 70435 Stuttgart, DE
Schmidberger, Elmar, 70439 Stuttgart, DE
- (74) Rupp, Stefan Uli, Kohler Schmid Möbus Patentanwälte Ruppmanstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **H04B 7/06** (11) **2 375 582 A2**
H04B 7/08

- (25) En (26) En
(21) 11159960.1 (22) 16.03.2007
- (84) DE FR GB
- (54) • *Sendevorrichtung und Verfahren zum Senden von Signalen in einem drahtlosen Kommunikationssystem, Empfangsvorrichtung und Verfahren zum Empfangen von Signalen in einem drahtlosen Kommunikationssystem*
• *Transmitting device and method for transmitting signals in a wireless communication system, receiving device and method for receiving signals in a wireless communication system*
• *Dispositif de transmission et procédé pour transmettre des signaux dans un système de communication sans fil, dispositif de réception et procédé pour la réception de signaux dans un système de communication sans fil*
- (71) SONY DEUTSCHLAND GMBH, Kemperplatz 1, 10785 Berlin, DE
- (72) Stirling-Gallacher, Richard, 70327, Stuttgart, DE
Wang, Zhaocheng, 70327, Stuttgart, DE
- (74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE
- (62) 07104353.3 / 1 971 043

(51) **H04B 7/06** (11) **2 375 583 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161943.3 (22) 11.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 US 757109
- (54) • *Techniken mit differenziellem Vorkodieren für hochkorrelierte Kanäle in drahtlosen Netzwerken*
• *Techniques using differential precoding for highly correlated channels in wireless networks*
• *Techniques utilisant un précodage différentiel pour des canaux fortement corrélés dans des réseaux sans fil*
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) Chen, Xiaogang, 100876 Beijing, CN

- Lin, Xintian E, Palo Alto, CA 94306, US
Zhu, Yuan, 100012 Chao Yang District, CN
Choi, Yang-seok, Portland, OR 97229, US
Li, Qinghua, San Ramon, CA 94582, US
- (74) Hutchinson, Glenn Stanley, Harrison Goddard Foote Fountain Precinct Balm Green, Sheffield South Yorkshire S1 2JA, GB

(51) **H04B 7/06** (11) **2 375 584 A2**
H04L 1/00
(25) En (26) En
(21) 11162400.3 (22) 16.11.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (30) 16.11.2004 US 628568 P
- (54) • *Geregelte Ratensteuerung für ein MIMO-Kommunikationssystem*
• *Closed-loop rate control for a mimo communication system*
• *Contrôle de vitesse en circuit fermé d'un système de communication MIMO*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Walton, Jay Rodney, San Diego, CA, 92121, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 05826650.3 / 1 829 262

(51) **H04B 7/06** (11) **2 375 585 A2**
H04L 1/00 **H04W 52/16**
H04W 52/32

- (25) En (26) En
(21) 11172568.5 (22) 30.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.10.2006 US 863793 P
- (54) • *Vereinigter Entwurf und zentralisierte Einplanung für dynamischen SIMO-, SU-MIMO- und MU-MIMO-Betrieb für Funkübertragungen*
• *Unified design and centralized scheduling for dynamic Simo, SU-Mimo and MU-Mimo operation for RL transmissions*
• *Conception unifiée et programmation centralisée pour fonctionnement dynamique SIMO, SU-MIMO et MU-MIMO pour des transmissions radio*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Malladi, Durga Prasad, San Diego, CA, 92121, US
Xu, Hao, San Diego, CA, 92121-1714, US
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 07844741.4 / 2 087 610

H04B 7/06 → (51) **H04L 1/06**

H04B 7/06 → (51) **H04W 72/04**

H04B 7/08 → (51) **H04B 7/06**

H04B 7/08 → (51) **H04L 25/03**

(51) **H04B 7/185** (11) **2 375 586 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003401.6 (22) 30.03.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Satellitenkommunikationssystem und Verfahren zur Übertragung von Daten*
• *Satellite communication system and method for transmitting data*

- *Système de communication satellite et procédé de transmission de données*
- (71) Astrium GmbH, Robert-Koch-Str. 1, 82024 Taufkirchen, DE
- (72) Helfers, Tim, 80997 München, DE
Leong, Chiok, Stevenage Herts, GB
Robson, David, CA 16 6QE Appleby Cumbria, GB
- (74) Avenhaus, Beate, EADS Deutschland GmbH Patentabteilung, 81663 München, DE

H04B 7/212 → (51) **H04W 72/04**

- (51) **H04B 7/26** (11) **2 375 587 A1**
H04L 27/26 **H04W 56/00**
H04J 11/00
- (25) En (26) En
(21) 11161138.0 (22) 11.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 12.07.2007 KR 20070070086
17.08.2007 KR 20070082678
21.08.2007 KR 20070083916
27.06.2008 KR 20080061429
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zellensuche*
• *Method and apparatus for searching a cell*
• *Procédé et dispositif de recherche de cellules*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) Chang, Kap Seok, 302-210, Daejeon, KR
Kim, Il Gyu, 373-804, Chungcheongbuk-do, KR
Park, Hyeong Geun, 302-223, Daejeon, KR
Ko, Young Jo, 302-747, Daejeon, KR
Yi, Hyo Seok, 305-750, Daejeon, KR
Lee, Moon Sik, 305-333, Daejeon, KR
Kim, Young Hoon, 305-340, Daejeon, KR
Bang, Seung Chan, 302-280, Daejeon, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
- (62) 08778751.1 / 2 122 864

- (51) **H04B 7/26** (11) **2 375 588 A1**
H04L 27/26 **H04W 56/00**
H04J 11/00
- (25) En (26) En
(21) 11161139.8 (22) 11.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 12.07.2007 KR 20070070086
17.08.2007 KR 20070082678
21.08.2007 KR 20070083916
10.07.2008 KR 20080066782
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zellensuche*
• *Method and apparatus for searching a cell*
• *Procédé et appareil de recherche de cellules*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) Chang, Kap Seok, 302-210, Daejeon, KR
Kim, Il Gyu, 373-804, Chungcheongbuk-do, KR
Park, Hyeong Geun, 302-223, Daejeon, KR
Ko, Young Jo, 302-747, Daejeon, KR
Yi, Hyo Seok, 305-750, Daejeon, KR
Lee, Moon Sik, 305-333, Daejeon, KR
Kim, Young Hoon, 305-340, Daejeon, KR
Bang, Seung Chan, 302-280, Daejeon, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
- (62) 08778753.7 / 2 127 156

- (51) **H04B 7/26** (11) **2 375 589 A1**
H04L 27/26 **H04W 56/00**
H04J 11/00
- (25) En (26) En
(21) 11161140.6 (22) 11.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 12.07.2007 KR 20070070086
17.08.2007 KR 20070082678
21.08.2007 KR 20070083916
03.07.2008 KR 20080064202
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Zellensuche*
• *Method and apparatus for searching a cell*
• *Procédé et appareil de recherche de cellules*
- (71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
- (72) Chang, Kap Seok, 302-210, Daejeon, KR
Kim, Il Gyu, 373-804, Chungcheongbuk-do, KR
Park, Hyeong Geun, 302-223, Daejeon, KR
Ko, Young Jo, 302-747, Daejeon, KR
Yi, Hyo Seok, 305-750, Daejeon, KR
Lee, Moon Sik, 305-333, Daejeon, KR
Kim, Young Hoon, 305-340, Daejeon, KR
Bang, Seung Chan, 302-280, Daejeon, KR
- (74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
- (62) 08778752.9 / 2 127 155

- (51) **H04B 7/26** (11) **2 375 590 A2**
H04W 74/08
- (25) En (26) En
(21) 11173053.7 (22) 06.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (30) 06.02.2006 KR 20060011296
- (54) • *Verfahren zur Zuweisung von Funkressourcen in einem Mehrträgersystem*
• *Method of allocating radio resources in multi-carrier system*
• *Procédé d'affectation de ressources radio dans un système multipporteur*
- (71) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Yun, Young Woo, 151-069 Seoul, KR
Kim, Hak Seong, 151-764 Seoul, KR
Kim, Bong Hoe, 431-749 Gyeonggi-do, KR
Ahn, Joon Kui, 156-781 Seoul, KR
Seo, Dong Youn, 135-830 Seoul, KR
Lee, Jung Hoon, 158-072 Seoul, KR
Kim, Ki Jun, 135-070 Seoul, KR
Yoon, Suk Hyon, 158-071 Seoul, KR
Kim, Eun Sun, 137-060 Seoul, KR
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE
- (62) 07708773.2 / 1 987 636

H04B 7/26 → (51) **H04W 36/28**

- (51) **H04B 10/148** (11) **2 375 591 A1**
H04B 10/18
- (25) En (26) En
(21) 11160179.5 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 07.04.2010 JP 2010088469
- (54) • *Ausgleichsvorrichtung für die Polarisierungsfluktuation und optisches Kommunikationssystem*

- *Polarization fluctuation compensation device and optical communication system*
 - *Dispositif de compensation de la fluctuation de polymérisation et système de communications optique*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Oda, Shoichiro, Kanagawa 211-8588, JP
Hoshida, Takeshi, Kanagawa 211-8588, JP
Tanaka, Toshiki, Kanagawa 211-8588, JP
Irie, Hiroyuki, Kanagawa 211-8588, JP
Nakamoto, Hiroshi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **H04B 10/17** (11) **2 375 592 A2**
H04B 10/18
- (25) En (26) En
(21) 11158841.4 (22) 11.06.2003
- (84) DE FR GB IT
- (30) 11.06.2002 JP 2002170429
03.03.2003 JP 2003055645
30.04.2003 JP 2003125659
- (54) • *Optischer Regenerator mit einem Solitonsumwandler*
• *Optical regenerator comprising a soliton converter*
• *Régénérateur optique comprenant un convertisseur de soliton*
- (71) The Furukawa Electric Co., Ltd., 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP
- (72) Igarashi, Koji, Tokyo 100-8322, JP
Matsushita, Shunichi, Tokyo 100-8322, JP
Anmiki, Shu, Tokyo 100-8322, JP
Takasaka, Shigehiro, Tokyo 100-8322, JP
Inoue, Takashi, Tokyo 100-8322, JP
Tobioka, Hideaki, Tokyo 100-8322, JP
Hiroshi, Jiro, Tokyo 100-8322, JP
- (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR
- (62) 03733376.2 / 1 531 355

- (51) **H04B 10/17** (11) **2 375 593 A1**
H04B 10/18
- (25) En (26) En
(21) 11158843.0 (22) 11.06.2003
- (84) DE FR GB IT
- (30) 11.06.2002 JP 2002170429
03.03.2003 JP 2003055645
30.04.2003 JP 2003125659
- (54) • *Optischer Regenerator mit Kerr-verschluss*
• *Optical regenerator comprising a Kerr shutter*
• *Régénérateur optique comprenant un opturateur optique de Kerr*
- (71) The Furukawa Electric Co., Ltd., 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP
- (72) Igarashi, Koji, Tokyo 100-8322, JP
Matsushita, Shunichi, Tokyo 100-8322, JP
Namiki, Shu, Tokyo 100-8322, JP
Takasaka, Shigehiro, Tokyo 100-8322, JP
Inoue, Takashi, Tokyo 100-8322, JP
Tobioka, Hideaki, Tokyo 100-8322, JP
Hiroishi, Jiro, Tokyo 100-8322, JP
- (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR
- (62) 03733376.2 / 1 531 355

H04B 10/17 → (51) **H04B 10/18**

- (51) **H04B 10/18** (11) **2 375 594 A1**
G02F 1/35
- (25) En (26) En

(21) 11158844.8 (22) 11.06.2003
 (84) DE FR GB IT
 (30) 11.06.2002 JP 2002170429
 03.03.2003 JP 2003055645
 30.04.2003 JP 2003125659
 (54) • *Pulse roller*
 • *Pulse roller*
 • *Pulse roller*
 (71) The Furukawa Electric Co., Ltd., 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP
 (72) Igarashi, Koji, Tokyo 100-8322, JP
 Matsushita, Shunichi, Tokyo 100-8322, JP
 Namiki, Shu, Tokyo 100-8322, JP
 Takasaka, Shigehiro, Tokyo 100-8322, JP
 Inoue, Takashi, Tokyo 100-8322, JP
 Tobioka, Hideaki, Tokyo 100-8322, JP
 Hiroishi, Jiro, Tokyo 100-8322, JP
 (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR
 (62) 03733376.2 / 1 531 355

(51) **H04B 10/18** (11) **2 375 595 A1**
H04B 10/17
 (25) En (26) En
 (21) 11158845.5 (22) 11.06.2003
 (84) DE FR GB IT
 (30) 11.06.2002 JP 2002170429
 03.03.2003 JP 2003055645
 30.04.2003 JP 2003125659
 (54) • *Solitonsreiniger*
 • *Soliton purifier*
 • *Purificateur de soliton*
 (71) The Furukawa Electric Co., Ltd., 6-1, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8322, JP
 (72) Igarashi, Koji, Tokyo 100-8322, JP
 Matsushita, Shunichi, Tokyo 100-8322, JP
 Namiki, Shu, Tokyo 100-8322, JP
 Takasaka, Shigehiro, Tokyo 100-8322, JP
 Inoue, Takashi, Tokyo 100-8322, JP
 Tobioka, Hideaki, Tokyo 100-8322, JP
 Hiroishi, Jiro, Tokyo 100-8322, JP
 (74) Hervouet, Sylvie, et al, Feray Lenne Conseil Le Centralis 63, avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR
 (62) 03733376.2 / 1 531 355

H04B 10/18 → (51) **H04B 10/148**

H04B 10/18 → (51) **H04B 10/17**

(51) **H04B 13/00** (11) **2 375 596 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10305319.5 (22) 29.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Kapazitiv gekoppeltes Kommunikationssystem*
 • *Capacitively coupled communications system*
 • *Système de communication à capacité couplée*
 (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
 (72) Dobbelaere, Philippe, 2520, Broechem, BE
 Roelands, Marc, 2500, Lier, BE
 Godon, Marc, 1840, Londerzeel, BE
 Feki, Mohamed Ali, 1190, Brussel, BE
 (74) Vandenbroeck, Josiane Anne Marie, Alcatel-Lucent Bell NV Intellectual Property and Corporate Standards Copernicuslaan 50, 2018 Antwerpen, BE

(51) **H04B 15/04** (11) **2 375 597 A1**
G09G 3/20
 (25) En (26) En
 (21) 11160930.1 (22) 04.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 06.04.2010 TR 201002659
 (54) • *Anzeigesteuerungstaktänderung mittels Softwaresteuerung*
 • *Display driver clock variation by software control*
 • *Variation de l'horloge de commande d'affichage par commande logicielle*
 (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S., Organize Sanayi Bölgesi, 45030 Manisa, TR
 (72) Okan, Bulent, 45030 Manisa, TR
 Kos, Kerem, 45030 Manisa, TR
 (74) Cayli, Hülya, Paragon Consultancy Incorporated Koza Sokak No: 63/2, GOP 06540 Ankara, TR

(51) **H04H 20/12** (11) **2 375 598 A1**
H04N 17/00
 (25) Es (26) En
 (21) 10382077.5 (22) 06.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *In einem digitalen Feldstärkemesser implementierter Kopfstationsprogrammierer*
 • *Headends programmer implemented in a digital field strength meter*
 • *Programmateurs de tête de réseau mise en œuvre dans un appareil de mesure de l'intensité de champ numérique*
 (71) BCN Distribuciones, S.A., Pol. Ind. Can Salvatella Mogoda n. 110, 08210 Barbera del Valles, ES
 (72) Prêcheur, Hervé, 08210, BARBERÀ DEL VALLÈS, ES
 (74) Manresa Val, Manuel, et al, Manresa & De Rafael, S.L. Roger de Llúria, 113, 4ª planta, 08037 Barcelona, ES

(51) **H04H 20/65** (11) **2 375 599 A1**
H04L 1/00 **H04H 20/76**
H03M 13/00 **H04L 27/26**
H04L 27/34 **H04L 5/00**
 (25) En (26) En
 (21) 11165482.8 (22) 03.06.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 09.01.2009 US 143423 P
 (54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*
 • *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method of transmitting and receiving a signal*
 • *Appareil pour la transmission et la réception d'un signal et procédé pour la transmission et la réception d'un signal*
 (71) LG Electronics, 20 Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
 (72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR
 Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
 (62) 09161800.9 / 2 207 283

H04H 20/76 → (51) **H04H 20/65**

(51) **H04H 60/37** (11) **2 375 600 A2**
H04H 60/43
 (25) En (26) En
 (21) 11161371.7 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
 BA ME
 (30) 09.04.2010 CN 201010147533
 04.04.2011 US 79342
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Abstimmung der Programmierung eines Kanals auf Grundlage einer Tonprobe in mobilem Kommunikationsendgerät*
 • *Method and apparatus for tuning to program channel based on sound sample in mobile communication terminal*
 • *Procédé et appareil pour le réglage d'un canal de programme en fonction d'un échantillon de son dans un terminal de communication mobile*
 (71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, 221 88 Lund, SE
 (72) Cui, Yuanyuan, Chaoyang District 100102, Beijing, CN
 Wang, Qian, Chaoyang District 100102, Beijing, CN
 (74) Aurell, Henrik, Albihs.Zacco AB P.O. Box 4289, 203 14 Malmö, SE

H04H 60/43 → (51) **H04H 60/37**

H04J 1/00 → (51) **H04L 5/00**

H04J 1/00 → (51) **H04W 16/02**

H04J 1/00 → (51) **H04W 72/04**

H04J 3/06 → (51) **H04L 12/56**

(51) **H04J 3/16** (11) **2 375 601 A1**
H04L 7/04
 (25) En (26) En
 (21) 10157244.4 (22) 22.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Schaltkreis zur Detektierung eines Burstendes*
 • *Circuit for end-of-burst detection*
 • *Circuit pour la detection de la fin d'une salve*
 (71) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE
 (72) Melange, Cedric, 8500, Kortrijk, BE
 Bauwelinck, Johan, 9140, TEMSE, BE
 Qiu, Xing-Zhi, 9032, Wondelgem, BE
 Vandewege, Jan, 9030, Mariakerke, BE
 (74) BiP cvba, Gaston Crommenlaan 10 b101, 9050 Ledeburg, BE

H04J 11/00 → (51) **H04B 7/26**

H04J 11/00 → (51) **H04J 99/00**

H04J 11/00 → (51) **H04W 16/02**

H04J 11/00 → (51) **H04W 72/04**

(51) **H04J 14/02** (11) **2 375 602 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 10194678.8 (22) 03.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Optisches Netzwerkelement und optisches Übertragungssystem*
• *Optical network element and optical transmission system*
• *Élément de réseau optique et système de transmission optique*
- (71) ADVA AG Optical Networking, Fraunhoferstraße 9a, 82152 Martinsried/München, DE
- (72) Grobe, Klaus, Dr., 86919 Utting, DE
Färbert, Andreas, 81827 München, DE
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE
- (62) 10003683.9 / 2 372 934

H04J 14/02 → (51) H04Q 11/00

- (51) **H04J 14/06** (11) **2 375 603 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10001212.9 (22) 05.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA RS
- (54) • *Taktwiederherstellungsverfahren und Taktwiederherstellungsanordnung für Multiplex-Empfänger mit kohärenter Polarisation*
• *Clock recovery method and clock recovery arrangement for coherent polarisation multiplex receivers*
• *Procédé de récupération d'horloge et agencement de récupération d'horloge pour les récepteurs à multiplexage par polarisation cohérente*
- (71) Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG, St. Martinstrasse 76, 81541 München, DE
- (72) Bianciotto, Alessandro, 81549 München, DE
Spinnler, Bernhard, 82041 Oberhaching, DE
Napoli, Antonio, 80637 München, DE
Hebebrand, Christina, 24143 Kiel, DE

- (51) **H04J 99/00** (11) **2 375 604 A1**
H04B 7/04 **H04J 11/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 10729168.4 (22) 06.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2010/000048 06.01.2010
- (87) WO 2010/079748 2010/28 15.07.2010
- (30) 07.01.2009 JP 2009001352
- (54) • *DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG, DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND DRAHTLOSES KOMMUNIKATIONSVERFAHREN*
• *WIRELESS COMMUNICATION APPARATUS, WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM AND WIRELESS COMMUNICATION METHOD*
• *APPAREIL, SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) YU, Qian, Singapore 534415, SG
HUANG, LEI, Singapore 534415, SG
HOSHINO, Masayuki, Osaka 540-6207, JP
IMAMURA, Daichi, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 375 605 A1**
H04L 1/18 **H04L 27/26**
H04L 12/56 **H04W 8/18**
- (25) En (26) En
- (21) 10197443.4 (22) 13.03.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.03.2007 US 894606 P
01.06.2007 KR 20070054088
29.10.2007 US 983227 P
21.02.2008 KR 20080016021
- (54) • *Verfahren zur Durchführung eines adaptiven Modulations- und Codierschemas in einem mobilen Kommunikationssystem*
• *Method for performing an adaptive modulation and coding scheme in mobile communication system*
• *Procédé d'exécution d'un mécanisme de modulation et de codage adaptifs dans un système de communications mobiles*
- (71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Lee, Moon Il, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
Ihm, Bin Chul, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
Chun, Jin Young, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
Park, Sung Ho, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
Ko, Hyun Soo, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
Lee Wook Bong, 431-080, GYEONGGI-DO, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- (62) 08723461.3 / 2 122 890

- (51) **H04L 1/00** (11) **2 375 606 A2**
H04L 1/18
- (25) En (26) En
- (21) 11005471.5 (22) 25.03.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (30) 26.03.2001 KR 20010015738
31.03.2001 KR 20010017139
23.04.2001 KR 20010021830
- (54) • *Verfahren zum Übertragen oder Empfangen eines Datenpakets in einem Paketdaten-kommunikationssystem unter Verwendung einer automatischen Hybrid-Wiederholungsanforderung*
• *Method of transmitting or receiving a data packet in a packet data communication system using hybrid automatic repeat request*
• *Procédé de transmission ou de réception de paquet de données dans un système de communication de données en paquet utilisant une requête de répétition automatique hybride*
- (71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Yun, Young Woo, Seoul, KR
Lee, Young Jo, Kunpo-shi Kyonggi-do, KR
Kim, Ki Jun, Seoul, KR
Kwon, Soon Yil, Kunpo-shi Kyonggi-do, KR
Yoon, Suk Hyon, Seoul, KR
An, Jong Hoe, Anyang-shi Kyonggi-do, KR
Kyung, Chan Ho, Kunpo-shi Kyonggi-do, KR
- (74) Wagner, Bernhard Peter, Ter Meer Steinmeister & Partner GbR Mauerkircherstraße 45, 81679 München, DE
- (62) 02006827.6 / 1 246 385

H04L 1/00 → (51) H04B 7/06

H04L 1/00 → (51) H04H 20/65

H04L 1/00 → (51) H04L 1/18

H04L 1/00 → (51) H04L 25/03

H04L 1/00 → (51) H04L 27/26

H04L 1/00 → (51) H04L 29/06

- H04L 1/00 → (51) H04N 7/08**
- (51) **H04L 1/06** (11) **2 375 607 A1**
H04L 1/18 **H04B 7/06**
- (25) En (26) En
- (21) 11160235.5 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 29.03.2010 KR 20100028207
19.04.2010 KR 20100036134
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Steuerung der Neuübertragung eines Uplinks in einem drahtlosen Kommunikationssystem, das MIMO unterstützt*
• *Method and apparatus for controlling retransmission on uplink in a wireless communication system supporting MIMO*
• *Procédé et appareil pour le contrôle des retransmissions de liaisons montantes dans un système de communication sans fil*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Han, Jin-Kyu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kim, Youn-Sun, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Yeon, Myung-Hoon, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Yu, Han-Il, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

H04L 1/08 → (51) H02J 13/00

H04L 1/08 → (51) H04L 1/18

H04L 1/08 → (51) H04N 7/08

- (51) **H04L 1/16** (11) **2 375 608 A2**
- (25) En (26) En
- (21) 10176002.3 (22) 07.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 23.07.2004 US 590538 P
22.12.2004 US 20412
- (54) • *Verfahren zur Optimierung von Rahmenabschnitten*
• *A method of optimizing portions of a frame*
• *Procédé pour l'optimisation de parties d'une trame*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Teague, Edward H., San Diego, CA, 92121-1714, US
Agrawal, Avneesh, San Diego, 92121-1714, US
- (74) Bardehle, Heinz, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 05770261.5 / 1 790 102

H04L 1/16 → (51) H04L 12/28

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 609 A1**
H04B 1/707 **H04W 28/04**

- (25) Ja (26) En
- (21) 09833501.1 (22) 18.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) JP 2009/071131 18.12.2009
- (87) WO 2010/071199 2010/25 24.06.2010
- (30) 19.12.2008 JP 2008323794

- (54) • *DRAHTLOSE KOMMUNIKATIONSVORRICHTUNG UND DRAHTLOSKOMMUNIKATIONSVERFAHREN*
- *WIRELESS COMMUNICATION DEVICE AND WIRELESS COMMUNICATION METHOD*
- *DISPOSITIF DE COMMUNICATION SANS FIL ET PROCÉDÉ DE COMMUNICATION SANS FIL*
- (71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (72) TAKAGI, Yukiko, Tokyo 100-6150, JP
- HAYASHI, Takahiro, Tokyo 100-6150, JP
- HANAKI, Akihito, Tokyo 100-6150, JP
- GOTO, Yoshikazu, Tokyo 100-6150, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 610 A2**
- H04B 7/005** **H03M 13/13**
- H04L 1/00** **H04L 1/08**
- (25) En (26) En
- (21) 10011888.4 (22) 30.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 10.01.2003 US 341329
- (54) • *Betrieb eines Vorwärtsverbindungs-Bestätigungskanals für Rückwärtsverbindungsdaten*
- *Operation of a forward link acknowledgement channel for the reverse link data*
- *Opération d'un canal d'acquiescement en liaison aller pour les données de liaison retour*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Sarkar, Sandip, San Diego CA 92121-1714, US
- Chen, Tao, San Diego CA 92121-1714, US
- Tiedemann, Edward, G., Jr., San Diego CA 92121-1714, US
- Gaal, Peter, San Diego CA 92121-1714, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 09158870.7 / 2 096 782
- 03815253.4 / 1 584 155

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 611 A2**
- H04B 7/005** **H03M 13/13**
- H04L 1/00** **H04L 1/08**
- (25) En (26) En
- (21) 10011889.2 (22) 30.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (30) 10.01.2003 US 341329
- (54) • *Betrieb eines Vorwärtsverbindungs-Bestätigungskanals für Rückwärtsverbindungsdaten*
- *Operation of a forward link acknowledgement channel for the reverse link data*
- *Opération d'un canal d'acquiescement en liaison aller pour les données de liaison retour*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Sarkar, Sandip, San Diego CA 92121-1714, US
- Chen, Tao, San Diego CA 92121-1714, US
- Tiedemann, Edward, G., Jr., San Diego CA 92121-1714, US
- Gaal, Peter, San Diego CA 92121-1714, US
- (74) Dunlop, Hugh Christopher, et al, R.G.C. Jenkins & Co. 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 09158870.7 / 2 096 782
- 03815253.4 / 1 584 155

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 612 A1**
- H04L 12/56** **H04L 1/00**
- H04W 28/12**
- (25) En (26) En
- (21) 10178249.8 (22) 17.05.2000
- (84) DE ES FR GB IT
- (54) • *Hybride ARQ-Sende und Empfangsvorrichtung zur Paketdatenübertragung*
- *Hybrid ARQ transmission and reception apparatus for packet data transmission*
- *Appareil hybride de transmission et de réception ARQ pour la transmission de données de paquet*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Seidel, Elko, 63225, Langen, DE
- Wiebke, Thomas, 63225, Langen, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (62) 07023187.3 / 1 931 077
- 06007523.1 / 1 679 817
- 03010493.9 / 1 337 075
- 00110551.9 / 1 156 617

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 613 A2**
- H04L 27/26** **H04L 5/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10189195.0 (22) 13.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 13.08.2007 US 955624 P
- 12.08.2008 US 190461
- (54) • *Kodierung und Multiplexing von Steuerungsinformationen in einem drahtlosen Kommunikationssystem*
- *Coding and multiplexing of control information in a wireless communication system*
- *Codage et multiplexage d'informations de contrôle dans un système de communication sans fil*
- (71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Malladi, Durga Prasad, San Diego, CA, 92121-1714, US
- Montojo, Juan, San Diego, CA, 92121-1714, US
- Sarkar, Sandip, San Diego, CA, 92121-1714, US
- Kim, Byoung-hoon, San Diego, CA, 92121-1714, US
- (74) Hohgardt, Martin, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 08827528.4 / 2 186 245

- (51) **H04L 1/18** (11) **2 375 614 A1**
- H04L 29/06** **H04L 12/18**
- (25) Es (26) En
- (21) 10382080.9 (22) 09.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Rundfunksendung von Multimediainhalt*
- *Method for broadcasting multimedia content*
- *Procédé de diffusion d'un contenu multimedia*
- (71) Alcatel-Lucent España, S.A., Ramírez de Prado, no. 5, 28045 Madrid, ES
- (72) Ruiz Alonso, Jaime Jesús, 28045 Madrid, ES
- Villegas Nuñez, Alvaro, 28045 Madrid, ES
- Pérez García, Pablo, 28045 Madrid, ES
- (74) Elizaburu Marquez, Alberto, Elizaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

- H04L 1/18** → (51) **H04L 1/00**
- H04L 1/18** → (51) **H04L 1/06**
- H04L 1/18** → (51) **H04L 12/56**
- (51) **H04L 5/00** (11) **2 375 615 A1**
- H04J 1/00**
- (25) En (26) En
- (21) 10192700.2 (22) 13.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 20.03.2007 JP 2007073730
- (54) • *Benutzereinrichtung, Basisstationseinrichtung und Verfahren in einem Mobilkommunikationssystem*
- *User apparatus, base station apparatus, and method in mobile communication system*
- *Dispositif d'utilisateur, dispositif de station de base, et procédé dans un système de communication mobile*
- (71) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (72) Okubo, Naoto, Tokyo 100-6150, JP
- Ishii, Hiroyuki, Tokyo 100-6150, JP
- Miki, Nobuhiko, Tokyo 100-6150, JP
- Higuchi, Kenichi, Tokyo 100-6150, JP
- Kishiyama, Yoshihisa, Tokyo 100-6150, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 08722058.8 / 2 139 255

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 375 616 A1**
- H04W 72/04** **H04W 4/06**
- (25) En (26) En
- (21) 11002989.9 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 US 322079 P
- (54) • *Verfahren zur Verwaltung der Übertragung eines Referenzsignals zur Kanalmessung*
- *Method for managing sounding reference signal transmission*
- *Procédé de gestion de transmission du signal de référence utilisé durant l'estimation du canal de transmission*
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Jen, Yu-Chih, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
- (74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

- (51) **H04L 5/00** (11) **2 375 617 A1**
- H04W 72/04** **H04W 4/06**
- (25) En (26) En
- (21) 11002990.7 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 08.04.2010 US 322079 P
- (54) • *Verfahren zur Verwaltung der Übertragung eines Referenzsignals zur Kanalmessung*
- *Method for managing sounding reference signal transmission*
- *Procédé de gestion de transmission du signal de référence utilisé durant l'estimation du canal de transmission*
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Jen, Yu-Chih, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW

(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **H04L 5/00** (11) **2 375 618 A1**
H04W 72/04 **H04W 4/06**
(25) En (26) En
(21) 11002991.5 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 US 322079 P
(54) • *Verfahren zur Verwaltung der Übertragung eines Referenzsignals zur Kanalmessung*
• *Method for managing sounding reference signal transmission*
• *Procédé de gestion de transmission du signal de référence utilisé durant l'estimation du canal de transmission*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road
Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
(72) Jen, Yu-Chih, Taoyuan City Taoyuan County
330, TW
(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **H04L 5/00** (11) **2 375 619 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161148.9 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 KR 20100032200
18.06.2010 KR 20100058154
(54) • *Anforderungs-/Feedbackverfahren und -vorrichtung für Kanalstatusinformationen*
• *Channel state information request/feedback method and apparatus*
• *Procédé et appareil de requête/retour d'informations de l'état du canal*
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si,
Gyeonggi-do, KR
(72) Choi, Seung Hoon, Suwon-si, Gyeonggi-do,
KR
Kim, Soeng Hun, Suwon-si, Gyeonggi-do,
KR
Cho, Joon Young, Suwon-si, Gyeonggi-do,
KR
Han, Jin Kyu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kim, Young Bum, Suwon-si, Gyeonggi-do,
KR
Ji, Hyoung Ju, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch
Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS
Den Haag, NL

H04L 5/00 → (51) **H04H 20/65**

H04L 5/00 → (51) **H04L 1/18**

H04L 5/00 → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 5/14** (11) **2 375 620 A2**
(25) En (26) En
(21) 11160945.9 (22) 04.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 US 757721
(54) • *Aufteilungsfreie Duplexnetzwerke*
• *Division free duplexing networks*
• *Réseaux de duplexage sans division*
(71) General Electric Company, a New York
Company 1 River Road, Schenectady, NY
12345, US

(72) Ross, John Anderson Fergus, Niskayuna, NY
12309, US
Hartman, Michael James, Niskayuna, NY
12309, US
Hershey, John Erik, Niskayuna, NY 12309,
US
Zinser, Richard Louis, Niskayuna, NY 12309,
US
(74) Bedford, Grant Richard, et al, Global Patent
Operation - Europe GE International Inc. 15
John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H04L 7/00** (11) **2 375 621 A1**
H04L 7/02
(25) Ja (26) En
(21) 08878747.8 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/072567 11.12.2008
(87) WO 2010/067448 2010/24 17.06.2010
(54) • *EMPFANGSEINRICHTUNG, SENDEEINRICHTUNG UND SENDEVERFAHREN*
• *RECEPTION DEVICE, TRANSMISSION DEVICE, AND TRANSMISSION METHOD*
• *DISPOSITIF DE RÉCEPTION, DISPOSITIF DE TRANSMISSION ET PROCÉDÉ DE TRANSMISSION*
(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome
Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-
8588, JP
(72) HIGETA, Masanori, Kawasaki-shi Kanagawa
211-8588, JP
(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake
LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High
Holborn, London, Greater London WC1V
7JH, GB

H04L 7/02 → (51) **H04L 7/00**

H04L 7/033 → (51) **H04L 25/03**

H04L 7/04 → (51) **H04J 3/16**

(51) **H04L 9/00** (11) **2 375 622 A1**
H04N 7/167 **G06F 21/00**
(25) En (26) En
(21) 10159372.1 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Durchführung einer kryptographischen Funktion*
• *A device and a method for performing a cryptographic function*
• *Dispositif et procédé pour exécuter une fonction cryptographique*
(71) Nagravision S.A., 22-24, route de Genève,
1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH
(72) Perrine, Jérôme, 1013 Bussigny, CH
Hautier, Roan, 1148 Cuarnens, CH
(74) Leman Consulting S.A., Chemin de Précossy
31, 1260 Nyon, CH

(51) **H04L 9/00** (11) **2 375 623 A1**
H04N 7/167 **G06F 21/00**
(25) En (26) En
(21) 11160568.9 (22) 31.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 EP 10159372
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Durchführung einer digitalen kryptographischen Funktion*

• *A device and a method for performing a digital cryptographic function*
• *Dispositif et procédé pour exécuter une fonction cryptographique digitale*
(71) Nagravision S.A., 22-24, route de Genève,
1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH
(72) Perrine, Jérôme, 1013 Bussigny, CH
Hautier, Roan, 1148 Cuarnens, CH
(74) Leman Consulting S.A., Chemin de Précossy
31, 1260 Nyon, CH

H04L 9/00 → (51) **G06F 11/30**

(51) **H04L 9/06** (11) **2 375 624 A2**
(25) En (26) En
(21) 10011884.3 (22) 30.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.09.2004 JP 2004256465
(54) • *Über Feistelchiffren mit Abbildungen zur optimalen Streuung über mehrere Runden*
• *On Feistel ciphers using optimal diffusion mappings across multiple rounds*
• *Sur les systèmes de chiffrement de type Feistel utilisant une correspondance optimale de diffusion à travers plusieurs itérations*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Shirai, Taizo, Tokyo 108-0075, JP
Preneel, Bart, Leuven-3000, BE
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE
(62) 05781289.3 / 1 788 542

(51) **H04L 9/06** (11) **2 375 625 A2**
(25) En (26) En
(21) 10011885.0 (22) 30.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.09.2004 JP 2004256465
(54) • *Über Feistelchiffren mit Abbildungen zur optimalen Streuung über mehrere Runden*
• *On Feistel ciphers using optimal diffusion mappings across multiple rounds*
• *Sur les systèmes de chiffrement de type Feistel utilisant une correspondance optimale de diffusion à travers plusieurs itérations*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
(72) Shirai, Taizo, Tokyo 108-0075, JP
Preneel, Bart, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte
Innere Wiener Strasse 17, 81667 München,
DE
(62) 05781289.3 / 1 788 542

(51) **H04L 9/08** (11) **2 375 626 A1**
(25) En (26) En
(21) 10250624.3 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Datenspeicherung*
• *Data storage*
• *Stockage de données*
(71) British Telecommunications public limited
company, 81 Newgate Street, London EC1A
7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet
been filed

(74) Roberts, Simon Christopher, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(51) **H04L 9/32** (11) **2 375 627 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09831463.6 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075381 08.12.2009
(87) WO 2010/066186 2010/24 17.06.2010
(30) 09.12.2008 CN 200810184137
(54) • *DREIWEGE-HANDSHAKE-PROTOKOLL-VERFAHREN*
• *THREE-WAY HANDSHAKE PROTOCOL METHOD*
• *PROCÉDÉ POUR UN PROTOCOLE D'ÉTABLISSEMENT D'UNE CONNEXION EN TROIS ÉTAPES*

(71) China Iwncomm Co., Ltd, A201 Qin Feng Ge Xi'an Software Park No. 68 Ke Ji 2nd Road Xi'an Hi-Tech Industrial Development Zone Xi'an, Shaanxi 710075, CN

(72) TIE, Manxia, Shaanxi 710075, CN
CAO, Jun, Shaanxi 710075, CN
HU, Yanan, Shaanxi 710075, CN
XIAO, Yuelei, Shaanxi 710075, CN
HUANG, Zhenhai, Shaanxi 710075, CN

(74) Hall, Graeme Keith, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

(51) **H04L 9/32** (11) **2 375 628 A2**

(25) En (26) En
(21) 10184242.5 (22) 15.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(30) 15.04.2002 US 372668 P
(54) • *Unterschriftsschemata unter Verwendung bilinearer Anwendungen*
• *Signature schemes using bilinear mappings*
• *Schémas de signature utilisant des cartographies bilinéaires*

(71) NTT DoCoMo, Inc., Sanno Park Tower 11-1 Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-Ku Tokyo 100-6150, JP

(72) Gentry, Craig B., California, 94041, US

(74) Skone James, Robert Edmund, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(62) 03747014.3 / 1 497 948

(51) **H04L 9/32** (11) **2 375 629 A1**

H04M 11/04 **H04M 3/42**
G08B 25/08 **H04W 8/26**
H04W 12/12 **H04M 1/725**

(25) En (26) En
(21) 11003432.9 (22) 15.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(30) 16.08.2006 CN 200610109839
13.10.2006 CN 200610140897
31.12.2006 CN 200610167371

(54) • *Verfahren und Vorrichtung für Sende-Empfang in Notfalldiensten*
• *Method and apparatus for transmitting/receiving in emergency services*
• *Procédé de dispositif d'émission/réception dans de services d'urgence*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Buidling, Bantian Longgang District Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) Zhao, Peng, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(62) 07785360.4 / 2 053 873

(51) **H04L 9/32** (11) **2 375 630 A2**

(25) En (26) En
(21) 11151774.4 (22) 28.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(54) • *Systeme, Geräte und Verfahren zur Ausgabe von Alarmen zur Anzeige der Verwendung einer schwachen Hash-Funktion*
• *Systems, devices and methods for outputting alerts to indicate the use of a weak hash function*
• *Systèmes, dispositifs et procédés pour générer des alarmes pour indiquer l'utilisation d'une fonction de hachage faible*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Bender, Christopher Lyle, Waterloo Ontario N2L 3L3, CA
Brown, Michael Kenneth, Waterloo Ontario N2L 3L3, CA
Brown, Michael Stephen, Waterloo Ontario N2L 3L3, CA

(74) Rickard, David John, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

(62) 07117573.1 / 2 043 295

H04L 9/32 → (51) **G06F 11/30**

H04L 9/32 → (51) **G08G 1/0965**

(51) **H04L 12/12** (11) **2 375 631 A2**

H04L 12/24
(25) En (26) En
(21) 11002592.1 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 US 321778 P
12.08.2010 US 854938

(54) • *System und Verfahren für energieeffiziente Energieverwaltungstools für ethernetfähige Informationstechnologie*
• *System and method for energy efficient ethernet enhanced information technology power management tools*
• *Système et procédé pour outils améliorés de gestion de l'alimentation en technologie informatique Ethernet éco-énergétique*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Diab, Wael William, San Francisco CA 94109, US

Berry, David, San Jose CA 95138, US

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwaltsgesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 12/12** (11) **2 375 632 A1**

H04L 29/06 **H04L 29/08**
H04W 52/02 **H04B 5/00**
H04L 12/44 **H04W 74/06**
H04W 84/20

(25) En (26) En
(21) 11160224.9 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 31.03.2010 KR 20100029276

(54) • *Magnetfeldkommunikationsverfahren zur Verwaltung von Knoten mit geringem Leistungsverbrauch*

• *Magnetic field communication method for managing node with low power consumption*

• *Procédé de communication de champ magnétique pour la gestion de nœuds à faible consommation d'énergie*

(71) Korea Electronics Technology Institute, 68, Yatap-dong Bundang-gu Seongnam, Gyeonggi Province 463-816, KR

(72) Won, Yun-Jae, Yongin-si, KR
Lim, Seung-Ok, Seongnam-si, KR
Kim, Sun-Hee, Seoul, KR

Hwang, Kyu-Sung, Incheon, KR

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

H04L 12/14 → (51) **G06Q 20/00**

H04L 12/14 → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04L 12/18** (11) **2 375 633 A1**

H04L 12/56
(25) En (26) En
(21) 10159181.6 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verfahren zum Bearbeiten einer Dienstanforderung in einem Netzwerk mit mehreren Kanälen und Server zur Benutzung des Verfahrens*
• *Method of processing a service request in a multichannel network and server using the same*

• *Procédé de traitement d'une requête de service dans un réseau à canaux multiples et serveur mettant en oeuvre ce procédé*

(71) Koninklijke KPN N.V., Maanplein 55, 2516 CK The Hague, NL

(72) Casal Gomez, Alejandro Vincente, 2492 VX The Hague, NL

(51) **H04L 12/18** (11) **2 375 634 A1**

H04L 12/58 **H04W 4/12**
H04W 4/14 **G06Q 30/00**
H04W 4/02

(25) En (26) En
(21) 10166721.0 (22) 21.06.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 08.04.2010 US 756651

(54) • *System und Verfahren zur Verteilung von Nachrichten an elektronische Vorrichtungen auf Grundlage der Betriebsamkeitsstufen der Vorrichtungen*

• *System and method for distributing messages to electronic devices based on levels of activity of the devices*

• *Système et procédé pour distribuer des messages à des dispositifs électroniques d'après les niveaux d'activité des dispositifs*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Scott, Sherryl Lee Lorraine, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

Knowles, Michael, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA

Marks, Bradley Michael, Mississauga Ontario L4W 0B5, CA

Kaul, Bhavuk, Redwood City, CA 94065-1183, US

(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley
13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(51) **H04L 12/18** (11) **2 375 635 A2**
H04L 12/58

(25) En (26) En
(21) 11161759.3 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 US 756807
(54) • *System und Verfahren zur Verwaltung von Elementen in einer gemeinsamen Liste einer Gruppe mobiler Vorrichtungen*
• *System and method for managing items in a list shared by a group of mobile devices*
• *Système et procédé de gestion d'éléments dans une liste partagée par un groupe de dispositifs mobiles*
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Hung, Michael, Mississauga Ontario L4W 0B4, CA
Little, Herbert A, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
Brown, Michael S, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
(74) Rickard, David John, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB

H04L 12/18 → (51) **H04L 1/18**

H04L 12/18 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 12/24** (11) **2 375 636 A1**
H04L 12/40

(25) De (26) De
(21) 10003394.3 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Konfigurieren eines Bussystems*
• *Device and method for configuring a bus system*
• *Dispositif et procédé de configuration d'un système de bus*
(71) SICK AG, Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch/Breisgau, DE
(72) Weddingfeld, Klaus, 79183 Waldkirch, DE
Rose, Markus, 79106 Freiburg, DE
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

(51) **H04L 12/24** (11) **2 375 637 A1**

(25) En (26) En
(21) 10250540.1 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Netzwerkrouitinganpassung auf Grundlage von Fehlervorhersage*
• *Network routing adaptation based on failure prediction*
• *Adaptation d'acheminement de réseau basé sur une prédiction des défaillances*
(71) British Telecommunications Public Limited Company, 91 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB
(72) The designation of the inventor has not yet been filed

(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, et al, BT Group Legal Intellectual Property Department
PP C5A, BT Centre 81 Newgate Street,
London EC1A 7AJ, GB

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/12**

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/46**

H04L 12/24 → (51) **H04L 29/08**

(51) **H04L 12/26** (11) **2 375 638 A1**
H04L 12/56

(25) En (26) En
(21) 10305378.1 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verfahren zur Beurteilung einer verfügbaren Pfadbitrate auf Grundlage einiger Marker, die in ein Signal, das über den besagten Pfad versendet wird, eingefügt wurde*
• *Method for evaluating an available path bitrate based on a couple of markers inserted in a signal sent over said path*
• *Procédé d'évaluation du débit binaire d'un chemin disponible en fonction d'un couple de marqueurs insérés dans un signal envoyé sur ledit chemin*
(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) Gouache, Stephane, 92443 Issy les Moulineaux cedex, FR
Bsila, Amine, 92443 Issy les Moulineaux cedex, FR
Bichot, Guillaume, 92443 Issy les Moulineaux cedex, FR
(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

H04L 12/26 → (51) **H04L 12/46**

(51) **H04L 12/28** (11) **2 375 639 A1**
H04L 1/16

(25) En (26) En
(21) 10176554.3 (22) 20.07.1999
(84) DE FR GB
(30) 18.08.1998 JP 23216398
(54) • *System und Verfahren für Codeteilungs-Multizugangskommunikation und Basisstation und Endgerät für dieses System*
• *System and method for code division multiple access communication, and base station and terminal apparatus for same system*
• *Système et procédé de communication à accès multiples de division de code, et station de base et appareil terminal pour ce système*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Suda, Kenji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Kawabata, Kazuo, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Obuchi, Kazuhisa, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
(62) 07117571.5 / 1 879 330
99305747.0 / 0 981 221

(51) **H04L 12/28** (11) **2 375 640 A1**
(25) En (26) En
(21) 10190387.0 (22) 30.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(30) 02.04.2004 KR 20040022960
(54) • *Verfahren zur Koordination eines Uplink-Paketübertragungskanalns in einem mobilen Kommunikationssystem*
• *Method of scheduling an uplink packet transmission channel in a mobile communication system*
• *Procédé permettant de planifier un canal de transmission montante de paquets dans un système de communications mobile*
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-ku, Seoul 150-721, KR
(72) Ahn, Joon Kui, 156-781, Seoul, KR
Kim, Hak Seong, 431-749, Gyeonggi-do, KR
Won, Seung Hwan, 427-732, Gyeonggi-do, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE
(62) 05733388.2 / 1 730 897

(51) **H04L 12/28** (11) **2 375 641 A1**
H04L 29/06

(25) En (26) En
(21) 11172877.0 (22) 07.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 22.01.2007 CN 200710000388
31.05.2007 CN 200710108603

(54) • *Verfahren zum Implementieren eines Nutzeridentitätsbezugs*
• *Method for implementing user identity association*
• *Procédé d'implémentation d'une association de l'identité d'utilisateur*
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) Shi, Shufeng, 518129 Shenzhen, CN
Yan, Xuexia, 518129 Shenzhen, CN
Yang, Deping, 518129 Shenzhen, CN
(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
(62) 08700062.6 / 2 091 181

(51) **H04L 12/28** (11) **2 375 642 A1**
H04L 12/24 **H04L 29/12**
H04W 28/10 **H04W 88/02**
H04L 12/14 **H04L 29/08**

(25) En (26) En
(21) 11172907.5 (22) 25.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 30.09.2007 CN 200710151383
31.10.2007 CN 200710166427
(54) • *Richtlinienentscheidungs-funktion-Adressierungsverfahren, Netzwerkelement und Netzwerksystem*
• *Policy decision function addressing method, network element and network system*
• *Procédé de traitement de la fonction de décision de politique, élément de réseau et système de réseau*
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) Yin, Yu, 518129 Shenzhen, CN
Hu, Ying, 518129 Shenzhen, CN
Wang, Shanshan, 518129 Shenzhen, CN

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner
Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
(62) 08800993.1 / 2 190 146

H04L 12/28 → (51) **H04L 12/56**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/08**

H04L 12/40 → (51) **H04L 12/24**

(51) **H04L 12/46** (11) **2 375 643 A1**
H04L 29/12

(25) En (26) En
(21) 10185985.8 (22) 16.06.2000
(84) DE FR GB

AL LT LV MK RO SI

(54) • *Kommunikationsgerät mit VPN-Ermöglichungs-funktion*
• *Communication device having VPN accomodation function*
• *Dispositif de communication comprenant une fonction d'amenagement VPN*

(71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Matsuhira, Naoki, Kanagawa 211-8588, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
(62) 09164531.7 / 2 101 447
06013822.9 / 1 758 311
00937295.4 / 1 298 853

(51) **H04L 12/46** (11) **2 375 644 A1**
H04L 29/12

(25) En (26) En
(21) 10186014.6 (22) 16.06.2000
(84) DE FR GB

(54) • *Kommunikationsvorrichtung mit VPN-Akkomodationsfunktion*
• *Communication device having VPN accomodation function*
• *Dispositif de communication doté d'une fonction d'accommodation VPN*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Matsuhira, Naoki, Kanagawa 211-8588, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
(62) 09164531.7 / 2 101 447
06013822.9 / 1 758 311
00937295.4 / 1 298 853

(51) **H04L 12/46** (11) **2 375 645 A1**

(25) En (26) En
(21) 11002572.3 (22) 28.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 US 321333 P
21.05.2010 US 785102
(54) • *Verfahren und System für Stecker und/oder Kabel mit konfigurierbarer Antenne für Ethernet- und drahtlose Anwendungen*
• *Method and system for connector and/or cable with configurable antenna for ethernet and wireless applications*
• *Procédé et système pour connecteur et/ou câble doté d'une antenne configurable pour des applications Ethernet et sans fil*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Diab, Wael William, 94109 San Francisco, US

Tyson, Harry Shannon, 78746 Austin Texas, US

(74) Jehle, Volker Armin, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 12/46** (11) **2 375 646 A1**
H04L 12/24 **H04L 12/26**

(25) En (26) En
(21) 11161105.9 (22) 31.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *System und Verfahren zur Ethernet-Schutzschaltung in einer Provider-Backbone-Bridging-Traffic-Engineering-Domäne*
• *A system and method for ethernet protection switching in a provider backbone bridging traffic engineering domain*
• *Système et procédé pour la commutation de protection Ethernet dans un domaine d'ingénierie de trafic à pont de dorsale de fournisseur*

(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) Saltsidis, Panagiotis, 118 29, Stockholm, SE
Monette, Sylvain, Blainville Québec J7B 1R3, CA

Julien, Martin, LAVAL Québec H7P 5H1, CA
(74) Blitz, Lars Gustav, Ericsson AB Patent Unit IMS, Platforms and Broadband Accessee P.O. Box 1505, 125 25 Älvsjö, SE

(62) 08832775.4 / 2 232 783

(51) **H04L 12/46** (11) **2 375 647 A1**
H04L 12/56

(25) En (26) En
(21) 11162449.0 (22) 19.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(30) 30.12.2005 US 324159
(54) • *Verfahren zum bereitstellen der funktionalität eines virtuellen routers*
• *Method of providing virtual router functionality*
• *Procédé de fourniture d'une fonctionnalité de routeur virtuel*

(71) Extreme Networks, Inc., 3585 Monroe Street, Santa Clara, CA 95051, US

(72) Parker, David, K., GLOUCESTERSHIRE, GL53 9DH, GB
Gentry, Denton, FREMONT, CA 94539, US

(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
(62) 06846017.9 / 1 969 778

(51) **H04L 12/54** (11) **2 375 648 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 10726787.4 (22) 05.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2010/070021 05.01.2010
(87) WO 2010/075821 2010/27 08.07.2010
(30) 05.01.2009 CN 200910000323

(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND KNOTENVORRICHTUNG ZUR TONMISCHUNG VON MULTIPATH-VOICE*
• *METHOD, SYSTEM AND NODE DEVICE FOR REALIZING AUDIO MIXING OF MULTI-PATH VOICE*
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET DISPOSITIF DE NOEUD POUR RÉALISER UN MÉLANGE AUDIO DE VOIX À TRAJETS MULTIPLES*

(71) Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited, 4/F., East 2 Block, SEG Park Zhenxing Rd. Futian District, Shenzhen Guangdong 518044, CN

(72) LV, Jing, Guangdong 518044, CN
(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 649 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09834029.2 (22) 25.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/073499 25.08.2009
(87) WO 2010/072076 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 CN 200810246870

(54) • *NUMMERNEMPFANGSVERFAHREN AUF DER BASIS EINES MEDIEN-GATEWAY-STEUERUNGSPROTOKOLLS UND MEDIEN-GATEWAY-STEUERUNG*
• *NUMBER RECEPTION METHOD BASED ON MEDIA GATEWAY CONTROL PROTOCOL AND MEDIA GATEWAY CONTROLLER*
• *PROCÉDÉ DE RÉCEPTION DE NUMÉRO BASÉ SUR UN PROTOCOLE DE CONTRÔLE DE PASSERELLE MULTIMÉDIA ET CONTRÔLEUR DE PASSERELLE MULTIMÉDIA*

(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN

(72) Li, Guojie, Guangdong 518057, CN
(74) Bruck, Mathis, Office Ernest T. Freylinger S. A. BP 48, 8001 Strassen, LU

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 650 A1**
H04J 3/06

(25) En (26) En
(21) 10003791.0 (22) 08.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Zellenbasierte Datenübertragung mit dynamischer Mehrwegeführung in einem vollständigen Maschennetz ohne zentrale Steuerung*
• *Cell based data transfer with dynamic multi-path routing in a full mesh network without central control*
• *Transfert de données à base de cellules avec routage par trajets multiples dynamiques dans un réseau maillé complet sans contrôle central*

(71) Vadasz, Istvan, Curd-Jürgens-Strasse 4, 81739 München, DE

(72) Vadasz, Istvan, 81739 München, DE
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 651 A2**

(25) En (26) En
(21) 10012805.7 (22) 14.02.2005
(84) DE FI FR GB IT SE
(30) 12.02.2004 KR 20040009392
10.08.2004 KR 20040062971

(54) • *Verfahren zur Fortsetzung der Kopfdekompriemierung in einem System von Multimedia Broadcast/Multicast Diensten*
• *Method for resumung header decompression in a multimedia broadcast/multicast service system*
• *Méthode pour la reprise de décompression d'en-tête de paquets dans un système de service multimédia de diffusion/multi-diffusion*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) Kim, Young-Bum, Suwon-si Gyeonggi-do 443-742, KR
Van Lieshout, Gert Jan, 7314 CG Apeldoorn, NL
Lee, Kook-Heul, Suwon-si Gyeonggi-do 443-742, KR
Choi, Sung-Ho, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(62) 05003094.9 / 1 565 025

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 652 A1**
(25) En (26) En
(21) 10158150.2 (22) 29.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Redundantes Netzwerkverbindingssystem für Vorrichtungen mit Kaskadennetzwerk-kapazität und auf das System angewandte Verfahren*
• *Network-connection redundant system for devices with cascade networking capability and method applied on the system*
• *Système redondant de connexion au réseau pour dispositifs dotés d'une capacité de réseau en cascade et procédé appliqué au système*
(71) Etherwan Systems, Inc., 10F, No. 2 Alley 6, Lane 235, Baociao Rd. Taipei County, Sindian City 231, TW
(72) Pao, Chih-Hsiung, Sindian City, TW
(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 653 A1**
H04L 12/28 **H04W 72/12**

(25) En (26) En
(21) 10175247.5 (22) 09.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 09.02.2004 US 775971
(54) • *Drahtloses Multi-Hop-Kommunikationsnetz*
• *Multi-hop wireless communications network*
• *Réseau de communication sans fil à sauts multiples*
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Nanda, Sanjiv, San Diego, CA, 92121-1714, US
Krishnan, Ranganathan, San Diego, CA, 92129, US
(74) Hohgardt, Martin, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
(62) 05713429.8 / 1 728 365

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 654 A1**
H04L 29/06 **H04W 28/18**

(25) En (26) En
(21) 10175896.9 (22) 14.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(30) 14.08.2002 KR 20020048261
(54) • *Radio Zugriffsnetzwerk und Endgerät mit robuster Kopfkompromierung*
• *Radio access network and terminal with robust header compression*
• *Reseau d'accès radio et terminal avec compression d'entête robuste*
(71) LG Electronics, Inc., 20, Yoido-Dong, Yongsongpo-gu, Seoul 150-010, KR
(72) Lee, So-Young, Gyeonggi-Do, 435-758, KR
Yi, Seung-June, 135-240, Seoul, KR
Lee, Young-Dae, 465-711, Gyeonggi-Do, KR

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE
(62) 03788161.2 / 1 532 778

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 655 A2**
H04L 12/28 **H04L 1/18**
H04L 29/08 **H04W 74/04**

(25) En (26) En
(21) 10185630.0 (22) 09.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 23.06.2003 US 602393
(54) • *Adaptive Verwendung einer Sendegelegenheit*
• *Adaptive use of a transmit opportunity*
• *Utilisation adaptative d'une opportunité de transmission*
(71) Intel Corporation, MS: RNB-4-150 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
(72) Stephens, Adrian, Cottenham, Cambridgeshire CB4 8TA, GB
(74) Rummmler, Felix, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
(62) 04776393.3 / 1 645 088

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 656 A1**
H04W 40/12

(25) En (26) En
(21) 11156288.0 (22) 28.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 31.03.2010 JP 2010083785
(54) • *Drahtlose Kommunikationsvorrichtung und Datenrelaisverfahren*
• *Wireless communication apparatus and data relay method*
• *Appareil de communication sans fil et procédé de relais de données*
(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Wen, Yun, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Fujita, Hiroshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Yoshida, Makoto, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
(74) Holz, Ulrike, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 657 A1**

(25) En (26) En
(21) 11159762.1 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 30.03.2010 US 750462
(54) • *RSTP-Ortung*
• *RSTP tracking*
• *Suivi RSTP*
(71) Telefonaktiebolaget LM Ericsson, Telefonplan, 164 83 Stockholm, SE
(72) Musku, Amarender, Santa Clara CA 95054, US
Rozhavsky, Mike, San Jose CA 95125, US
Rapoport, Marc, Palo Alto, CA 94306, US
(74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 658 A1**
H04W 28/10

(25) En (26) En
(21) 11161542.3 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 ES 201030504
(54) • *Verkehrsstau in Funknetzwerksteuerungen*
• *Traffic congestion in radio network controllers*
• *Congestion de trafic dans des contrôleurs de réseau radio*
(71) Vodafone Group PLC, Group Legal (Patents), The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa no. 1, 28108 Alcobendas, ES
(84) ES
(72) De Pasquale, Andrea, E-28050 Madrid, ES
Dominguez Romero, Francisco, E-28050 Madrid, ES
(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Limited Group Legal (Patents) The Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 375 659 A1**
H04W 88/16

(25) En (26) En
(21) 11161730.4 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 US 757820
(54) • *Skalierbar verteilte, auf Benutzerebene partitionierte zweistufige Weiterleitungsinformationsdatenbanksuche für Teilnehmer-Internetprotokollhostpfade*
• *Scalable distributed user plane partitioned two-stage forwarding information base lookup for subscriber internet protocol host routes*
• *Recherche de base d'informations de transfert à deux étapes à partition de plan d'utilisateur distribué de manière extensible*
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) Kean, Brian, Cincinnati, OH 45248, US
Balaubramanian, Chandramouli, Mountain View, CA 94040, US
Bonnier, Staffan, Saratoga, CA 95070, US
(74) Rees, Simon John Lewis, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

H04L 12/56 → (51) **H04L 1/00**

H04L 12/56 → (51) **H04L 1/18**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/18**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/46**

H04L 12/56 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/58 → (51) **H04L 12/18**

H04L 12/58 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 25/03** (11) **2 375 660 A2**
H04B 7/08

(25) En (26) En
(21) 11160923.6 (22) 24.12.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 31.12.2003 US 750169
- (54) • *Symbol-Demappingverfahren in Systemen mit mehreren Ein- und Ausgängen*
- *Symbol de-mapping methods in multiple-input multiple-output systems*
- *Procédé de démappage de symboles dans des systèmes à entrées et sorties multiples*
- (71) Intel Corporation, 2200 Mission College Boulevard, Santa Clara, CA 95052, US
- (72) Sadowsky, John, Mesa, AZ 85202, US
- (74) Rummier, Felix, et al., R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
- (62) 04815203.7 / 1 704 692

(51) **H04L 25/03** (11) **2 375 661 A1**
H04L 7/033 **H04L 1/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11170405.2 (22) 20.01.2006
- (84) DE FR GB IT
- (30) 20.01.2005 US 645823 P
01.06.2005 US 686754 P
20.01.2006 US 336045
- (54) • *Hochgeschwindigkeitssignalsysteme mit anpassbarer Präemphase und Entzerrung*
- *High-speed signaling systems with adaptable pre-emphasis and equalization*
- *Systèmes de signalisation a grande vitesse a égalisation et préaccentuation adaptables*
- (71) Rambus Inc., 1050 Enterprise Way, Suite 700, Sunnyvale, CA 94089, US
- (72) Zerbe, Jared L., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Chen, Fred F., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Ho, Andrew, Sunnyvale, CA California 94089, US
- Farjad-Rad, Ramin, Sunnyvale, CA California 94089, US
- Poulton, John W., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Donnelly, Kevin S., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Lebowitz, Brian, Sunnyvale, CA California 94089, US
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE
- (62) 06718942.3 / 1 856 869

(51) **H04L 25/03** (11) **2 375 662 A1**
H04L 7/033 **H04L 1/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11170438.3 (22) 20.01.2006
- (84) DE FR GB IT
- (30) 20.01.2005 US 645823 P
01.06.2005 US 686754 P
20.01.2006 US 336045
- (54) • *HOCHGESCHWINDIGKEITSSIGNALSYSTEME MIT ANPASSBARER PRÄEMPHASE UND ENTZERRUNG*
- *High-speed signaling systems with adaptable pre-emphasis and equalization*
- *SYSTEMES DE SIGNALISATION A GRANDE VITESSE A EGALISATION ET PREACCENTUATION ADAPTABLES*
- (71) Rambus Inc., 1050 Enterprise Way, Suite 700, Sunnyvale, CA 94089, US
- (72) Zerbe, Jared L., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Chen, Fred F., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Ho, Andrew, Sunnyvale, CA California 94089, US
- Farjad-Rad, Ramin, Sunnyvale, CA California 94089, US
- Poulton, John W., Sunnyvale, CA California 94089, US

- Donnelly, Kevin S., Sunnyvale, CA California 94089, US
- Lebowitz, Brian, Sunnyvale, CA California 94089, US
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE
- (62) 06718942.3 / 1 856 869

H04L 25/49 → (51) **H04N 7/08**

- (51) **H04L 27/00** (11) **2 375 663 A1**
- (25) De (26) De
- (21) 11000859.6 (22) 03.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 01.04.2010 DE 102010013637
- (54) • *Verfahren zur Klassifizierung von Signalen nach der verwendeten Modulationsart*
- *Method for classifying signals according to the modulation type used*
- *Procédé de classification de signaux selon le type de modulation utilisé*
- (71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG, Mühlendorfstrasse 15, 81671 München, DE
- (72) Scharl, Peter, 81545 München, DE
- (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 06 09, 80066 München, DE

(51) **H04L 27/26** (11) **2 375 664 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10184526.1 (22) 27.04.2006
- (84) DE FR GB IT
- (30) 20.01.2006 JP 2006012364
- (54) • *Drahtloses Übertragungssystem und drahtloses Übertragungsverfahren mit mehreren Schutzintervall-Längen*
- *Wireless communication system and wireless communication method with a plurality of guard interval lengths*
- *Système de communication sans fil et procédé de communication sans fil avec plusieurs longueurs de l'intervalle de garde*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Suda, Kenji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- Seki, Hiroyuki, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB
- (62) 10150775.4 / 2 178 258
06252277.6 / 1 811 733

(51) **H04L 27/26** (11) **2 375 665 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10184586.5 (22) 27.04.2006
- (84) DE FR GB IT
- (30) 20.01.2006 JP 2006012364
- (54) • *Drahtloses Übertragungssystem und drahtloses Übertragungsverfahren mit mehreren Schutzintervall-Längen*
- *Wireless communication system and wireless communication method with a plurality of guard interval lengths*
- *Système de communication sans fil et procédés de communication sans fil avec plusieurs longueurs de l'intervalle de garde*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Suda, Kenji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

- Seki, Hiroyuki, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP 5th Floor, Lincoln House 300 High Holborn, London, Greater London WC1V 7JH, GB
- (62) 10150775.4 / 2 178 258
06252277.6 / 1 811 733

(51) **H04L 27/26** (11) **2 375 666 A1**
H04L 27/34 **H04L 1/00**
H04L 5/00

- (25) En (26) En
- (21) 11165271.5 (22) 05.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (30) 12.02.2009 US 152224 P
- (54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*
- *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method of transmitting and receiving a signal*
- *Appareil pour la transmission et la réception d'un signal et procédé pour la transmission et la réception d'un signal*
- (71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR
- Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- (62) 09167284.0 / 2 219 336

H04L 27/26 → (51) **H04B 7/26**

H04L 27/26 → (51) **H04H 20/65**

H04L 27/26 → (51) **H04L 1/00**

H04L 27/26 → (51) **H04L 1/18**

(51) **H04L 27/34** (11) **2 375 667 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10184618.6 (22) 15.10.2004
- (84) DE FR GB IT
- AL HR LT LV MK
- (30) 12.02.2004 JP 2004035768
- (54) • *Sendegerät mit Bitanordnungsverfahren*
- *Transmitting apparatus with bit arrangement method*
- *Dispositif de transmission avec procédé d'arrangement de bits*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Yano, Tetsuya, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- Obuchi, Kazuhisa, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- Miyazaki, Shunji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (62) 04256381.7 / 1 564 954

(51) **H04L 27/34** (11) **2 375 668 A2**
H04B 1/707

- (25) En (26) En
- (21) 11152874.1 (22) 30.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA RS
- (30) 02.07.2008 US 166910

- (54) • **MEHRDIMENSIONALES SIGNAL MIT REDUZIERTEM SPITZEN-ZU-RMS VERHÄLTNIS**
• *Multi-dimensional signal of reduced Peak-to-RMS ratio*
• **SIGNAL MULTIDIMENSIONNEL AVEC RAPPORT PUISSANCE DE CRÊTE/PUISSANCE EFFICACE RÉDUIT**
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Dent, Paul W., Pittsboro, NC 27312, US
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 09772886.9 / 2 304 913
-
- H04L 27/34** → (51) **H04H 20/65**
-
- H04L 27/34** → (51) **H04L 27/26**
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 669 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09832915.4 (22) 07.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/075366 07.12.2009
(87) WO 2010/069233 2010/25 24.06.2010
(30) 18.12.2008 CN 200810190610
- (54) • **VERFAHREN ZUM SCHUTZ DER ERSTEN NACHRICHT EINES SICHERHEITSPROTOKOLLS**
• *METHOD FOR PROTECTING THE FIRST MESSAGE OF SECURITY PROTOCOL*
• **PROCÉDÉ DE PROTECTION DU PREMIER MESSAGE D'UN PROTOCOLE DE SÉCURITÉ**
- (71) China Iwncomm Co., Ltd., A201 Qin Feng Ge Xi'an Software Park No. 68 Ke Ji 2nd Road Xi'an Hi-Tech Industrial Development Zone, Xi'an, Shaanxi 710075, CN
- (72) LAI, Xiaolong, Xi'an Shaanxi 710075, CN
CAO, Jun, Xi'an Shaanxi 710075, CN
XIAO, Yuelel, Xi'an Shaanxi 710075, CN
TIE, Manxia, Xi'an Shaanxi 710075, CN
HUANG, Zhenhai, Xi'an Shaanxi 710075, CN
ZHANG, Bianling, Xi'an Shaanxi 710075, CN
HU, Yanan, Xi'an Shaanxi 710075, CN
- (74) Hall, Graeme Keith, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 670 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09834056.5 (22) 28.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/074649 28.10.2009
(87) WO 2010/072103 2010/26 01.07.2010
(30) 23.12.2008 CN 200810187915
- (54) • **EINRICHTUNGSVERFAHREN, PUSH-SYSTEM UND ENTSPRECHENDE VORRICHTUNG FÜR PUSH-SITZUNGEN**
• *SETTING UP METHOD, PUSHING SYSTEM AND CORRESPONDING DEVICE FOR PUSHING SESSIONS*
• **PROCÉDÉ DE CONFIGURATION, SYSTÈME DE DISTRIBUTION SÉLECTIVE ET DISPOSITIF CORRESPONDANT POUR DES SESSIONS DE DISTRIBUTION SÉLECTIVE**
- (71) Huawei Device Co., Ltd., Building 2, Zone B Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
- (72) FAN, Shunan, Guangdong 518129, CN
WANG, Lei, Guangdong 518129, CN
YANG, Jian, Guangdong 518129, CN
DONG, Ting, Guangdong 518129, CN
- (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 671 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837326.9 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/074531 20.10.2009
(87) WO 2010/078769 2010/28 15.07.2010
(30) 29.12.2008 CN 200810187672
- (54) • **ZUGANGSVERFAHREN UND ZUGANGSVORRICHTUNG FÜR EIN NETZWERKDATEISYSTEM**
• *ACCESS METHOD AND ACCESS APPARATUS FOR NETWORK FILE SYSTEM*
• **PROCÉDÉ D'ACCÈS ET APPAREIL D'ACCÈS POUR SYSTÈME DE FICHIERS EN RÉSEAU**
- (71) Chengdu Huawei Symantec Technologies Co., Ltd., Qingshui River Zone West Hi-tech Zone Chengdu, Sichuan 611731, CN
- (72) LUO, Jiaolin, Chengdu Sichuan 611731, CN
- (74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 672 A1**
(25) En (26) En
(21) 10012236.5 (22) 25.04.2001
- (84) CH DE GB IT LI NL
- (30) 26.04.2000 US 558209
- (54) • *Verbesserungen an einem agilen Netzwerkprotokoll für sichere Kommunikationen mit gesicherter Systemverfügbarkeit*
• *Improvements to an agile network protocol for secure communications with assured system availability*
• *Améliorations d'un protocole de réseau agile pour communications sécurisées avec une disponibilité du système assurée*
- (71) VirnetX Inc., 5615 Scotts Valley Drive, Suite110, Scotts Valley, CA 95066, US
- (72) Larson, Victor, Fairfax, VA 22033, US
Short, Robert Durham III, Leesburg, VA 20175, US
Munger, Edmund Colby, Crownsville, MD 21032, US
Schmidt, Douglas Charles, Severna Park, MD 21146, US
Williamson, Michael, South Riding VA 20152, US
- (74) Benech, Frédéric, 146-150, Avenue des Champs-Élysées, 75008 Paris, FR
- (62) 01932629.7 / 1 302 047
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 673 A2**
(25) En (26) En
(21) 10012840.4 (22) 07.11.2001
- (84) DE FR GB IT
- (30) 08.11.2000 JP 2000340624
- (54) • *Mobiles System und IP-Paketübergangsverfahren*
• *Mobile system and IP packet transferring method*
• *Système mobile et méthode de transfert de paquet IP*
- (71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (72) Dempo, Hiroshi, Tokyo, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE
- (62) 01126602.0 / 1 206 098
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 674 A1**
H04L 12/28
(25) En (26) En
(21) 10159173.3 (22) 06.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *System und Verfahren zum Austausch der Fähigkeiten eines Verschlüsselungsprotokolls*
• *System and method for exchanging cryptographic protocol capabilities*
• *Système et procédé pour échanger des capacités de protocole cryptographique*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Adams, Neil Patrick, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
Brown, Michael Stephen, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
- (74) Rickard, David John, et al, Ipulse 26 Mallinson Road, London SW11 1BP, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 675 A1**
H04L 12/28 **H04L 12/56**
(25) En (26) En
(21) 10172878.0 (22) 10.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 10.03.2004 US 552176 P
17.03.2004 US 554309 P
- (54) • *Schnittstellenvorrichtung mit hoher Datenrate und Verfahren*
• *High data rate interface apparatus and method*
• *Appareil et procédé d'interface de haut débit de données*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Anderson, Jon James, Boulder, CO, 80301, US
Steele, Brian, Lafayette, CO, 80026, US
Wiley, George A., San Diego, CA, 92130, US
Shekhar, Shashank, Erie, CO, 80516, US
- (74) Hohgardt, Martin, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 05725312.2 / 1 733 537
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 676 A1**
H04L 12/28 **H04L 12/56**
(25) En (26) En
(21) 10172882.2 (22) 10.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 10.03.2004 US 552176 P
17.03.2004 US 554309 P
- (54) • *Schnittstellenvorrichtung mit hoher Datenrate und Verfahren*
• *High data rate interface apparatus and method*
• *Appareil et procédé d'interface de haut débit de données*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Anderson, Jon James, Boulder, CO, 80301, US
Steele, Brian, Lafayette, CO, 80026, US
Wiley, George A., San Diego, CA, 92130, US
Shekhar, Shashank, Erie, CO, 80516, US
- (74) Hohgardt, Martin, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
- (62) 05725312.2 / 1 733 537
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 677 A1**
H04L 12/28 **H04L 12/56**
(25) En (26) En
(21) 10172885.5 (22) 10.03.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
Ota, Toyokazu, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Wakasa, Shigeki, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
- (30) 10.03.2004 US 552176 P
17.03.2004 US 554309 P
- (54) • *Schnittstellenvorrichtung mit hoher Datenrate und Verfahren*
• *High data rate interface apparatus and method*
• *Appareil et procédé d'interface de haut débit de données*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
- (72) Anderson, Jon James, Boulder, CO, 80301, US
Steele, Brian, Lafayette, CO, 80026, US
Wiley, George A., San Diego, CA, 92130, US
Shekhar, Shashank, Erie, CO, 80516, US
- (74) Hohgardt, Martin, Bardehle Pagenberg Breite Strasse 27, 40213 Düsseldorf, DE
- (62) 05725312.2 / 1 733 537
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 678 A1**
H04L 12/28
- (25) En (26) En
(21) 10184693.9 (22) 07.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (30) 04.06.2004 US 862115
- (54) • *Vernetzte Medienstation*
• *Networked Media Station*
• *Station multimédia en réseau*
- (71) Apple Inc., Cupertino, CA 95014, US
- (72) Kearney, Philip F. III, San Jose, AZ 95128, US
Newberry, Robert, Dale Jr, San Jose, CA 95112, US
Robbin, Jeffrey, L, Los Altos, CA 94024, US
Wyspclo, Christopher, R, Los Gatos, CA 95030, US
Davis, Stephen, Anderson, Los Gatos, CA 95033, US
- (74) Barnfather, Karl Jon, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
- (62) 05731980.8 / 1 751 949
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 679 A1**
G06K 19/077
- (25) En (26) En
(21) 10186912.1 (22) 05.10.2007
- (84) DE FR GB
- (30) 08.11.2006 JP 2006303320
- (54) • *Drahtloses Kommunikationssystem, Informations- und Kommunikationsendgerät, Mobiltelefon, Lese-/Schreibgerät, Kommunikationsverfahren und Computerprogramm*
• *Wireless communication system, information and communication terminal, portable telephone, reader/writer, communication method and computer program*
• *Système de communication sans fil, terminal d'information et de communication, téléphone portable, lecteur/inscripteur, procédé de communication et programme informatique*
- (71) FeliCa Networks, Inc., 1-11-1 Osaki Shinagawa-ku, Tokyo, 141-0032, JP
- (72) Ogishima, Jun, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Sekiya, Shuichi, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Takeuchi, Takeshi, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Sato, Osamu, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 680 A1**
H04L 29/08
H04N 7/50
- (25) En (26) En
(21) 10305336.9 (22) 01.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- AL BA ME RS
- (54) • *Verfahren zur Rückgewinnung von in einen Block gestreamten Inhalt*
• *A method for recovering content streamed into chunk*
• *Procédé de récupération d'un contenu diffusé dans des segments*
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) Bichot, Guillaume, 92443, Issy-Les-Moulineaux, FR
Gouache, Stephane, 92443, Issy-Les-Moulineaux, FR
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 681 A1**
H04M 3/42
H04L 29/12
- (25) De (26) De
(21) 11002713.3 (22) 31.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 DE 102010013981
- (54) • *Verfahren zur Erzeugung einer einheitlichen Nutzeridentität für die Kommunikation und Kommunikationsverfahren*
• *Method for generating a uniform user identity for communication and communication method*
• *Procédé de génération d'une identité d'utilisateur unique pour la communication et procédé de communication*
- (71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer 2, 40213 Düsseldorf, DE
- (72) Gehring, Volker, 41751 Viersen, DE
Rudovsky, Steffen, 41352 Korschenbroich, DE
Staufner, Tillmann, 40547 Düsseldorf, DE
Fidelius, Steffen, 41464 Neuss, DE
- (74) Müller, Thomas, Patentanwalt Müller & Schubert Innere Wiener Strasse 13, 81667 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 682 A1**
H04W 4/02
- (25) En (26) En
(21) 11002791.9 (22) 04.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 06.04.2010 US 321266 P
28.03.2011 US 72832
- (54) • *Vorrichtungen und Verfahren zur Meldung der Positionsinformation einer mobilen Kommunikationsvorrichtung*
- Ota, Toyokazu, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Wakasa, Shigeki, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
Shigi, Daisuke, Shinagawa-ku Tokyo 141-0032, JP
- (74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 07253952.1 / 1 921 821
-
- (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
- (72) Kone, Mamadou, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
- (74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 683 A1**
H04W 12/06
- (25) En (26) En
(21) 11155699.9 (22) 23.02.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 30.03.2010 JP 2010077454
- (54) • *Drahtlose Kommunikationsvorrichtung*
• *Wireless communication device*
• *Dispositif de communication sans fil*
- (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-8561, JP
- (72) Saito, Ken, Nagoya Aichi 467-8562, JP
- (74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 684 A1**
H04L 29/08
- (25) En (26) En
(21) 11160546.5 (22) 07.11.2006
- (84) DE FR GB IT
- (30) 29.06.2006 JP 2006179851
- (54) • *Kommunikationsvorrichtung*
• *Communications apparatus*
• *Appareil de communications*
- (71) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Matsumoto, Yuji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Hasegawa, Hajime, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Holz, Ulrike, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB
- (62) 06123640.2 / 1 881 666
-
- (51) **H04L 29/06** (11) **2 375 685 A2**
- (25) En (26) En
(21) 11161678.5 (22) 08.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
- (30) 09.04.2010 KR 20100032493
- (54) • *Verfahren und System zur Bereitstellung eines Anwendungsspeicherdienstes*
• *Method of and system for providing application store service*
• *Procédé et système permettant de fournir un service de stockage d'applications*
- (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Kim, Ju Hun, Gyeonggi-do, KR
Chon, Hae Don, Gyeonggi-do, KR
Ku, Jeong Hoe, Gyeonggi-do, KR
Kim, Du Il, Gyeonggi-do, KR
Lim, Sang Seok, Gyeonggi-do, KR
Choi, Jin Hee, Gyeonggi-do, KR

(74) Harrison Goddard Foote, 106 Micklegate, York, Yorkshire YO1 6JX, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 375 686 A2**
H04L 12/58 **H04L 1/00**
H04L 12/18

(25) En (26) En
(21) 11163788.0 (22) 29.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 28.06.2007 US 937552 P
19.10.2007 US 999619 P
08.02.2008 US 28400

(54) • *Multimedia-Kommunikationsverfahren und -vorrichtung*
• *Multimedia communications method and device*
• *Procédé et dispositif de communication multimédia*

(71) Voxer IP LLC, 512 Second Street, San Francisco CA 94107, US

(72) Katis, Thomas, Jackson, WY WY 83001-9475, US
Ranney, Matthew, Oakland, CA CA94610, US
Panttaja, James, Healdsburg, CA CA 95448, US
Panttaja, Mary, Healdsburg, CA CA 95448, US

(74) Alton, Andrew, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

(60) 11179399.8
(62) 08747114.0 / 2 080 340

(51) **H04L 29/06** (11) **2 375 687 A2**
H04L 12/58 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11170723.8 (22) 08.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 19.10.2007 US 999619 P
08.02.2008 US 28400
15.08.2008 US 192890
15.08.2008 US 89417 P

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur allmählichen Abschwächung für Sprachkommunikationsdienste*
• *Method and device for graceful degradation for voice communication services*
• *Procédé et dispositif de la dégradation progressive pour services de communication vocale*

(71) Voxer IP LLC, 512 Second Street, San Francisco CA 94107, US

(72) Katis, Thomas, Jackson, WY Wyoming 83001-9475, US
Panttaja, James, Healdsburg, CA California 95448, US
Panttaja, Mary, Healdsburg, CA California 95448, US
Ranney, Matthew, Oakland, CA California 94610, US

(74) Alton, Andrew, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

(62) 08839365.7 / 2 080 341

(51) **H04L 29/06** (11) **2 375 688 A1**

(25) En (26) En
(21) 11275058.3 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 ES 201030471

(54) • *Verwaltung des automatischen Anmeldens in Internet-Zielressourcen*
• *Managing automatic log in to Internet target resources*
• *Gestion du journal automatique de ressources cibles sur Internet*

(71) Vodafone Group PLC, Group Legal (Patents), The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa no. 1, 28108 Alcobendas, ES

(84) ES
(72) Cajigas Bringas, Guillermo, E-28050, Madrid, ES
Touset Rios, Miguel Angel, E-28050, Madrid, ES
Valverde Fuster, Juan Jose, E-28050, Madrid, ES
Oliver Riera, Miquel, E-28050, Madrid, ES
Zuidweg Adema, Johan, E-28050, Madrid, ES

(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Limited Group Legal (Patents) The Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN, GB

H04L 29/06 → (51) **G06F 11/30**

H04L 29/06 → (51) **G06F 17/30**

H04L 29/06 → (51) **G08G 1/0965**

H04L 29/06 → (51) **H04L 1/18**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/12**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/28**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/06 → (51) **H04L 29/08**

H04L 29/06 → (51) **H04M 3/42**

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 689 A2**
H04W 64/00

(25) En (26) En
(21) 10012984.0 (22) 28.02.2003
(84) DE FR GB
(30) 01.03.2002 US 361419 P
01.03.2002 US 361421 P
01.03.2002 US 361420 P
01.03.2002 US 361380 P
10.06.2002 US 387331 P
10.06.2002 US 387330 P

(54) • *Ortsentdeckung in einem Datennetzwerk*
• *Location discovery in a data network*
• *Découverte de localisation dans un réseau de données*

(71) ENTERASYS NETWORKS, INC., 50 Minute-man Road, Andover, MA 01810, US

(72) Roesse, John J., Newmarket, NH 03857, US
Graham, Richard W., Derry, NH 03038, US
Gorsky, John-Paul, Rochester, NH 03801, US
Harrington, David, Portsmouth, NH 03801, US
Frattura, David, Andover, MA 01810, US
Durand, Roger P., Amherst, NH 03031, US
Fee, Brendan J., Nashua, NH 03063, US
Allen, Anja A., Fairfax, VA 22033, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
(62) 03713785.8 / 1 488 333

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 690 A2**
H04L 12/28

(25) En (26) En
(21) 10012985.7 (22) 28.02.2003

(84) DE FR GB
(30) 01.03.2002 US 361419 P
01.03.2002 US 361421 P
01.03.2002 US 361420 P
01.03.2002 US 361380 P
10.06.2002 US 387331 P
10.06.2002 US 387330 P

(54) • *Ortung von Vorrichtungen in einem Datennetzwerk*
• *Locating devices in a data network*
• *Localisation de dispositifs dans un réseau de données*

(71) ENTERASYS NETWORKS, INC., 50 Minute-man Road, Andover, MA 01810, US

(72) Roesse, John J., Newmarket, NH 03857, US
Graham, Richard W., Derry, NH 03038, US
Gorsky, John-Paul, Rochester, NH 03801, US
Harrington, David, Portsmouth, NH 03801, US
Frattura, David, Andover, MA 01810, US

(74) Durand, Roger P., Amherst, NH 03031, US
Fee, Brendan J., Nashua, NH 03063, US
Allen, Anja A., Fairfax, VA 22033, US

(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
(62) 03713785.8 / 1 488 333

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 691 A1**
H04L 29/12 **H04L 29/06**

(25) De (26) De
(21) 10013039.2 (22) 24.05.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(30) 24.05.1999 DE 19929370
31.03.2000 DE 10016117

(54) • *Mobilgerät zum Abrufen multimedialer Werke und/oder zum Koppeln mit einer Anzeigeeinrichtung*
• *Access card and system for online and offline usage of multimedia*
• *Carte d'accès et système d'utilisation en ligne et hors ligne de produits multimédia*

(71) Glenn Rolus Borgward, Karl-Theodor-Strasse 91, 80796 München, DE

(72) Glenn Rolus Borgward, 80796 München, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(62) 00935114.9 / 1 197 059

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 692 A2**
H04L 29/12

(25) En (26) En
(21) 10014205.8 (22) 02.11.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 KR 20100033233

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Registrierung eines Knotens und Suche nach einer veränderlichen Internetprotokoll-Adresse unter Verwendung eines verteilten Netzes*
• *Apparatus and method for registering node and searching for floating internet protocol address using distributed network*
• *Appareil et procédé permettant d'enregistrer un nœud et de rechercher une adresse de protocole Internet flottante à l'aide d'un réseau distribué*

(71) Chung-Ang University Industry-Academy Cooperation Foundation, 221 Heukseok-dong, Dongjak-gu Seoul 156-756, KR

(72) Cho, Sung, Rae, Yangcheon-gu Seoul 158-870, KR
Jung, Hyun, Ki, Gangnam-gu Seoul 135-893, KR

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 693 A1**

(25) En (26) En
(21) 10157173.5 (22) 22.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Bereitstellung eines Präsenzdienstes in einem Kommunikationssystem*
• *Providing a presence service in a communications system*
• *Fourniture d'un service de présence dans un système de communication*

(71) TELIASONERA AB, Sturegatan 1, 10663 Stockholm, SE

(72) Järvenpää, Marko, 05460 Hyvinkää, FI Tuomela, Frans, 00640 Helsinki, FI Kinnari, Tomi, 00100 Helsinki, FI

(74) Äkräs, Tapio Juhani, Oy Kolster Ab Iso Roobertinkatu 23 P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 694 A1**
H04L 29/06 **A63F 13/12**

(25) En (26) En
(21) 10158744.2 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verfahren und Netzwerksystem für einen Server, einen Client und ein Unterhaltungsgerät in einem sozialen Netzwerk*
• *Networking system and method for a social networking server, client and entertainment device*
• *Système et procédé pour un serveur, un client et un dispositif de divertissement de mise en réseau social*

(71) Sony Computer Entertainment Europe Ltd., 10 Great Marlborough Street, London W1F 7LP, GB

(72) Green, Mark, London, W1F 7LP, GB

(74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 695 A1**
H04L 12/24

(25) En (26) En
(21) 11002892.5 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 US 323223 P
07.03.2011 US 42133

(54) • *System und Verfahren zur Verwaltung eines Netzes von durch Benutzer auswählbaren Vorrichtungen*
• *System and method for managing a network of user-selectable devices*
• *Système et procédé de gestion d'un réseau de dispositifs sélectionnables par l'utilisateur*

(71) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US

(72) Karaoguz, Jeyhan, Irvine, CA 92606, US

(74) Jehle, Volker Armin, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 696 A1**

(25) En (26) En
(21) 11002988.1 (22) 08.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 08.04.2010 US 322089 P
07.04.2011 US 82060

(54) • *Kommunikationsvorrichtungen und -verfahren dafür*
• *Communication devices and methods thereof*
• *Dispositifs de communication et procédés associés*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(72) Yu, Chun-Ta, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW

(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer Würzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **H04L 29/08** (11) **2 375 697 A1**

(25) En (26) En
(21) 11160168.8 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 JP 2010074605
29.03.2010 JP 2010074610

(54) • *Bildgebungssystem und Suchverfahren für die Bildgebungsvorrichtungseinstellungen mithilfe von WS-Discovery*
• *Image forming system and image forming apparatus settings search method using WS-Discovery*
• *Système de formation d'images et procédé de recherche des réglages d'un appareil de formation d'images au moyen de WS-Discovery*

(71) Kyocera Mita Corporation, 2-28, 1-Chome, Tamatsukuri Chuo-ku, Osaka 540-8585, JP

(72) Sugimoto, Kensaku, Chuo-ku Osaka 540-8585, JP

(74) Fox-Male, Nicholas Vincent Humbert, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

H04L 29/08 → (51) **G06F 11/30**

H04L 29/08 → (51) **G06Q 20/00**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/12**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/28**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/56**

H04L 29/08 → (51) **H04L 29/06**

H04L 29/08 → (51) **H04W 76/02**

(51) **H04L 29/12** (11) **2 375 698 A1**
G06F 13/40

(25) En (26) En
(21) 10012768.7 (22) 28.12.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 31.12.1997 US 1799

(54) • *Speicherrouter, Speichernetz und Verfahren zur Bereitstellung virtueller lokaler Speicherung*
• *Storage router, storage network and method for providing virtual local storage*
• *Routeur de stockage, réseau de stockage et procédé pour fournir un stockage local virtuel*

(71) Crossroads Systems, Inc., Suite II-300, 9390 Research Boulevard, Austin, TX 78759, US

(72) Hoese, Geoffrey, B., Austin, TX 78704, US

Russell, Jeffry, T., Cibolo, TX 78108, US
(74) Fiener, Josef, et al, Patentanw. J. Fiener et col. P.O. Box 12 49, 87712 Mindelheim, DE
(62) 05027161.8 / 1 696 638
98966104.6 / 1 044 414

(51) **H04L 29/12** (11) **2 375 699 A1**
G06F 13/40

(25) En (26) En
(21) 10012770.3 (22) 28.12.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(30) 31.12.1997 US 1799

(54) • *Speicherrouter, Speichernetz und Verfahren zur Bereitstellung virtueller lokaler Speicherung*
• *Storage router, storage network and method for providing virtual local storage*
• *Routeur de stockage, réseau de stockage et procédé pour fournir un stockage local virtuel*

(71) Crossroads Systems, Inc., Suite II-300, 9390 Research Boulevard, Austin, TX 78759, US

(72) Hoese, Geoffrey, B., Austin, TX 78704, US

(74) Russell, Jeffry, T., Cibolo, TX 78108, US

(74) Fiener, Josef, et al, Patentanw. J. Fiener et col. P.O. Box 12 49, 87712 Mindelheim, DE

(62) 05027161.8 / 1 696 638

98966104.6 / 1 044 414

(51) **H04L 29/12** (11) **2 375 700 A1**

(25) En (26) En
(21) 10184360.5 (22) 17.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(30) 21.08.2000 US 642471

(54) • *Verwendung von Muttersprachen-Domain-Namen*
• *Native language domain name usage*
• *Utilisation d'un nom de domaine en langue maternelle*

(71) Kim, Ki Seok, 15101 Graventein Way, Gaithersburg, MD 20878-4700, US

(72) Yoo, Jiyul, 9437 Van Arsdale Drive, Vienna, VI 22181-6117, US

(74) Kim, Ki Seok, Gaithersburg, MD 20878-4700, US

(74) Yoo, Jiyul, Vienna, VI 22181-6117, US

(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

(62) 01971369.2 / 1 312 023

(51) **H04L 29/12** (11) **2 375 701 A1**
H04L 29/06 **H04L 12/28**

(25) En (26) En
(21) 10192589.9 (22) 05.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Elektronische Vorrichtung zur Kommunikation in einem Netz und Betriebsverfahren für eine elektronische Vorrichtung*
• *Electronic device for communication within a network and method for operating an electronic device*
• *Dispositif électronique pour une communication au sein d'un réseau et procédé de fonctionnement d'un dispositif électronique*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Mank, Armin, 70327, Stuttgart, DE

(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

(62) 07122406.7 / 2 068 533

H04L 29/12 → (51) **H04L 12/28**

H04L 29/12 → (51) **H04L 12/46**

H04L 29/12 → (51) **H04L 29/06**

H04L 29/12 → (51) **H04L 29/08**

(51) **H04M 1/00** (11) **2 375 702 A1**
H04M 1/57 **H04M 1/65**

- (25) Ko (26) En
- (21) 09837635.3 (22) 30.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) KR 2009/004247 30.07.2009
- (87) WO 2010/079874 2010/28 15.07.2010
- (30) 08.01.2009 KR 20090001477
03.03.2009 KR 20090018024
30.04.2009 KR 20090038199

- (54) • *SCHIEBEMODUL FÜR MOBILTELEFON*
• *MOBILE PHONE SLIDE MODULE*
• *MODULE COULISSANT DE TÉLÉPHONE MOBILE*
- (71) Hanbit Precision Co., Ltd., 129 Ojeon-dong, Uiwang-si, Gyeonggi-do 437-819, KR
- (72) LEE, Geun Ju, Anyang-si Gyeonggi-do 430-705, KR
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Friedenstrasse 10, D-89522 Heidenheim, DE

(51) **H04M 1/02** (11) **2 375 703 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 10159620.3 (22) 12.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Tragbare elektronische Kommunikationsvorrichtung mit berührungsempfindlicher Anzeige*
• *Handheld electronic communication device including touch-sensitive display*
• *Dispositif de communication électronique portable incluant un écran tactile*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Griffin, Jason, Tyler, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- (74) Wood, Todd, Andrew, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H04M 1/02 → (51) **H04M 1/72**

(51) **H04M 1/03** (11) **2 375 704 A2**

- (25) En (26) En
- (21) 10075447.2 (22) 15.03.1999
- (84) DE FR NL SE
- (30) 18.03.1998 GB 9805794

- (54) • *Audio-Membranmontageanordnungen in Funktelefonhandapparaten*
• *Audio diaphragm mounting arrangements in radio telephone handsets*
• *Agencements d'assemblage de diaphragme audio dans des combinés téléphoniques radio*
- (71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) Nicholson, Guy, 33200 Tampere, FI
Yli-Ayho, Jussi, 33720 Tampere, FI
Palkki, Mikko, 33720 Tampere, FI
- (74) Khan, Mohammed Saiful Azam, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
- (62) 99301940.5 / 0 944 220

(51) **H04M 1/03** (11) **2 375 705 A1**

- (25) En (26) En

(21) 11153840.1 (22) 27.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(54) • *Gehäuse für einen Sprecher einer drahtlosen Vorrichtung*

- *Enclosure for a speaker of a wireless device*
- *Enceinte pour un haut-parleur dans un dispositif sans fil*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Welker, Michael, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
Hanson, Daniel James, Waterloo Ontario N2L 3L3, CA

(74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE

(62) 09154049.2 / 2 224 695

(51) **H04M 1/24** (11) **2 375 706 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 11170910.1 (22) 02.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

- (54) • *Verfahren und System zur Mitteilung des Transportmodus auf einer tragbaren Multimodus-Kommunikationsvorrichtung*
• *Method and system of transport mode notification on a multi-mode handheld communication device*
• *Procédé et système de notification de mode de transport sur un dispositif de communication portable multimodal*

(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

(72) Adams, Neil, Waterloo, Ontario N2K 4E4, CA
(74) Patel, Binesh, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB
(62) 07107385.2 / 1 988 692

(51) **H04M 1/2745** (11) **2 375 707 A1**
G06F 3/048

- (25) Zh (26) En
- (21) 10158188.2 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (54) • *Verfahren und Mensch-Maschine-Schnittstelle-Vorrichtung zur Verwaltung von Kontaktdaten mit mehreren Kennzeichen*
• *Method and Human-to-Machine Interface apparatus for managing contact data with multiple labels*
• *Procédé et dispositif d'interface utilisateur pour administrer des données de contact avec plusieurs étiquettes*
- (71) Giga-Byte Technology Co., Ltd., No. 6, Bau Chiang Road Hsin-Tien, Taipei 231, TW
- (72) Chen, Wei-Ting, 231, Hsin Tien, Taipei County, TW
- (74) Lin, Guei-Syuan, 231, Hsin Tien, Taipei County, TW
- (74) Schwerbrock, Florian, et al, Danziger Straße 35a, 20099 Hamburg, DE

H04M 1/57 → (51) **H04M 1/00**

(51) **H04M 1/60** (11) **2 375 708 A2**
G11B 27/34

- (25) En (26) En
- (21) 11154016.7 (22) 26.05.2003
- (84) DE FR GB
- (30) 07.06.2002 JP 2002166849
- (54) • *Funkkommunikations-vorrichtung, -verfahren, und -system*
• *Radio communication apparatus, method and system*

• *Appareil, procédé et système de communication radio*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP

(72) Hamada, Osamu, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Kakuda, Hiroshi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Nishimura, Koji, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Sasai, Takashi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

Odagiri, Kazuya, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP

(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(62) 03757193.2 / 1 513 292

(51) **H04M 1/60** (11) **2 375 709 A1**

- (25) En (26) En
- (21) 11161395.6 (22) 06.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 06.04.2010 US 321349 P
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bereitstellung einer aktiven Verbindung an elektronische Vorrichtungen*
• *Method and apparatus for providing active connection to electronic devices*
• *Procédé et appareil pour la fourniture d'une connexion active à des dispositifs électroniques*

(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA

(72) Yanai, Yoav Sachnovsky, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

Meunier, Marc Elis, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA

(74) Fennell, Gareth Charles, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) **H04M 1/64** (11) **2 375 710 A1**
H04M 1/72 **H04M 1/66**

- (25) En (26) En
- (21) 10011827.2 (22) 22.12.1997
- (84) DE FR GB
- (27) 22.12.1997 EP 09167993
- (30) 27.12.1996 JP 34942596

- (54) • *Zellulare Mobiltelefonvorrichtung*
• *Cellular mobile telephone apparatus and method for transmitting a response message to an incoming call*
• *Appareil téléphonique mobile cellulaire*

(71) Hitachi Consumer Electronics Co., Ltd., 2-1 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Higuchi, Kazutoshi, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP

OGAWA, Katsuo, Higashimurayama-shi, JP
Itoh, Fumitaka, Inzai-shi, JP

Takahara, Yasuaki, Yokohama-shi, JP
Okamoto, Teiji, Tokyo 100-8280, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

(62) 09167993.6 / 2 114 059
05018372.2 / 1 608 134
97122687.3 / 0 851 647

H04M 1/65 → (51) **H04M 1/00**

H04M 1/66 → (51) **H04M 1/64**

(51) **H04M 1/72** (11) **2 375 711 A1**
H04M 1/02 **H04B 1/38**

- (25) De (26) De
- (21) 10182196.5 (22) 15.09.1998

(84) DE FI FR GB IT SE
(30) 06.11.1997 DE 19749069
(54) • *Funkgerät*
• *Radiotelephone*
• *Radiotéléphone*
(71) IPCOM GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15, 82049 Pullach, DE
(72) Hassend Van Gen, Kay, 59174, Kamen, DE
(74) Leske, Thomas, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälte Possartstrasse 20, 81679 München, DE
(62) 07011387.3 / 1 830 544
98117474.1 / 0 915 607

H04M 1/72 → (51) **H04M 1/64**

(51) **H04M 1/725** (11) **2 375 712 A1**
G06Q 30/00
(25) En (26) En
(21) 10182047.0 (22) 29.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
BA ME RS
(30) 08.04.2010 US 756722
(54) • *System und Verfahren zur Lieferung und Darstellung von Nachrichten in Abhängigkeit des Betriebsmodus des Kommunikationsgeräts*
• *System and method for delivery and presentation of messages in dependence upon the mode of operation of the communication device*
• *Système et procédé pour la fourniture et la présentation de messages en fonction du mode de fonctionnement du dispositif de communication*
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Proulx, David Rene, Waterloo Ontario N2L 0A4, CA
Bells, Matthew, Waterloo Ontario N2L 5Z5, CA
Scott, Sherryl Lee Lorraine, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
Tziortzis, Alek, Rolling Meadows, IL 60008, US
(74) Patel, Binesh, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **H04M 1/725** (11) **2 375 713 A1**
(25) En (26) En
(21) 10185502.1 (22) 11.02.2000
(84) DE FR IT NL
(30) 22.02.1999 GB 9904019
(54) • *Ein Funkgerät mit einer Multifunktions-Steuertaste zum Behandlung des Zugriffs zu einer Menüstruktur*
• *A radiophone provided with an operation key with multiple functionality for handling access to a menu structure*
• *Un radiotéléphone muni d'une touche de commande à fonctionnalité multiple pour fournir l'accès à une structure de menu*
(71) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) Jorgensen, Heidi, 3400, Hillerod, DK
Jarnstrom, Johanna, 20880, Turku, FI
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
(62) 00301075.8 / 1 032 183

(51) **H04M 1/725** (11) **2 375 714 A1**
(25) En (26) En
(21) 11155590.0 (22) 23.02.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 22.03.2010 US 728771
(54) • *Zielvorhersage mithilfe von Textanalyse*
• *Destination prediction using text analysis*
• *Prediction de destination utilisant une analyse de texte*
(71) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
(72) de Léon, David, SE-223 59, Lund, SE
Thoresson, Johan, S-217 56, Malmö, SE
Tolj, Linda, Malmö, SE-21125, SE
(74) VALEA AB, Lindholmspiren 5, 417 56 Göteborg, SE

H04M 1/725 → (51) **H04M 3/533**

(51) **H04M 3/42** (11) **2 375 715 A2**
H04Q 3/00
(25) En (26) En
(21) 10153542.5 (22) 07.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 07.04.2004 GB 0407937
07.04.2004 GB 0419834
(54) • *Ereignisverarbeitungssystem in einem Kommunikationsnetz*
• *Event processing system in a communication network*
• *Système de traitement des évènements dans un réseau de communication*
(71) FRANCE TELECOM, 6, Place d'Alleray, 75015 Paris, FR
(72) O'Neill, Dominic, Bristol BS32 4QL, GB
Eales, Mike, Bristol BS32 4QL, GB
Piyakis, George, Bristol BS32 4QL, GB
Tutcher, Benomy, Bristol BS32 4QL, GB
Evans, Mark, Bristol BS32 4QL, GB
(74) McCann, Heather Alison, et al, EIP Fairfax House 15 Fulwood Place, London, Greater London WC1V 6HU, GB
(62) 05733058.1 / 1 741 277

(51) **H04M 3/42** (11) **2 375 716 A1**
H04L 29/06
(25) En (26) En
(21) 10159122.0 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS

(54) • *System und Verfahren zur Kommunikation von In-Band-Modem zu Modem*
• *System and method for in-band modem to modem communication*
• *Système et procédé pour la communication de modem à modem intra-bande*
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) GEORGE, Richard, John, Waterloo Ontario N2L 3X2, CA
SIMMONS, Sean, Bartholomew, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H04M 3/42 → (51) **H04L 9/32**

H04M 3/42 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 3/51** (11) **2 375 717 A1**
H04M 3/523 **H04N 7/14**
(25) En (26) En
(21) 10075574.3 (22) 26.03.1998

(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
AL LT LV MK RO SI
(30) 01.04.1997 US 825635
(54) • *Automatisches Multimedia-Telekommunikationsanrufverteilungssystem*
• *Multimedia telecommunication automatic call distribution system*
• *Système de distribution automatique d'appels pour télécommunication multimédia*
(71) Cosmocom Inc., 4th floor, 300 Wheeler Road, Hauppauge, NY 11788, US
(72) Sonesh, Ari, Hauppauge New York 11788, US
Dellutrim, Stephen, New York 11791, US
(74) Johnstone, Helen Margaret, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB
(62) 98912069.6 / 0 976 237

H04M 3/523 → (51) **H04M 3/51**

(51) **H04M 3/533** (11) **2 375 718 A1**
H04M 1/725
(25) Fr (26) Fr
(21) 11159832.2 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 31.03.2010 FR 1001356
(54) • *Verfahren zum Antworten auf eine in einem Endgerät empfangene Nachricht über eine Messaging-Anwendung in einem Kommunikationsnetz*
• *Method for replying to a message received in a user terminal via a messaging application on a communications network*
• *Procédé de réponse à un message reçu dans un terminal d'utilisateur via une application de messagerie sur un réseau de communication*
(71) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015 Paris, FR
(72) Eyrignoux, Christophe, 94800, VILLEJUIF, FR
Megnin, Sébastien, 92130, ISSY LES MOULINEAUX, FR
Dugoujorn, David, 92130, ISSY LES MOULINEAUX, FR
(74) Imbert de Tremiollès, Ghislain, Santarelli 14 Avenue de la Grande Armée, 75017 PARIS, FR

H04M 9/08 → (51) **H04R 3/02**

H04M 11/04 → (51) **H04L 9/32**

H04N 1/387 → (51) **G06T 9/00**

H04N 1/409 → (51) **H04N 5/208**

(51) **H04N 1/60** (11) **2 375 719 A1**
(25) En (26) En
(21) 10290192.3 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Farbraumabbildungsverfahren mit einem Schritt zum Erhalten der Helligkeit der Spitzenfarben*
• *Color gamut mapping method having one step preserving the lightness of the cusp colors*

- Procédé de mise en correspondance de gamme de couleurs doté de la conservation de la luminosité des couleurs de cuspidés
- (71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
 (72) Stauder, Jürgen, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
 Poree, Corinne, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
 Morvan, Patrick, 92443 Issy-les-Moulineaux Cedex, FR
 (74) Browaays, Jean-Philippe, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(51) **H04N 1/60** (11) **2 375 720 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11158706.9 (22) 17.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 07.04.2010 JP 2010088675
 (54) • Bildprozessor
 • Image processor
 • Processeur d'images
 (71) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-8561, JP
 (72) Yamada, Ryuji, Nagoya Aichi 467-8562, JP
 (74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

H04N 5/00 → (51) **G06F 17/30**

H04N 5/073 → (51) **H04N 5/268**

(51) **H04N 5/208** (11) **2 375 721 A1**
H04N 5/21 **H04N 5/253**
H04N 1/409
 (25) En (26) En
 (21) 11158743.2 (22) 17.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 GB 1005986
 (54) • Reparatur von Kratzunstimigkeiten in einem Bild
 • Repairing scratch impairments to an image
 • Réparation des égratignures faites à une image
 (71) Snell Limited, Hartman House Danehill Lower Earley Reading, Berkshire RG6 4PB, GB
 (72) Weston, Martin, Petersfield, Hampshire GU31 4JF, GB
 (74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

H04N 5/21 → (51) **G06T 5/00**

H04N 5/21 → (51) **H04N 5/208**

(51) **H04N 5/225** (11) **2 375 722 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11160282.7 (22) 29.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 29.03.2010 JP 2010075305
 (54) • Abbildungsvorrichtung
 • Imaging apparatus

- Appareil d'imagerie
- (71) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
 (72) Nakajima, Mitsuru, Tokyo Tokyo 143-8555, JP
 Ogata, Tetsuya, Tokyo Tokyo 143-8555, JP
 (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **H04N 5/232** (11) **2 375 723 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11156378.9 (22) 01.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 26.03.2010 JP 2010071704
 (54) • Bildaufnahmeverrichtung und -programm
 • Imaging apparatus and program
 • Appareil d'imagerie et programme
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Yana, Kanako, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 (74) O'Brien, Simon Warwick, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 5/232** (11) **2 375 724 A1**
G02B 27/64

(25) Fr (26) Fr
 (21) 11159733.2 (22) 25.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 30.03.2010 FR 1052371
 (54) • Stabilisierung eines erfassten Bildes
 • stabilization of captured image
 • Stabilisation d'images captées
 (71) SAGEM DEFENSE SECURITE, Le Ponant de Paris 27, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 (72) Bousquet, Marc, 75015 Paris - FRANCE, FR
 Negroni, Sylvain, 75015 Paris - FRANCE, FR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

(51) **H04N 5/232** (11) **2 375 725 A2**
 (25) En (26) En
 (21) 11159736.5 (22) 25.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 JP 2010090117
 (54) • Abbildungsvorrichtung, Anzeigesteuer-
 fahrenheit und Programm
 • Imaging device, display control method
 and program
 • Dispositif d'imagerie, procédé de contrôle
 d'affichage et programme
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Ishida, Yoshihiro, TOKYO 108-0075, JP
 (74) Körber, Martin Hans, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

H04N 5/232 → (51) **H04N 5/268**

H04N 5/232 → (51) **H04N 9/04**

H04N 5/253 → (51) **H04N 5/208**

(51) **H04N 5/268** (11) **2 375 726 A1**
H04N 5/073 **H04N 5/232**
 (25) En (26) En

(21) 11158961.0 (22) 21.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 JP 2010090673
 10.03.2011 JP 2011053192
 (54) • Kamerasystem, Kameravorrichtung, Kame-
 rasterung und Relaisvorrichtung
 • Camera system, camera device, camera
 controller and relay device
 • Système de caméra, dispositif de caméra,
 contrôleur de caméra et dispositif de relais
 (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Murayama, Hideaki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Tsubaki, Satoshi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Munakata, Tamotsu, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Itakura, Eisaburo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 5/32** (11) **2 375 727 A2**
A61B 6/00

(25) En (26) En
 (21) 11151782.7 (22) 24.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 24.03.2010 JP 2010068894
 (54) • Strahlungsabbildungssystem, Konsole und
 Strahlungsabbildungsprogramm
 • Radiation imaging system, console, and
 radiation imaging program
 • Système d'imagerie à radiation, console et
 programme d'imagerie à radiation
 (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
 (72) Kamiya, Takeshi, Kanagawa, JP
 Kitagawa, Yusuke, Kanagawa, JP
 (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan-
 wälte Destouchesstrasse 68, 80796
 München, DE

H04N 5/32 → (51) **A61B 6/00**

(51) **H04N 5/335** (11) **2 375 728 A1**

(25) Ja (26) En
 (21) 09834995.4 (22) 25.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/071540 25.12.2009
 (87) WO 2010/074199 2010/26 01.07.2010
 (30) 26.12.2008 JP 2008333535
 21.05.2009 JP 2009123297
 (54) • FESTKÖRPERBILDAUFNAHMEELEMENT
 UND STEUERUNGSVERFAHREN DAFÜR
 • SOLID-STATE IMAGE PICKUP ELEMENT
 AND METHOD FOR CONTROLLING SAME
 • ÉLÉMENT DE CAPTURE D'IMAGE À
 L'ÉTAT SOLIDE ET SON PROCÉDÉ DE
 COMMANDE

- (71) Hirotsu, Kazuko, 2-6, Hanatachibana 1-chome Shingumachi Kasuya-gun, Fukuoka 811-0103, JP
 (72) HIROTSU, Ayako, Fukuoka-shi Fukuoka 812-0054, JP
 HIROTSU, Fusayoshi, Kasuya-gun Fukuoka 811-0103, JP

(74) Treeby, Philip David William, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

(51) **H04N 5/374** (11) **2 375 729 A2**
(25) En (26) En
(21) 11157609.6 (22) 10.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 01.04.2010 JP 2010085471

- (54) • *Festkörper-Bildaufnahmevorrichtung und Ansteuerungsverfahren dafür*
- *Solid-state image pickup device and method of driving the same*
- *Dispositif de capture d'images à l'état solide et son procédé de commande*

(71) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomarucho 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP

(72) Yamazaki, Tatsuhiko, Tokyo 146-8501, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **H04N 5/44** (11) **2 375 730 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09835973.0 (22) 12.08.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/073192 12.08.2009

(87) WO 2010/075686 2010/27 08.07.2010

(30) 03.01.2009 CN 200910013627

- (54) • *FERNSEHEN MIT FUNKTIONSERWEITERUNG*
- *TELEVISION CAPABLE OF IMPLEMENTING FUNCTION EXTENSION*
- *TÉLÉVISION SUSCEPTIBLE DE METTRE EN OEUVRE UNE EXTENSION DE FONCTION*

(71) Haier Group Corporation, No. 1 Haier Road Hi-tech Zone, Qingdao Shandong 266101, CN

Qingdao Haier Electronics Co., Ltd., No.1 Haier Road Hi-tech Zone Qingdao, Shandong 266101, CN

(72) ZHAI, Yili, Qingdao Shandong 266101, CN
HU, Xijia, Qingdao Shandong 266101, CN
LIU, Chao, Qingdao Shandong 266101, CN
CHEN, Yilong, Qingdao Shandong 266101, CN

QIU, Yanqiang, Qingdao Shandong 266101, CN

ZHANG, Ming, Qingdao Shandong 266101, CN

GUO, Jianwei, Qingdao Shandong 266101, CN

GAO, Xijuan, Qingdao Shandong 266101, CN

CHEN, Long, Qingdao Shandong 266101, CN

WANG, Chao, Qingdao Shandong 266101, CN

LI, Quanyong, Qingdao Shandong 266101, CN

(74) Meissner, Bolte & Partner, Anwaltssozietät GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

H04N 5/44 → (51) **H04N 7/08**

(51) **H04N 5/445** (11) **2 375 731 A1**
H04N 7/16 **H04N 7/24**

(25) En (26) En
(21) 10186760.4 (22) 06.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 KR 20100033505

(54) • *Mobiles Endgerät und zugehöriges Inhaltsbereitstellungsverfahren mit Rundfunkdienstführerinformation dafür*

• *Mobile terminal and related contents providing method using broadcast service guide information thereof*

• *Terminal mobile et contenu correspondant fournissant un procédé utilisant des informations de guides de services de diffusion correspondants*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) Ko, Youngseok, Seoul, KR
You, Soolim, Gyeonggi-Do, KR

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **H04N 5/445** (11) **2 375 732 A1**
H04N 7/16

(25) En (26) En
(21) 10194505.3 (22) 10.12.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 JP 2010084352

(54) • *Rundfunkempfangsvorrichtung und Rundfunkempfangsverfahren*

• *Broadcast receiving apparatus and broadcast receiving method*

• *Appareil et procédé de réception de diffusion*

(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo, JP

(72) Miyoshi, Eisuke, Tokyo, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04N 5/445** (11) **2 375 733 A1**

(25) En (26) En
(21) 11156756.6 (22) 03.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 US 751497

(54) • *Erzeugung einer mehrfachen Anzeigenausgabe*

• *Generation of multiple display output*

• *Génération de sortie d'affichage multiple*

(71) Disney Enterprises, Inc., 500 Buena Vista Street, Burbank, CA 91521, US

(72) Bradshaw, Jeffrey K, Bristol CT 06010, US
Schmidt, Gordon K, Bristol CT 06010, US

Durante, Joseph Ronald, Bristol CT 06010, US

Gjorven, Oyvind, Bristol CT 06010, US

Gairing, William J, Bristol CT 06010, US

(74) Finnie, Peter John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **H04N 5/445** (11) **2 375 734 A2**

(25) En (26) En
(21) 11158398.5 (22) 16.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 12.04.2010 KR 20100033476

(54) • *Anzeigevorrichtung und zugehöriges Ansteuerungsverfahren*

• *Display device and method of driving the same*

• *Dispositif d'affichage et son procédé de commande*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR

(72) KIM, Mun-seok, Gyeonggi-do, KR

(74) Robinson, Ian Michael, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax, West Yorkshire HX1 2HY, GB

(51) **H04N 5/64** (11) **2 375 735 A2**

(25) En (26) En
(21) 10015009.3 (22) 25.11.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 06.04.2010 KR 20100031492

(54) • *Anzeigevorrichtung*

• *Display apparatus*

• *Appareil d'affichage*

(71) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR

(72) Kim, Yunjoo, Pyeongtaek-si Gyeonggi-do, 451-713, KR

Kim, Jaeho, Pyeongtaek-si Gyeonggi-do, 451-713, KR

Kim, Doyoung, Seoul 137-724, KR

(74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

H04N 5/645 → (51) **H04N 5/65**

(51) **H04N 5/65** (11) **2 375 736 A1**
H04N 5/645 **G02F 1/1335**

(25) En (26) En
(21) 11152628.1 (22) 28.01.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 15.03.2010 KR 20100022936

15.03.2010 US 313873 P

17.03.2010 KR 20100023631

(54) • *Anzeigevorrichtung*

• *Display apparatus*

• *Appareil d'affichage*

(71) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR

(72) Kim, Heejin, 451-713 Gyeonggi-do, KR
Park, Sangdon, 451-713 Gyeonggi-do, KR

(74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H04N 7/00 → (51) **G06F 17/30**

(51) **H04N 7/01** (11) **2 375 737 A1**

(25) Ja (26) En
(21) 10822103.7 (22) 07.10.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

(86) JP 2010/067674 07.10.2010

(87) WO 2011/043433 2011/15 14.04.2011

(30) 08.10.2009 JP 2009234125

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR BILDFREQUENZUMWANDLUNG*

• *DEVICE AND METHOD FOR FRAME RATE CONVERSION*

• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE CONVERSION DE FRÉQUENCE D'IMAGE*

(71) Victor Company of Japan Ltd., 12, 3-chome, Moriya-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi Kanagawa-ken 221-8528, JP

(72) NOGUCHI, Hiroshi, Yokohama-shi Kanagawa 221-8528, JP

(74) Wimmer, Hubert, WAGNER & GEYER Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04N 7/01** (11) **2 375 738 A2**
H04N 21/41
(25) En (26) En
(21) 11161582.9 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089772
(54) • *Wiedergabevorrichtung und Verfahren zur Steuerung einer Wiedergabevorrichtung*
• *Playback apparatus and method of controlling a playback apparatus*
• *Appareil de lecture et procédé pour contrôler un appareil de lecture*
(71) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
(72) Morikawa, Goichi, Tokyo 105-8001, JP
(74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **H04N 7/08** (11) **2 375 739 A2**
H04N 5/44 **H04L 1/08**
H04L 25/49 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11156856.4 (22) 28.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(30) 01.02.2001 JP 2001026118

(54) • *Datenübertragungsverfahren, Datenempfangsverfahren, Video der Datenübertragungsvorrichtung und Videodatenempfangsvorrichtung*
• *Data transmission method, data receiving method, video of data transmission apparatus and video data receiving apparatus*
• *Procédé de transmission de données, procédé de réception de données, vidéo d'appareil de transmission de données et appareil de réception de données vidéo*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Okamoto, Hiroshige, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Hiroe, Tetsuya, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Murakoshi, Sho, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Ejima, Naoki, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Nishio, Toshiroh, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Kawamura, Akihisa, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Suzuki, Hidekazu, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(74) Tanner, James Percival, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 02716414.4 / 1 359 756

(51) **H04N 7/08** (11) **2 375 740 A2**
H04N 5/44 **H04L 1/08**
H04L 25/49 **H04L 1/00**

(25) En (26) En
(21) 11156859.8 (22) 28.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(30) 01.02.2001 JP 2001026118

(54) • *Datenübertragungsverfahren, Datenempfangsverfahren, Video der Datenübertragungsvorrichtung und Videodatenempfangsvorrichtung*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) Subbian, Deepakumar, 560076, Bangalore, Karnataka, IN

• *Data transmission method, data receiving method, video of data transmission apparatus and video data receiving apparatus*
• *Procédé de transmission de données, procédé de réception de données, vidéo d'appareil de transmission de données et appareil de réception de données vidéo*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Okamoto, Hiroshige, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Hiroe, Tetsuya, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Murakoshi, Sho, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Ejima, Naoki, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Nishio, Toshiroh, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Kawamura, Akihisa, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
Suzuki, Hidekazu, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 02716414.4 / 1 359 756

H04N 7/14 → (51) **H04M 3/51**
(51) **H04N 7/15** (11) **2 375 741 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09834028.4 (22) 21.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/073391 21.08.2009
(87) WO 2010/072075 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 CN 200810188926
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM FÜR VIDEOKOMMUNIKATION*
• *METHOD, DEVICE AND SYSTEM OF VIDEO COMMUNICATION*
• *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME DE COMMUNICATION VIDÉO*
(71) Huawei Device Co., Ltd., Building 2, Zone B Huawei Industrial Base Bantian, Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(72) ZHAN, Wuzhou, Guangdong 518129, CN
WANG, Dongqi, Guangdong 518129, CN
(74) Körber, Martin Hans, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

H04N 7/14 → (51) **H04M 3/51**

(51) **H04N 7/15** (11) **2 375 742 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161401.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 US 757306
(54) • *Systeme und Verfahren zum Gruppieren und Durchsuchen von Kameras in einem großflächigen Überwachungssystem*
• *Systems and methods to group and browse cameras in a large scale surveillance system*
• *Systèmes et procédés pour grouper et parcourir des caméras dans un système de surveillance à grande échelle*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) Subbian, Deepakumar, 560076, Bangalore, Karnataka, IN

(51) **H04N 7/15** (11) **2 375 742 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161401.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 US 757306
(54) • *Systeme und Verfahren zum Gruppieren und Durchsuchen von Kameras in einem großflächigen Überwachungssystem*
• *Systems and methods to group and browse cameras in a large scale surveillance system*
• *Systèmes et procédés pour grouper et parcourir des caméras dans un système de surveillance à grande échelle*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) Subbian, Deepakumar, 560076, Bangalore, Karnataka, IN

(51) **H04N 7/15** (11) **2 375 742 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161401.2 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 US 757306
(54) • *Systeme und Verfahren zum Gruppieren und Durchsuchen von Kameras in einem großflächigen Überwachungssystem*
• *Systems and methods to group and browse cameras in a large scale surveillance system*
• *Systèmes et procédés pour grouper et parcourir des caméras dans un système de surveillance à grande échelle*
(71) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown, NJ 07962-2245, US
(72) Subbian, Deepakumar, 560076, Bangalore, Karnataka, IN

Drive, Marine, 560076, Bangalore, Karnataka, IN
Jackson, Andrew, Las Vegas, NV 89131, US
(74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

H04N 7/16 → (51) **H04N 5/445**

H04N 7/167 → (51) **G06F 21/00**

H04N 7/167 → (51) **H04L 9/00**

H04N 7/167 → (51) **H04N 13/00**

H04N 7/173 → (51) **G06F 17/30**

(51) **H04N 7/18** (11) **2 375 743 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 10767250.3 (22) 19.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2010/002420 19.04.2010
(87) WO 2010/123236 2010/43 28.10.2010
(88) 20.01.2011
(30) 21.04.2009 KR 20090034659
08.01.2010 KR 20100001626
(54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG UND BELEUCHTUNGSSTEUERUNGSVERFAHREN FÜR EINE FERNSEHKAMERA INNERHALB EINES GESCHLOSSENEN SYSTEMS UND MIT DER FERNSEHKAMERA INNERHALB EINES GESCHLOSSENEN SYSTEMS VERNETZTES BELEUCHTUNGSSTEUERUNGSSYSTEM*
• *LIGHTING APPARATUS AND LIGHTING CONTROL METHOD FOR A CLOSED-CIRCUIT TELEVISION CAMERA, AND LIGHTING CONTROL SYSTEM INTERLOCKED WITH THE CLOSED-CIRCUIT TELEVISION CAMERA*
• *APPAREIL D'ÉCLAIRAGE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE L'ÉCLAIRAGE POUR UNE CAMÉRA DE TÉLÉVISION EN CIRCUIT FERMÉ, ET SYSTÈME DE COMMANDE DE L'ÉCLAIRAGE VERROUILLÉ AVEC LA CAMÉRA DE TÉLÉVISION EN CIRCUIT FERMÉ*
(71) Ammon Teck Co., Ltd., 710-201 Boksu-dong, Seo-gu Daejeon 302-210, KR
(72) Jeon, Dug Goan, 302-725 Daejeon, KR
(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, Clarke, Modet & Co. c/ Goya, 11, 28001 Madrid, ES

H04N 7/24 → (51) **G06F 3/14**

H04N 7/24 → (51) **G06T 9/00**

H04N 7/24 → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 744 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003872.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Komplexitätsverringern zur 1/8-Pel-Interpolation*
• *Complexity reduction for 1/8-pel interpolation*
• *Réduction de complexité pour interpolation 1/8 PEL*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
Shibahara, Youji, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP

H04N 7/24 → (51) **G06F 3/14**

H04N 7/24 → (51) **G06T 9/00**

H04N 7/24 → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 744 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003872.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Komplexitätsverringern zur 1/8-Pel-Interpolation*
• *Complexity reduction for 1/8-pel interpolation*
• *Réduction de complexité pour interpolation 1/8 PEL*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
Shibahara, Youji, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 744 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003872.8 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Komplexitätsverringern zur 1/8-Pel-Interpolation*
• *Complexity reduction for 1/8-pel interpolation*
• *Réduction de complexité pour interpolation 1/8 PEL*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
Shibahara, Youji, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP

Nishi, Takahiro, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 745 A1**
(25) En (26) En
(21) 10003877.7 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Effiziente Speicherung von Bilddarstellung unter Verwendung eines adaptiven uneinheitlichen Größenwandlers*
• *Efficient storing of picture representation using adaptive non-uniform quantizer*
• *Stockage efficace de représentation d'images utilisant un quantificateur non uniforme*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Narroschke, Matthias, 63225 Langen, DE
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 746 A1**
H04N 13/00
(25) En (26) En
(21) 10158617.0 (22) 31.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Verfahren zur Kodierung von Texturdaten für Free-Viewpoint-Fernsehsignale, entsprechendes Verfahren zur Dekodierung und Texturkodierer und -dekodierer*
• *Method for encoding texture data of free viewpoint television signals, corresponding method for decoding and texture encoder and decoder*
• *Procédé de codage de données de texture de signaux de télévision à point de vue libre, procédé de décodage correspondant et codeur/décodeur de texture*
(71) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
Technische Universität Berlin, Strasse des 17. Juni 125, 10623 Berlin, DE
(72) Velisavljevic, Vladan, 10625 Berlin, DE
(74) Heunemann, Dieter, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 747 A1**
H04N 7/50
(25) En (26) En
(21) 10159666.6 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(54) • *Filterpositionierung und -auswahl*
• *Filter Positioning and Selection*
• *Positionnement et sélection de filtres*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) Narroschke, Matthias, Dr., 63225, Langen, DE
Sasai, Hisao, Osaka-shi Osaka 540-6207, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/26** (11) **2 375 748 A1**
(25) En (26) En
(21) 11159355.4 (22) 23.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 29.03.2010 EP 10158214

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erkennung von Kodierungsartefakten in einem Bild*
• *Method and apparatus for detecting coding artifacts in an image*
• *Procédé et appareil de détection d'artefacts de codage dans une image*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Springer, Paul, 70191, Stuttgart, DE
Moesle, Frank, 70374 Stuttgart, DE
Lei, Zhichun, 70565 Stuttgart, DE
Brueggemann, Matthias, 33142 Büren, DE
(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

H04N 7/26 → (51) **G06F 17/30**

H04N 7/26 → (51) **G06T 9/00**

H04N 7/26 → (51) **H04N 7/34**

H04N 7/26 → (51) **H04N 7/50**

H04N 7/26 → (51) **H04N 13/00**

(51) **H04N 7/32** (11) **2 375 749 A2**
(25) En (26) En
(21) 11170371.6 (22) 11.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(30) 11.10.2005 US 725868 P
(54) • *System und Verfahren zur effizienten Adaptation von skalierbaren Strömen*
• *System and method for efficient scalable stream adaptation*
• *Système et procédé pour une adaptation efficace de flux scalables*
(71) NOKIA CORPORATION, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) Wang, Ye-Kui, Bridgewater, NJ New Jersey 08807, US
Hannuksela, Miska, 36110 Ruutana, FI
(74) Pursiainen, Timo Pekka, et al, Tampereen Patentitoimisto Oy Hermiankatu 1 B, 33720 Tampere, FI
(62) 06820789.3 / 1 935 182

(51) **H04N 7/34** (11) **2 375 750 A1**
H04N 7/26
(25) En (26) En
(21) 10003870.2 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Komplexitätsverringern der Randerkennung zur randbasierten räumlichen Vorhersage*
• *Complexity reduction of edge detection for edge based spatial prediction*
• *Réduction de complexité de détection de bordure pour prédiction spatiale à base de bordure*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Drugeon, Virginie, 63225 Langen, DE
Wittmann, Steffen, 63225 Langen, DE
Narroschke, Matthias, Dr., 63225 Langen, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04N 7/34** (11) **2 375 751 A1**
H04N 7/26

(25) En (26) En
(21) 10003876.9 (22) 12.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Komplexitätsverringern von auf Randerkennung basierter räumlicher Interpolation*
• *Complexity reduction of edge-detection based spatial interpolation*
• *Réduction de complexité d'interpolation spatiale à base de détection de bordure*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Drugeon, Virginie, 63225 Langen, DE
Shibahara, Youji, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
Nishi, Takahiro, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
Sasai, Hisao, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
Tanikawa, Kyoko, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H04N 7/36 → (51) **H04N 7/50**

(51) **H04N 7/50** (11) **2 375 752 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09832105.2 (22) 08.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA RS
(86) KR 2009/007328 08.12.2009
(87) WO 2010/068020 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 KR 20080124321
28.04.2009 KR 20090037007
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR MEHRFACHANSICHTS-VIDEOCODIERUNG/DEKODIERUNG*
• *MULTI-VIEW VIDEO CODING/DECODING METHOD AND APPARATUS*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉCODAGE/CODAGE DE VIDÉO MULTIVUE*

(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR
(72) BANG, Gun, Daejeon 305-746, KR
UM, Gi-Mun, Daejeon 302-772, KR
KIM, Taeone, Daejeon 301-140, KR
CHANG, Eun-Young, Daejeon 305-804, KR
HUR, Namho, Daejeon 305-768, KR
KIM, Jin-Woong, Daejeon 305-761, KR
LEE, Soo-In, Daejeon 302-772, KR
(74) Esslinger, Alexander, Betten & Resch Patentanwälte Theaterstrasse 8, 80333 München, DE

(51) **H04N 7/50** (11) **2 375 753 A1**
H04N 7/36

(25) En (26) En
(21) 10012181.3 (22) 24.03.1994
(84) AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(30) 24.03.1993 JP 6568993
30.04.1993 JP 12468693

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Kodierung/Dekodierung von Bewegungsvektoren, und Verfahren und Vorrichtung zur Kodierung/Dekodierung von Bildsignalen*

- *Method of coding and decoding motion vector and apparatus thereof, and method of coding and decoding picture signal and apparatus thereof*
 - *Procédé et appareil pour le codage/décodage de vecteurs de mouvement, et procédé et appareil pour le codage/décodage de signaux d'images*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Kato, Motoki, Tokyo 108-0075, JP
 (74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
 (62) 00204184.6 / 1 098 529 94910528.2 / 0 651 574

- (51) **H04N 7/50** (11) **2 375 754 A1**
H04N 7/26
- (25) En (26) En
 (21) 10159475.2 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- *Gewichtete Bewegungskompensierung eines Video*
 - *Weighted motion compensation of video*
 - *Compensation de vidéo pondérée par le mouvement*
- (71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., UK Branch Visual & Sensing Division 20 Frederick Sanger Road, The Surrey Research Park Guildford, Surrey GU2 7YD, GB
 (84) GB
 (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (72) Sprljan, Nikola, Guildford, Surrey GU1 3LL, GB
 Cieplinski, Leszek, Guildford, Surrey GU1 2UF, GB
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H04N 7/50 → (51) **H04L 29/06**

H04N 7/50 → (51) **H04N 7/26**

- (51) **H04N 9/04** (11) **2 375 755 A1**
H04N 5/232
- (25) Ja (26) En
 (21) 09837447.3 (22) 18.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/007034 18.12.2009
 (87) WO 2010/079557 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 JP 2009001074
- *VORRICHTUNG ZUR ERKENNUNG DER AUSRICHTUNG EINER BILDAUFNAHMEVORRICHTUNG UND BEWEGLICHES ELEMENT DAMIT*
 - *APPARATUS FOR DETECTING DIRECTION OF IMAGE PICKUP DEVICE AND MOVING BODY COMPRISING SAME*
 - *APPAREIL DE DÉTECTION DE DIRECTION DE DISPOSITIF DE CAPTURE D'IMAGE ET CORPS MOBILE LE COMPRENANT*
- (71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) AYAKO, Komoto, Osaka 540-6207, JP
 KATSUHIRO, Kanamori, Osaka 540-6207, JP
 SATOSHI, Sato, Osaka 540-6207, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 756 A1**
- (25) En (26) En
 (21) 11152246.2 (22) 26.01.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 29.03.2010 JP 2010075196
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Erzeugung eines stereoskopischen Ansichtsbildes auf Grundlage eines dreidimensionalen medizinischen Bildes sowie computerlesbares Aufzeichnungsmedium mit darauf aufgezeichnetem Programm dafür*
- *Apparatus and method for generating stereoscopic viewing image based on three-dimensional medical image, and a computer readable recording medium on which is recorded a program for the same*
 - *Appareil et procédé pour générer une image pour affichage stéréoscopique sur une image médicale tridimensionnelle et support d'enregistrement lisible sur ordinateur sur lequel est enregistré un programme correspondant*
- (71) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
 (72) Sakuragi, Futoshi, Tokyo, JP
 (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 757 A1**
H04N 7/26
- (25) En (26) En
 (21) 11153941.7 (22) 10.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 31.03.2010 JP 2010080520
- (54) • *Informationsverarbeitungsvorrichtung, Informationsverarbeitungsverfahren, Wiedergabevorrichtung, Wiedergabeverfahren und Programm*
- *Information processing apparatus, information processing method, reproduction apparatus, reproduction method, and program*
 - *Appareil de traitement d'informations, procédé de traitement d'informations, appareil de reproduction, procédé de reproduction et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Kato, Motoki, Tokyo 108-0075, JP
 (74) Beder, Jens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 758 A2**
- (25) En (26) En
 (21) 11154790.7 (22) 17.02.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 05.04.2010 JP 2010087175
- (54) • *Signalverarbeitungsvorrichtung, Signalverarbeitungsverfahren, Anzeigevorrichtung und Programmprodukt*
- *Signal processing device, signal processing method, display device and program product*
 - *Dispositif de traitement de signal, procédé de traitement de signal, dispositif d'affichage et produit de programme*

- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) ARAI, Hideki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 CHIBA, Nobutane, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 UEMURA, Yasuyuki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 (74) Lewis, Darren John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 759 A2**
H04N 21/8355 **H04N 21/835**
H04N 7/167
- (25) En (26) En
 (21) 11156948.9 (22) 04.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 08.04.2010 JP 2010089913
- (54) • *Informationsverarbeitungssystem, Informationsverarbeitungsvorrichtung, Informationsverarbeitungsverfahren und Programm*
- *Information Processing Apparatus, Information Processing System, Information Processing Method, and Program*
 - *Système de traitement d'informations, appareil de traitement d'informations, procédé de traitement d'informations et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Kobayashi, Yoshiyuki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Oishi, Tateo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Ueda, Kenjiro, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Yamamoto, Kazuo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Kato, Motoki, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 Hattori, Shinobu, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
 (74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 760 A2**
- (25) En (26) En
 (21) 11159154.1 (22) 22.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 07.04.2010 JP 2010088957
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Signalverarbeitung, Anzeigevorrichtung und Programmprodukt*
- *Signal processing apparatus, signal processing method, display apparatus, and program product*
 - *Appareil de traitement de signaux, procédé de traitement de signaux, appareil d'affichage et produit de programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (72) Nobutane, Chiba, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 Yasuyuki, Uemura, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
 (74) Davies, Simon Robert, D Young & Co LLP 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB

- (51) **H04N 13/00** (11) **2 375 761 A2**
- (25) En (26) En
 (21) 11159570.8 (22) 24.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088465
07.04.2010 JP 2010088466
(54) • *Bildsynthesevorrichtung, Bildsyntheseverfahren und Programm*
• *Image synthesis apparatus, image synthesis method and program*
• *Appareil de synthèse d'images, procédé de synthèse d'images et programme*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Fujita, Shinichi, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Nakamura, Sensaburo, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(74) Mills, Julia, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 375 762 A1**
H04N 7/26

- (25) En (26) En
(21) 11159715.9 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 FR 1052693
(54) • *Verarbeitung stereoskopischer Videosignale für die sequentielle Anzeige linker und rechter Bilder*
• *Stereoscopic video signal processing for use with sequential display of left and right images*
• *Traitement de signaux vidéo stéréoscopiques pour l'affichage séquentiel des images gauches et droites*
(71) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) Kervec, Jonathan, 35576 Cesson Sevigne Cedex, FR
Guermoud, Hassane, 35576 Cesson Sevigne Cedex, FR
Jolly, Emmanuel, 35576 Cesson Sevigne, FR
(74) Perrot, Sébastien, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy Les Moulineaux, FR

(51) **H04N 13/00** (11) **2 375 763 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11159891.8 (22) 25.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088463
07.04.2010 JP 2010088464
(54) • *Bildverarbeitungs- und Bildverarbeitungsverfahren*
• *Image processing apparatus and image processing method*
• *Appareil et procédé de traitement d'images*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Fujita, Shinichi, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
Nakamura, Sensaburo, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(74) Ealey, Douglas Ralph, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 375 764 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11160532.5 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 07.04.2010 KR 20100031743

- (54) • *Verfahren zum Steuern von 3D-Brillen, Anzeigevorrichtung und Steuerungsendgerät, 3D-Brille, Anzeigevorrichtung, Steuerungsendgerät und 3D-Anzeigesystem dafür*
• *Methods of controlling 3D glasses, display apparatus and control terminal, and 3D glasses, display apparatus, control terminal and 3D display system thereof*
• *Procédés de commande de lunettes 3D, appareil d'affichage et terminal de commande, lunettes 3D, appareil d'affichage et terminal de commande et système d'affichage 3D correspondants*
(71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) Park, Jung-jin, Gyeonggi-do, KR
Ha, Tae-hyeun, Gyeonggi-do, KR
Kwak, Jong-kil, Gyeonggi-do, KR
(74) Brandon, Paul Laurence, APPLEBYARD LEES 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 375 765 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11160925.1 (22) 01.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 06.04.2010 US 755382
(54) • *Streaming and Wiedergabe eines dreidimensionalen Videos*
• *Streaming and rendering of 3-dimensional video*
• *Diffusion en continu et rendu de vidéo tridimensionnelle*
(71) Comcast Cable Communications, LLC, 1701 JFK Boulevard, Philadelphia, PA 19103, US
(72) Francisco, Mark, Philadelphia, PA 19103, US
(74) Wallin, Nicholas James, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **H04N 13/00** (11) **2 375 766 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11161740.3 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 GB 1005973
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Messen eines audiovisuellen Parameters*
• *Method and apparatus for measuring an audiovisual parameter*
• *Procédé et appareil pour mesurer un paramètre audiovisuel*
(71) Tektronix International Sales GmbH, Rheingoldstrasse 50, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
(72) Caceres, Antoni, Cambridge, CB24 9ZR, GB
Norman, Martin, Cambridge, CB24 9ZR, GB
(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

H04N 13/00 → (51) **G02B 27/22**

H04N 13/00 → (51) **G03B 35/08**

H04N 13/00 → (51) **H04N 7/26**

(51) **H04N 13/04** (11) **2 375 767 A1**
G02B 27/22 **G09G 5/00**
G09G 5/36

- (25) Ja (26) En
(21) 09830218.5 (22) 04.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/006630 04.12.2009
(87) WO 2010/064448 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008310642
(54) • *STEREOSKOPISCHER VIDEOSPIELER, STEREOSKOPISCHES VIDEOWIEDERGABESYSTEM, STEREOSKOPISCHES VIDEOWIEDERGABEVERFAHREN UND HALBLEITERBAUELEMENT FÜR STEREOSKOPISCHE VIDEOWIEDERGABE*
• *STEREOSCOPIC VIDEO PLAYER, STEREOSCOPIC VIDEO PLAYBACK SYSTEM, STEREOSCOPIC VIDEO PLAYBACK METHOD, AND SEMICONDUCTOR DEVICE FOR STEREOSCOPIC VIDEO PLAYBACK*
• *LECTEUR VIDÉO STÉRÉOSCOPIQUE, SYSTÈME DE LECTURE VIDÉO STÉRÉOSCOPIQUE, PROCÉDÉ DE LECTURE VIDÉO STÉRÉOSCOPIQUE, ET DISPOSITIF SEMI-CONDUCTEUR POUR LA LECTURE VIDÉO STÉRÉOSCOPIQUE*
(71) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) KUNO, Yoshiki, Osaka-shi, Osaka 540-6207, JP
(74) Unland, Jochen Hermann, Eisenführ, Speiser & Partner P.O. Box 10 60 78, 28060 Bremen, DE

(51) **H04N 17/00** (11) **2 375 768 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11161204.0 (22) 05.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 05.04.2010 US 754583
(54) • *Test- und Messvorrichtung, System und Verfahren zur Bereitstellung von synchronisierten Messansichten*
• *Test and measurement device, system, and method for providing synchronized measurement views*
• *Dispositif de mesure et de test, système et procédé pour la fourniture de visualisations de mesures synchronisées*
(71) Tektronix, Inc., 14200 SW Karl Braun Drive, P.O. Box 500, Beaverton, Oregon 97077-0001, US
(72) Zhu, Xinyu, Portland, OR 97229, US
McKibben, Barry A., Beaverton, OR 97007, US
Melling Jr., Laurent A., Scappoose, OR 97056, US
Ivers, Kevin T., Woodland, WA 98674, US
Overton, Michael S., Beaverton, PA 97008, US
(74) Clarke, Jeffrey, Harrison Goddard Foote 40-43 Chancery Lane, London WC2A 1JA, GB

(51) **H04N 17/00** (11) **2 375 769 A2**

- (25) En (26) En
(21) 11161490.5 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 09.04.2010 JP 2010090812
(54) • *Bewertungssystem, Bewertungsvorrichtung, Bewertungsverfahren und Aufzeichnungsmedium*
• *Evaluation system, evaluation device, evaluation method, and recording medium*
• *Système d'évaluation, dispositif d'évaluation, procédé d'évaluation et support d'enregistrement*

- (71) Mitsumi Electric Co., Ltd., 2-11-2, Tsuru-maki, Tama-shi, Tokyo 206-8567, JP
- (72) Miyamoto, Hirokatsu, Tokyo 206-8567, JP
Murayama, Shotaro, Tokyo 206-8567, JP
Andoh, Junichi, Tokyo 206-8567, JP
- (74) Kopf, Korbinian Paul, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

H04N 17/00 → (51) **G06T 5/00**

H04N 17/00 → (51) **H04H 20/12**

H04N 21/41 → (51) **G06F 3/14**

H04N 21/41 → (51) **H04N 7/01**

H04N 21/436 → (51) **G06F 3/14**

H04N 21/4363 → (51) **G06F 3/14**

H04N 21/4402 → (51) **G06F 3/14**

H04N 21/442 → (51) **G06F 3/14**

H04N 21/835 → (51) **H04N 13/00**

H04N 21/8355 → (51) **H04N 13/00**

- (51) **H04Q 3/00** (11) **2 375 770 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 10075704.6 (22) 23.09.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

AL

- (27) 23.09.1999 PCT/EP99/07066
- (30) 25.09.1998 FI 982071
- (54) • *Signalisierung in einem telekommunikationssystem*
• *Signaling in a telecommunication system*
• *Signalisation dans un système de télécommunication*
- (71) Telefonaktiebolaget L- M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Garcia Martin, Miguel-Angel, ES-28224 Pozuelo de Alarcon Madrid, ES
Garcia Gonzalez, Juan Maria, 28005 Madrid, ES
- (74) Elzaburu Marquez, Alberto, Elzaburu S.L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES
- (62) 99948834.9 / 1 116 389

- (51) **H04Q 3/00** (11) **2 375 771 A1**
- (25) En (26) En
- (21) 11157026.3 (22) 04.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 23.03.2010 US 729770
- (54) • *Verfahren zur Verwaltung einer Peering-Datenbank in einem Telekommunikationsnetzwerk*
• *Method of managing a peering database in a telecommunications network*
• *Procédé de gestion d'une base de données d'appairage dans un réseau de télécommunication*
- (71) IntelPeer, Inc., 2855 Campus Drive Suite 200, San Mateo CA 94403, US
- (72) Ward, John, Johnstown, CO 80534, US
- (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

H04Q 3/00 → (51) **H04M 3/42**

- (51) **H04Q 9/00** (11) **2 375 772 A1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 09834367.6 (22) 17.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (86) JP 2009/006968 17.12.2009
- (87) WO 2010/073555 2010/26 01.07.2010
- (30) 22.12.2008 JP 2008325591
- (54) • *FERNÜBERWACHUNGS- UND STEUERGERÄT*
• *REMOTE MONITORING AND CONTROL APPARATUS*
• *DISPOSITIF DE TÉLÉSURVEILLANCE ET DE TÉLÉCOMMANDE*

- (71) Sanden Corporation, 20 Kotobuki-cho, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
- (72) MASHIMO, Tetsuya, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
FUKAMACHI, Munenori, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
IKEDA, Takahiro, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
NAGAI, Mika, Ise-saki-shi Gunma 372-8502, JP
- (74) Haley, Stephen, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **H04Q 11/00** (11) **2 375 773 A1**
- H04J 14/02**

- (25) En (26) En
- (21) 10158220.3 (22) 29.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

- (54) • *Zufalls-GAP-Insertion in einem optischen Ringnetzwerk*
• *Random GAP insertion in an optical ring network*
• *Insertion GAP aléatoire dans un réseau en boucle optique*
- (71) Intune Networks Limited, 9B Beckett Way Park West Business Park, 12 Dublin, IE
- (72) FARRELL, Tom, Dublin 12, IE
O'Neill, Shane, Dublin 12, IE
- (74) Lucey, Michael, PURDYLUCEY Intellectual Property Suite 138-139 The Chapel Building Mary's Abbey, Dublin 7, IE

- (51) **H04R 1/02** (11) **2 375 774 A2**
- H04R 1/26** **H04R 3/14**
- H04R 7/04**

- (25) En (26) En
- (21) 11158631.9 (22) 17.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 JP 2010091553
- (54) • *Lautsprechervorrichtung*
• *Speaker device*
• *Dispositif de haut-parleur*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) SUZUKI, Nobukazu, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
OHASHI, Yoshio, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
ICHIKAWA, Kazuo, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
SUMII, Tetsu, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
BARBER, Edward, London, EC2A 3PG, GB
OSGERBY, Jay, London, EC2A 3PG, GB

- (74) Davies, Simon Robert, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London, EC1N 2DY, GB

- (51) **H04R 1/10** (11) **2 375 775 A1**
- G06F 3/043**

- (25) En (26) En
- (21) 11158799.4 (22) 18.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 JP 2010088659
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Audiosignalverarbeitung sowie Programm*
• *Audio signal processing apparatus, audio signal processing method, and program*
• *Appareil de traitement de signal audio, procédé de traitement de signal audio et programme*
- (71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) Asada, Kohei, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
Kitzawa, Yuji, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (74) Malden, Nicholas, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

H04R 1/26 → (51) **H04R 1/02**

- (51) **H04R 1/40** (11) **2 375 776 A1**
- H04R 3/12** **H04S 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11002641.6 (22) 30.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 31.03.2010 JP 2010082004
- (54) • *Lautsprechervorrichtung*
• *Speaker apparatus*
• *Appareil de haut-parleur*
- (71) Yamaha Corporation, 10-1, Nakazawa-cho Naka-ku, Hamamatsu-shi, Shizuoka, JP
- (72) Takumai, Susumu, Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
Konagai, Yusuke, Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
Tanaka, Kazunori, Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
- (74) Schmidbauer, Andreas Konrad, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04R 3/00** (11) **2 375 777 A2**
- H04S 7/00**

- (25) En (26) En
- (21) 11161861.7 (22) 11.04.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 12.04.2010 JP 2010091818
- (54) • *Klangfeldstueuervorrichtung und Verfahren zur Steuerung eines Klangfelds*
• *Sound field control apparatus and method for controlling the sound field*
• *Appareil et procédé de contrôle du champ sonore*
- (71) Alpine Electronics, Inc., 1-1-8 Nishi-Gotanda, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) Ise, Tomohiko, Fukushima Fukushima, JP
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- (51) **H04R 3/02** (11) **2 375 778 A2**
- H04M 9/08**

(25) En (26) En
(21) 11153883.1 (22) 09.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.02.2010 US 702761
(54) • *Verfahren und System für nichtlineare
akustische Echo-Unterdrückung in Frei-
sprechtelekommunikationsvorrichtungen*
• *Method and system for nonlinear acoustic
echo cancellation in hands-free telecom-
munication devices*
• *Procédé et système pour l'annulation
d'écho acoustique non linéaire dans des
dispositifs de télécommunication mains
libres*

(71) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG
Eindhoven, NL
(72) van de Laar, Jakob, Redhill, Surrey RH1 1DL,
GB
(74) Williamson, Paul Lewis, NXP Semiconduc-
tors Intellectual Property and Licensing
Department Betchworth House 57-65 Station
Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

H04R 3/12 → (51) **H04R 1/40**

H04R 3/14 → (51) **H04R 1/02**

(51) **H04R 5/04** (11) **2 375 779 A2**
H04R 29/00

(25) En (26) En
(21) 10159914.0 (22) 14.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(30) 31.03.2010 US 319712 P
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Messen
einer Vielzahl von Lautsprechern und
Mikrofonanordnung*
• *Apparatus and method for measuring a
plurality of loudspeakers and microphone
array*
• *Appareil et procédé de mesure d'une
pluralité de haut-parleurs et réseau de
microphones*

(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der
Angewandten Forschung e.V., Hansastraße
27C, 80686 München, DE
(72) Silzle, Andreas, 91054 Buckenhof, DE
Thiergart, Oliver, 90762 Fuerth, DE
Del Galdo, Giovanni, 90768 Fuerth, DE
Lang, Matthias, 92334 Berching, DE
(74) Zinkler, Franz, et al, Schoppe, Zimmermann,
Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach
246, 82043 Pullach bei München, DE

H04R 7/04 → (51) **H04R 1/02**

(51) **H04R 9/00** (11) **2 375 780 A1**
H04R 9/02 **H04R 9/04**

(25) Ja (26) En
(21) 09831639.1 (22) 30.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) JP 2009/006479 30.11.2009
(87) WO 2010/067531 2010/24 17.06.2010
(30) 08.12.2008 JP 2008312656
(54) • **FLACHE TONTRANSFORMATIONS-
RICHTUNG UND ANSTEUERUNGS-
VERFAHREN DAFÜR**
• **FLAT AUDIO TRANSFORMATION DEVICE
AND METHOD OF DRIVING SAME**
• **DISPOSITIF DE TRANSFORMATION AUDIO
PLAT ET SON PROCÉDÉ D'ATTAQUE**

(71) FPS Inc., 16-5, Edagawa 2-chome Koto-ku,
Tokyo 135-0051, JP
(72) MEGURO, Fumihito, Tokyo 103-8259, JP
NAKATSUKA, Tomomi, Tokyo 103-8259, JP
HORI, Masashi, Tokyo 135-0051, JP
SOTOME, Hiromi, Tokyo 135-0051, JP
IWATA, Masahiro, Tokyo 135-0051, JP
KOBAYASHI, Kuniyuki, Tokyo 135-0051, JP
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsan-
wälte Postfach 26 01 62, 80058 München,
DE

H04R 9/02 → (51) **H04R 9/00**

H04R 9/04 → (51) **H04R 9/00**

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 781 A1**

(25) En (26) En
(21) 10159223.6 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS
(54) • *Verfahren zur Steuerung eines binauralen
Hörgerätesystems und binaurales Hörge-
rätesystem*
• *Method for controlling a binaural hearing
aid system and binaural hearing aid system*
• *Procédé de contrôle d'un système d'as-
sistance auditive binaurale et système
d'assistance auditive binaurale*
(71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum,
DK
(72) Thomsen, Anders Højsgaard, 2765 Smørum,
DK
Han, Hong Suong, 2765 Smørum, DK
Kaulberg, Thomas, 2765 Smørum, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 782 A1**

(25) En (26) En
(21) 10159456.2 (22) 09.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(54) • *Verbesserungen in der Geräuschwahrneh-
mung mittels Frequenztransposition durch
Verschiebung des Tonumfangs*
• *Improvements in sound perception using
frequency transposition by moving the
envelope*
• *Améliorations de la perception sonore
utilisant une transposition de fréquence en
déplaçant l'enveloppe*

(71) Oticon A/S, Kongebakken 9, 2765 Smørum,
DK
(72) HOLMBERG, Marcus, DK-2765, Smørum,
DK
KAULBERG, Thomas, DK-2765, Smørum, DK
de HAAN, Jan Mark, DK-2765, Smørum, DK
(74) Nielsen, Hans Jörgen Vind, Oticon A/S IP
Management Kongebakken 9, 2765
Smørum, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 783 A1**

(25) De (26) De
(21) 11156702.0 (22) 03.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014316
(54) • *Hörgerät mit Audioschuh*
• *Hearing device with audio shoe*
• *Appareil auditif doté d'un manchon audio*
(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.,
Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08,
Singapore 139959, SG
(72) Flaig, Uwe, 90537 Feucht, DE

Kral, Holger, 90766 Fürth, DE
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach
22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 784 A2**

(25) De (26) De
(21) 11157992.6 (22) 14.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 26.03.2010 US 317745 P
(54) • *Hörgerät mit amorpher Lautsprecherab-
schirmung*
• *Hearing aid with amorphous speaker
shielding*
• *Appareil auditif doté d'un blindage de haut-
parleur amorphe*
(71) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.,
Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08,
Singapore 139959, SG
(72) Hüttinger, Simon, 91056, Erlangen, DE
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG CT IP Com
E Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 785 A2**
G10L 21/02

(25) En (26) En
(21) 11161719.7 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 08.04.2010 DK 201070140
(54) • *Stabilitätsverbesserungen in Hörgeräten*
• *Stability improvements in hearing aids*
• *Améliorations de la stabilité des appareils
auditifs*
(71) GN Resound A/S, Lautrupbjerg 7, 2750
Ballerup, DK
(72) Kates, James Mitchell, Niwot, CO 80503-
8667, US
(74) Jakobsen, Gert Hoey, Zacco Denmark A/S
Hans Bekkevolds Allé 7, 2900 Hellerup, DK

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 786 A1**

(25) En (26) En
(21) 11250440.2 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 07.04.2010 US 321599 P
11.10.2010 US 901697
(54) • *System zum Programmieren von Tasten
mit Spezialfunktionen für Hörgerätean-
wendungen*
• *System for programming special function
buttons for hearing assistance device
applications*
• *Système de programmation des boutons
de fonctions spéciales pour applications de
dispositifs d'aide auditive*

(71) Starkey Laboratories, Inc., 6600 Washington
Avenue South, Eden Prairie, MN 55344, US
(72) Corti, Deborah, Pompano Beach, Florida
33062, US
Preves, David A., Bradenton, Florida 34210,
US
Bradley, J. Virgil, Plymouth, Minnesota
55441, US
Solum, Jeffrey Paul, Deephaven, Minnesota
55391, US
(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90
Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **H04R 25/00** (11) **2 375 787 A1**
(25) En (26) En
(21) 11250445.1 (22) 08.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 12.04.2010 US 323113
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Verbesserung der Rauschunterdrückung in Hörhilfegeräten*
• *Methods and apparatus for improved noise reduction for hearing assistance devices*
• *Procédés et appareil pour une meilleure réduction du bruit pour dispositifs d'aide auditive*

(71) Starkey Laboratories, Inc., 6600 Washington Avenue South, Eden Prairie, MN 55344, US
(72) Merks, Ivo Leon Diane Marie, Minnesota 55347, US
Woods, William S, California 94706, US
Zhang, Tao, Minnesota 55344, US
(74) Maury, Richard Philip, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

H04R 29/00 → (51) **H04R 5/04**

(51) **H04S 1/00** (11) **2 375 788 A1**
H04S 3/00
(25) En (26) En
(21) 11172110.6 (22) 03.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS
(30) 27.02.2008 JP 2008045597
(54) • *Verfahren zur Faltung von kopfbezogener Übertragungsfunktion und Vorrichtung zur Faltung von kopfbezogener Übertragungsfunktion*
• *Head-related transfer function convolution method and head-related transfer function convolution device*
• *Procédé de convolution de fonction de transfert liée à la tête et dispositif de convolution de fonction de transfert liée à la tête*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) FUKUI, Takao, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
NISHIO, Ayataka, Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 09250276.4 / 2 096 882

(51) **H04S 3/00** (11) **2 375 789 A2**
H04S 7/00
(25) En (26) En
(21) 11153205.7 (22) 03.02.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME
(30) 02.04.2010 JP 2010085643
25.11.2010 JP 2010261868
(54) • *Tonverarbeitungsvorrichtung*
• *Audio processing apparatus*
• *Appareil de traitement audio*
(71) Onkyo Corporation, 2-1, Nisshin-cho, Neyagawa-shi, Osaka 572-8540, JP
(72) Misaki, Hinako, Osaka Osaka 572-8540, JP
Etoh, Norio, Osaka Osaka 572-8540, JP
Sunaga, Tadaharu, Osaka Osaka 572-8540, JP
(74) Koaze, Susumu, Osaka Osaka 572-8540, JP

Kobayashi, Junichi, Osaka Osaka 572-8540, JP
(74) Horn Kleimann Waitzhofer, Elsenheimerstrasse 65, 80687 München, DE

H04S 3/00 → (51) **H04R 1/40**

H04S 3/00 → (51) **H04S 1/00**

H04S 7/00 → (51) **H04S 3/00**

(51) **H04W 4/00** (11) **2 375 790 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 08878678.5 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) CN 2008/073459 11.12.2008
(87) WO 2010/066078 2010/24 17.06.2010
(54) • *VERFAHREN ZUR ERZIELUNG EINES BETRIEBS VON GEGENSEITIGER UNTERREDUNG ONLINE*

• *METHOD FOR ACHIEVING AN ON-LINE MUTUAL INTERLOCUTION OPERATION*
• *PROCÉDÉ PERMETTANT DE RÉALISER UNE OPÉRATION D INTERLOCUTION MUTUELLE EN LIGNE*
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) SHE, Kun, Shenzhen Guangdong 518057, CN
FENG, Ming, Shenzhen Guangdong 518057, CN
ZHANG, Li, Shenzhen Guangdong 518057, CN
(74) Sander Jakobsson, Sofia Ellinor, Awapatent AB Junkersgatan 1, 582 35 Linköping, SE

(51) **H04W 4/02** (11) **2 375 791 A2**
(25) Ko (26) En
(21) 09830527.9 (22) 21.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) KR 2009/006079 21.10.2009
(87) WO 2010/064789 2010/23 10.06.2010
(88) 29.07.2010
(30) 04.12.2008 KR 20080122452
(54) • *KOMMUNIKATIONSVERFAHREN ZUR ÜBERWACHUNG DER POSITION EINER BAUMASCHINE*

• *COMMUNICATION METHOD FOR MONITORING LOCATION OF CONSTRUCTION EQUIPMENT*
• *PROCÉDÉ DE COMMUNICATIONS POUR SURVEILLER L'EMPLACEMENT D'ÉQUIPEMENTS DE CONSTRUCTION*
(71) Doosan Infracore Co., Ltd., 7-11 Hwasudong, Dong-gu Incheon 401-020, KR
(72) CHO, Yu-Hwan, Seoul 158-050, KR
(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

H04W 4/02 → (51) **H04L 12/18**

H04W 4/02 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 4/06** (11) **2 375 792 A1**
(25) En (26) En
(21) 11151282.8 (22) 07.05.2005
(84) DE FI FR GB SE
(30) 07.05.2004 KR 20040032404
(54) • *SENDEN UND EMPFANGEN VON RUND-FUNKDIENSTDATEN IN EINEM DRAHTLOSEN KOMMUNIKATIONSSYSTEM*

• *TRANSMITTING AND RECEIVING BROADCAST SERVICE DATA IN A WIRELESS COMMUNICATION SYSTEM*
• *TRANSMISSION ET RECEPTION DE DONNEES DE SERVICE DE RADIODIFFUSION DANS UN SYSTEME DE COMMUNICATION SANS FIL*

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416, Maetandong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) Jung, Jung-Soo, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Kim, Yu-Chul, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Kim, Dae-Gyun, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Bae, Beom-Sik, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Chang, Yong, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Lim, Geun-Hwi, 442-742, Gyeonggi-do, KR
Son, Jung-Je, 442-742, Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(62) 05740167.1 / 1 733 490

(51) **H04W 4/06** (11) **2 375 793 A1**
(25) En (26) En
(21) 11153425.1 (22) 24.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(30) 24.09.2007 US 974800 P
24.09.2007 US 974808 P
24.09.2007 US 974814 P
22.09.2008 US 235281
(54) • *Mobilitätsverwaltung innerhalb eines drahtlosen Kommunikationsnetzwerks*
• *Mobility management within a wireless communications network*
• *Gestion de la mobilité dans un réseau de communications sans fil*
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, R-132 D, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Song, Bongyong, San Diego, CA 92121, US
Attar, Rashid Ahmed, San Diego, CA 92121, US
Gurelli, Mehmet I., San Diego, CA 92121, US
(74) Reedy, Orlaith, et al, Tomkins & Co 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
(62) 08833138.4 / 2 203 995

H04W 4/06 → (51) **H04L 5/00**

H04W 4/06 → (51) **H04W 36/18**

H04W 4/12 → (51) **H04L 12/18**

H04W 4/14 → (51) **H04L 12/18**

(51) **H04W 4/16** (11) **2 375 794 A1**
H04W 8/02 **H04W 28/08**
(25) Zh (26) En
(21) 09838131.2 (22) 02.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/074753 02.11.2009
(87) WO 2010/081344 2010/29 22.07.2010
(30) 30.12.2008 CN 200810242162
(54) • *DIENSTMIGRATIONSVORFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM DAFÜR*
• *SERVICE MIGRATION METHOD, DEVICE AND SYSTEM THEREOF*
• *PROCÉDÉ DE MIGRATION DE SERVICE, DISPOSITIF ET SYSTEME ASSOCIÉS*
(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) YE, Sihai, Shenzhen Guangdong 518129, CN
NI, Lingfei, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner
Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse
33, 80331 München, DE

H04W 8/02 → (51) **H04W 4/16**

(51) **H04W 8/04** (11) **2 375 795 A1**
H04W 92/02 H04W 8/12
(25) En (26) En
(21) 11156375.5 (22) 20.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(27) 20.04.2007 PCT/IB2007/003058
(30) 21.04.2006 US 408771
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Roaming-
steuerung*
• *Method and apparatus for steering of
roaming*
• *Procédé et appareil pour l'acheminement
de l'itinérance*

(71) ITXC IP Holdings S.A.R.L., 8-10, rue Mathias
Hardt, 1717 Luxembourg, LU
(72) Schwalb Thomas, Pierrefonds Québec H8Y
2C4, CA
(74) Office Freylinger, P.O. Box 48, 8001 Stras-
sen, LU
(62) 07825362.2 / 2 014 129

(51) **H04W 8/08** (11) **2 375 796 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09834027.6 (22) 17.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/073297 17.08.2009
(87) WO 2010/072074 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 CN 200810241691
(54) • *VERFAHREN, SYSTEM UND GATEWAY
FÜR MOBILE ZUGANG FÜR LOKALE
ROUTING-OPTIMIERUNG*
• *METHOD, SYSTEM AND MOBILE ACCESS
GATEWAY FOR LOCAL ROUTING OPTIMI-
ZATION*
• *PROCÉDÉ, SYSTÈME ET PASSERELLE
D'ACCÈS MOBILE DESTINÉS À OPTIMI-
SER UN ROUTAGE LOCAL*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian Longgang
District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(72) WU, Qin, Shenzhen Guangdong 518129, CN
WANG, Yungui, Shenzhen Guangdong
518129, CN
XIA, Jinwei, Shenzhen Guangdong 518129,
CN
GONG, Xiaoyu, Shenzhen Guangdong
518129, CN
(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und
Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339
München, DE

H04W 8/18 → (51) **H04L 1/00**

H04W 8/20 → (51) **H04W 48/20**

(51) **H04W 8/26** (11) **2 375 797 A1**
H04L 12/28 H04W 88/16
(25) En (26) En
(21) 11275056.7 (22) 29.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 29.03.2010 ES 201030463
(54) • *ADSL- und 3G-Datenverkehraggregation in
Home-Gateway-Umgebung*
• *ADSL and 3G Traffic Aggregation in Home
Gateway Environment*

• *Agrégation de trafic ADSL et 3G dans un
environnement de passerelle domestique*
(71) Vodafone Group PLC, Vodafone House, The
Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN,
GB
Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa
no. 1, 28108 Alcobendas, ES
(84) ES
(72) De Pasquale, Andrea, E-28050, Madrid, ES
Dominguez Romero, Francisco, E-28050,
Madrid, ES
Zas Couce, Luis, E-28050, Madrid, ES
Tenorio Sanz, Santiago, E-28050, Madrid, ES
Elbasyouny, Tarek Mohamed, 28050,
Madrid, ES
(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group
Services Limited Group Legal (Patents) The
Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN,
GB

H04W 8/26 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 12/06** (11) **2 375 798 A2**
(25) En (26) En
(21) 10185751.4 (22) 28.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(30) 01.08.2005 GB 0515888
30.05.2006 GB 0610650
(54) • *Authentifizierung einer Access Point mit
USIM*
• *Authentication of an access point using
USIM*
• *Authentication d'un point d'accès utilisant
USIM*
(71) Ubiquisys Limited, Park Gate 2nd Floor 25
Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14
4SH, GB
(72) Keevill, Peter, Bath., BA2 3NQ, GB
Giustina, Andrea, 19-20129, Milan, IT
Byrne, Richard, Thatcham., Berkshire RG18
9HX, GB
Da Silva, Cristavao, Cambridge., CB1 7UP,
GB
(74) O'Connell, David Christopher, Haseltine Lake
LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol
BS1 6HU, GB
(62) 06765153.9 / 1 911 307

(51) **H04W 12/06** (11) **2 375 799 A1**
(25) En (26) En
(21) 11003083.0 (22) 12.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 12.04.2010 US 758412
(54) • *Authentifizierung einer tragbaren Vorrich-
tung auf Basis von Geolokalisierung und
Benutzerberechtigungen*
• *Authenticating a mobile device based on
geolocation and user credential*
• *Authentication d'un dispositif mobile
basée sur la géolocalisation et les données
d'utilisateur*
(71) Cellco Partnership D.b.a. Verizon Wireless,
One Verizon Way Mail Code: Vc51s464,
Basking Ridge, NJ 07920-1097, US
(72) Sanjeev, Kumar, San Ramon CA 94582, US
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H04W 12/06 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04W 16/02** (11) **2 375 800 A1**
H04B 1/713 **H04J 1/00**

H04J 11/00 **H04W 72/04**
(25) Ja (26) En
(21) 09834940.0 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071431 24.12.2009
(87) WO 2010/074142 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008335152
06.01.2009 JP 2009001198
(54) • *MOBILES KOMMUNIKATIONSSYSTEM,
DRAHTLOSE BASISSTATION UND MOBIL-
STATION*
• *MOBILE COMMUNICATION SYSTEM,
WIRELESS BASE STATION, AND MOBILE
STATION*
• *SYSTEME DE COMMUNICATION MOBILE,
STATION DE BASE SANS FIL ET STATION
MOBILE*
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-
chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
(72) OKUBO, Naoto, Tokyo 100-6150, JP
ISHII, Hiroyuki, Tokyo 100-6150, JP
ABETA, Sadayuki, Tokyo 100-6150, JP
KISHIYAMA, Yoshihisa, Tokyo 100-6150, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 375 801 A1**
(25) En (26) En
(21) 10290183.2 (22) 07.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • *Dynamische Zuteilung von durch Spektr-
ummessung ermittelter Ressourcen in
einem kognitivem Funknetzwerk*
• *Dynamic allocation of spectrum sensing
resources in a cognitiv radio network*
• *Allocation dynamique de ressources de
détection de spectre dans un réseau radio
cognitif*
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR
(72) Gebert, Jens, 71720 Oberstenfeld, DE
(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7,
65185 Wiesbaden, DE

(51) **H04W 16/14** (11) **2 375 802 A1**
(25) En (26) En
(21) 11157024.8 (22) 10.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(30) 11.01.2006 US 758010 P
11.01.2006 US 758011 P
11.01.2006 US 758012 P
15.09.2006 US 845052 P
15.09.2006 US 845051 P
27.10.2006 US 863304 P
(54) • *Drahtloses Kommunikationsverfahren und
Vorrichtung mit Unterstützung von Funk-
ruf- und Peer-to-Peer-Kommunikationen*
• *Choosing parameters in a Peer-to-Peer
communications systems*
• *Procédés de communication sans fil et
appareil prenant en charge des communi-
cations de poste à poste*
(71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Corson, Mathew Scott, San Diego, CA,
92121-1714, US
Li, Junyi, San Diego, CA, 92121-1714, US
(74) Hohgardt, Martin, et al, Bardehle Pagenberg
Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE
(62) 07709700.4 / 1 977 570

(51) **H04W 24/02** (11) **2 375 803 A1**
H04W 88/10 H04W 88/12
H04W 92/12

(25) En (26) En
(21) 11275054.2 (22) 29.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 29.03.2010 ES 201030465
27.08.2010 GB 1014315

(54) • *Multi-mode Steuerungseinheit für ein Funkzugriffsnetzwerk mit dynamischer Rekonfiguration zur Unterstützung von zumindest zwei unterschiedlichen Funkzugriffstechnologien*

• *Multi-mode Radio Access Network controller entity with dynamic re-configuration for supporting at least two different radio access technologies*

• *Entité de contrôleur de réseau d'accès radio multi-mode avec reconfiguration dynamique pour soutenir au moins deux technologies d'accès radio différentes*

(71) Vodafone Group PLC, Vodafone House, The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

Vodafone España, S.A.U., Avda. de Europa no. 1, 28108 Alcobendas, ES

(84) ES

(72) Dominguez Romero, Francisco, E-28050, Madrid, ES

De Pasquale, Andrea, E-28050, Madrid, ES

Urbano Ruiz, Julio, E-28050, Madrid, ES

Valerdi Rodriguez, David, E-28050, Madrid, ES

Gomez Coloma, Alberto, E-28050, Madrid, ES

(74) Keston, David Arthur, Vodafone Group Services Limited Group Legal (Patents) The Connection, Newbury, Berkshire RG14 2FN, GB

(51) **H04W 24/10** (11) **2 375 804 A1**

(25) En (26) En
(21) 11002695.2 (22) 31.03.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 31.03.2010 US 319279 P
30.03.2011 US 75839

(54) • *Vorrichtungen und Verfahren zum Berichten der Verfügbarkeit eines Messprotokolls*
• *Apparatuses and methods for reporting availability of measurement log*
• *Appareils et procédés de report de disponibilité de journal de mesure*

(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW

(72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan Taoyuan County 330, TW

(74) Wagner & Geyer, Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04W 28/00** (11) **2 375 805 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 10726788.2 (22) 05.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2010/070023 05.01.2010

(87) WO 2010/075822 2010/27 08.07.2010

(30) 05.01.2009 CN 200910003432

(54) • *VERFAHREN, NETZWERKGERÄT, BENUTZERGERÄT UND SYSTEM ZUR RESOURCENVERWALTUNG*

• *METHOD, NETWORK APPARATUS, USER EQUIPMENT AND SYSTEM FOR RESOURCE MANAGEMENT*

• *PROCÉDÉ, APPAREIL DE RÉSEAU, ÉQUIPEMENT UTILISATEUR ET SYSTÈME POUR GESTION DES RESSOURCES*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) YU, Yinghui, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

H04W 28/04 → (51) **H04L 1/18**

(51) **H04W 28/06** (11) **2 375 806 A1**
H04W 92/04

(25) Ja (26) En
(21) 08878868.2 (22) 15.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(86) JP 2008/003767 15.12.2008

(87) WO 2010/070699 2010/25 24.06.2010

(54) • *DATENÜBERTRAGUNGSVERFAHREN*

• *DATA TRANSMISSION METHOD*

• *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION DE DONNÉES*

(71) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) YUKI, Shinji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

H04W 28/08 → (51) **H04W 4/16**

H04W 28/10 → (51) **H04L 12/28**

H04W 28/10 → (51) **H04L 12/56**

H04W 28/12 → (51) **H04L 1/18**

H04W 28/18 → (51) **H04L 12/56**

H04W 28/18 → (51) **H04W 72/04**

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 807 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09831442.0 (22) 30.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075215 30.11.2009

(87) WO 2010/066165 2010/24 17.06.2010

(30) 10.12.2008 CN 200810204571

28.09.2009 CN 200910177421

(54) • *WEITERGABEVERARBEITUNGSVERFAHREN, HEIMBASISSTATIONSGATEWAY UND NETZWERKSYSTEM*

• *HANDOVER PROCESSING METHOD, HOME BASE STATION GATEWAY AND NETWORK SYSTEM*

• *PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE TRANSFERT, PASSERELLE POUR STATION DE BASE LOCALE ET SYSTÈME DE RÉSEAU*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) CHEN, Xin, Guangdong 518129, CN

DENG, Mingyi, Guangdong 518129, CN

TIAN, Xu, Guangdong 518129, CN

(74) Barth, Stephan Manuel, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 808 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09834102.7 (22) 22.12.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075845 22.12.2009

(87) WO 2010/072149 2010/26 01.07.2010

(30) 22.12.2008 CN 200810240704

16.03.2009 CN 200910129618

(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR ÜBERGABE VON BENUTZERGERÄTEN*

• *METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR REALIZING USER EQUIPMENT HAND-OVER*

• *PROCÉDÉ, APPAREIL, ET SYSTÈME POUR RÉALISER UN TRANSFERT INTERCELLULAIRE D'ÉQUIPEMENT D'UTILISATEUR*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) YU, Yijun, Shenzhen Guangdong 518129, CN

CHEN, Zhongping, Shenzhen Guangdong 518129, CN

ZHOU, Qing, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Charles, Glyndwr, Reinhard, Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801 München, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 809 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 09836004.3 (22) 30.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2009/075211 30.11.2009

(87) WO 2010/075717 2010/27 08.07.2010

(30) 31.12.2008 CN 200810189802

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR UNSYNCHRONISIERTEN UPLINK- UND DOWNLINK-UMSCHALTUNG VON BENUTZERN*

• *METHOD AND DEVICE FOR USERS' UPLINK AND DOWNLINK UNSYNCHRONIZED SWITCHING*

• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR COMMUTATION NON SYNCHRONISÉE DES UTILISATEURS EN LIAISON MONTANTE ET EN LIAISON DESCENDANTE*

(71) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong 518129, CN

(72) YU, Yinghui, Shenzhen Guangdong 518129, CN

WAN, Lei, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 810 A1**

(25) Zh (26) En
(21) 10733240.5 (22) 21.01.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(86) CN 2010/070314 21.01.2010

(87) WO 2010/083767 2010/30 29.07.2010

(30) 22.01.2009 CN 200910077543

(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR STEUERUNG DES NETZWERKZUGANGS ZUM ZEITPUNKT EINES FEMTOCELL-HAND-OVER*

- *METHOD AND SYSTEM FOR CONTROLLING NETWORK ACCESS AT THE TIME OF FEMTOCELL HANDOVER*
 - *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR CONTRÔLER L'ACCÈS AU RÉSEAU LORS DU TRANSFERT INTERCELLULAIRE DE FEMTOCELLULE*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
 (72) HUANG, Yada, Shenzhen Guangdong 518057, CN
 DU, Zhongda, Shenzhen Guangdong 518057, CN
 (74) Raunecker, Klaus Peter, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Straße 2, 89522 Heidenheim, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 811 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11001823.1 (22) 13.04.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
 (30) 14.04.2006 US 792018 P
 14.07.2006 US 486808
 (54) • *Pseudo-Drähte für die Mobilitätsverwaltung*
 • *Pseudo wires for mobility management*
 • *Pseudo câbles pour la gestion de mobilité*
 (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US
 (72) Dynarski, Richard J., Freehold New Jersey 07728, US
 Mazik, David R., Howell New Jersey 07731, US
 Soliman, Hesham, Endeavour Hills Victoria 3802, US
 Srinivasan, Murari, Palo Alto California 94301, US
 (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstraße 5, D-80538 München, DE
 (62) 07760679.6 / 2 014 126

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 812 A2**
 H04W 76/02 H04W 4/16
 (25) En (26) En
 (21) 11003071.5 (22) 12.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 12.04.2010 US 322916 P
 15.04.2010 US 324309 P
 11.04.2011 US 83619
 (54) • *Verfahren zur Handhabung von Rufweiterleitung und dazugehörige Kommunikationsvorrichtung*
 • *Method of handling call transferring and related communication device*
 • *Procédé de gestion de transfert d'appel et appareil de communication associé*
 (71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Rd., Taoyuan City Taoyuan County, TW
 (72) Wu, Chih-Hsiang, Taoyuan City Taoyuan County 330, TW
 (74) Carstens, Dirk Wilhelm, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **H04W 36/00** (11) **2 375 813 A1**
 (25) En (26) En
 (21) 11161994.6 (22) 12.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 12.04.2010 KR 20100033177

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Unterstützung einer kooperativen Leitungsübergabe in einem drahtlosen Breitbandkommunikationssystem*
 • *Apparatus and method for supporting cooperative handover in broadband wireless communication system*
 • *Appareil et procédé de support de transfert coopératif dans un système de communication sans fil à large bande*
 (71) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
 (72) Kang, Hyon-Goo, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
 Ju, Hyeong-Jong, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
 (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

H04W 36/00 → (51) **H04W 36/18**

(51) **H04W 36/02** (11) **2 375 814 A1**
H04W 36/14 H04W 92/20

- (25) Ja (26) En
 (21) 09834941.8 (22) 24.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/071432 24.12.2009
 (87) WO 2010/074143 2010/26 01.07.2010
 (30) 26.12.2008 JP 2008335058
 (54) • *MOBILES KOMMUNIKATIONSVERFAHREN, DRAHTLOSE ZUGANGSVORRICHTUNG UND GATEWAY*
 • *MOBILE COMMUNICATION METHOD, WIRELESS ACCESS DEVICE, AND GATEWAY DEVICE*
 • *PROCÉDÉ DE COMMUNICATION MOBILE, DISPOSITIF D'ACCÈS SANS FIL ET DISPOSITIF DE PASSERELLE*
 (71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
 (72) HAPSARI, Wuri Andarmawanti, Tokyo 100-6150, JP
 ISHII, Minami, Tokyo 100-6150, JP
 SUZUKI, Keisuke, Tokyo 100-6150, JP
 TOOYAMA, Hiroto, Tokyo 100-6150, JP
 MORIHIRO, Yoshifumi, Tokyo 100-6150, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 36/02** (11) **2 375 815 A1**
 H04W 84/04

- (25) En (26) En
 (21) 10305327.8 (22) 30.03.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 AL BA ME RS
 (54) • *Übergabe in einem privaten Netzwerk in dem Daten in einem Routingknoten gepuffert werden*
 • *Handover in a home network where data is buffered in a routing module*
 • *Transfert dans un réseau privé où les données sont mises dans une mémoire tampon d'un module de routage*
 (71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk Amsterdam, NL
 (84) FR
 (71) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (72) Rollet, Romain, 35590, L'HERMITAGE - FRANCE, FR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H04W 36/08 → (51) **H04W 48/20**

(51) **H04W 36/12** (11) **2 375 816 A1**
H04W 36/16 H04W 36/24
H04W 36/38

- (25) Ja (26) En
 (21) 09833436.0 (22) 15.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/070914 15.12.2009
 (87) WO 2010/071133 2010/25 24.06.2010
 (30) 15.12.2008 JP 2008318141
 (54) • *MOBILES KOMMUNIKATIONSVERFAHREN, SENDE-EMPFBASISSTATION, FUNKNETZSTEUERUNG, KERNNETZWERKGERÄT UND GATEWAY*
 • *MOBILE COMMUNICATION METHOD, BASE TRANSCIVER STATION, RADIO NETWORK CONTROLLER, CORE NETWORK DEVICE, AND GATEWAY DEVICE*
 • *PROCÉDÉ DE COMMUNICATION MOBILE, STATION DE BASE ÉMETTRICE-RÉCEPTRICE, CONTRÔLEUR DE RÉSEAU DE RADIOCOMMUNICATION, DISPOSITIF DE RÉSEAU D'INFRASTRUCTURE ET DISPOSITIF DE PASSERELLE*
 (71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
 (72) AOYAGI, Kenichiro, Tokyo 100-6150, JP
 MASUDA, Masafumi, Tokyo 100-6150, JP
 SATO, Takaaki, Tokyo 100-6150, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 36/12** (11) **2 375 817 A1**
 (25) En (26) En

- (21) 10012921.2 (22) 05.10.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (30) 06.10.2005 GB 0520341
 (54) • *Verfahren zum Wechseln einer Zelle für Mobilkommunikation*
 • *Mobile communications cell changing procedure*
 • *Procédé de changement de cellule pour des communications mobiles*
 (71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
 (72) Van der Velde, Himke, Staines Middlesex TW18 4QE, GB
 Van Lieshout, Gert Jan, Staines Middlesex TW18 4QE, GB
 Jeong, Kyeong-In, Suwon-si Gyeonggi-do, KR
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
 (62) 06121801.2 / 1 773 009

(51) **H04W 36/14** (11) **2 375 818 A1**
H04W 36/22 H04W 36/38
H04W 88/06

- (25) Ja (26) En
 (21) 09837600.7 (22) 25.12.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (86) JP 2009/071653 25.12.2009
 (87) WO 2010/079715 2010/28 15.07.2010
 (30) 06.01.2009 JP 2009001124

- (54) • *MOBILES KOMMUNIKATIONSSYSTEM, QoS-KONTROLLSTATION UND MOBIL-STATION*
• *MOBILE COMMUNICATION SYSTEM, QoS CONTROL STATION, AND MOBILE STATION*
• *SYSTÈME DE COMMUNICATION MOBILE, STATION DE CONTRÔLE QoS, ET STATION MOBILE*
- (71) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
(72) NAOE, Hirokazu, Osaka 545-8522, JP
(74) ARAMOTO, Masafumi, Osaka 545-8522, JP
(74) Hoffmann, Jörg Peter, Müller Hoffmann & Partner Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

H04W 36/14 → (51) **H04W 36/02**

H04W 36/16 → (51) **H04W 36/12**

- (51) **H04W 36/18** (11) **2 375 819 A1**
H04W 4/06 **H04W 36/00**
- (25) En (26) En
(21) 10013212.5 (22) 15.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(30) 20.08.2001 US 933607
(54) • *Verfahren und System zur Übergabe in einem Rundfunkkommunikationssystem*
• *Method and system for a handoff in a broadcast communication system*
• *Procédé et système pour un transfert intercellulaire avec coupure dans un système de communication par diffusion*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US
(72) Chen, Tao, San Diego CA 92130, US
Wang, Jun, San Diego CA 92121, US
Sinnarajah, Ragulan, San Diego CA 92121, US
Butler, Brian K., San Diego, California 92121-1714, US
Tiedemann, Edward G. Jr., Concord MA 01742, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
(62) 02752843.9 / 1 419 670

- (51) **H04W 36/18** (11) **2 375 820 A1**
H04W 36/00 **H04W 4/06**
- (25) En (26) En
(21) 10013213.3 (22) 15.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(30) 20.08.2001 US 933607
(54) • *Verfahren und System zur Übergabe in einem Rundfunkkommunikationssystem*
• *Method and system for a handoff in a broadcast communication system*
• *Procédé et système pour un transfert intercellulaire avec coupure dans un système de communication par diffusion*
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego CA 92121-1714, US
(72) Chen, Tao, San Diego CA 92130, US
Wang, Jun, San Diego CA 92121, US
Sinnarajah, Ragulan, San Diego CA 92121, US
Butler, Brian K., San Diego, California 92121-1714, US
Tiedemann, Edward G. Jr., Concord MA 01742, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, et al, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
(62) 02752843.9 / 1 419 670

H04W 36/22 → (51) **H04W 36/14**

H04W 36/24 → (51) **H04W 36/12**

- (51) **H04W 36/28** (11) **2 375 821 A1**
H04B 7/26
- (25) Zh (26) En
(21) 09838661.8 (22) 23.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/074599 23.10.2009
(87) WO 2010/083694 2010/30 29.07.2010
(30) 22.01.2009 CN 200910003978
(54) • *VERFAHREN ZUM SENDEN EINER ABTASTANTWORT IN EINEM MEHRTRÄGERSYSTEM UND BASISSTATION*
• *METHOD FOR SENDING SCAN RESPONSE IN MULTI-CARRIER BASED SYSTEM AND BASE STATION*
• *PROCÉDÉ POUR ENVOYER UNE RÉPONSE D'ANALYSE DANS UN SYSTÈME À PORTÉUSES MULTIPLES ET STATION DE BASE*
- (71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) SHEN, Xiaoqin, Guangdong 518057, CN
WU, Hao, Guangdong 518057, CN
(74) Kling, Simone, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

- (51) **H04W 36/30** (11) **2 375 822 A1**
- (25) En (26) En
(21) 11161194.3 (22) 12.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(54) • *Verfahren zur Bestimmung, ob eine Weiterreichung für ein mobiles Endgerät eines drahtlosen zellulären Telekommunikationsnetzwerks von einer ersten Basisstation an eine zweite Basisstation ausgeführt werden muss*
• *Method for determining if a handover needs to be executed for a mobile terminal of a wireless cellular telecommunication network from a first base station to a second base station*
• *Procédé pour déterminer si un transfert doit être exécuté pour un terminal mobile d'un réseau de télécommunication cellulaire sans fil d'une station de base principale vers une station de base secondaire*
- (71) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL
Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
(72) Voyer, Nicolas, 35708 Rennes Cedex 7, FR
Bonneville, Hervé, 35708 Rennes Cedex 7, FR
(74) Maillot, Alain, Cabinet Le Guen Maillot 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR
(62) 07011458.2 / 2 003 915

- (51) **H04W 36/36** (11) **2 375 823 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10196490.6 (22) 19.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA RS
(30) 01.04.2008 US 41283 P
(54) • *Aktivierungszeit für den Wechsel zu einer versorgenden Hochgeschwindigkeitszelle*

- *Activation time for target based high speed serving cell change*
• *Temps d'activation pour un changement de cellule de service à grande vitesse*
- (71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) Wager, Stefan, 02360 Espoo, FI
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE
(62) 09727806.3 / 2 266 349

H04W 36/38 → (51) **H04W 36/12**

H04W 36/38 → (51) **H04W 36/14**

H04W 40/12 → (51) **H04L 12/56**

- (51) **H04W 48/12** (11) **2 375 824 A2**
H04W 84/18
- (25) En (26) En
(21) 11170242.9 (22) 01.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(30) 10.05.2007 JP 2007125243
(54) • *Kommunikationsvorrichtung und Verfahren zur Wi-Fi-geschützten Errichtung eines Adhoc-Netzwerks*
• *Communication apparatus and method for wi-fi protected setup in adhoc network*
• *Appareil de communication et procédé de configuration wi-fi protégée dans un réseau adhoc*
- (71) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
(72) Nakahara, Masanori, Ohta-ku, Tokyo, JP
(74) Garner, Jonathan Charles Stapleton, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB
(62) 08752566.3 / 2 156 700

- (51) **H04W 48/18** (11) **2 375 825 A1**
- (25) En (26) En
(21) 10185506.2 (22) 12.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL HR LT LV MK YU
(27) 12.11.2004 PCT/CA2004/001952
(30) 12.11.2003 US 519150 P
(54) • *Priorisierung datenfähiger Netzwerke mit Zurückweisungscode-Abwicklung*
• *Data-capable network prioritization with reject code handling*
• *Priorisation de réseau selon les données avec traitement du code de rejet*
- (71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Gunaratnam, Jayasri, Kitchener Ontario N2E 4K2, CA
Hind, Hugh, Waterloo Ontario N2K 3Z2, CA
Naqvi, Noushad, Waterloo Ontario N2K 4C1, CA
Nguyen, Bao Quoc, Waterloo Ontario N2V 2T8, CA
Phipps, Darcy Richard, Waterloo Ontario N2V 2M8, CA
Swann, Craig Ian Haight, Waterloo Ontario N2L 2Y6, CA
Taylor, Bryan, Kitchener Ontario N2K 1T3, CA
(74) Phillips, Emily Elizabeth, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
(62) 04797204.7 / 1 690 434

(51) **H04W 48/20** (11) **2 375 826 A1**
H04W 8/20 **H04W 36/08**
(25) Ja (26) En
(21) 09831945.2 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070686 10.12.2009
(87) WO 2010/067841 2010/24 17.06.2010
(30) 11.12.2008 JP 2008316122
(54) • **MOBILES KOMMUNIKATIONSVERFAHREN
UND DRAHTLOSE BASISSTATION**
• **METHOD OF MOBILE COMMUNICATION
AND WIRELESS BASE STATION**
• **PROCÉDÉ DE COMMUNICATION MOBILE
ET STATION DE BASE SANS FIL**
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-
chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
(72) IWAMURA, Mikio, Tokyo 100-6150, JP
ISHII, Minami, Tokyo 100-6150, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 52/00** (11) **2 375 827 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837260.0 (22) 01.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/000740 01.07.2009
(87) WO 2010/078702 2010/28 15.07.2010
(30) 06.01.2009 CN 200910002367
(54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR STEUE-
RUNG DER ÜBERTRAGUNGSLEISTUNG
EINES MEHRFACH GENUTZTEN PHYSIKA-
LISCHEN UPLINK-KANALS**
• **A PHYSICAL UPLINK SHARED CHANNEL
TRANSMISSION POWER CONTROL
METHOD AND SYSTEM**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE COMMANDE
DE PUISSANCE D'ÉMISSION DE CANAL
PARTAGÉ DE LIAISON MONTANTE PHY-
SIQUE**
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South
Hi-Tech Industrial Park Nanshan District,
Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) DAI, Bo, Shenzhen Guangdong 518057, CN
HAO, Peng, Shenzhen Guangdong 518057,
CN
ZUO, Zhisong, Shenzhen Guangdong
518057, CN
YU, Guanghui, Shenzhen Guangdong
518057, CN
XU, Jin, Shenzhen Guangdong 518057, CN
(74) Wahlsson, Joakim Per Magnus, Bjerkéns
Patentbyrå KB, P.O. Box 5366 102 49
Stockholm, SE

(51) **H04W 52/02** (11) **2 375 828 A1**
(25) En (26) En
(21) 10360018.5 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA ME RS
(54) • **Netzwerkknotensteuerung zur Förderung
von Verlagerung**
• **Network node control for facilitating relo-
cation**
• **Contrôle de noeud de réseau pour faciliter
la relocalisation**
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR
(72) Wong, Shin Horng, Chippenham Wiltshire,
SN14 0SP, GB
(74) Leppard, Andrew John, et al, Bryer, Shelley,
John Amor, Greenwood LLP 7 Gay Street,
Bath BA1 2PH, GB

(51) **H04W 52/02** (11) **2 375 829 A1**
(25) En (26) En
(21) 11160318.9 (22) 19.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(30) 20.08.2007 US 956845 P
24.09.2007 US 974653 P
(54) • **Diskontinuierlichen Empfang mit erweiter-
ter Wachperiode**
• **Discontinuous reception with extended
awake period**
• **Réception discontinue avec l'état d'éveil
prolongé**
(71) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) Cai, Zhijun, Euless, TX 76039-4138, US
Womack, James, Bedford, TX 76022, US
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann,
Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE
(60) 11179329.5
(62) 08162638.4 / 2 028 903

H04W 52/02 → (51) **H01Q 23/00**

H04W 52/02 → (51) **H04L 12/12**

H04W 52/16 → (51) **H04B 7/06**

(51) **H04W 52/28** (11) **2 375 830 A2**
H04L 1/00 H04W 52/34
(25) En (26) En
(21) 11158303.5 (22) 02.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(30) 02.11.2006 US 864051 P
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Optimierung
von E-TFC-Beschränkung für HSUPA-
Kanäle**
• **Method and apparatus for optimizing E-
TFC restriction for HSUPA channels**
• **Procédé et appareil pour optimiser la
restriction E-TFC pour canaux HSUPA**
(71) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORA-
TION, 3411 Silverside Road, Concord Plaza
Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE
19810, US
(72) Somasundaram, Shankar, London NW1 6AP,
GB
Iacono, Ana Lucia, Garden City, NY 11530,
US
(74) Engdahl, Stefan, AWAPATENT AB P.O. Box
45086, 104 30 Stockholm, SE
(62) 07861688.5 / 2 089 987

H04W 52/32 → (51) **H04B 7/06**

(51) **H04W 52/34** (11) **2 375 831 A1**
(25) En (26) En
(21) 10012804.0 (22) 06.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(30) 04.02.2005 KR 20050010870
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Setzen von
Verstärkungsfaktoren für zugeordnete
physikalische Kanäle in Mobiltelekommu-
nikationssystemen**
• **Method and apparatus for setting gain
factors for dedicated physical channels in a
mobile telecommunication system**
• **Procédé et appareil pour régler les facteurs
d'amplification pour des canaux physiques
dédiés dans un système de télécommuni-
cation mobile**

(71) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-
dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do
442-742, KR
(72) Kwak, Yong-Jun, Suwon-si Gyeonggi-do
443-742, KR
Lee, Ju-Ho, Suwon-si Gyeonggi-do 443-742,
KR
Heo, Youn-Hyoung, Suwon-si Gyeonggi-do
443-742, KR
Kim, Young-Bum, Suwon-si Gyeonggi-do
443-742, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE
(62) 06002381.9 / 1 689 095

(51) **H04W 52/36** (11) **2 375 832 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002945.1 (22) 07.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 US 321691 P
(54) • **Verfahren für Leistungszuteilung von
Übertragungswiederholungen**
• **Method for power allocation of retran-
smissions**
• **Procédé d'allocation de puissance de
retransmissions**
(71) HTC Corporation, No. 23, Xinghua Road
Taoyuan City, Taoyuan County 330, TW
(72) Jen, Yu-Chih c/o HTC Corporation, Taoyuan
City, Taoyuan County 330, TW
(74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

(51) **H04W 52/40** (11) **2 375 833 A1**
(25) En (26) En
(21) 10012071.6 (22) 06.04.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(30) 08.04.1999 US 288262
(54) • **Vorwärtsverbindungsleistungskontrolle von
mehrfachen Datenströmen, die an eine
mobile Station gesendet werden, über
einen gemeinsamen Leistungskontrollkanal**
• **Forward link power control of multiple data
streams transmitted to a mobile station
using a common power control channel**
• **Contrôle électrique de liaison aller de flux
de données multiples transmis vers une
station mobile à l'aide d'un canal de
contrôle électrique commun**
(71) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Lundby, Stein A., San Diego, CA 92109, US
Razoumov, Leonid, San Diego, California
92121-1714, US
(74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer
Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
(62) 09016126.6 / 2 173 128
08006517.0 / 1 956 729
00923176.2 / 1 166 459

(51) **H04W 56/00** (11) **2 375 834 A2**
(25) En (26) En
(21) 11161270.1 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 US 756575
(54) • **Aufrechterhaltung der Tageszeitsynchroni-
sation**
• **Maintaining time of day synchronization**
• **Maintien de la synchronisation de l'heure
du jour**

- (71) ITT Manufacturing Enterprises, Inc., 1105 North Market Street Suite 1217, Wilmington, Delaware 19801, US
(72) Yu-Jih, Liu, Ledgewood, NJ 07852, US
(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

H04W 56/00 → (51) **H04B 7/26**

- (51) **H04W 60/04** (11) **2 375 835 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159148.5 (22) 06.04.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Aktualisierung eines Nachverfolgungsbereichs einer mobilen Vorrichtung in einem mobilen Kommunikationsnetzwerk*
• *Method and device for a tracking area update of a mobile device in a communication network*
• *Procédé et dispositif pour mise à jour de zone de suivi d'un dispositif mobile dans un réseau de communication*
(71) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
(74) Tonscheidt, Andreas, et al, Ericsson GmbH Ericsson Allee 1, D-52134 Herzogenrath, DE

- (51) **H04W 64/00** (11) **2 375 836 A1**
H04W 84/10 **H04W 92/12**
(25) Ja (26) En
(21) 09835032.5 (22) 25.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071604 25.12.2009
(87) WO 2010/074236 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008335065
(54) • *FUNKKOMMUNIKATIONSVERFAHREN, FUNKBASISSTATION, FUNKNETZSTEUERUNG UND VERMITTLUNGSENTRALE*
• *RADIO COMMUNICATION METHOD, RADIO BASE STATION, RADIO NETWORK CONTROLLER, AND SWITCHING CENTER*
• *PROCÉDÉ DE COMMUNICATION RADIO, STATION DE BASE RADIO, CONTRÔLEUR DE RÉSEAU RADIO ET CENTRE DE COMMUTATION*
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
(72) MASUDA, Masafumi, Tokyo 100-6150, JP OKAMOTO, Takeshi, Tokyo 100-6150, JP HOSONO, Hiroyuki, Tokyo 100-6150, JP AOYAGI, Kenichiro, Tokyo 100-6150, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H04W 64/00 → (51) **H04L 29/08**

- (51) **H04W 72/00** (11) **2 375 837 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837363.2 (22) 24.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) CN 2009/075998 24.12.2009
(87) WO 2010/078806 2010/28 15.07.2010
(30) 07.01.2009 CN 200910000601
(54) • *ÜBERTRAGUNGSVERFAHREN FÜR ZUSÄTZLICHES DETEKTIONSSIGNAL*
• *TRANSMISSION METHOD FOR AUXILIARY DETECTION SIGNAL*

- *PROCÉDÉ DE TRANSMISSION D'UN SIGNAL DE DÉTECTION AUXILIAIRE*
(71) ZTE Corporation, ZTE Plaza Keji Road South Hi-Tech Industrial Park Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
(72) LIU, Kun, Shenzhen Guangdong 518057, CN LU, Zhaohua, Shenzhen Guangdong 518057, CN LIU, Ying, Shenzhen Guangdong 518057, CN XIE, Feng, Shenzhen Guangdong 518057, CN LIU, Yang, Shenzhen Guangdong 518057, CN QU, Hongyun, Shenzhen Guangdong 518057, CN
(74) Jansen, Cornelis Marinus, et al, VEREENIGDE Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 375 838 A1**
H04J 1/00 **H04J 11/00**
H04W 28/18
(25) Ja (26) En
(21) 09834793.3 (22) 18.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/071143 18.12.2009
(87) WO 2010/073992 2010/26 01.07.2010
(30) 24.12.2008 JP 2008328576
(54) • *DRAHTLOSE BASISSTATION UND KOMMUNIKATIONSSTEUERUNGSVERFAHREN*
• *WIRELESS BASE STATION AND METHOD OF CONTROL OF COMMUNICATION*
• *STATION DE BASE SANS FIL ET PROCÉDÉ DE COMMANDE DE COMMUNICATION*
(71) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
(72) OFUJI, Yoshiaki, Tokyo 100-6150, JP ISHII, Hiroyuki, Tokyo 100-6150, JP OKUBO, Naoto, Tokyo 100-6150, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 375 839 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09835941.7 (22) 04.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) CN 2009/000002 04.01.2009
(87) WO 2010/075654 2010/27 08.07.2010
(54) • *VERFAHREN, VORRICHTUNG UND KOMMUNIKATIONSSYSTEM ZUR RESSOURCENABFRAGE*
• *METHOD, DEVICE AND COMMUNICATION SYSTEM FOR REQUESTING RESOURCE*
• *PROCÉDÉ, DISPOSITIF ET SYSTÈME DE COMMUNICATION POUR DEMANDER UNE RESSOURCE*
(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
(72) SHEN, Gang, Shanghai 201206, CN WANG, Dongyao, Shanghai 201206, CN ZHENG, Wu, Shanghai 201206, CN LENG, Xiaobing, Shanghai 201206, CN
(74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 375 840 A1**
H04B 7/04 **H04B 7/212**
H04B 7/06 **H04W 74/08**
H04W 74/00 **H04W 72/12**
(25) En (26) En
(21) 11158425.6 (22) 16.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
(30) 06.04.2010 JP 2010087485
(54) • *Kommunikationsvorrichtung, -verfahren und -system*
• *Communication apparatus, communication method, and communication system*
• *Appareil, procédé et système de communication*
(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Morioka, Yuichi, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
(74) Robinson, Nigel Alexander Julian, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **H04W 72/04** (11) **2 375 841 A2**
(25) En (26) En
(21) 11160852.7 (22) 02.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
AL BA RS
(30) 03.07.2008 US 78239 P
11.06.2009 US 483125
(54) • *Opportunistische Relaisplanung in drahtlosen Kommunikationen*
• *Opportunistic relay scheduling in wireless communications*
• *Programmation de relais opportuniste dans un réseau de communication sans fil*
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Ji, Tingfang, San Diego, CA 92121-1714, US Azarian Yazdi, Kambiz, San Diego, CA 92121-1714, US Lin, Dexu, San Diego, CA 92121-1714, US Stamoulis, Anastasios, San Diego, CA 92121-1714, US Chakrabarti, Arnab, San Diego, CA 92121-1714, US
(74) Condon, Neil, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB
(62) 09774547.5 / 2 301 291

H04W 72/04 → (51) **H04B 1/04**

H04W 72/04 → (51) **H04L 5/00**

H04W 72/04 → (51) **H04W 16/02**

- (51) **H04W 72/08** (11) **2 375 842 A2**
H04W 52/34 **H04W 52/50**
(25) En (26) En
(21) 11153878.1 (22) 15.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(30) 15.07.2003 US 487648 P
06.08.2003 US 493782 P
03.12.2003 US 527081 P
13.07.2004 US 890719
(54) • *KOOPERATIVE AUTONOME UND GEPLANTE RESSOURCEN-ZUWEISUNG FÜR EIN VERTEILTES KOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *Reverse link differentiated services for a multiframe communications system using autonomous allocation*
• *ATTRIBUTION DE RESSOURCES AUTONOME ET PROGRAMMEE COOPERATIVE POUR UN SYSTEME DE COMMUNICATION DISTRIBUE*
(71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) Lott, Christopher G., San Diego, CA 92117, US
Bhushan, Naga, San Diego, CA 92129, US
Attar, Rashid A., San Diego, CA 92129, US

Au, Jean Put Ling, San Diego, CA 92122, US
Ghosh, Donna, San Diego, CA 92121, US
(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7,
65185 Wiesbaden, DE
(62) 04757069.2 / 1 649 642

(51) **H04W 72/10** (11) **2 375 843 A1**
(25) De (26) De
(21) 10185183.0 (22) 15.02.2000

(84) DE FR GB IT
(30) 08.03.1999 DE 19910239
(54) • *Betrieb eines Mobilfunknetzes unter Verwendung von Zugriffsberechtigungsdaten*
• *Operation of a mobile radio network using access permission data*
• *Opération d'un réseau mobile utilisant des données de permission d'accès*

(71) IPCom GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15,
82049 Pullach, DE

(72) Fischer, Ralf, 31199, Diekhofen, DE
Hans, Martin, 31162, Bad Salzdetfurth, DE
Kowalewski, Frank, 37085, Göttingen, DE
Laumen, Josef, 85375, Neufahrn, DE
Schmidt, Gunnar, 78052, Villingen-Schwenningen, DE
Lechner, Detlef, 12101, Berlin-Tempelhof, DE

Schulz, Holger, 10587, Berlin, DE
(74) Molnia, David, Fünf Höfe Theaterstrasse
16, 80333 München, DE
(62) 10002772.1 / 2 194 750
07009265.5 / 1 841 268
00916749.5 / 1 186 189

(51) **H04W 72/10** (11) **2 375 844 A1**
(25) De (26) De
(21) 10185904.9 (22) 15.02.2000

(84) DE FR GB IT
(30) 08.03.1999 DE 19910239
(54) • *Betrieb eines Mobilfunknetzes unter Verwendung von Zugriffsberechtigungsdaten*
• *Operation of a mobile radio network using access permission data*
• *Opération d'un réseau mobile utilisant des données de permission d'accès*

(71) IPCom GmbH & Co. KG, Zugspitzstrasse 15,
82049 Pullach, DE

(72) Fischer, Ralf, 31199, Diekhofen, DE
Hans, Martin, 31162, Bad Salzdetfurth, DE
Kowalewski, Frank, 37085, Göttingen, DE
Laumen, Josef, 85375, Neufahrn, DE
Schmidt, Gunnar, 78052, Villingen-Schwenningen, DE
Lechner, Detlef, 12101, Berlin-Tempelhof, DE

Schulz, Holger, 10587, Berlin, DE
(74) Molnia, David, et al, Fünf Höfe Theaterstrasse
16, 80333 München, DE
(62) 10002772.1 / 2 194 750
07009265.5 / 1 841 268
00916749.5 / 1 186 189

(51) **H04W 72/12** (11) **2 375 845 A1**
(25) En (26) En
(21) 10012176.3 (22) 09.02.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.05.2005 GB 0508801
(54) • *Signalisierung von Hilfsdaten zur Signalisierungsplanung in einem zellularen Kommunikationssystem*
• *Signaling scheduling assistance data in a cellular communication system*
• *Signalisation de la programmation des données d'assistance dans un système de communication cellulaire*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP

(72) Anderson, Nicholas William, Warmely Bristol
BS30 5JL, GB

Beale, Martin Warwick, Kingsdown Bristol
BS2 8HE, GB
Legg, Peter Jonathan, Wroughton Wiltshire
SN4 0RP, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06708151.3 / 1 886 522

(51) **H04W 72/12** (11) **2 375 846 A1**
(25) En (26) En
(21) 10012177.1 (22) 09.02.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(30) 03.05.2005 GB 0508801

(54) • *Signalisierung von Hilfsdaten zur Signalisierungsplanung in einem zellularen Kommunikationssystem*
• *Signaling scheduling assistance data in a cellular communication system*
• *Signalisation de la programmation des données d'assistance dans un système de communication cellulaire*

(71) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP

(72) Anderson, Nicholas William, Warmely Bristol
BS30 5JL, GB
Beale, Martin Warwick, Kingsdown Bristol
BS2 8HE, GB
Legg, Peter Jonathan, Wroughton Wiltshire
SN4 0RP, GB

(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06708151.3 / 1 886 522

H04W 72/12 → (51) **H04L 12/56**

H04W 72/12 → (51) **H04W 72/04**

H04W 74/00 → (51) **H04W 72/04**

H04W 74/04 → (51) **H04L 12/56**

H04W 74/06 → (51) **A61B 5/00**

(51) **H04W 74/08** (11) **2 375 847 A1**
(25) En (26) En
(21) 10186857.8 (22) 22.08.2008

(84) DE FR GB IT
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Betreiben eines drahtlosen Kommunikationssystems*
• *Methods and apparatus for operating a wireless communications system*
• *Procédés et appareil pour le fonctionnement d'un système de communication sans fil*

(71) Fujitsu Optical Components Limited, 1-1,
Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku Kawa-
saki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Lu, Yanling, 100102, Chaoyang District, CN
(74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP
Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn,
London WC1V 7JH, GB

(62) 08162821.6 / 2 157 829

(51) **H04W 74/08** (11) **2 375 848 A1**
(25) En (26) En
(21) 11161725.4 (22) 08.04.2011

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

(30) 09.04.2010 US 322651 P
01.04.2011 US 78370

(54) • *Drahtlose Vorrichtungen, drahtlose Systeme und Verfahren zur Verwaltung von Mehrfachkomponententrägern*

• *Wireless apparatuses, wireless systems, and methods for managing multiple component carriers*

• *Appareils sans fil, systèmes sans fil et procédés pour la gestion de porteuses à plusieurs composants*

(71) Acer Incorporated, 8F, No. 88, Sec. 1 Hsin
Tai Wu Road Hsichih, Taipei Hsien 221, TW

(72) Chen, Chun-Chia, Changhua County 525, TW
Wang, Chun-Yen, Tainan City 709, TW

(74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan-
wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

H04W 74/08 → (51) **H04B 7/26**

H04W 74/08 → (51) **H04W 72/04**

(51) **H04W 76/02** (11) **2 375 849 A1**
H04L 29/08

(25) En (26) En
(21) 10158171.8 (22) 29.03.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Verbindungsverwaltung für M2M-Vorrichtungen in einem mobilen Kommunikationsnetzwerk*

• *Connection management for M2M device in a mobile communication network*

• *Gestion de connexion pour dispositif M2M dans un réseau de communication mobile*

(71) Vodafone Holding GmbH, Mannesmannufer
2, 40213 Düsseldorf, DE

(72) Lu, Yang, 40489, Düsseldorf, DE
Wild, Peter, 47807, Krefeld, DE

Kulakov, Alexej, 40595, Düsseldorf, DE

(74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentan-
wälte-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen,
DE

(51) **H04W 76/04** (11) **2 375 850 A1**
(25) En (26) En
(21) 10360017.7 (22) 06.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL BA ME RS

(54) • *Steuerung von Kommunikationen in einem drahtlosen Mehrträger-Kommunikationssystem*

• *Controlling communications in a multi-carrier wireless communication system*

• *Contrôle des communications dans un système de communication sans fil multi-porteuses*

(71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR

(72) Wong, Shin Horng, Chippenham, Wiltshire
SN14 0SP, GB

(74) Leppard, Andrew John, et al, Bryer, Shelley,
John Amor, Greenwood LLP 7 Gay Street,
Bath BA1 2PH, GB

(51) **H04W 76/04** (11) **2 375 851 A1**
(25) En (26) En
(21) 10360034.2 (22) 09.08.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

BA ME RS

(30) 06.04.2010 EP 10360017

(54) • *Steuerung von Kommunikationen in einem drahtlosen Mehrträger-Kommunikationssystem*

• *Controlling communications in a multi-carrier wireless communication system*

- *Contrôle des communications dans un système de communication sans fil multi-porteuses*
- (71) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (72) Wong, Shin Horng, Wiltshire SN14 OSP, GB
Puddle, Nicola, Wiltshire SN4 OND, GB
Brend, Graham R., Bath BA1 7UE, GB
- (74) Coghlan, Judith Elizabeth Kensy, et al, Bryer, Shelley, John Amor, Greenwood LLP 7 Gay Street, Bath BA1 2PH, GB

- (51) **H04W 84/00** (11) **2 375 852 A1**
(25) De (26) De
(21) 06125661.6 (22) 08.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
- (30) 08.12.2005 DE 102005058710
- (54) • *Kommunikationsendgerät und Verfahren zur Datenübertragung zwischen einem Kommunikationsendgerät und einem Kommunikationssystem in einem Daten-netz*
• *Communication terminal and method for transmitting data between a communication terminal and a communication system in a data network*
• *Terminal de communications et méthode pour transmettre des données entre un terminal de communications et un système de communications dans un réseau de données*
- (71) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77707, US
- (72) Koora, Kalyan, 46395, Bocholt, DE
Naumann, Mirko, 82538, Gererstried, DE
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

H04W 84/10 → (51) **H04W 64/00**

H04W 88/02 → (51) **H04L 12/28**

- (51) **H04W 88/04** (11) **2 375 853 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09837250.1 (22) 06.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (86) CN 2009/000020 06.01.2009
(87) WO 2010/078692 2010/28 15.07.2010
- (54) • *BASISSTATION, RELAISSTATION, MOBILES VERMITTLUNGSENDGERÄT UND VERFAHREN DAFÜR*
• *A BASE STATION, RELAY STATION, MOBILE TERMINAL FOR RELAYING AND THE METHOD THEREOF*
• *STATION DE BASE, STATION RELAIS, TERMINAL MOBILE POUR RELAIS ET PROCÉDÉ CORRESPONDANT*
- (71) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) LENG, Xiaobing, Shanghai 201206, CN
SHEN, Gang, Shanghai 201206, CN
JIN, Shan, Shanghai 201206, CN
ZHANG, Kaibin, Shanghai 201206, CN
- (74) Dreiss, Patentanwälte Gerokstrasse 1, 70188 Stuttgart, DE

H04W 88/06 → (51) **H04B 1/04**

H04W 88/06 → (51) **H04W 36/14**

H04W 88/16 → (51) **H04L 12/56**

H04W 92/04 → (51) **H04W 28/06**

H04W 92/12 → (51) **H04W 64/00**

H04W 92/20 → (51) **H04W 36/02**

- (51) **H05B 1/02** (11) **2 375 854 A1**
H05B 3/82 **F01N 3/20**
- (25) En (26) En
(21) 11160239.7 (22) 29.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 06.04.2010 EP 10159125
- (54) • *Heizvorrichtung für einen Fahrzeugflüssigkeitstank, Kraftfahrzeug damit und Verfahren zum Heizen des Fahrzeugflüssigkeitstanks*
• *Heater for a vehicular fluid tank, motor vehicle comprising same, and method for heating a vehicular fluid tank*
• *Chauffage pour réservoir de liquide véhiculaire, véhicule à moteur doté de celui-ci et procédé de chauffage d'un réservoir de liquide véhiculaire*
- (71) Inergy Automotive Systems Research (Société Anonyme), Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE
- (72) Etorre, Laurent, 1030, SCHAERBEEK, BE
Barzic, Florent, 80637, MUNICH, DE
Lavenier, François-Régis, 1090, JETTE, BE
Naydenov, Volodia, 1348, LOUVAIN-LA-NEUVE, BE
Zeller, Guillaume, 1040, BRUSSELS, BE
Garcia-Lorenzana, Ignacio, 60325, FRANKFURT AM MAIN, DE
- (74) Vande Gucht, Anne, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

H05B 3/14 → (51) **B01J 35/00**

H05B 3/82 → (51) **H05B 1/02**

- (51) **H05B 6/06** (11) **2 375 855 A1**
(25) Zh (26) En
(21) 09831374.5 (22) 04.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (86) CN 2009/001365 04.12.2009
(87) WO 2010/066097 2010/24 17.06.2010
(30) 12.12.2008 CN 200810218354
- (54) • *ELEKTROMAGNETISCHE OFENSCHALTUNG AUF DER BASIS EINES SOC-CHIPS*
• *ELECTROMAGNETIC OVEN CIRCUIT BASED ON SOC CHIP*
• *CIRCUIT DE FOUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE BASÉ SUR PUCÉ SOC*
- (71) Shenzhen Chk Technology Co., Ltd., 27/F, Youdian Building Baomin 1st Road Baoan 13th District, Shenzhen, Guangdong 518101, CN
- (72) QIU, Shouqing, Guangdong 518101, CN
Xu, Samson, Guangdong 518101, CN
LIU, Chunguang, Guangdong 518101, CN
LI, Peng, Guangdong 518101, CN
CHEN, Jinfeng, Guangdong 518101, CN
- (74) Hellmich, Wolfgang, Lortzingstrasse 9, 81241 München, DE

H05B 6/80 → (51) **C01B 13/11**

H05B 33/02 → (51) **H01L 51/50**

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 856 A1**
(25) En (26) En

- (21) 10159335.8 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Wandleranordnung zum Schutz von optoelektronischen Komponenten*
• *Transformer arrangement for protecting optoelectronics components*
• *Dispositif à transformateur pour la protection de composants optoelectroniques*
- (71) Helvar Oy Ab, Yrittäjätie 23, 03600 Karkkila, FI
- (72) Naakka, Harri, 01360, Vantaa, FI
Hämäläinen, Jussi, 00300, Helsinki, FI
- (74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 857 A1**
(25) En (26) En
(21) 10159338.2 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Transformatoranordnung zum Schutz von optoelektronischen Komponenten*
• *Transformer arrangement for preventing optoelectronics components from damaging*
• *Dispositif à transformateur pour protéger des composants optoelectroniques*
- (71) Helvar Oy Ab, Yrittäjätie 23, 03600 Karkkila, FI
- (72) Naakka, Harri, 01360, Vantaa, FI
Hämäläinen, Jussi, 00300, Helsinki, FI
- (74) LEITZINGER OY, Tammasaarenkatu 1, 00180 Helsinki, FI

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 858 A1**
H02J 9/06

- (25) De (26) De
(21) 10405076.0 (22) 07.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
- (54) • *Elektronische Schaltung für die Lichtmessung von in einer Notleuchte verwendeten Leuchtdioden*
• *Electronic switch for measuring light in an emergency light using light diodes*
• *Circuit électronique pour la mesure de la luminosité de diodes luminescentes utilisées dans une lampe de secours*
- (71) polynom ag, Stauseestrasse 73, 5314 Kleindöttingen, CH
- (72) Noé, Michel, 6314 Unterägeri, CH
Schneider, Pierre, 5314 Kleindöttingen, CH
- (74) Frei Patent Attorneys, Frei Patentanwaltsbüro AG Postfach 1771, 8032 Zürich, CH

- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 859 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002553.3 (22) 28.03.2011
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
- (30) 09.04.2010 US 757045
- (54) • *LED-Lichtquelle und Verfahren zur Herstellung einer Lichtquelle und variierender Farbe beim Abblenden*
• *Light source of LED and method for producing light source and varying color while dimming*

- (71) *Source lumineuse de DEL et procédé de production de source lumineuse et couleur variable durant la gradation*
Young Lighting Technology Corporation, 1F & 3F, No. 11 Li-Hsing Road Hsinchu Science Park, Hsin-Chu 300, TW
- (72) Custodis, Udo, Hsinchu Science Park Hsin-Chu 300, TW
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Mauerkircherstraße 45, DE-81679 München, DE
-
- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 860 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002643.2 (22) 30.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 JP 2010090734
(54) • *BeleuchtungsVorrichtung, Lampe, Beleuchtungsschaltung und Beleuchtungs-vorrichtung*
• *Illumination device, lamp, lighting circuit, and illumination apparatus*
• *Dispositif d'éclairage, lampe, circuit d'éclairage et appareil d'éclairage*
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
(72) Mitsuyasu, Kei, Kadoma-shi Osaka, JP Hamamoto, Katunobu, Kadoma-shi Osaka, JP
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
-
- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 861 A2**
(25) En (26) En
(21) 11002890.9 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089850
(54) • *Lichtemittierende Vorrichtung*
• *Light emitting device*
• *Dispositif électroluminescent*
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
(72) Tanaka, Kenichiro, Kadoma-shi Osaka, JP
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
-
- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 862 A2**
(25) Ja (26) En
(21) 11002891.7 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 07.04.2010 JP 2010088752
(54) • *Organisches EL-Modul und Beleuchtungs-vorrichtung*
• *Organic EL module and illumination device including same*
• *Module Electroluminescent Organic et dispositif d'éclairage*
(71) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048 Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
(72) Fukano, Satoshi, Kadoma-shi Osaka, JP Kawachi, Hideharu, Kadoma-shi Osaka, JP Sumiyama, Shigetsugu, Kadoma-shi Osaka, JP
(74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
-
- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 863 A2**
(25) En (26) En
- (21) 11150499.9 (22) 10.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 TW 099206255
(54) • *Extern gesteuerte elektrische Lampe mit verbesserter Struktur*
• *External electrical-control lamp with improved structure*
• *Lampe à commande électrique externe avec structure améliorée*
(71) Ecolighting, Inc. Corp, 2F, No. 190, Sec. 2 Jhongsing Rd., Sindien City, Taipei County 231, TW
(72) Chuang, Shih-Jen, 231, Sindien City, Taipei County, TW
Tsai, Chun-Yi, 231, Sindien City, Taipei County, TW
(74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE
-
- (51) **H05B 33/08** (11) **2 375 864 A1**
(25) It (26) En
(21) 11161968.0 (22) 11.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 IT MI20100596
(54) • *LED-BeleuchtungsVorrichtung mit einstellbarer Beleuchtungsstärke*
• *LED lighting apparatus with adjustable lighting intensity*
• *Appareil d'éclairage à DEL avec intensité d'éclairage ajustable*
(71) ARTEMIDE S.p.A., Corso Monforte 19, 20122 Milano, IT
(72) Corradi, Danilo, 29010 Nibbiano, IT
(74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA S.r.l. Via Viotti, 9, 10121 Torino, IT
-
- H05B 33/08** → (51) **H02J 7/00**
-
- H05B 33/08** → (51) **H05B 37/02**
-
- H05B 33/08** → (51) **H05B 41/42**
-
- H05B 33/10** → (51) **H01L 51/50**
-
- H05B 33/10** → (51) **H05B 33/22**
-
- H05B 33/12** → (51) **H01L 51/50**
-
- H05B 33/12** → (51) **H05B 33/22**
-
- (51) **H05B 33/22** (11) **2 375 865 A1**
H01L 51/50 **H05B 33/10**
H05B 33/12
(25) Ja (26) En
(21) 09829204.8 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/070277 26.11.2009
(87) WO 2010/061966 2010/22 03.06.2010
(30) 28.11.2008 JP 2008303864
(54) • *LICHEMITTIERENDE VORRICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAF?R*
• *LIGHT EMISSION DEVICE AND METHOD FOR MANUFACTURING SAME*
• *DISPOSITIF PHOTOÉMETTEUR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*
(71) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
-
- (72) KURIHARA, Takashi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0045, JP
NISHIOKA, Yukiya, Nara-shi Nara 631-0034, JP
KAJITANI, Masaru, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP
FUJISAWA, Takuji, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP
AKATSU, Mitsutoshi, Niihama-shi Ehime 792-0009, JP
AMAMIYA, Satoshi, Niihama-shi Ehime 792-0025, JP
(74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
-
- (51) **H05B 37/00** (11) **2 375 866 A1**
(25) Ru (26) En
(21) 09830679.8 (22) 27.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(86) UA 2009/000010 27.02.2009
(87) WO 2010/065005 2010/23 10.06.2010
(30) 05.12.2008 UA 2008014044
(54) • *LAMPE MIT LEUCHTDIODE*
• *LIGHT-EMITTING DIODE LAMP*
• *LAMPE À DIODES ÉLECTROLUMINES-CENTES*
(71) Samoilenko, Iurii N., Ul. Marsh. Yakubovskogo 4-114, Kiev 03192, UA
(72) GALUSCHAK, Valeriy S., Volgogradskaya obl. 403893, RU
(74) Andrae, Steffen, et al, Andrae Flach Haug Balanstrasse 55, 81541 München, DE
-
- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 867 A2**
(25) En (26) En
(21) 11152634.9 (22) 31.01.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 08.04.2010 JP 2010089085
17.06.2010 JP 2010138315
(54) • *Leistungssteuerungsvorrichtung für LED-Beleuchtung und Beleuchtungssystem*
• *Power Control Device for LED Lighting and Lighting System*
• *Dispositif de contrôle de l'alimentation pour éclairage par DEL et système d'éclairage*
(71) Mitsumi Electric Co., Ltd., 2-11-2, Tsurumaki, Tama-shi, Tokyo 206-8567, JP
(72) Kuroki, Taisuke, Tama-shi Tokyo 206-8567, JP
Katayama, Takayuki, Tama-shi Tokyo 206-8567, JP
Komagata, Masaaki, Tama-shi Tokyo 206-8567, JP
Sugie, Noboru, Tama-shi Tokyo 206-8567, JP
Suzuki, Takeshi, Tama-shi Tokyo 206-8567, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
-
- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 868 A2**
(25) De (26) De
(21) 11159492.5 (22) 24.03.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
BA ME
(30) 09.04.2010 DE 102010014442
(54) • *Elektronisches Vorschaltgerät mit SchnittstellenVorrichtung*

- *Electronic pre-switching device with interface device*
 - *Appareil de prémontage électronique doté d'un dispositif d'interfaces*
- (71) BAG electronics GmbH, Kleinbahnstrasse 27, 59759 Arnsberg, DE
 (72) Meyer, Otto, 32351, Stewede, DE
 Westermann, Frank, 32479, Hille, DE
 Honerkamp, Stefan, 49152, Bad Essen, DE
 Rehburg, Andreas, 49419, Wagenfeld, DE
 (74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Postfach 30 02 08, 51412 Bergisch Gladbach, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 869 A2**
H05B 33/08
 (25) De (26) De
 (21) 11161289.1 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 102010003806
 (54) • *Verfahren und Anordnung zum Betreiben einer in ihrer Lichtabgabe veränderlichen Lichtquelle*
 • *Method and assembly for operating a light source with varying light emission levels*
 • *Procédé et agencement de fonctionnement d'une source lumineuse à émission de lumière modifiable*
- (71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
 (72) Swoboda, Gerald, 6911 Lochau, AT
 (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 870 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11161310.5 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 102010003802
 (54) • *Verfahren und System zur Lichtsteuerung*
 • *Light control method and system*
 • *Procédé et système de commande d'éclairage*
- (71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
 (72) Sejkora, Günther, 6867 Schwarzenberg, AT
 Jöhler, Günther, 6850 Dornbirn, AT
 Beecken, Jens, 6850 Dornbirn, AT
 (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 871 A2**
 (25) De (26) De
 (21) 11161523.3 (22) 07.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 09.04.2010 DE 102010003803
 (54) • *Verfahren zur Lichtsteuerung und Lichtsteuersystem*
 • *Light control method and system*
 • *Procédé de guidage de la lumière et système de guidage de la lumière*
- (71) Zumtobel Lighting GmbH, Schweizer Straße 30, 6850 Dornbirn, AT
 (72) Sejkora, Günther, 6867 Schwarzenberg, AT
 Jöhler, Günther Dipl.-Ing., 6850 Dornbirn, AT
 Beecken, Jens, 6850 Dornbirn, AT

- (74) Thun, Clemens, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

- (51) **H05B 37/02** (11) **2 375 872 A2**
 (25) Fi (26) En
 (21) 11161799.9 (22) 11.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 12.04.2010 FI 20105371
 (54) • *Außenbeleuchtungssystem*
 • *Outdoor lighting system*
 • *Systeme d'illumination exterieur*
- (71) Teclux OY, Pohjoinen Hesperiankatu 7, 00260 Helsinki, FI
 (72) Pasterstein, Joel, 00100 Helsinki, FI
 (74) Lamberg, Samu Petteri, et al, Espatent Oy Kaivokatu 10 D, 00100 Helsinki, FI

H05B 37/02 → (51) **H01H 13/83**

- (51) **H05B 39/04** (11) **2 375 873 A1**
 (25) It (26) En
 (21) 11159153.3 (22) 22.03.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 06.04.2010 IT T020100260
 (54) • *Stromversorgungsvorrichtung für Lichtquellen, beispielsweise Halogen-Lampen, und entsprechendes Verfahren*
 • *Power supply device for light sources, such as halogen lamps, and related method*
 • *Dispositif d'alimentation de sources lumineuses, telles que lampes halogènes, et procédé associé*
- (71) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
 OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI, Viale dell'Innovazione, 3, 20126 Milano, IT
 (84) IT
 (72) Piva, Raffaele, 31100 Treviso, IT
 (74) Bosotti, Luciano, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria, 18, 10123 Torino, IT

- (51) **H05B 41/42** (11) **2 375 874 A1**
H05B 33/08
 (25) En (26) En
 (21) 10159507.2 (22) 09.04.2010
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- AL BA ME RS
 (54) • *Stromversorgungseinheit, lichtemittierende Vorrichtung und Dimmverfahren dafür*
 • *Power supply unit, light emitting apparatus and dimming method thereof*
 • *Unité d'alimentation électrique, appareil électroluminescent et son procédé d'atténuation*
- (71) Everlight Electronics Co., Ltd., No.25, Lane 76, Sec.3 Chung Yang Road, Tucheng 236 T'ai pei, TW
 Everlight Electronics Co., Ltd., No. 25, Lane 76, Sec 3, Chung Yang Road, Tu Chen City, Taipei Hsien, TW
 (72) Beyer, Winfried, 09116 Chemnitz, DE
 Franzky, Rene, 09113 Chemnitz, DE
 Gruber, Stephan, 09112 Chemnitz, DE
 Schulz, Rico, 76135 Karlsruhe, DE

- (74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavariastrasse 7, 80336 München, DE

H05H 1/24 → (51) **B22F 9/14**

- (51) **H05H 1/34** (11) **2 375 875 A1**
 (25) It (26) En
 (21) 11161871.6 (22) 11.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 12.04.2010 IT B020100223
 (54) • *Drallerzeuger für Plasma-Schneidbrenner*
 • *Swirler for plasma cutting torches*
 • *Diffuseur pour torches a découpage plasma*
- (71) Cebora S.P.A., Via Andrea Costa 24, 40057 Cadriano Di Granarolo Emilia, IT
 (72) Dallavalle, Silvano, 40024, CASTEL SAN PIETRO TERME (BOLOGNA), IT
 Vancini, Mauro, 44100, FERRARA, IT
 Colombo, Vittorio, 40023, CASTELGUELFO (BOLOGNA), IT
 Ghedini, Emanuele, 40053, BAZZANO (BOLOGNA), IT
 Concetti, Alessia, 63100, ASCOLI PICENO, IT
 Fazzioli, Riccardo, 40040, VADO DI MONZUNO (BOLOGNA), IT
 (74) Conti, Marco, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

- (51) **H05H 1/34** (11) **2 375 876 A1**
 (25) It (26) En
 (21) 11161876.5 (22) 11.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

- BA ME
 (30) 12.04.2010 IT B020100224
 (54) • *Plasma-Schneidbrenner*
 • *Plasma cutting torch*
 • *Chalumeau coupeur à plasma*
- (71) Cebora S.P.A., Via Andrea Costa 24, 40057 Cadriano Di Granarolo Emilia, IT
 (72) Dallavalle, Silvano, 40024, CASTEL SAN PIETRO TERME (BOLOGNA), IT
 Vancini, Mauro, 44100, FERRARA, IT
 Colombo, Vittorio, 40023, CASTELGUELFO (BOLOGNA), IT
 Ghedini, Emanuele, 40053, BAZZANO (BOLOGNA), IT
 Concetti, Alessia, 63100, ASCOLI PICENO, IT
 Fazzioli, Riccardo, 40040, VADO DI MONZUNO (BOLOGNA), IT
 (74) Conti, Marco, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

- (51) **H05K 1/02** (11) **2 375 877 A2**
H05K 1/16 **H05K 1/18**
H02H 9/04 **H01H 57/00**

- (25) En (26) En
 (21) 11161268.5 (22) 06.04.2011
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- BA ME
 (30) 06.04.2010 US 341953 P
 22.03.2011 US 53729
 (54) • *Ebene Spannungsschutzanordnung*
 • *Planar voltage protection assembly*
 • *Ensemble planaire de protection contre la tension*
- (71) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) Harrison, William, El Dorado Hills, CA 95762, US

Dalmia, Sidharth, Fair Oakes, CA 95628, US
Das, Jaydip, Sunnyvale, CA 94086, US

- (74) Ashton, Gareth Mark, et al, Baron Warren
Redfern Cambridge House 100 Cambridge
Grove Hammersmith, London W6 OLE, GB

(51) **H05K 1/02** (11) **2 375 878 A2**
H05K 1/11

- (25) En (26) En
(21) 11161305.5 (22) 06.04.2011
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

BA ME

- (30) 07.04.2010 KR 20100031988
(54) • *Lichtemittierendes Vorrichtungsmodule*
• *Light emitting device module*
• *Module de dispositif électroluminescent*
(71) LG Innotek Co., Ltd, Seoul Square 541
Namdæmunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-
714, KR
(72) Park, Hyunghwa, 100-714, Seoul, KR
(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda
6, 6900 Lugano, CH

H05K 1/11 → (51) **H05K 1/02**

H05K 1/16 → (51) **H05K 1/02**

H05K 1/18 → (51) **H05K 1/02**

(51) **H05K 3/34** (11) **2 375 879 A1**
B32B 27/00

- (25) Ja (26) En
(21) 09834446.8 (22) 22.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(86) JP 2009/007145 22.12.2009
(87) WO 2010/073639 2010/26 01.07.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008331699

- (54) • *FLEXIBLES SUBSTRAT UND ELEKTRONI-
SCHE EINRICHTUNG*
• *FLEXIBLE SUBSTRATE AND ELECTRONIC
DEVICE*
• *SUBSTRAT FLEXIBLE ET DISPOSITIF
ÉLECTRONIQUE*
(71) Sumitomo Bakelite Company Limited, 5-8
Higashi-shinagawa 2-chome, Shinagawa-ku
Tokyo 140-0002, JP
(72) KATSURAYAMA, Satoru, Tokyo 140-0002,
JP
MAEJIMA, Kenzou, Tokyo 140-0002, JP
FUJII, Tomoe, Tokyo 140-0002, JP
(74) Vossius, Corinna, et al, Dr. Volker Vossius
Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibel-
strasse 6, 81679 München, DE

H05K 3/34 → (51) **B23K 1/00**

H05K 3/34 → (51) **B23K 1/008**

H05K 3/38 → (51) **B32B 15/08**

H05K 9/00 → (51) **H01Q 15/00**

I.1(3)

- Gesonderte Veröffentlichung des europäischen Recherchenberichts (A3)
- Separate publication of the European search report (A3)
- Publication séparée du rapport de recherche européenne (A3)

		<i>H04B 1/28</i>	<i>H03D 7/00</i>	(11) 1 978 554	(51) <i>H01L 21/762</i>
		(11) 1 787 934	(51) <i>B65H 29/66</i>	<i>H01L 21/265</i>	<i>H01L 27/12</i>
		<i>B65H 31/02</i>		(11) 1 992 883	(51) <i>F24F 3/14</i>
		(11) 1 803 504	(51) <i>C11D 11/00</i>	(11) 1 995 782	(51) <i>H01L 27/144</i>
		<i>C11D 17/00</i>	<i>C11D 3/20</i>	<i>G06K 7/10</i>	<i>H01L 31/105</i>
		<i>B08B 3/08</i>	<i>H01L 21/00</i>	(11) 2 000 706	(51) <i>F16H 61/12</i>
		<i>C11D 9/26</i>	<i>G03F 7/42</i>	<i>F16H 57/04</i>	<i>G07C 5/00</i>
		<i>H01L 21/306</i>	<i>H05K 3/26</i>	<i>B60R 16/023</i>	
		<i>C11D 9/00</i>		(11) 2 008 858	(51) <i>B60K 15/035</i>
(11) 1 454 736	(51) <i>B30B 11/20</i>	(11) 1 839 954	(51) <i>B60R 13/08</i>	<i>F16K 24/04</i>	
<i>H01L 51/40</i>	<i>C23C 14/12</i>	(11) 1 842 673	(51) <i>B41F 33/00</i>	(11) 2 011 962	(51) <i>F01C 1/22</i>
(11) 1 470 827	(51) <i>A61L 15/00</i>	<i>D06M 15/263</i>	<i>B41F 33/10</i>	<i>F01C 11/00</i>	<i>F02B 53/02</i>
<i>D06M 23/06</i>	<i>D06M 15/263</i>		<i>B41F 13/14</i>	<i>F02B 53/14</i>	<i>F02B 41/10</i>
(11) 1 481 872	(51) <i>B62D 5/04</i>			<i>F02B 53/04</i>	
(11) 1 511 147	(51) <i>H02H 3/093</i>	(11) 1 845 471	(51) <i>G06F 21/00</i>	(11) 2 012 165	(51) <i>G02B 26/00</i>
(11) 1 513 327	(51) <i>H04M 1/60</i>	(11) 1 880 875	(51) <i>B60C 23/06</i>	<i>B81B 3/00</i>	<i>B81C 1/00</i>
<i>H04M 1/725</i>		(11) 1 883 150	(51) <i>H02K 17/16</i>	(11) 2 012 250	(51) <i>G06G 7/16</i>
(11) 1 515 114	(51) <i>G01B 11/04</i>	(11) 1 890 394	(51) <i>H04W 52/24</i>	<i>G06G 7/161</i>	
<i>G01B 11/10</i>	<i>B65H 7/02</i>	(11) 1 890 408		(11) 2 018 922	(51) <i>B23D 47/02</i>
(11) 1 526 060	(51) <i>B62D 5/04</i>	<i>H04W 52/36</i>		<i>B23D 47/04</i>	<i>B23D 59/00</i>
(11) 1 592 004	(51) <i>G11B 27/36</i>	(11) 1 895 816	(51) <i>H04H 20/12</i>	<i>B25H 1/00</i>	
<i>G11B 27/34</i>	<i>G11B 15/05</i>	<i>H04L 12/26</i>	<i>H04N 21/442</i>	(11) 2 020 280	(51) <i>B27B 9/02</i>
<i>G11B 15/087</i>	<i>G06F 3/06</i>	(11) 1 895 816		<i>B24B 55/05</i>	<i>B27G 19/04</i>
(11) 1 593 582	(51) <i>B62D 5/04</i>	<i>H02M 3/335</i>		(11) 2 022 355	(51) <i>A41D 19/00</i>
(11) 1 600 648	(51) <i>F16C 33/60</i>	(11) 1 901 238	(51) <i>G07C 9/00</i>	<i>A41D 19/015</i>	<i>C08J 9/33</i>
<i>F16C 33/64</i>	<i>F16C 9/04</i>	(11) 1 902 804	(51) <i>B23G 1/34</i>	(11) 2 031 218	(51) <i>F02D 41/06</i>
(11) 1 610 432	(51) <i>H02H 9/02</i>	<i>B23G 5/18</i>		<i>F02D 41/30</i>	<i>F02P 1/08</i>
<i>H01H 9/54</i>		(11) 1 905 533		<i>F02P 7/067</i>	<i>F02P 15/00</i>
(11) 1 615 313	(51) <i>H02H 3/06</i>	<i>B23K 9/10</i>		<i>F02D 37/02</i>	<i>F02N 11/08</i>
(11) 1 630 405	(51) <i>F02M 37/10</i>	(11) 1 906 335	(51) <i>G06F 21/00</i>	(11) 2 031 219	(51) <i>F02D 41/06</i>
<i>F02M 37/00</i>	<i>F02M 37/02</i>	<i>G05B 19/00</i>	<i>G06F 12/00</i>	<i>F02D 41/18</i>	<i>F02D 41/34</i>
(11) 1 666 710	(51) <i>F02D 9/10</i>	<i>G06F 17/30</i>		(11) 2 031 650	(51) <i>H01L 21/66</i>
<i>F02M 35/10</i>		(11) 1 916 646	(51) <i>G09F 3/02</i>	(11) 2 036 642	(51) <i>B23D 45/12</i>
(11) 1 703 515	(51) <i>G11B 27/10</i>	<i>B42D 5/02</i>	<i>B42D 15/04</i>	<i>B23D 47/04</i>	
<i>G11B 27/11</i>	<i>G11B 27/32</i>	<i>G09F 3/10</i>	<i>B42D 15/00</i>	(11) 2 036 755	(51) <i>B60K 7/00</i>
<i>G11B 20/10</i>		(11) 1 928 141	(51) <i>H04L 27/26</i>	<i>B60G 3/01</i>	<i>B60G 3/14</i>
(11) 1 717 141	(51) <i>B63G 8/00</i>	<i>H03F 3/21</i>		<i>B60G 7/00</i>	<i>B60G 11/16</i>
<i>B63G 8/08</i>		(11) 1 930 949	(51) <i>H01L 27/146</i>	(11) 2 037 009	(51) <i>C30B 29/06</i>
(11) 1 720 355	(51) <i>H04N 7/24</i>	<i>H01L 31/0232</i>		<i>H01L 21/322</i>	<i>H01L 27/12</i>
(11) 1 722 070	(51) <i>F01D 9/02</i>	(11) 1 932 536	(51) <i>A61K 38/48</i>	<i>C30B 15/00</i>	
<i>F01D 9/04</i>		(11) 1 939 177	(51) <i>C07D 211/02</i>	(11) 2 037 715	(51) <i>H04W 48/16</i>
(11) 1 731 990	(51) <i>G06F 3/02</i>	(11) 1 953 273	(51) <i>C30B 29/04</i>	(11) 2 039 877	(51) <i>E21B 33/035</i>
<i>H01H 13/70</i>	<i>H01H 3/12</i>	<i>C30B 25/00</i>	<i>C30B 33/00</i>	<i>E21B 43/12</i>	<i>G05B 9/02</i>
(11) 1 734 000	(51) <i>B81C 1/00</i>	<i>C04B 41/00</i>		(11) 2 045 457	(51) <i>F02D 41/14</i>
(11) 1 752 780	(51) <i>G01R 31/36</i>	(11) 1 953 426	(51) <i>F16H 61/662</i>	(11) 2 045 826	(51) <i>H01H 25/00</i>
<i>G01R 31/36</i>		<i>B60W 30/18</i>		<i>H01H 25/06</i>	
(11) 1 753 241	(51) <i>H04N 7/173</i>	(11) 1 953 787	(51) <i>H01H 83/10</i>	(11) 2 048 676	(51) <i>H01H 1/40</i>
<i>H04N 5/445</i>		<i>H02H 9/04</i>		<i>H01H 1/36</i>	<i>H01H 1/42</i>
(11) 1 760 568	(51) <i>G06F 1/30</i>	(11) 1 956 871	(51) <i>H05H 9/02</i>	<i>H01H 13/64</i>	
<i>G06F 1/26</i>	<i>H02J 1/00</i>	<i>H05H 7/00</i>		(11) 2 050 624	(51) <i>B60R 16/02</i>
(11) 1 763 065	(51) <i>H01J 61/073</i>	(11) 1 961 941	(51) <i>F02D 41/14</i>	(11) 2 061 143	(51) <i>H02J 3/38</i>
<i>H01J 61/86</i>	<i>C22C 27/04</i>	(11) 1 967 659	(51) <i>E03B 7/07</i>	<i>H02M 3/156</i>	
(11) 1 764 779	(51) <i>G10K 11/22</i>	(11) 1 978 178	(51) <i>E04F 13/10</i>	(11) 2 063 095	(51) <i>F02K 1/12</i>
<i>G10K 11/22</i>		<i>E04F 15/02</i>	<i>F16B 5/02</i>	<i>F02K 1/46</i>	<i>F02K 3/06</i>
(11) 1 775 223	(51) <i>B65B 43/26</i>	(11) 1 978 226	(51) <i>F02D 41/40</i>	<i>F02K 1/10</i>	
<i>B65B 59/00</i>	<i>B65B 5/02</i>	<i>F02D 41/24</i>		(11) 2 065 750	(51) <i>G02B 27/01</i>
(11) 1 777 948	(51) <i>H04N 5/44</i>				
<i>H04N 5/455</i>	<i>H04N 5/50</i>				

<i>G02B 27/28</i>	<i>G02B 6/00</i>	(11) 2 175 255	(51) <i>G01M 13/02</i>	<i>B65B 31/04</i>	
(11) 2 067 816 <i>C08L 75/04</i> <i>C08G 18/38</i>	(51) <i>C08K 5/3492</i> <i>C08G 18/08</i> <i>C08G 18/66</i>	(11) 2 177 648 <i>C30B 15/00</i> <i>C30B 15/20</i>	(51) <i>C30B 15/30</i> <i>C30B 29/06</i>	(11) 2 256 575 <i>B01D 17/02</i>	(51) <i>G05D 9/02</i> <i>E03F 5/16</i>
(11) 2 070 607	(51) <i>B09C 1/00</i>	(11) 2 177 967 <i>G01F 1/42</i> <i>G01F 1/36</i>	(51) <i>G05D 7/00</i> <i>G05D 7/06</i> <i>G01F 1/44</i>	(11) 2 256 935 <i>H03M 13/25</i> <i>H03M 13/00</i>	(51) <i>H03M 13/11</i> <i>H04L 1/00</i>
(11) 2 071 013	(51) <i>C10M 169/04</i>	(11) 2 182 485 <i>G06T 5/50</i>	(51) <i>G06T 3/00</i> <i>G06T 3/40</i>	(11) 2 257 133 <i>H05B 41/04</i> <i>H05B 41/295</i>	(51) <i>H05B 41/285</i> <i>H05B 41/282</i> <i>H05B 41/298</i>
(11) 2 078 654 <i>B61D 27/00</i>	(51) <i>B61C 17/04</i>	(11) 2 182 563	(51) <i>H01L 51/50</i>	(11) 2 258 351 <i>A61K 9/10</i> <i>A61K 9/48</i> <i>A61K 31/4439</i> <i>A61K 47/26</i> <i>A61K 47/36</i>	(51) <i>H05B 41/285</i> <i>H05B 41/282</i> <i>H05B 41/298</i>
(11) 2 081 417	(51) <i>H05H 1/24</i>	(11) 2 186 994 <i>E21B 21/08</i>	(51) <i>E21B 44/06</i> <i>E21B 44/02</i>	(11) 2 258 425 <i>A61M 5/315</i> <i>F15B 15/28</i>	(51) <i>A61K 9/16</i> <i>A61K 9/26</i> <i>A61K 9/50</i> <i>A61K 47/02</i> <i>A61K 47/32</i> <i>A61K 47/38</i>
(11) 2 085 618 <i>F04D 29/32</i> <i>F24F 1/00</i>	(51) <i>F04D 29/26</i> <i>F04D 29/64</i>	(11) 2 187 336 <i>G06K 19/06</i>	(51) <i>G06K 7/10</i>	(11) 2 258 706 <i>C07F 9/6506</i> <i>C07C 45/52</i> <i>C07C 45/46</i> <i>B01D 53/14</i> <i>B01J 31/40</i> <i>C07C 211/63</i> <i>C07C 243/34</i> <i>C07C 309/30</i> <i>C07D 233/58</i> <i>C07D 233/61</i> <i>C07D 405/14</i> <i>C07D 295/13</i>	(51) <i>A61M 5/24</i> <i>A61M 5/28</i>
(11) 2 090 233	(51) <i>A61B 17/068</i>	(11) 2 189 074 <i>A42B 3/28</i>	(51) <i>A42B 3/22</i>	(11) 2 258 722 <i>G01N 33/53</i>	(51) <i>A61M 5/24</i> <i>A61M 5/28</i>
(11) 2 090 490 <i>B61D 15/00</i> <i>B61D 47/00</i>	(51) <i>B61D 5/00</i> <i>E01B 27/02</i>	(11) 2 189 781 <i>G01N 21/65</i>	(51) <i>G01N 21/05</i>	(11) 2 259 062 <i>G01N 27/327</i>	(51) <i>A61M 5/24</i> <i>A61M 5/28</i>
(11) 2 096 087 <i>F23D 14/50</i>	(51) <i>C03B 37/014</i>	(11) 2 199 183 <i>B62D 5/04</i>	(51) <i>B62D 1/16</i> <i>B62D 6/00</i>	(11) 2 259 224 <i>G06T 7/60</i>	(51) <i>C07F 9/54</i> <i>C07F 9/655</i> <i>C07C 67/08</i> <i>C07C 41/09</i> <i>B01J 31/02</i> <i>C07C 201/08</i> <i>C07C 225/22</i> <i>C07C 309/06</i> <i>C07C 311/48</i> <i>C07D 233/60</i> <i>C07D 401/06</i> <i>C07D 295/088</i> <i>C07C 309/14</i>
(11) 2 098 375 <i>B41M 1/20</i> <i>B41M 1/10</i> <i>B41F 17/00</i>	(51) <i>B41F 7/08</i> <i>B41M 1/06</i> <i>B41F 7/12</i>	(11) 2 200 278	(51) <i>H04N 5/335</i>	(11) 2 258 722 <i>G01N 33/53</i>	(51) <i>C07K 16/24</i>
(11) 2 098 718 <i>F02M 37/22</i> <i>B01D 39/20</i>	(51) <i>F02M 21/02</i> <i>B01D 35/00</i>	(11) 2 213 424 <i>A47L 13/258</i>	(51) <i>B25G 3/38</i>	(11) 2 259 062 <i>G01N 27/327</i>	(51) <i>C07K 16/24</i>
(11) 2 101 126	(51) <i>F25B 31/00</i>	(11) 2 222 073	(51) <i>H04N 5/00</i>	(11) 2 259 224 <i>G06T 7/60</i>	(51) <i>C07K 16/24</i>
(11) 2 103 836 <i>F16F 9/50</i>	(51) <i>F16F 9/48</i> <i>F16F 9/36</i>	(11) 2 225 958 <i>A42B 3/18</i>	(51) <i>A42B 3/22</i>	(11) 2 259 522 <i>H04L 5/00</i>	(51) <i>C07K 16/24</i>
(11) 2 107 019	(51) <i>B65H 1/14</i>	(11) 2 227 988	(51) <i>A47C 23/04</i>	(11) 2 263 679 <i>A61K 31/712</i>	(51) <i>C07K 16/24</i>
(11) 2 110 553	(51) <i>F03D 11/00</i>	(11) 2 236 405 <i>B62M 9/132</i> <i>B62M 25/04</i>	(51) <i>B62M 9/122</i> <i>B62M 25/08</i>	(11) 2 266 623 <i>A61K 47/48</i>	(51) <i>G01N 33/543</i>
(11) 2 110 853	(51) <i>H01L 25/07</i>	(11) 2 236 825 <i>F04B 1/32</i> <i>F04B 53/22</i>	(51) <i>F04B 1/20</i> <i>F04B 1/29</i>	(11) 2 267 774 <i>H01L 21/8247</i> <i>H01L 29/423</i>	(51) <i>G01N 33/543</i>
(11) 2 116 658 <i>E04B 9/06</i> <i>E04B 9/16</i>	(51) <i>E04B 2/78</i> <i>E04B 9/18</i>	(11) 2 237 124	(51) <i>G05B 23/00</i>	(11) 2 269 469 <i>A23G 9/28</i>	(51) <i>G06T 15/20</i>
(11) 2 136 149 <i>F24H 1/12</i>	(51) <i>F24H 1/06</i> <i>E01C 23/00</i>	(11) 2 241 389 <i>B25B 27/10</i>	(51) <i>B21D 39/04</i> <i>F16L 33/20</i>	(11) 2 269 930 <i>B65H 29/12</i>	(51) <i>H04L 27/26</i> <i>H04L 25/02</i>
(11) 2 138 841 <i>G01N 33/487</i>	(51) <i>G01N 33/48</i>	(11) 2 241 521	(51) <i>B65G 53/46</i>	(11) 2 270 054 <i>C12N 5/20</i>	(51) <i>C12N 15/11</i>
(11) 2 148 264 <i>G06F 3/044</i>	(51) <i>G06F 3/041</i>	(11) 2 244 040 <i>F25B 9/00</i>	(51) <i>F25B 41/04</i>	(11) 2 273 069 <i>B21D 53/78</i>	(51) <i>A61K 47/48</i>
(11) 2 149 709 <i>F04D 29/44</i>	(51) <i>F04D 17/12</i>	(11) 2 248 872 <i>C09K 19/42</i>	(51) <i>C09K 19/34</i>	(11) 2 273 199 <i>F24C 15/32</i>	(51) <i>H01L 27/115</i> <i>H01L 21/28</i> <i>H01L 29/788</i>
(11) 2 159 214 <i>C08K 5/105</i>	(51) <i>C07C 69/54</i>	(11) 2 248 931 <i>C30B 25/00</i> <i>C30B 28/14</i> <i>C30B 29/38</i> <i>C30B 25/02</i>	(51) <i>C30B 23/00</i> <i>C30B 28/12</i> <i>C30B 29/10</i> <i>C30B 25/18</i> <i>C30B 29/40</i>	(11) 2 275 103 <i>A61P 35/00</i> <i>A61K 38/31</i>	(51) <i>A23G 9/04</i>
(11) 2 163 491 <i>B65G 1/08</i>	(51) <i>B65G 1/04</i>	(11) 2 251 411 <i>C12N 1/14</i> <i>C12N 1/00</i>	(51) <i>C12N 1/12</i> <i>C12P 7/64</i>	(11) 2 275 109	(51) <i>B65H 5/06</i>
(11) 2 168 981 <i>C12N 15/12</i> <i>C07K 14/19</i> <i>C12N 9/74</i> <i>A61K 38/48</i> <i>C07K 14/745</i>	(51) <i>C12N 15/62</i> <i>C12N 15/52</i> <i>C07K 14/475</i> <i>A61K 38/17</i> <i>A61K 47/48</i> <i>B82Y 5/00</i>	(11) 2 251 462 <i>C30B 29/06</i>	(51) <i>C30B 15/20</i> <i>C30B 15/14</i>	(11) 2 275 103 <i>A61P 35/00</i> <i>A61K 38/31</i>	(51) <i>C07K 16/42</i> <i>A61K 39/395</i>
(11) 2 168 996 <i>C08L 21/02</i> <i>C08K 3/34</i> <i>C08J 3/205</i>	(51) <i>C08J 3/07</i> <i>C08J 3/215</i> <i>C08L 21/00</i> <i>B60C 1/00</i>	(11) 2 254 151 <i>H01L 25/07</i>	(51) <i>H05K 1/02</i>	(11) 2 275 109	(51) <i>F01D 5/18</i> <i>B21D 26/055</i>
		(11) 2 256 040 <i>B65B 7/28</i>	(51) <i>B65B 3/04</i> <i>B65B 31/00</i>		(51) <i>F24C 14/00</i>
					(51) <i>A61K 31/436</i> <i>A61P 35/04</i> <i>A61K 45/06</i>
					(51) <i>A61K 9/20</i>

	A61L 29/00		C12N 15/82		C12N 9/10		H01L 29/739		H01L 29/732
(11)	2 275 829 G11B 7/004	(51)	G01R 31/312 G11B 20/14	(11)	2 290 126 C23C 16/40 H01L 21/316	(51)	C23C 16/455 H01L 21/314	(11)	2 311 628 C08J 7/04
(11)	2 276 031 G11B 7/0037 G11B 7/085	(51)	G11B 27/10 G11B 7/005 G11B 21/08	(11)	2 290 209 F02D 21/08 F02M 25/07	(51)	F02D 41/00 F02B 37/12	(11)	2 312 095 E05B 65/00 F16F 1/02
(11)	2 276 038	(51)	G21G 1/02	(11)	2 290 956 H04N 21/482	(51)	H04N 5/445	(11)	2 312 370
(11)	2 277 987	(51)	B01J 47/00	(11)	2 292 402 B29C 49/48	(51)	B29C 49/42	(11)	2 312 824
(11)	2 278 348 G11B 7/004	(51)	G01R 31/312 G11B 20/14	(11)	2 292 497 B60Q 1/48	(51)	B62D 15/02 G08G 1/16	(11)	2 314 859
(11)	2 278 349 G11B 7/004 G11B 7/24	(51)	G01R 31/312 G11B 20/14	(11)	2 292 498 G08G 1/14	(51)	B62D 15/02 G08G 1/16	(11)	2 316 506 G06F 19/00
(11)	2 279 753 C07K 1/00 A61K 38/14 A61K 38/24 A61K 38/28 A61K 38/30 C07K 9/00 C07K 14/59 C07K 14/525 C07K 14/565 C12N 9/22 C07K 14/79	(51)	A61K 47/48 C07K 1/13 A61K 38/16 A61K 38/26 A61K 38/29 A61K 38/43 C07K 14/475 C07K 14/61 C07K 14/56 C12N 9/64 C07K 19/00 C07H 19/10	(11)	2 292 660 A61K 39/395 A61P 11/06	(51)	C07K 16/24 C12N 15/13 A61P 35/00	(11)	2 316 507 A61M 31/00
(11)	2 280 408 G03F 7/20	(51)	H01J 65/04	(11)	2 293 547	(51)	H04N 5/445	(11)	2 316 508 A61M 31/00
(11)	2 281 901 A61K 31/517 A61P 43/00 G01N 33/50	(51)	A61K 31/47 A61P 35/00 G01N 33/574	(11)	2 295 223 B29C 49/48	(51)	B29C 49/42 B29C 33/72	(11)	2 317 338
(11)	2 282 301	(51)	G08C 23/04	(11)	2 295 659 E04B 1/76 E04C 2/16	(51)	E04B 1/74 E04C 2/10	(11)	2 317 768
(11)	2 282 522 H04N 5/225 G03B 17/14	(51)	H04N 5/232 G03B 19/12	(11)	2 296 363	(51)	H04N 1/32	(11)	2 319 527 A61K 39/395 A61P 9/00 A61P 13/12 A61P 31/18
(11)	2 283 883 A61M 5/315 A61M 5/168	(51)	A61M 5/145 A61M 31/00	(11)	2 298 304 A61K 31/437 A61K 31/444 A61K 31/5513 A61K 31/337 A61K 39/395 A61P 35/00	(51)	B29C 49/42 B29C 33/72	(11)	2 319 787
(11)	2 283 884 A61M 5/315 A61M 5/168	(51)	A61M 5/145 A61M 31/00	(11)	2 299 606 H04L 1/06 H04B 7/08 H04L 27/00	(51)	H04B 7/06 H04L 27/26 H04L 1/00 H04L 5/00	(11)	2 319 787 B65H 26/02
(11)	2 284 115 B65G 47/90	(51)	B66C 1/28 B65B 35/36	(11)	2 305 365 B01D 53/56 B01D 53/64 F23J 15/02	(51)	H04B 7/06 H04L 27/26 H04L 1/00 H04L 5/00	(11)	2 320 500 H01M 4/485 H01M 4/62 H01M 4/13
(11)	2 284 155 C07D 211/38 A61K 31/65 A61P 31/12	(51)	C07D 211/14 C07D 211/62 A61P 31/04 A61P 33/00	(11)	2 305 391	(51)	B01D 53/50 B01D 53/62 B01D 53/75	(11)	2 322 411 B60W 30/06
(11)	2 284 189 C12N 15/19 A61K 38/48	(51)	C07K 14/50 A61K 38/19	(11)	2 305 630 C07C 51/06 C07C 231/24 C07C 67/22 C07C 69/54	(51)	H04B 7/06 H04L 27/26 H04L 1/00 H04L 5/00	(11)	2 322 627 C12N 9/12 C12N 5/10 G01N 33/50
(11)	2 284 692 G06F 9/22	(51)	G05B 19/042	(11)	2 305 696 A61K 38/00 C07D 209/44 C07C 269/00	(51)	H04B 7/06 H04L 27/26 H04L 1/00 H04L 5/00	(11)	2 322 846
(11)	2 284 775	(51)	G06Q 10/00	(11)	2 306 451	(51)	B07C 3/00	(11)	2 322 846 C12N 9/12 C12N 5/10 G01N 33/50
(11)	2 289 306	(51)	A01F 25/20	(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	C07C 57/07 C07C 57/04 C07C 233/09 C07C 67/20	(11)	2 323 362
(11)	2 289 581	(51)	A61M 5/145	(11)	2 306 696 A61K 38/00 C07D 209/44 C07C 269/00	(51)	B07C 3/00	(11)	2 324 989 B29C 53/68 B29C 53/84 B26D 3/16 B26D 1/03
(11)	2 289 768 G01S 13/93	(51)	B62D 15/02	(11)	2 306 451	(51)	C07C 57/07 C07C 57/04 C07C 233/09 C07C 67/20	(11)	2 325 205 A61K 39/395 A61K 47/06 A61K 47/38 A61P 35/00
(11)	2 290 084	(51)	C12N 15/52	(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	C07K 5/12 A61P 31/14 C07C 231/02 C07D 207/16	(11)	2 325 205 A61K 39/395 A61K 47/06 A61K 47/38 A61P 35/00
				(11)	2 309 545	(51)	G06T 7/00	(11)	2 325 338
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 325 403
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 332 526
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348
				(11)	2 309 545	(51)	H01L 29/78	(11)	2 330 194
				(11)	2 306 451	(51)	G10L 15/26	(11)	2 328 348
				(11)	2 306 513 H01L 23/495 H01L 21/60	(51)	H01L 23/42 H01L 21/56	(11)	2 327 768 C12N 15/53 C12Q 1/66
				(11)	2 309 454 G06T 7/20	(51)	G06T 7/00	(11)	2 328 348

A61K 31/165	A61K 31/167	C07K 14/415	C12N 7/06	A61K 31/7048	A61P 31/04
A61K 31/365	A61K 31/397	(11) 2 339 017	(51) C12P 21/06	A61P 31/12	A61P 35/00
A61K 31/445	A61K 31/455	C12N 9/54	C12N 1/20	C07H 15/207	C07H 5/10
A61K 31/4706	A61K 31/785	C12N 15/00	C12N 15/74	C07H 7/02	C07H 7/04
A61K 45/06	A61P 3/04	C12N 1/00	(51) G06F 3/042	C07H 9/04	C07H 15/203
A61P 3/06	A61P 3/10	(11) 2 339 437	G06F 3/041	A61K 31/351	A61K 31/357
A61P 9/00	A61P 9/10	G06F 3/048	(51) A61B 17/58	C07D 309/16	C07D 319/08
A61P 9/12	(51) B32B 7/04	(11) 2 340 775	A61B 17/80	C07H 15/10	C07D 309/10
(11) 2 332 720	C09J 7/02	A61B 17/68	(11) 2 362 122	C07D 493/04	(51) F16J 15/34
(11) 2 332 984	(51) C07K 14/82	(11) 2 341 135	(11) 2 362 400	(11) 2 362 609	(51) H01H 1/025
C12Q 1/68	C12N 15/10	C12N 15/90	(11) 2 362 609	G06F 9/50	(51) H04L 29/12
(11) 2 333 097	(51) C12P 21/06	(11) 2 341 250	(51) F04C 2/00	(11) 2 364 902	(51) B62K 21/12
C12N 9/00	C12N 9/24	B60R 11/00	F04B 53/10	B62K 21/14	B62K 21/26
C12N 1/20	C12N 15/00	B67D 1/10	B67D 1/00	(11) 2 365 437	(51) G06F 9/445
C07H 21/04	(51) C12Q 1/68	(11) 2 341 256	(51) F16B 45/02	(11) 2 366 322	(51) A47L 15/42
(11) 2 333 116	G01N 33/68	(11) 2 341 437	(51) G06F 11/34	(11) 2 366 417	(51) A61M 5/32
G01N 33/53	(51) F28D 7/10	(11) 2 343 073	(51) A61K 31/4985	B02C 19/00	(11) 2 367 363
(11) 2 333 473	F28F 3/04	A61K 31/138	A61P 25/20	H04N 21/258	(51) H04N 21/2668
F02M 25/07	(51) H01L 21/335	A61P 25/24	(51) C08G 77/04	(11) 2 368 908	(51) C07K 14/515
(11) 2 333 822	H01L 29/20	(11) 2 345 686	C08G 77/16	A61K 38/18	(51) C12N 9/22
H01L 29/04	(51) H05B 33/08	C08G 77/14	(51) G06F 3/023	(11) 2 368 981	(51) C12N 9/22
H01L 29/778	H01L 33/50	C08G 77/20	(51) C09J 7/02	C12N 15/90	(51) C12N 9/22
(11) 2 334 147	(51) C07K 16/28	(11) 2 345 952	(51) C12P 21/08	(11) 2 368 982	C12N 15/82
G02F 1/13357	(51) C12N 9/10	G06F 3/02	(51) C07K 16/18	C12N 15/63	(51) G02F 1/1339
(11) 2 336 183	(51) E05F 1/10	(11) 2 348 083	C07K 16/28	C12N 15/85	(51) G02F 1/1333
(11) 2 336 306	(51) G06F 3/042	(11) 2 348 126	(51) G01N 15/12	(11) 2 369 406	(51) C08K 3/10
(11) 2 336 469	(51) G06F 19/00	C07K 16/00	G01N 33/487	G02F 1/1333	(51) G01N 33/574
A47L 15/42	(51) A01B 69/00	C07K 16/22	B82Y 15/00	(11) 2 371 887	(51) G06Q 10/00
(11) 2 336 861	(51) A61K 38/16	(11) 2 348 300	(51) G06F 3/041	(11) 2 372 362	(51) G06T 7/00
(11) 2 336 928	C12N 15/866	G01N 27/447	(51) H05K 1/14	G06F 19/00	(51) G06T 7/00
(11) 2 338 322	C12N 15/64	B82Y 15/00	(51) H05K 7/20	(11) 2 372 627	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 504	C07K 14/435	(11) 2 348 387	(51) B01J 19/00	G08G 1/14	(11) 2 372 645
A61K 38/17	C12Q 1/70	G06F 3/048	G01N 33/551	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61K 38/17	(51) A61K 38/16	(11) 2 348 798	(51) A61M 5/142	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12N 15/63	C12N 15/866	H05K 1/02	F04B 43/12	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12N 5/10	C12N 15/64	(11) 2 351 610	B65D 88/12	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12Q 1/68	C07K 14/435	G01N 33/543	(51) G06F 9/44	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61P 39/00	C12Q 1/70	(11) 2 353 627	(51) G06F 17/30	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 505	(51) A61K 38/17	F04B 43/08	(51) A23L 1/00	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61K 38/17	A61K 31/7088	B65D 88/02	A23L 1/0534	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12N 15/63	(51) C04B 35/119	(11) 2 354 924	A23L 1/305	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12N 5/10	C04B 35/117	(11) 2 354 981	(51) A61K 9/10	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12Q 1/68	C04B 35/626	(11) 2 359 697	A61K 47/48	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61P 39/00	(51) C07K 16/46	A23L 1/0522	(51) A61K 9/10	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 506	A61K 38/17	A23L 1/054	A61K 47/48	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61K 39/00	A61K 31/7088	(11) 2 361 611	(51) A61K 9/10	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61K 48/00	(51) C04B 35/119	A61K 47/36	A61K 47/48	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 857	C04B 35/117	A61K 31/135	(51) A61K 9/10	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
H01T 13/00	C04B 35/626	(11) 2 361 612	A61K 47/48	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
H01T 13/38	(51) C07K 16/46	A61K 47/36	(51) C07H 9/02	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 915	A61K 38/17	A61K 31/135	A61K 31/7052	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C07K 16/22	A61P 25/00	(11) 2 361 920	(51) A61K 31/7052	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61P 35/00	C12N 15/66	C07H 9/06	(51) C07H 9/02	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C12N 15/13	(51) C12N 15/11	(11) 2 361 920	A61K 31/7052	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 338 992	C07H 19/06	C07H 9/06	(51) C07H 9/02	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
A61K 31/711	(51) C12N 15/82	(11) 2 361 920	A61K 31/7052	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
C07H 19/16	(51) C12N 15/82	C07H 9/06	(51) C07H 9/02	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25
(11) 2 339 005	(51) C12N 15/82	C07H 9/06	A61K 31/7052	(11) 2 372 648	(51) G01B 11/25

I.1(4)

- Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts
- Drawing up of a supplementary European search report
- Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne

(11) 1 554 003 (51) A61M 16/01
(87) WO 2004/030525(11) 1 563 623 (51) H04B 17/00
(87) WO 2004/045085(11) 1 566 188 (51) A61M 1/00
(87) WO 2004/047886(11) 1 573 312 (51) G01N 1/31
(87) WO 2004/059284(11) 1 573 408 (51) G01N 1/31
(87) WO 2004/059287

(11) 1 593 653 (87) WO 2004/065303	(51) C01G 3/00	(11) 1 778 365 (87) WO 2006/014630	(51) A61M 16/06	(11) 1 875 360 (87) WO 2006/053117	(51) G06F 15/16
(11) 1 609 752 (87) WO 2004/089800	(51) B66B 1/14	(11) 1 785 446 (87) WO 2006/025615	(51) C08J 3/12	(11) 1 882 714 (87) WO 2006/123577	(51) C08J 5/04
(11) 1 616 165 (87) WO 2004/092706	(51) G01N 35/08	(11) 1 786 710 (87) WO 2006/023838	(51) H01L 21/68	(11) 1 884 529 (87) WO 2006/126611	(51) C08G 18/48
(11) 1 625 477 (87) WO 2004/104759	(51) H04N 7/167	(11) 1 799 123 (87) WO 2006/037131	(51) A61B 17/04	(11) 1 884 902 (87) WO 2006/121364	(51) G08B 17/00
(11) 1 645 971 (87) WO 2005/006204	(51) G06F 1/00	(11) 1 799 878 (87) WO 2006/023262	(51) H01L 21/00	(11) 1 888 656 (87) WO 2006/124843	(51) C08G 18/67
(11) 1 648 022 (87) WO 2004/114379	(51) H01L 21/00	(11) 1 800 518 (87) WO 2006/039748	(51) H04S 5/00	(11) 1 890 195 (87) WO 2006/131960	(51) G03G 9/087
(11) 1 650 531 (87) WO 2006/003963	(51) G01C 19/56	(11) 1 801 167 (87) WO 2006/028267	(51) C09C 1/62	(11) 1 891 281 (87) WO 2006/133073	(51) E04D 13/14
(11) 1 663 030 (87) WO 2005/032402	(51) A61B 17/58	(11) 1 801 939 (87) WO 2006/035780	(51) H01S 1/02	(11) 1 891 663 (87) WO 2006/134765	(51) H01L 21/205
(11) 1 664 999 (87) WO 2005/026868	(51) H04B 1/16	(11) 1 802 146 (87) WO 2006/033424	(51) H04W 52/02	(11) 1 893 995 (87) WO 2006/135302	(51) G01N 33/18
(11) 1 672 077 (87) WO 2005/021770	(51) C12P 7/40	(11) 1 803 773 (87) WO 2006/038364	(51) C08L 33/14	(11) 1 896 023 (87) WO 2006/138259	(51) A61K 31/445
(11) 1 673 842 (87) WO 2005/041376	(51) H02H 3/26	(11) 1 805 098 (87) WO 2006/050060	(51) B68C 3/00	(11) 1 899 600 (87) WO 2007/032020	(51) F02P 15/02
(11) 1 687 985 (87) WO 2005/020588	(51) H04N 7/32	(11) 1 815 025 (87) WO 2006/058185	(51) C12Q 1/68	(11) 1 903 071 (87) WO 2006/120967	(51) C08J 5/16
(11) 1 689 465 (87) WO 2005/056077	(51) A61M 5/30	(11) 1 820 366 (87) WO 2006/062306	(51) H04Q 7/38	(11) 1 903 809 (87) WO 2007/007750	(51) H04N 17/04
(11) 1 693 328 (87) WO 2005/056455	(51) B66B 7/06	(11) 1 821 349 (87) WO 2006/038706	(51) H01L 39/22	(11) 1 904 085 (87) WO 2007/005990	(51) A61K 38/05
(11) 1 696 205 (87) WO 2005/085758	(51) G01C 19/56	(11) 1 825 102 (87) WO 2006/063207	(51) E21B 43/08	(11) 1 904 930 (87) WO 2007/011491	(51) H04L 12/56
(11) 1 711 874 (87) WO 2005/067619	(51) G05D 23/19	(11) 1 835 143 (87) WO 2006/073091	(51) F02B 23/06	(11) 1 904 999 (87) WO 2007/011749	(51) G10K 11/16
(11) 1 722 491 (87) WO 2005/086374	(51) H04B 7/26	(11) 1 836 757 (87) WO 2006/068429	(51) H02J 7/02	(11) 1 910 502 (87) WO 2007/019172	(51) C10B 1/04
(11) 1 723 364 (87) WO 2005/075880	(51) F17C 1/02	(11) 1 838 864 (87) WO 2006/069175	(51) C12P 19/06	(11) 1 912 639 (87) WO 2007/019191	(51) A61K 31/33
(11) 1 724 611 (87) WO 2005/085906	(51) G01V 1/22	(11) 1 838 889 (87) WO 2006/060434	(51) C22C 30/00	(11) 1 916 937 (87) WO 2007/035204	(51) A61B 1/00
(11) 1 739 562 (87) WO 2005/109208	(51) G11B 20/00	(11) 1 845 985 (87) WO 2006/084116	(51) A61K 31/435	(11) 1 923 692 (87) WO 2007/083533	(51) G01N 21/35
(11) 1 746 827 (87) WO 2005/109875	(51) H04N 5/92	(11) 1 852 430 (87) WO 2006/090830	(51) C07D 311/62	(11) 1 927 347 (87) WO 2007/018190	(51) A61K 9/14
(11) 1 747 704 (87) WO 2005/112526	(51) H05K 1/02	(11) 1 853 883 (87) WO 2006/094147	(51) G01J 3/40	(11) 1 928 364 (87) WO 2007/038611	(51) A61F 2/44
(11) 1 748 761 (87) WO 2005/115380	(51) A61K 9/14	(11) 1 856 973 (87) WO 2006/093314	(51) A01N 1/02	(11) 1 929 582 (87) WO 2007/024285	(51) H01R 4/70
(11) 1 753 367 (87) WO 2005/086942	(51) A61F 2/06	(11) 1 862 750 (87) WO 2006/103886	(51) F25B 41/06	(11) 1 931 983 (87) WO 2007/030050	(51) G01N 27/72
(11) 1 758 292 (87) WO 2006/011345	(51) H04L 9/08	(11) 1 862 970 (87) WO 2006/101032	(51) G06T 7/20	(11) 1 932 548 (87) WO 2007/039973	(51) A61L 27/00
(11) 1 766 704 (87) WO 2005/109544	(51) H01M 2/00	(11) 1 870 595 (87) WO 2006/109669	(51) F02P 17/04	(11) 1 935 846 (87) WO 2007/034989	(51) C01B 3/38
(11) 1 768 412 (87) WO 2006/006465	(51) H04N 7/18	(11) 1 873 429 (87) WO 2006/115118	(51) F16J 15/34	(11) 1 942 893 (87) WO 2007/053400	(51) A61K 31/445
(11) 1 770 920 (87) WO 2006/008885	(51) H04L 12/56	(11) 1 875 320 (87) WO 2006/113408	(51) G05D 7/06	(11) 1 943 717 (87) WO 2007/041896	(51) H02M 3/22

(11) 1 943 718 (87) WO 2007/041894	(51) H02M 3/28	(11) 1 984 584 (87) WO 2007/092286	(51) E04D 1/36	(11) 2 028 932 (87) WO 2007/149293	(51) A01K 67/033
(11) 1 945 906 (87) WO 2007/047655	(51) E21B 29/00	(11) 1 984 842 (87) WO 2007/127518	(51) G06F 15/16	(11) 2 033 309 (87) WO 2008/069836	(51) H01P 5/10
(11) 1 946 066 (87) WO 2007/046802	(51) G01M 1/38	(11) 1 986 205 (87) WO 2007/094484	(51) H01H 13/83	(11) 2 037 768 (87) WO 2008/008616	(51) A44B 18/00
(11) 1 946 508 (87) WO 2007/052995	(51) H04L 27/26	(11) 1 988 071 (87) WO 2007/094480	(51) C07C 29/143	(11) 2 040 863 (87) WO 2007/136501	(51) B22C 1/00
(11) 1 948 159 (87) WO 2007/055885	(51) A61K 31/28	(11) 1 988 597 (87) WO 2007/088230	(51) H01P 1/203	(11) 2 043 099 (87) WO 2007/142156	(51) G11B 17/046
(11) 1 949 464 (87) WO 2007/058653	(51) H01L 35/00	(11) 1 989 371 (87) WO 2007/092958	(51) E04F 15/10	(11) 2 044 773 (87) WO 2008/007792	(51) H04N 7/26
(11) 1 951 390 (87) WO 2007/061598	(51) A63F 13/06	(11) 1 989 677 (87) WO 2007/101200	(51) G06Q 40/00	(11) 2 046 023 (87) WO 2008/013131	(51) H04N 5/445
(11) 1 951 607 (87) WO 2007/060279	(51) B66B 13/14	(11) 1 998 169 (87) WO 2007/108276	(51) G01N 21/77	(11) 2 046 118 (87) WO 2008/011506	(51) A01N 41/10
(11) 1 951 626 (87) WO 2007/061514	(51) C02F 1/48	(11) 1 999 069 (87) WO 2007/112407	(51) C01B 33/143	(11) 2 047 679 (87) WO 2008/016826	(51) H04H 20/10
(11) 1 954 043 (87) WO 2007/056924	(51) H04N 7/14	(11) 1 999 547 (87) WO 2007/093984	(51) G09G 5/00	(11) 2 050 835 (87) WO 2008/018624	(51) C22C 38/00
(11) 1 954 282 (87) WO 2007/059500	(51) A61K 31/513	(11) 2 002 949 (87) WO 2007/114089	(51) B28B 3/26	(11) 2 051 273 (87) WO 2008/018515	(51) H01H 37/54
(11) 1 956 818 (87) WO 2007/052594	(51) H04M 3/56	(11) 2 004 271 (87) WO 2007/126872	(51) A61M 35/00	(11) 2 052 288 (87) WO 2008/014544	(51) G02C 7/04
(11) 1 957 783 (87) WO 2007/064254	(51) F02M 25/07	(11) 2 005 721 (87) WO 2007/127008	(51) H04M 3/16	(11) 2 055 381 (87) WO 2008/023851	(51) B01J 23/75
(11) 1 959 250 (87) WO 2007/083755	(51) G01N 21/35	(11) 2 005 727 (87) WO 2007/117184	(51) H04M 15/00	(11) 2 055 439 (87) WO 2008/023591	(51) B25C 1/08
(11) 1 961 823 (87) WO 2007/061102	(51) C12P 1/04	(11) 2 007 050 (87) WO 2007/122727	(51) H04L 1/00	(11) 2 056 850 (87) WO 2008/021896	(51) A61K 38/00
(11) 1 962 142 (87) WO 2007/063847	(51) G03G 9/087	(11) 2 007 386 (87) WO 2007/123995	(51) A61K 31/4745	(11) 2 057 242 (87) WO 2008/014566	(51) B01J 19/16
(11) 1 962 892 (87) WO 2007/062222	(51) A61K 39/00	(11) 2 007 471 (87) WO 2007/123565	(51) A61M 37/00	(11) 2 058 030 (87) WO 2008/023674	(51) A63B 4/00
(11) 1 963 518 (87) WO 2007/073371	(51) C12P 19/00	(11) 2 008 232 (87) WO 2008/108773	(51) G06Q 10/00	(11) 2 058 861 (87) WO 2008/026485	(51) H01L 25/07
(11) 1 963 895 (87) WO 2007/078579	(51) G02B 5/02	(11) 2 012 725 (87) WO 2007/130766	(51) G10L 21/02	(11) 2 059 023 (87) WO 2008/102827	(51) H04N 7/01
(11) 1 963 912 (87) WO 2007/075704	(51) G02F 1/1335	(11) 2 015 690 (87) WO 2007/130839	(51) A61B 17/52	(11) 2 060 588 (87) WO 2008/029785	(51) C08B 33/06
(11) 1 967 627 (87) WO 2007/074704	(51) D04H 1/70	(11) 2 016 776 (87) WO 2007/128097	(51) H04N 17/00	(11) 2 061 178 (87) WO 2008/026345	(51) H04L 9/32
(11) 1 968 493 (87) WO 2007/078427	(51) A61F 2/28	(11) 2 018 099 (87) WO 2007/115576	(51) A01K 11/00	(11) 2 061 270 (87) WO 2008/029441	(51) H04W 36/14
(11) 1 968 780 (87) WO 2007/075999	(51) B29C 65/00	(11) 2 018 655 (87) WO 2008/091271	(51) H01J 49/42	(11) 2 064 229 (87) WO 2009/016433	(51) A61K 35/76
(11) 1 971 553 (87) WO 2007/065228	(51) C02F 1/467	(11) 2 018 656 (87) WO 2008/097243	(51) H01J 49/42	(11) 2 064 639 (87) WO 2008/035877	(51) G06Q 10/00
(11) 1 974 165 (87) WO 2007/079236	(51) F17C 13/00	(11) 2 019 850 (87) WO 2007/130757	(51) C08L 27/12	(11) 2 065 102 (87) WO 2008/020508	(51) B07C 3/14
(11) 1 977 128 (87) WO 2007/092328	(51) F16D 13/54	(11) 2 021 211 (87) WO 2008/018938	(51) B60R 21/26	(11) 2 066 981 (87) WO 2008/041897	(51) F24D 3/10
(11) 1 980 537 (87) WO 2007/072590	(51) C02F 1/30	(11) 2 021 918 (87) WO 2007/130227	(51) G06F 9/45	(11) 2 070 009 (87) WO 2008/033602	(51) G06K 9/40
(11) 1 983 994 (87) WO 2007/098142	(51) A61K 31/506	(11) 2 024 939 (87) WO 2007/095184	(51) G06F 7/00	(11) 2 070 347 (87) WO 2008/030967	(51) H04M 1/725

(11) 2 070 397 (87) WO 2008/022246	(51) H05F 3/00	(11) 2 117 219 (87) WO 2008/086690	(51) H04M 7/12	(11) 2 164 049 (87) WO 2008/149827	(51) G06T 17/40
(11) 2 073 209 (87) WO 2008/044743	(51) G11B 23/03	(11) 2 117 519 (87) WO 2008/092219	(51) A61K 9/24	(11) 2 170 085 (87) WO 2008/155760	(51) A01N 25/02
(11) 2 073 526 (87) WO 2008/044570	(51) H04M 3/42	(11) 2 121 535 (87) WO 2008/088520	(51) C04B 11/00	(11) 2 170 319 (87) WO 2009/002425	(51) A61K 9/19
(11) 2 074 551 (87) WO 2008/050223	(51) G06T 7/00	(11) 2 122 758 (87) WO 2008/091865	(51) H01Q 13/00	(11) 2 172 386 (87) WO 2009/017199	(51) B62D 6/00
(11) 2 075 061 (87) WO 2008/038834	(51) B01J 23/63	(11) 2 123 297 (87) WO 2008/099913	(51) A61K 39/395	(11) 2 174 246 (87) WO 2008/157595	(51) G06F 17/30
(11) 2 076 213 (87) WO 2008/043123	(51) A61F 2/12	(11) 2 123 380 (87) WO 2008/084636	(51) B23B 31/02	(11) 2 175 008 (87) WO 2009/004791	(51) C09K 11/78
(11) 2 077 389 (87) WO 2008/038395	(51) F02M 51/06	(11) 2 124 141 (87) WO 2008/111273	(51) G06F 3/048	(11) 2 175 460 (87) WO 2008/123260	(51) C25D 5/12
(11) 2 080 108 (87) WO 2008/042916	(51) G06F 15/16	(11) 2 127 009 (87) WO 2008/091801	(51) H01M 8/18	(11) 2 176 778 (87) WO 2009/006026	(51) G06F 15/16
(11) 2 082 161 (87) WO 2008/048719	(51) F21S 8/00	(11) 2 127 681 (87) WO 2008/099906	(51) A61K 48/00	(11) 2 177 790 (87) WO 2009/011399	(51) F16H 61/02
(11) 2 082 454 (87) WO 2008/049007	(51) H01R 11/09	(11) 2 129 054 (87) WO 2008/120368	(51) H04L 12/56	(11) 2 177 956 (87) WO 2009/014133	(51) G03H 1/02
(11) 2 082 499 (87) WO 2008/060077	(51) H04B 7/26	(11) 2 129 869 (87) WO 2008/115796	(51) F02M 59/44	(11) 2 179 869 (87) WO 2009/054346	(51) B60C 15/04
(11) 2 084 345 (87) WO 2008/058314	(51) E04G 13/06	(11) 2 129 960 (87) WO 2008/074075	(51) F17C 5/06	(11) 2 180 298 (87) WO 2009/008167	(51) G01F 1/66
(11) 2 084 738 (87) WO 2008/045989	(51) H01L 21/768	(11) 2 132 384 (87) WO 2008/108706	(51) E03F 5/04	(11) 2 184 096 (87) WO 2009/028163	(51) B01D 37/02
(11) 2 091 623 (87) WO 2008/058349	(51) B01D 15/08	(11) 2 132 867 (87) WO 2008/115817	(51) H02M 1/12	(11) 2 184 227 (87) WO 2009/041459	(51) B64C 1/00
(11) 2 091 818 (87) WO 2008/047371	(51) B01F 15/02	(11) 2 133 786 (87) WO 2008/117588	(51) G06F 3/12	(11) 2 186 018 (87) WO 2009/031833	(51) G06F 17/30
(11) 2 092 612 (87) WO 2008/060520	(51) H01L 31/02	(11) 2 133 851 (87) WO 2008/126389	(51) G08G 1/16	(11) 2 186 121 (87) WO 2009/023387	(51) H01L 21/3105
(11) 2 095 742 (87) WO 2008/075515	(51) A47C 7/18	(11) 2 138 739 (87) WO 2008/129651	(51) F16H 15/38	(11) 2 187 109 (87) WO 2009/034896	(51) F21S 2/00
(11) 2 096 139 (87) WO 2008/078704	(51) C08L 27/12	(11) 2 142 195 (87) WO 2008/122098	(51) A61K 31/737	(11) 2 187 315 (87) WO 2009/033397	(51) G06F 11/10
(11) 2 096 188 (87) WO 2008/072486	(51) C23C 14/34	(11) 2 143 718 (87) WO 2008/140008	(51) C07D 301/27	(11) 2 187 612 (87) WO 2009/020007	(51) G07C 9/00
(11) 2 097 911 (87) WO 2008/078780	(51) H01B 7/06	(11) 2 145 238 (87) WO 2008/131565	(51) G05B 15/02	(11) 2 189 550 (87) WO 2009/024069	(51) C22C 38/58
(11) 2 099 261 (87) WO 2008/078484	(51) H05B 41/24	(11) 2 147 028 (87) WO 2008/140914	(51) C08F 214/18	(11) 2 190 029 (87) WO 2009/119129	(51) H01L 31/04
(11) 2 101 320 (87) WO 2008/072736	(51) G10L 19/08	(11) 2 148 969 (87) WO 2008/134442	(51) E05F 3/12	(11) 2 190 179 (87) WO 2009/022690	(51) H04N 1/387
(11) 2 114 870 (87) WO 2008/074227	(51) C07C 239/14	(11) 2 151 443 (87) WO 2008/133138	(51) C07F 7/21	(11) 2 195 881 (87) WO 2009/044953	(51) H01Q 3/30
(11) 2 115 327 (87) WO 2008/086162	(51) F16H 61/24	(11) 2 155 197 (87) WO 2008/112525	(51) A61K 31/445	(11) 2 197 438 (87) WO 2009/049021	(51) C07D 471/14
(11) 2 116 348 (87) WO 2008/081654	(51) B28B 11/02	(11) 2 158 327 (87) WO 2008/151200	(51) C12Q 1/00	(11) 2 197 785 (87) WO 2009/036069	(51) B01J 23/89
(11) 2 116 422 (87) WO 2009/004907	(51) B60R 1/00	(11) 2 160 817 (87) WO 2008/147017	(51) H02K 5/24	(11) 2 198 622 (87) WO 2009/045021	(51) H04N 7/32
(11) 2 116 579 (87) WO 2008/078657	(51) C09C 1/36	(11) 2 161 596 (87) WO 2009/001911	(51) G02B 5/02	(11) 2 201 778 (87) WO 2009/042101	(51) H04N 7/26
(11) 2 116 982 (87) WO 2008/081069	(51) G08G 1/087	(11) 2 162 150 (87) WO 2009/000066	(51) A61K 39/08	(11) 2 203 434 (87) WO 2009/057938	(51) C07D 309/36

(11) 2 208 282 (87) WO 2009/057873	(51) H02P 25/06	(11) 2 232 256 (87) WO 2009/073412	(51) G01N 33/30	(11) 2 271 139 (87) WO 2009/117881	(51) H04W 4/00
(11) 2 208 928 (87) WO 2009/057607	(51) F23K 5/12	(11) 2 232 925 (87) WO 2009/090297	(51) H04W 48/18	(11) 2 271 931 (87) WO 2009/132273	(51) C12Q 1/68
(11) 2 209 878 (87) WO 2009/048875	(51) C10L 5/12	(11) 2 234 628 (87) WO 2009/079451	(51) A61K 38/00	(11) 2 272 403 (87) WO 2009/133211	(51) A47G 19/22
(11) 2 212 094 (87) WO 2009/059091	(51) B29C 49/30	(11) 2 237 891 (87) WO 2009/076774	(51) B04C 5/103	(11) 2 273 568 (87) WO 2009/132508	(51) H01L 33/00
(11) 2 212 694 (87) WO 2009/061935	(51) G01N 33/48	(11) 2 238 739 (87) WO 2009/082805	(51) H04M 3/42	(11) 2 273 734 (87) WO 2009/143757	(51) H04L 12/56
(11) 2 214 671 (87) WO 2009/059418	(51) A61K 31/473	(11) 2 239 432 (87) WO 2009/082035	(51) F01N 9/00	(11) 2 273 831 (87) WO 2009/129681	(51) H04J 11/00
(11) 2 215 338 (87) WO 2009/058055	(51) F02B 23/06	(11) 2 240 503 (87) WO 2009/089257	(51) C07H 21/02	(11) 2 274 394 (87) WO 2009/131321	(51) C09J 133/06
(11) 2 217 249 (87) WO 2009/061368	(51) A61K 31/7105	(11) 2 243 379 (87) WO 2009/080858	(51) A23D 9/00	(11) 2 274 464 (87) WO 2010/036405	(51) D01F 9/12
(11) 2 218 021 (87) WO 2009/055751	(51) G06F 17/00	(11) 2 243 817 (87) WO 2009/101873	(51) C10M 107/24	(11) 2 275 112 (87) WO 2009/113902	(51) A61K 36/15
(11) 2 219 448 (87) WO 2009/065035	(51) A01N 43/04	(11) 2 244 873 (87) WO 2009/103147	(51) B29C 45/77	(11) 2 275 203 (87) WO 2009/128175	(51) B01J 23/66
(11) 2 220 057 (87) WO 2009/065070	(51) C07D 257/06	(11) 2 245 105 (87) WO 2009/089267	(51) C09K 8/08	(11) 2 276 029 (87) WO 2009/139271	(51) G11B 20/10
(11) 2 220 222 (87) WO 2009/067548	(51) C12N 9/96	(11) 2 245 931 (87) WO 2009/093743	(51) A01N 25/04	(11) 2 277 237 (87) WO 2009/139823	(51) H01R 13/04
(11) 2 221 704 (87) WO 2009/072241	(51) G05D 16/20	(11) 2 247 223 (87) WO 2009/102361	(51) A47C 27/08	(11) 2 277 874 (87) WO 2009/128558	(51) C07D 333/56
(11) 2 221 726 (87) WO 2009/040931	(51) G06F 13/00	(11) 2 248 876 (87) WO 2009/101933	(51) C10M 135/00	(11) 2 278 800 (87) WO 2009/127109	(51) H04N 7/16
(11) 2 222 877 (87) WO 2009/064970	(51) C12Q 1/68	(11) 2 249 000 (87) WO 2009/098752	(51) F01L 1/34	(11) 2 279 060 (87) WO 2009/139683	(51) B25B 23/145
(11) 2 223 244 (87) WO 2009/061820	(51) G06F 17/30	(11) 2 250 519 (87) WO 2009/105876	(51) G01V 1/00	(11) 2 279 250 (87) WO 2009/134714	(51) C12N 9/22
(11) 2 226 081 (87) WO 2009/054537	(51) A61K 39/00	(11) 2 255 293 (87) WO 2009/102362	(51) G06F 15/00	(11) 2 279 420 (87) WO 2009/114945	(51) G01N 33/68
(11) 2 226 331 (87) WO 2009/054226	(51) C07K 1/18	(11) 2 255 404 (87) WO 2009/120667	(51) H01P 1/383	(11) 2 280 624 (87) WO 2009/154956	(51) A47B 17/03
(11) 2 227 076 (87) WO 2010/034194	(51) H05K 3/46	(11) 2 257 417 (87) WO 2009/103145	(51) B29B 15/00	(11) 2 281 040 (87) WO 2009/125986	(51) C12N 15/10
(11) 2 227 087 (87) WO 2009/064908	(51) A01N 43/76	(11) 2 257 570 (87) WO 2009/053536	(51) C07K 14/475	(11) 2 282 381 (87) WO 2009/144812	(51) H01R 33/76
(11) 2 227 775 (87) WO 2009/085484	(51) G06K 9/20	(11) 2 261 469 (87) WO 2009/107204	(51) F01L 1/34	(11) 2 282 747 (87) WO 2009/121175	(51) A61K 35/38
(11) 2 228 190 (87) WO 2009/078317	(51) B29C 33/02	(11) 2 262 618 (87) WO 2009/123533	(51) B25D 17/24	(11) 2 283 617 (87) WO 2010/048883	(51) H04L 12/44
(11) 2 228 362 (87) WO 2009/078394	(51) C07C 215/50	(11) 2 262 813 (87) WO 2009/122436	(51) C07D 489/00	(11) 2 285 970 (87) WO 2009/149214	(51) C12N 15/87
(11) 2 229 435 (87) WO 2009/072990	(51) C12N 5/02	(11) 2 262 872 (87) WO 2009/124359	(51) C10B 7/00	(11) 2 286 836 (87) WO 2009/128523	(51) A61K 45/00
(11) 2 229 579 (87) WO 2009/091399	(51) G01M 3/22	(11) 2 262 916 (87) WO 2009/105832	(51) C22B 3/20	(11) 2 287 348 (87) WO 2009/136636	(51) C22C 19/05
(11) 2 231 060 (87) WO 2009/076461	(51) A61F 2/00	(11) 2 266 989 (87) WO 2009/145456	(51) C07D 498/04	(11) 2 287 607 (87) WO 2009/139378	(51) G01N 33/53
(11) 2 231 835 (87) WO 2009/073352	(51) C10L 1/222	(11) 2 268 286 (87) WO 2009/126822	(51) A61K 31/7028	(11) 2 287 638 (87) WO 2010/106582	(51) G01W 1/12
(11) 2 231 876 (87) WO 2009/079856	(51) C12Q 1/68	(11) 2 270 754 (87) WO 2009/130783	(51) G07D 3/16	(11) 2 288 476 (87) WO 2009/135201	(51) B25B 23/14

(11) 2 290 064 (87) WO 2009/128453	(51) C12N 15/09	(11) 2 316 030 (87) WO 2010/011944	(51) G01N 33/566	(11) 2 335 659 (87) WO 2010/032789	(51) A61F 5/455
(11) 2 290 654 (87) WO 2009/139289	(51) G11B 20/10	(11) 2 317 180 (87) WO 2010/077173	(51) F16H 48/20	(11) 2 335 698 (87) WO 2010/027010	(51) A61K 31/375
(11) 2 291 813 (87) WO 2009/129009	(51) G06Q 50/00	(11) 2 318 917 (87) WO 2010/019498	(51) B62K 13/06	(11) 2 335 947 (87) WO 2010/030001	(51) B60C 11/12
(11) 2 292 241 (87) WO 2009/140886	(51) A61K 31/7048	(11) 2 319 218 (87) WO 2010/015121	(51) H04L 27/26	(11) 2 336 247 (87) WO 2011/030772	(51) C08L 69/00
(11) 2 294 227 (87) WO 2009/148396	(51) C12Q 1/70	(11) 2 319 704 (87) WO 2010/013775	(51) B41M 5/00	(11) 2 339 813 (87) WO 2010/031269	(51) H04L 29/06
(11) 2 294 291 (87) WO 2009/148386	(51) F01M 11/03	(11) 2 319 754 (87) WO 2010/022578	(51) B62M 6/50	(11) 2 341 052 (87) WO 2010/027002	(51) C07D 498/04
(11) 2 295 087 (87) WO 2009/147263	(51) A61L 2/10	(11) 2 320 391 (87) WO 2010/004626	(51) G07D 9/00	(11) 2 352 818 (87) WO 2010/062776	(51) C12N 9/12
(11) 2 296 297 (87) WO 2010/091604	(51) H04B 10/00	(11) 2 320 400 (87) WO 2010/098122	(51) G08C 17/00	(11) 2 364 099 (87) WO 2010/067251	(51) A23K 1/175
(11) 2 297 212 (87) WO 2010/002669	(51) C08F 10/06	(11) 2 322 703 (87) WO 2010/024268	(51) D01F 6/06	(11) 2 368 301 (87) WO 2010/062938	(51) H02G 3/04
(11) 2 297 385 (87) WO 2010/002670	(51) D01D 1/04	(11) 2 323 464 (87) WO 2010/024136	(51) H05B 33/10	(11) 2 375 796 (87) WO 2010/072074	(51) H04W 8/08
(11) 2 298 071 (87) WO 2009/141470	(51) A01N 1/02	(11) 2 324 356 (87) WO 2010/017472	(51) G01N 33/53		
(11) 2 298 274 (87) WO 2009/139092	(51) A61K 8/44	(11) 2 324 366 (87) WO 2010/022515	(51) G01R 33/02		
(11) 2 299 144 (87) WO 2009/130354	(51) F16H 29/16	(11) 2 324 502 (87) WO 2010/021894	(51) H01L 27/00		
(11) 2 302 195 (87) WO 2010/095247	(51) F02M 59/46	(11) 2 326 672 (87) WO 2010/030323	(51) C08F 2/16		
(11) 2 306 051 (87) WO 2010/007911	(51) F16J 15/08	(11) 2 327 685 (87) WO 2010/026918	(51) C07C 227/32		
(11) 2 306 194 (87) WO 2010/007734	(51) G01N 33/531	(11) 2 328 037 (87) WO 2010/032635	(51) G03G 15/08		
(11) 2 306 252 (87) WO 2010/008064	(51) G03H 1/22	(11) 2 328 611 (87) WO 2010/029546	(51) A61K 39/09		
(11) 2 306 588 (87) WO 2009/157081	(51) H01Q 7/00	(11) 2 328 977 (87) WO 2010/030234	(51) C08L 89/00		
(11) 2 307 077 (87) WO 2009/140693	(51) A61M 5/32	(11) 2 329 005 (87) WO 2010/028488	(51) C12M 1/42		
(11) 2 308 435 (87) WO 2010/012217	(51) A61F 13/42	(11) 2 329 993 (87) WO 2010/032517	(51) B60R 11/02		
(11) 2 308 775 (87) WO 2010/016537	(51) B65H 55/04	(11) 2 330 903 (87) WO 2010/014076	(51) A61K 31/415		
(11) 2 309 206 (87) WO 2009/136566	(51) F25B 1/00	(11) 2 331 088 (87) WO 2010/015029	(51) A61K 31/19		
(11) 2 310 522 (87) WO 2009/155271	(51) C12P 19/34	(11) 2 331 092 (87) WO 2010/021750	(51) A61K 31/22		
(11) 2 310 639 (87) WO 2009/138085	(51) F01L 3/20	(11) 2 331 200 (87) WO 2010/027444	(51) A61N 1/30		
(11) 2 312 157 (87) WO 2010/016712	(51) F04B 35/04	(11) 2 331 519 (87) WO 2010/022520	(51) C07D 311/80		
(11) 2 312 394 (87) WO 2010/013816	(51) G03F 7/075	(11) 2 331 557 (87) WO 2010/019437	(51) C07H 21/00		
(11) 2 312 951 (87) WO 2010/006025	(51) C07D 239/70	(11) 2 332 008 (87) WO 2010/024765	(51) G03B 15/05		
(11) 2 313 625 (87) WO 2009/148694	(51) F02B 37/12	(11) 2 334 152 (87) WO 2010/041494	(51) H05B 37/02		

I.1(5)

- Anmeldungen, bei denen relevante Dokumente nach der Erstellung des europäischen Recherchenberichts ermittelt wurden (die einschlägigen Entgegenhaltungen können im europäischen Patentregister abgefragt werden)
- Applications for which relevant documents have been discovered after drawing up of the European search report (the citations of the relevant documents are available through the Register of European Patents)
- Demandes pour lesquelles des documents pertinents ont été découverts après l'établissement du rapport de recherche européenne (les citations des documents concernés sont disponibles via le Registre européen des brevets)

I.2

- Internationale Anmeldungen, die nicht in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach internationalen Veröffentlichungsnummern
- International applications not entering the European phase, arranged by international publication number
- Demandes internationales non entrées dans la phase européenne, classées selon les numéros de publication internationale

(87) WO 2006/001922	(51) G09G 5/10
(86) US 2005/016733	(87) 2006/01 05.01.2006
(21) 05748342.2	12.01.2007
(87) WO 2006/002436	(51) A63B 59/06
(86) US 2005/022878	(87) 2006/01 05.01.2006
(21) 05784045.6	25.01.2007
(87) WO 2008/046825	(51) G06Q 10/00
(86) EP 2007/061028	(87) 2008/17 24.04.2008
(21) 07821394.9	21.05.2009

(87) WO 2008/142214	(51) B21H 1/18	(87) WO 2009/109066	(51) A61M 5/158	(87) WO 2009/138040	(51) H04W 4/02
(86) FI 2008/050413	(87) 2008/48 27.11.2008	(86) CN 2008/000445	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) CN 2009/071798	(87) 2009/47 19.11.2009
(21) 08775538.5	05.02.2011	(21) 08714898.7	07.10.2010	(21) 09745424.3	17.12.2010
(87) WO 2008/150446	(51) A01N 43/78	(87) WO 2009/109790	(51) B05B 1/32	(87) WO 2009/138776	(51) G01D 4/00
(86) US 2008/006854	(87) 2008/50 11.12.2008	(86) GB 2009/050229	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) GB 2009/050486	(87) 2009/47 19.11.2009
(21) 08754804.6	03.01.2011	(21) 09716923.9	07.10.2010	(21) 09746093.5	17.12.2010
(87) WO 2009/022918	(51) F01B 3/10	(87) WO 2009/111391	(51) B60Q 1/26	(87) WO 2009/140876	(51) G01N 33/50
(86) NZ 2008/000203	(87) 2009/08 19.02.2009	(86) US 2009/035715	(87) 2009/37 11.09.2009	(86) CN 2009/071231	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 08827415.4	09.03.2011	(21) 09716360.4	08.10.2010	(21) 09749419.9	21.12.2010
(87) WO 2009/043115	(51) G01N 33/68	(87) WO 2009/112879	(51) G07F 7/08	(87) WO 2009/141633	(51) A61L 15/22
(86) AU 2008/001478	(87) 2009/15 09.04.2009	(86) IB 2008/001246	(87) 2009/38 17.09.2009	(86) GB 2009/001306	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 08800113.6	05.05.2010	(21) 08762701.4	28.09.2010	(21) 09750111.8	24.12.2010
(87) WO 2009/048224	(51) A45D 34/04	(87) WO 2009/113767	(51) B21D 19/04	(87) WO 2009/142590	(51) G06K 19/073
(86) KR 2008/005138	(87) 2009/16 16.04.2009	(86) KR 2009/000458	(87) 2009/38 17.09.2009	(86) SE 2009/050570	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 08838117.3	05.04.2011	(21) 09720685.8	15.10.2010	(21) 09750885.7	21.12.2010
(87) WO 2009/067792	(51) A47L 9/00	(87) WO 2009/118724	(51) G10C 3/04	(87) WO 2009/142591	(51) G06K 19/077
(86) CA 2008/002061	(87) 2009/23 04.06.2009	(86) IL 2009/000289	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) SE 2009/050571	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 08855394.6	01.07.2010	(21) 09724268.9	26.10.2010	(21) 09750886.5	21.12.2010
(87) WO 2009/074976	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2009/120291	(51) C07D 301/06	(87) WO 2009/142592	(51) H05K 1/18
(86) IL 2007/001610	(87) 2009/25 18.06.2009	(86) US 2009/001766	(87) 2009/40 01.10.2009	(86) SE 2009/050573	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 07849636.1	13.07.2010	(21) 09724484.2	29.10.2010	(21) 09750887.3	21.12.2010
(87) WO 2009/076959	(51) G01F 11/26	(87) WO 2009/124462	(51) H04R 1/46	(87) WO 2009/143535	(51) A47K 10/24
(86) DK 2008/000436	(87) 2009/26 25.06.2009	(86) CN 2009/000374	(87) 2009/42 15.10.2009	(86) US 2009/047404	(87) 2009/48 26.11.2009
(21) 08861692.5	20.07.2010	(21) 09729730.3	10.11.2010	(21) 09751763.5	23.12.2010
(87) WO 2009/083495	(51) B65D 51/28	(87) WO 2009/127857	(51) C30B 7/00	(87) WO 2009/144561	(51) A61B 17/22
(86) EP 2008/068015	(87) 2009/28 09.07.2009	(86) GB 2009/050347	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) IB 2009/005717	(87) 2009/49 03.12.2009
(21) 08869077.1	21.07.2010	(21) 09733335.5	16.11.2010	(21) 09754189.0	31.12.2010
(87) WO 2009/090501	(51) D02G 3/36	(87) WO 2009/128699	(51) G06F 17/50	(87) WO 2009/145596	(51) G06T 7/60
(86) IB 2008/050148	(87) 2009/30 23.07.2009	(86) MY 2009/000053	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) KR 2009/002888	(87) 2009/49 03.12.2009
(21) 08702439.4	17.08.2010	(21) 09731509.7	16.11.2010	(21) 09755061.0	31.12.2010
(87) WO 2009/092275	(51) A23N 7/02	(87) WO 2009/129270	(51) A61F 7/00	(87) WO 2009/146525	(51) A63B 71/06
(86) CN 2008/073881	(87) 2009/31 30.07.2009	(86) US 2009/040579	(87) 2009/43 22.10.2009	(86) CA 2009/000717	(87) 2009/50 10.12.2009
(21) 08871366.4	17.08.2010	(21) 09733548.3	18.11.2010	(21) 09756987.5	04.01.2011
(87) WO 2009/092376	(51) A41D 27/08	(87) WO 2009/129621	(51) H04N 5/911	(87) WO 2009/146572	(51) C04B 28/02
(86) DK 2008/000030	(87) 2009/31 30.07.2009	(86) CA 2009/000536	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) CN 2008/000944	(87) 2009/50 10.12.2009
(21) 08700901.5	26.08.2010	(21) 09734455.0	26.11.2010	(21) 08757312.7	04.01.2011
(87) WO 2009/092985	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2009/131342	(51) H04N 7/24	(87) WO 2009/147264	(51) A61L 2/10
(86) GB 2008/000268	(87) 2009/31 30.07.2009	(86) KR 2009/002045	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) ES 2009/000307	(87) 2009/50 10.12.2009
(21) 08701941.0	26.08.2010	(21) 09734464.2	25.11.2010	(21) 09757643.3	04.01.2011
(87) WO 2009/100642	(51) G09G 5/42	(87) WO 2009/131380	(51) B65D 53/04	(87) WO 2009/147694	(51) B01D 3/06
(86) CN 2009/000091	(87) 2009/34 20.08.2009	(86) KR 2009/002105	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) JP 2008/001386	(87) 2009/50 10.12.2009
(21) 09709896.6	24.08.2010	(21) 09734745.4	23.11.2010	(21) 08763983.7	04.01.2011
(87) WO 2009/100763	(51) A63H 3/28	(87) WO 2009/131709	(51) F41F 1/00	(87) WO 2009/149433	(51) G06F 15/16
(86) EP 2008/051798	(87) 2009/34 20.08.2009	(86) US 2009/002550	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) US 2009/046526	(87) 2009/50 10.12.2009
(21) 08708992.6	15.09.2010	(21) 09734859.3	25.11.2010	(21) 09759591.2	08.01.2011
(87) WO 2009/102955	(51) B01F 3/12	(87) WO 2009/132322	(51) H04N 7/173	(87) WO 2009/149720	(51) A01N 43/90
(86) US 2009/034053	(87) 2009/34 20.08.2009	(86) US 2009/041740	(87) 2009/44 29.10.2009	(86) EG 2008/000019	(87) 2009/51 17.12.2009
(21) 09709559.0	14.09.2010	(21) 09734768.6	26.11.2010	(21) 08758321.7	13.01.2011
(87) WO 2009/103242	(51) H03H 7/01	(87) WO 2009/133980	(51) G02B 21/00	(87) WO 2009/151731	(51) A61J 1/05
(86) CN 2009/070497	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) KR 2008/002592	(87) 2009/45 05.11.2009	(86) US 2009/038675	(87) 2009/51 17.12.2009
(21) 09712182.6	23.09.2010	(21) 08753388.1	02.12.2010	(21) 09763024.8	28.10.2010
(87) WO 2009/103300	(51) A61B 18/22	(87) WO 2009/134096	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2009/152330	(51) C04B 35/00
(86) EG 2008/000018	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) KR 2009/002301	(87) 2009/45 05.11.2009	(86) US 2009/047039	(87) 2009/51 17.12.2009
(21) 08758320.9	21.09.2010	(21) 09739002.5	01.12.2010	(21) 09763619.5	13.01.2011
(87) WO 2009/103989	(51) B63B 35/79	(87) WO 2009/134235	(51) A63B 69/36	(87) WO 2009/152678	(51) B01D 17/038
(86) GB 2009/000472	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) US 2008/011296	(87) 2009/45 05.11.2009	(86) CN 2009/000035	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09711662.8	21.09.2010	(21) 08816471.0	01.12.2010	(21) 09765318.2	20.01.2011
(87) WO 2009/104219	(51) B26D 7/10	(87) WO 2009/134800	(51) H04M 1/2745	(87) WO 2009/152853	(51) C02F 1/66
(86) JP 2008/000279	(87) 2009/35 27.08.2009	(86) US 2009/041974	(87) 2009/45 05.11.2009	(86) EP 2008/057684	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 08710432.9	21.09.2010	(21) 09739602.2	30.11.2010	(21) 08802926.9	19.01.2011
(87) WO 2009/107967	(51) H04N 7/01	(87) WO 2009/135418	(51) H04L 12/58	(87) WO 2009/153071	(51) A61F 5/37
(86) KR 2009/000878	(87) 2009/36 03.09.2009	(86) CN 2009/071527	(87) 2009/46 12.11.2009	(86) EP 2009/051997	(87) 2009/52 23.12.2009
(21) 09715369.6	28.09.2010	(21) 09741693.7	09.12.2010	(21) 09765651.6	30.12.2010

(87) WO 2009/153655	(51) A01D 34/73	(87) WO 2010/002929	(51) G06F 3/044	(87) WO 2010/004408	(51) A61B 5/00
(86) IB 2009/006010	(87) 2009/52 23.12.2009	(86) US 2009/049313	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IB 2009/006185	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09756167.4	20.01.2011	(21) 09774379.3	04.02.2011	(21) 09785992.0	12.02.2011
(87) WO 2009/155749	(51) C25B 1/10	(87) WO 2010/002954	(51) C07D 487/04	(87) WO 2010/004444	(51) H04L 25/02
(86) CN 2008/071459	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/049342	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) IB 2009/051182	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08757858.9	28.01.2011	(21) 09774404.9	03.02.2011	(21) 09794073.8	09.02.2011
(87) WO 2009/155751	(51) G11B 27/34	(87) WO 2010/002998	(51) C07D 471/04	(87) WO 2010/004846	(51) G09B 11/00
(86) CN 2008/071750	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/049412	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/061114	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08783743.1	25.01.2011	(21) 09774448.6	04.02.2011	(21) 09794293.2	12.02.2011
(87) WO 2009/155805	(51) G06F 21/06	(87) WO 2010/003099	(51) A63F 9/20	(87) WO 2010/005089	(51) G09B 7/02
(86) CN 2009/071451	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) US 2009/049590	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) JP 2009/062640	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09768730.5	29.01.2011	(21) 09774548.3	03.02.2011	(21) 09794533.1	11.02.2011
(87) WO 2009/156335	(51) C08K 5/23	(87) WO 2010/003200	(51) G06F 3/02	(87) WO 2010/005210	(51) A44B 99/00
(86) EP 2009/057644	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) BR 2009/000018	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) KR 2009/003660	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09769184.4	29.01.2011	(21) 09775658.9	09.02.2011	(21) 09794616.4	08.02.2011
(87) WO 2009/157002	(51) H02K 53/00	(87) WO 2010/003241	(51) C02F 1/78	(87) WO 2010/005317	(51) G06F 19/00
(86) IN 2008/000403	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) CA 2009/000954	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) NO 2009/000257	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08789907.6	26.01.2011	(21) 09793757.7	12.02.2011	(21) 09788367.2	10.02.2011
(87) WO 2009/157006	(51) C07D 211/48	(87) WO 2010/003256	(51) G09B 23/32	(87) WO 2010/005328	(51) G01D 4/00
(86) IN 2008/000504	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) CH 2008/000313	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) PL 2009/000072	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08808157.5	27.01.2011	(21) 08757305.1	12.02.2011	(21) 09788407.6	09.02.2011
(87) WO 2009/157804	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/003460	(51) D21F 3/08	(87) WO 2010/005703	(51) G01J 4/00
(86) RU 2008/000786	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) EP 2008/059011	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/047381	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 08874829.8	25.01.2011	(21) 08774974.3	11.02.2011	(21) 09794901.0	10.02.2011
(87) WO 2009/158199	(51) B22C 21/10	(87) WO 2010/003669	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/005794	(51) G06F 19/00
(86) US 2009/046972	(87) 2009/53 30.12.2009	(86) EP 2009/004978	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/048610	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09770733.5	28.01.2011	(21) 09777065.5	12.02.2011	(21) 09789947.0	10.02.2011
(87) WO 2010/000192	(51) G06F 9/445	(87) WO 2010/003910	(51) H01L 21/00	(87) WO 2010/005824	(51) G06F 19/00
(86) CN 2009/072506	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) EP 2009/058479	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049137	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09771962.9	01.02.2011	(21) 09793934.2	12.02.2011	(21) 09789983.5	08.02.2011
(87) WO 2010/000453	(51) A47L 9/14	(87) WO 2010/003927	(51) H01L 21/00	(87) WO 2010/005925	(51) G06F 19/00
(86) EP 2009/004737	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) EP 2009/058527	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049749	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772153.4	03.02.2011	(21) 09793936.7	12.02.2011	(21) 09790094.8	12.02.2011
(87) WO 2010/000621	(51) G06F 13/42	(87) WO 2010/003942	(51) C07D 333/20	(87) WO 2010/005978	(51) G06F 17/30
(86) EP 2009/057578	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) EP 2009/058578	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049825	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772321.7	02.02.2011	(21) 09780237.5	08.02.2011	(21) 09790116.9	12.02.2011
(87) WO 2010/000624	(51) G06F 13/42	(87) WO 2010/003957	(51) G06F 21/04	(87) WO 2010/006047	(51) G06F 19/00
(86) EP 2009/057581	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) EP 2009/058610	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/049934	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772324.1	02.02.2011	(21) 09793945.8	08.02.2011	(21) 09790153.2	11.02.2011
(87) WO 2010/000625	(51) G06F 11/07	(87) WO 2010/004137	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2010/006320	(51) C02F 3/00
(86) EP 2009/057582	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) FR 2009/000839	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) US 2009/050336	(87) 2010/02 14.01.2010
(21) 09772325.8	02.02.2011	(21) 09794009.2	12.02.2011	(21) 09795272.5	12.02.2011
(87) WO 2010/000644	(51) G06F 9/46	(87) WO 2010/004240	(51) G06F 9/30	(87) WO 2010/006535	(51) A47G 23/04
(86) EP 2009/057790	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001309	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) CN 2009/072590	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09772344.9	03.02.2011	(21) 09784585.3	11.02.2011	(21) 09797382.0	19.02.2011
(87) WO 2010/000834	(51) C07D 487/04	(87) WO 2010/004242	(51) G06F 9/45	(87) WO 2010/007109	(51) A23L 1/328
(86) EP 2009/058396	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001313	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) EP 2009/059100	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09772534.5	05.02.2011	(21) 09784587.9	11.02.2011	(21) 09780663.2	16.02.2011
(87) WO 2010/001164	(51) G09B 19/00	(87) WO 2010/004243	(51) G06F 9/48	(87) WO 2010/007338	(51) G06F 11/34
(86) GB 2009/050768	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001314	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) GB 2009/001503	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09772844.8	02.02.2011	(21) 09784588.7	11.02.2011	(21) 09784612.5	17.02.2011
(87) WO 2010/001256	(51) G06F 9/445	(87) WO 2010/004245	(51) G06F 9/30	(87) WO 2010/007503	(51) B01D 35/04
(86) IB 2009/006551	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001318	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IB 2009/006240	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 09740734.0	04.02.2011	(21) 09784590.3	11.02.2011	(21) 09797594.0	17.02.2011
(87) WO 2010/002056	(51) G01N 27/00	(87) WO 2010/004278	(51) C07F 9/02	(87) WO 2010/007520	(51) G01L 1/24
(86) KR 2008/004275	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001696	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IB 2009/006281	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08792849.5	04.02.2011	(21) 09784660.4	09.02.2011	(21) 09786024.1	18.02.2011
(87) WO 2010/002084	(51) H01M 4/02	(87) WO 2010/004296	(51) G06F 1/32	(87) WO 2010/007642	(51) D21H 11/00
(86) KR 2008/007898	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/001723	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) IT 2009/000315	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08874888.4	01.02.2011	(21) 09784682.8	11.02.2011	(21) 09787789.8	17.02.2011
(87) WO 2010/002416	(51) G06F 17/21	(87) WO 2010/004317	(51) G07F 19/00	(87) WO 2010/007655	(51) G11B 7/09
(86) US 2008/079103	(87) 2010/01 07.01.2010	(86) GB 2009/050786	(87) 2010/02 14.01.2010	(86) JP 2008/062692	(87) 2010/03 21.01.2010
(21) 08824806.7	04.02.2011	(21) 09785271.9	09.02.2011	(21) 08778163.9	15.02.2011

(87) WO 2010/007703	(51) G09B 19/06	(87) WO 2010/010574	(51) C02F 1/00	(87) WO 2010/014396	(51) B65D 83/04
(86) JP 2008/073097	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) IN 2008/000826	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/050651	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 08876582.1	15.02.2011	(21) 08876005.3	25.02.2011	(21) 09790446.0	01.03.2011
(87) WO 2010/008132	(51) C02F 3/10	(87) WO 2010/010714	(51) B01J 20/06	(87) WO 2010/014462	(51) C02F 9/00
(86) KR 2009/002177	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) JP 2009/003483	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051271	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09798035.3	17.02.2011	(21) 09800230.6	24.02.2011	(21) 09803391.3	01.03.2011
(87) WO 2010/008164	(51) B09B 3/00	(87) WO 2010/011052	(51) C04B 35/03	(87) WO 2010/014514	(51) G06F 21/00
(86) KR 2009/003825	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) KR 2009/003925	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051766	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09798067.6	16.02.2011	(21) 09800533.3	25.02.2011	(21) 09790827.1	01.03.2011
(87) WO 2010/008487	(51) G06F 21/20	(87) WO 2010/011601	(51) H04W 88/02	(87) WO 2010/014560	(51) G06F 3/044
(86) US 2009/003784	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051148	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/051874	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09788833.3	17.02.2011	(21) 09800847.7	22.02.2011	(21) 09790857.8	01.03.2011
(87) WO 2010/008768	(51) G06Q 20/00	(87) WO 2010/011891	(51) C04B 35/624	(87) WO 2010/014659	(51) B65D 71/36
(86) US 2009/047941	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) US 2009/051644	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/052034	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09798440.5	25.01.2011	(21) 09801043.2	25.02.2011	(21) 09790905.5	01.03.2011
(87) WO 2010/008915	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/012020	(51) G09B 19/00	(87) WO 2010/014713	(51) B01D 63/00
(86) US 2009/048659	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) AU 2008/001103	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052109	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09789951.2	15.02.2011	(21) 08772726.9	01.03.2011	(21) 09803541.3	02.03.2011
(87) WO 2010/009212	(51) C07D 213/80	(87) WO 2010/012246	(51) C07D 333/56	(87) WO 2010/014715	(51) C02F 3/34
(86) US 2009/050664	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) CZ 2009/000049	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052111	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09790453.6	18.02.2011	(21) 09775802.3	01.03.2011	(21) 09803542.1	01.03.2011
(87) WO 2010/009228	(51) A01N 41/10	(87) WO 2010/012357	(51) D06F 58/24	(87) WO 2010/014868	(51) G06F 9/44
(86) US 2009/050688	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/004934	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052341	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09790465.0	19.02.2011	(21) 09802443.3	02.03.2011	(21) 09791027.7	01.03.2011
(87) WO 2010/009297	(51) H01L 31/042	(87) WO 2010/012396	(51) C07D 209/16	(87) WO 2010/014911	(51) G06Q 40/00
(86) US 2009/050811	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/005264	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052420	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09798737.4	17.02.2011	(21) 09802450.8	01.03.2011	(21) 09803655.1	02.03.2011
(87) WO 2010/009393	(51) G09B 23/28	(87) WO 2010/012397	(51) C07D 209/16	(87) WO 2010/014919	(51) C02F 11/04
(86) US 2009/050988	(87) 2010/03 21.01.2010	(86) EP 2009/005265	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) US 2009/052433	(87) 2010/05 04.02.2010
(21) 09798803.4	18.02.2011	(21) 09777314.7	01.03.2011	(21) 09803661.9	01.03.2011
(87) WO 2010/009623	(51) H04L 12/26	(87) WO 2010/012481	(51) C02F 1/44	(87) WO 2010/015009	(51) B01D 53/86
(86) CN 2009/070407	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/005556	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) AT 2009/000297	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09799939.5	22.02.2011	(21) 09777574.6	02.03.2011	(21) 09775582.1	08.03.2011
(87) WO 2010/009777	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/012621	(51) F01C 21/10	(87) WO 2010/015089	(51) B26D 7/18
(86) EP 2009/000359	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059288	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CA 2009/001109	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09776328.8	24.02.2011	(21) 09780820.8	01.03.2011	(21) 09804431.6	08.03.2011
(87) WO 2010/009803	(51) B01D 53/64	(87) WO 2010/012623	(51) G06F 21/20	(87) WO 2010/015099	(51) B65D 90/04
(86) EP 2009/004831	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059295	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2008/001414	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09776951.7	22.02.2011	(21) 09802486.2	01.03.2011	(21) 08783603.7	05.03.2011
(87) WO 2010/009814	(51) C07D 215/38	(87) WO 2010/012656	(51) B01D 17/02	(87) WO 2010/015190	(51) G06T 1/00
(86) EP 2009/004971	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059555	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) CN 2009/073077	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09777060.6	22.02.2011	(21) 09802494.6	01.03.2011	(21) 09804490.2	06.03.2011
(87) WO 2010/009823	(51) A01P 21/00	(87) WO 2010/012721	(51) G06F 21/20	(87) WO 2010/015237	(51) B23K 26/06
(86) EP 2009/005063	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059728	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) DE 2009/001075	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09777142.2	26.02.2011	(21) 09781177.2	01.03.2011	(21) 09776042.5	03.03.2011
(87) WO 2010/009829	(51) A01N 25/02	(87) WO 2010/012799	(51) B65D 81/32	(87) WO 2010/015320	(51) G07F 7/08
(86) EP 2009/005087	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) EP 2009/059851	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/005205	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09777161.2	24.02.2011	(21) 09781273.9	02.03.2011	(21) 09777261.0	08.03.2011
(87) WO 2010/010076	(51) C02F 1/32	(87) WO 2010/013285	(51) C02F 1/04	(87) WO 2010/015460	(51) F04B 11/00
(86) EP 2009/059329	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) JP 2008/002009	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/058046	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09780853.9	23.02.2011	(21) 08790273.0	01.03.2011	(21) 09779970.4	08.03.2011
(87) WO 2010/010327	(51) F02G 1/043	(87) WO 2010/013898	(51) G09B 5/06	(87) WO 2010/015587	(51) C07D 471/04
(86) GB 2009/001773	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) KR 2009/003644	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/060000	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09784727.1	26.02.2011	(21) 09803103.2	01.03.2011	(21) 09804549.5	08.03.2011
(87) WO 2010/010542	(51) E06B 9/06	(87) WO 2010/013994	(51) C04B 18/24	(87) WO 2010/015643	(51) C07H 19/23
(86) IB 2009/053266	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) MY 2009/000106	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) EP 2009/060125	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 09786725.3	26.02.2011	(21) 09803196.6	01.03.2011	(21) 09781496.6	08.03.2011
(87) WO 2010/010566	(51) C07D 417/08	(87) WO 2010/014301	(51) B01D 45/12	(87) WO 2010/016177	(51) F24F 7/007
(86) IN 2008/000469	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/047733	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/002486	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 08789920.9	26.02.2011	(21) 09803315.2	01.03.2011	(21) 09804664.2	08.03.2011
(87) WO 2010/010571	(51) C02F 1/28	(87) WO 2010/014342	(51) D04B 21/16	(87) WO 2010/016594	(51) E05C 19/02
(86) IN 2008/000821	(87) 2010/04 28.01.2010	(86) US 2009/049468	(87) 2010/05 04.02.2010	(86) JP 2009/064066	(87) 2010/06 11.02.2010
(21) 08876002.0	25.02.2011	(21) 09790036.9	01.03.2011	(21) 09805076.8	09.03.2011

(87) WO 2010/016685	(51) F04B 39/12	(87) WO 2010/018408	(51) A61K 9/16	(87) WO 2010/019526	(51) B01D 46/00
(86) KR 2009/004258	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) GB 2009/051013	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053329	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805146.9	08.03.2011	(21) 09785480.6	15.03.2011	(21) 09807141.8	15.03.2011
(87) WO 2010/016722	(51) H04H 20/14	(87) WO 2010/018429	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/019549	(51) A61K 31/40A
(86) KR 2009/004365	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) IB 2009/000081	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053372	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805183.2	08.03.2011	(21) 09785784.1	15.03.2011	(21) 09807151.7	15.03.2011
(87) WO 2010/016748	(51) D06F 58/04	(87) WO 2010/018450	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2010/019578	(51) G06F 7/00
(86) KR 2009/004425	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) IB 2009/006540	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053413	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805209.5	08.03.2011	(21) 09806506.3	15.03.2011	(21) 09749227.6	15.03.2011
(87) WO 2010/016784	(51) F01L 7/02	(87) WO 2010/018451	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/019611	(51) C07D 259/00
(86) RU 2009/000038	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) IB 2009/006541	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053464	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805227.7	08.03.2011	(21) 09806507.1	15.03.2011	(21) 09807191.3	12.03.2011
(87) WO 2010/016786	(51) B01D 53/58	(87) WO 2010/018459	(51) G06F 3/01	(87) WO 2010/019721	(51) A61L 31/10
(86) SE 2008/050910	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) IB 2009/006756	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053623	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 08794135.7	09.03.2011	(21) 09743909.5	16.03.2011	(21) 09791443.6	15.03.2011
(87) WO 2010/016810	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2010/018472	(51) G06Q 10/00	(87) WO 2010/019762	(51) A01N 43/04
(86) TR 2009/000092	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) IB 2009/052061	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053691	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09760030.8	01.03.2011	(21) 09806515.4	15.03.2011	(21) 09807281.2	15.03.2011
(87) WO 2010/016842	(51) F25B 27/00	(87) WO 2010/018965	(51) G06F 3/00	(87) WO 2010/019777	(51) A61K 31/44
(86) US 2008/072463	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) KR 2009/004460	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053720	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 08782659.0	08.03.2011	(21) 09806827.3	15.03.2011	(21) 09807291.1	15.03.2011
(87) WO 2010/016921	(51) C04B 14/00	(87) WO 2010/018997	(51) G06F 3/023	(87) WO 2010/019787	(51) G06Q 40/00
(86) US 2009/004518	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) KR 2009/004506	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053734	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805281.4	08.03.2011	(21) 09806859.6	15.03.2011	(21) 09807298.6	15.03.2011
(87) WO 2010/016972	(51) F03B 13/12	(87) WO 2010/019040	(51) G07C 9/00	(87) WO 2010/019792	(51) G06Q 50/00
(86) US 2009/047406	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) NL 2009/050495	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053741	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805317.6	05.03.2011	(21) 09788276.5	16.03.2011	(21) 09807302.6	15.03.2011
(87) WO 2010/017208	(51) E21B 33/12	(87) WO 2010/019043	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/019828	(51) C07C 309/15
(86) US 2009/052722	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) NL 2009/050498	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053792	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805447.1	05.03.2011	(21) 09741476.7	16.03.2011	(21) 09791509.4	15.03.2011
(87) WO 2010/017303	(51) C02F 9/08	(87) WO 2010/019153	(51) G06F 17/00	(87) WO 2010/019832	(51) C07D 403/14
(86) US 2009/052863	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) US 2008/073313	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053797	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805507.2	08.03.2011	(21) 08876758.7	16.03.2011	(21) 09807330.7	15.03.2011
(87) WO 2010/017324	(51) F02B 33/44	(87) WO 2010/019157	(51) H04N 7/18	(87) WO 2010/019852	(51) G06Q 30/00
(86) US 2009/052894	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) US 2008/076038	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053832	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805521.3	08.03.2011	(21) 08822058.7	16.03.2011	(21) 09807343.0	16.03.2011
(87) WO 2010/017442	(51) F02B 23/00	(87) WO 2010/019170	(51) G06Q 40/00	(87) WO 2010/019854	(51) G06Q 50/00
(86) US 2009/053088	(87) 2010/06 11.02.2010	(86) US 2008/088111	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053836	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09805591.6	09.03.2011	(21) 08876762.9	15.03.2011	(21) 09807345.5	16.03.2011
(87) WO 2010/017633	(51) A61K 33/00	(87) WO 2010/019193	(51) H04B 1/713	(87) WO 2010/019860	(51) G06F 13/16
(86) CA 2009/001126	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/004483	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053855	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09806268.0	15.03.2011	(21) 09789064.4	16.03.2011	(21) 09807349.7	16.03.2011
(87) WO 2010/017775	(51) G06F 9/445	(87) WO 2010/019235	(51) G06F 7/60	(87) WO 2010/019873	(51) G06F 17/30
(86) CN 2009/073233	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/004622	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053875	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09806378.7	15.03.2011	(21) 09806968.5	15.03.2011	(21) 09807356.2	16.03.2011
(87) WO 2010/017776	(51) G06F 3/023	(87) WO 2010/019304	(51) G06F 9/30	(87) WO 2010/019875	(51) A61L 27/52
(86) CN 2009/073237	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/045379	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053877	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09806379.5	15.03.2011	(21) 09807007.1	16.03.2011	(21) 09807358.8	16.03.2011
(87) WO 2010/017839	(51) H04J 3/16	(87) WO 2010/019344	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/019880	(51) G06F 7/00
(86) EP 2008/060640	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/050882	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053884	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 08787191.9	15.03.2011	(21) 09807029.5	15.03.2011	(21) 09807361.2	16.03.2011
(87) WO 2010/017965	(51) A61K 9/50	(87) WO 2010/019346	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/019888	(51) G06F 7/00
(86) EP 2009/005826	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/050946	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053894	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09777814.6	12.03.2011	(21) 09807031.1	15.03.2011	(21) 09807368.7	16.03.2011
(87) WO 2010/018025	(51) G06F 3/06	(87) WO 2010/019377	(51) A01N 33/06	(87) WO 2010/019891	(51) B01D 3/02
(86) EP 2009/058198	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/051928	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053898	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09780035.3	16.03.2011	(21) 09807051.9	15.03.2011	(21) 09803947.2	16.03.2011
(87) WO 2010/018038	(51) B29C 39/00	(87) WO 2010/019415	(51) G06Q 50/00	(87) WO 2010/019892	(51) G06F 17/30
(86) EP 2009/058783	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/052721	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053899	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09780401.7	12.03.2011	(21) 09807077.4	16.03.2011	(21) 09807369.5	16.03.2011
(87) WO 2010/018181	(51) H04W 72/12	(87) WO 2010/019460	(51) G06F 21/00	(87) WO 2010/019895	(51) G06F 17/30
(86) EP 2009/060398	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053097	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) US 2009/053906	(87) 2010/07 18.02.2010
(21) 09781715.9	15.03.2011	(21) 09807103.8	16.03.2011	(21) 09807372.9	16.03.2011

(87) WO 2010/019897	(51) G06F 9/46	(87) WO 2010/020768	(51) F16B 13/02	(87) WO 2010/021569	(51) C08J 5/16
(86) US 2009/053910	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) GB 2009/002007	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) RU 2009/000393	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807374.5	16.03.2011	(21) 09784945.9	19.03.2011	(21) 09808452.8	22.03.2011
(87) WO 2010/019908	(51) G06Q 20/00	(87) WO 2010/020789	(51) A61K 31/165	(87) WO 2010/021617	(51) A61K 9/12
(86) US 2009/053928	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) GB 2009/002043	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2008/073550	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807381.0	15.03.2011	(21) 09784980.6	22.03.2011	(21) 08819683.7	19.03.2011
(87) WO 2010/019919	(51) G06F 17/00	(87) WO 2010/020798	(51) A61K 47/48	(87) WO 2010/021621	(51) C07H 1/08
(86) US 2009/053943	(87) 2010/07 18.02.2010	(86) GB 2009/002061	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2008/073742	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807391.9	15.03.2011	(21) 09784996.2	22.03.2011	(21) 08798288.0	22.03.2011
(87) WO 2010/020031	(51) H04B 10/18	(87) WO 2010/020801	(51) B65D 8/04	(87) WO 2010/021635	(51) H04W 52/24
(86) CA 2009/000920	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) GB 2009/050994	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2008/080610	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807774.6	22.03.2011	(21) 09804301.1	22.03.2011	(21) 08876418.8	22.03.2011
(87) WO 2010/020080	(51) C07C 51/215	(87) WO 2010/020821	(51) B60K 15/077	(87) WO 2010/021662	(51) A01N 25/22
(86) CN 2008/001809	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) GB 2009/051056	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/004487	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 08876768.6	19.03.2011	(21) 09785521.7	23.03.2011	(21) 09789065.1	22.03.2011
(87) WO 2010/020174	(51) H04B 10/08	(87) WO 2010/020823	(51) B63B 43/14	(87) WO 2010/021670	(51) H04L 1/00
(86) CN 2009/073322	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) HR 2009/000029	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/004601	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807873.6	22.03.2011	(21) 09764882.8	19.03.2011	(21) 09789112.1	22.03.2011
(87) WO 2010/020194	(51) H04N 5/44	(87) WO 2010/020832	(51) B60Q 1/50	(87) WO 2010/021681	(51) A61K 31/66
(86) CN 2009/073409	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2008/002978	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/004688	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807893.4	22.03.2011	(21) 08875733.1	23.03.2011	(21) 09808494.0	19.03.2011
(87) WO 2010/020250	(51) H04B 10/17	(87) WO 2010/020834	(51) H04L 9/08	(87) WO 2010/021771	(51) C07C 2/66
(86) DK 2009/000183	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2008/053355	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/044418	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807900.7	22.03.2011	(21) 08807391.1	22.03.2011	(21) 09808543.4	22.03.2011
(87) WO 2010/020293	(51) H04W 48/08	(87) WO 2010/020840	(51) H04M 3/56	(87) WO 2010/021772	(51) C07C 2/58
(86) EP 2008/061051	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/000297	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/044420	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 08803171.1	23.03.2011	(21) 09785810.4	19.03.2011	(21) 09808544.2	22.03.2011
(87) WO 2010/020396	(51) B32B 23/08	(87) WO 2010/020878	(51) A61F 9/013	(87) WO 2010/021773	(51) C07C 2/66
(86) EP 2009/005978	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/006767	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/044423	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807912.2	19.03.2011	(21) 09796787.1	22.03.2011	(21) 09808545.9	22.03.2011
(87) WO 2010/020441	(51) B29B 9/06	(87) WO 2010/020920	(51) A61K 31/625	(87) WO 2010/021810	(51) H04B 10/00
(86) EP 2009/056947	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/053587	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/051800	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09779647.8	22.03.2011	(21) 09807979.1	22.03.2011	(21) 09790835.4	19.03.2011
(87) WO 2010/020442	(51) C08G 63/78	(87) WO 2010/020943	(51) H04N 5/44	(87) WO 2010/021822	(51) C07K 14/47
(86) EP 2009/056948	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/053639	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/052297	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09779648.6	19.03.2011	(21) 09786967.1	19.03.2011	(21) 09764344.9	01.03.2011
(87) WO 2010/020473	(51) F16H 61/00	(87) WO 2010/020947	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/021883	(51) A61L 31/10
(86) EP 2009/058715	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/053643	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/053476	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09780350.6	23.03.2011	(21) 09786971.3	22.03.2011	(21) 09791396.6	22.03.2011
(87) WO 2010/020478	(51) H04B 17/00	(87) WO 2010/020964	(51) B64D 11/00	(87) WO 2010/021886	(51) H04W 12/12
(86) EP 2009/058812	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IB 2009/053691	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/053506	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807918.9	22.03.2011	(21) 09804145.2	23.03.2011	(21) 09791404.8	22.03.2011
(87) WO 2010/020482	(51) H04W 4/14	(87) WO 2010/020975	(51) H04M 3/487	(87) WO 2010/022043	(51) A61K 31/122
(86) EP 2009/058975	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) IL 2009/000640	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054152	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09780555.0	22.03.2011	(21) 09787448.1	22.03.2011	(21) 09808707.5	19.03.2011
(87) WO 2010/020524	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/021023	(51) G11B 7/09	(87) WO 2010/022049	(51) A01N 65/00
(86) EP 2009/059684	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) JP 2008/064743	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054161	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09781140.0	23.03.2011	(21) 08809078.2	22.03.2011	(21) 09808711.7	22.03.2011
(87) WO 2010/020615	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/021273	(51) H04B 10/10	(87) WO 2010/022051	(51) A61K 47/18
(86) EP 2009/060626	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) JP 2009/064179	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054163	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09781915.5	23.03.2011	(21) 09808209.2	22.03.2011	(21) 09808713.3	19.03.2011
(87) WO 2010/020646	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/021282	(51) B60K 20/02	(87) WO 2010/022058	(51) C08G 75/00
(86) EP 2009/060686	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) JP 2009/064242	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054173	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09781964.3	22.03.2011	(21) 09808218.3	23.03.2011	(21) 09808717.4	19.03.2011
(87) WO 2010/020664	(51) H04L 25/02	(87) WO 2010/021433	(51) H01B 1/04	(87) WO 2010/022090	(51) C09F 7/00
(86) EP 2009/060743	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) KR 2008/007144	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054209	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807942.9	23.03.2011	(21) 08876791.8	22.03.2011	(21) 09808739.8	19.03.2011
(87) WO 2010/020678	(51) C08G 18/48	(87) WO 2010/021437	(51) C08L 81/04	(87) WO 2010/022124	(51) C08B 37/00
(86) EP 2009/060799	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) KR 2008/007812	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054267	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09782056.7	22.03.2011	(21) 08876795.9	22.03.2011	(21) 09791651.4	23.03.2011
(87) WO 2010/020703	(51) A61K 31/275	(87) WO 2010/021561	(51) C07F 9/38	(87) WO 2010/022159	(51) A61K 31/535
(86) ES 2009/070348	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) RU 2008/000557	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) US 2009/054328	(87) 2010/08 25.02.2010
(21) 09807949.4	22.03.2011	(21) 08876797.5	22.03.2011	(21) 09808773.7	22.03.2011

(87) WO 2010/022169	(51) A61K 31/17	(87) WO 2010/022715	(51) A63B 21/062	(87) WO 2010/023379	(51) A01G 3/025
(86) US 2009/054340	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) DE 2009/001211	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) FR 2009/001029	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09808782.8	22.03.2011	(21) 09776118.3	30.03.2011	(21) 09737030.8	29.03.2011
(87) WO 2010/022206	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/022746	(51) F15B 15/28	(87) WO 2010/023418	(51) A61F 2/00
(86) US 2009/054406	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) EP 2008/006979	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) FR 2009/051654	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09791706.6	22.03.2011	(21) 08801710.8	29.03.2011	(21) 09741352.0	02.04.2011
(87) WO 2010/022401	(51) A61B 5/00	(87) WO 2010/022752	(51) A63B 5/11	(87) WO 2010/023459	(51) H04M 1/725
(86) US 2009/054797	(87) 2010/08 25.02.2010	(86) EP 2008/007065	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) GB 2009/002099	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09808919.6	23.03.2011	(21) 08801747.0	30.03.2011	(21) 09785027.5	02.04.2011
(87) WO 2010/022437	(51) A61F 11/00	(87) WO 2010/022770	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/023469	(51) H04L 25/06
(86) AU 2009/001044	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2008/061206	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) GB 2009/050992	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809090.5	29.03.2011	(21) 08787504.3	29.03.2011	(21) 09785461.6	29.03.2011
(87) WO 2010/022448	(51) A47B 5/00	(87) WO 2010/022777	(51) H04L 12/26	(87) WO 2010/023472	(51) A47J 36/02
(86) AU 2009/001095	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2008/061296	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) GB 2009/051050	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809101.0	26.03.2011	(21) 08787539.9	29.03.2011	(21) 09785515.9	29.03.2011
(87) WO 2010/022456	(51) H04R 25/02	(87) WO 2010/022780	(51) H01R 25/14	(87) WO 2010/023503	(51) H04B 17/00
(86) AU 2009/001104	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2008/061331	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2008/053416	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809109.3	01.04.2011	(21) 08803340.2	29.03.2011	(21) 08807428.1	29.03.2011
(87) WO 2010/022458	(51) A01K 15/04	(87) WO 2010/022795	(51) A01M 23/36	(87) WO 2010/023505	(51) A61K 31/198
(86) AU 2009/001107	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2008/061438	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2008/053419	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809111.9	30.03.2011	(21) 08803424.4	30.03.2011	(21) 08789632.0	29.03.2011
(87) WO 2010/022465	(51) A61M 27/00	(87) WO 2010/022800	(51) A01G 31/02	(87) WO 2010/023506	(51) H04L 9/08
(86) AU 2009/001114	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2008/064546	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2008/053436	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809118.4	30.03.2011	(21) 08876822.1	29.03.2011	(21) 08807445.5	29.03.2011
(87) WO 2010/022480	(51) C22B 3/08	(87) WO 2010/022808	(51) A61L 2/00	(87) WO 2010/023526	(51) H04N 7/26
(86) BG 2008/000012	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/004318	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/006600	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08800183.9	29.03.2011	(21) 09776738.8	29.03.2011	(21) 09786161.1	30.03.2011
(87) WO 2010/022541	(51) A61C 8/00	(87) WO 2010/022935	(51) H04N 5/00	(87) WO 2010/023530	(51) H04B 1/707
(86) CN 2008/001537	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/006191	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/006619	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08800535.0	29.03.2011	(21) 09809294.3	29.03.2011	(21) 09786170.2	29.03.2011
(87) WO 2010/022569	(51) A61H 23/02	(87) WO 2010/023010	(51) F16H 7/08	(87) WO 2010/023536	(51) A45D 1/04
(86) CN 2008/073048	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/058553	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/006640	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08876812.2	26.03.2011	(21) 09780217.7	24.03.2011	(21) 09741416.3	29.03.2011
(87) WO 2010/022583	(51) A61F 6/02	(87) WO 2010/023026	(51) H04N 7/16	(87) WO 2010/023595	(51) H02M 3/07
(86) CN 2009/000953	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/059037	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053630	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809168.9	26.03.2011	(21) 09809300.8	26.03.2011	(21) 09786962.2	30.03.2011
(87) WO 2010/022596	(51) B01D 69/08	(87) WO 2010/023056	(51) A01K 1/00	(87) WO 2010/023596	(51) B01L 3/00
(86) CN 2009/070721	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/059801	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053635	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809181.2	02.04.2011	(21) 09781232.5	30.03.2011	(21) 09786965.5	26.03.2011
(87) WO 2010/022602	(51) H03M 13/11	(87) WO 2010/023149	(51) H03M 13/11	(87) WO 2010/023599	(51) H04W 28/06
(86) CN 2009/071489	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/060750	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053647	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809187.9	29.03.2011	(21) 09782012.0	30.03.2011	(21) 09786974.7	29.03.2011
(87) WO 2010/022640	(51) A61B 17/00	(87) WO 2010/023215	(51) A43C 1/06	(87) WO 2010/023602	(51) C09K 8/12
(86) CN 2009/073459	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/060963	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053661	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809225.7	29.03.2011	(21) 09782187.0	30.03.2011	(21) 09786982.0	30.03.2011
(87) WO 2010/022647	(51) H04B 10/00	(87) WO 2010/023253	(51) A01M 29/00	(87) WO 2010/023636	(51) F42B 10/50
(86) CN 2009/073488	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/061094	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053769	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809232.3	02.04.2011	(21) 09782297.7	29.03.2011	(21) 09787042.2	29.03.2011
(87) WO 2010/022658	(51) H04N 13/00	(87) WO 2010/023257	(51) B60R 21/015	(87) WO 2010/023639	(51) G01S 5/00
(86) CN 2009/073547	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/061100	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053780	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809243.0	29.03.2011	(21) 09782302.5	30.03.2011	(21) 09809419.6	02.04.2011
(87) WO 2010/022677	(51) H04N 5/45	(87) WO 2010/023311	(51) C02F 1/76	(87) WO 2010/023644	(51) G01N 15/06
(86) CN 2009/073625	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/061208	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IB 2009/053813	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809262.0	30.03.2011	(21) 09809351.1	30.03.2011	(21) 09787067.9	02.04.2011
(87) WO 2010/022679	(51) B60K 6/52	(87) WO 2010/023314	(51) H01S 5/024	(87) WO 2010/023684	(51) A61G 17/06
(86) CN 2009/073627	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) EP 2009/061215	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) IN 2009/000455	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809264.6	29.03.2011	(21) 09782405.6	02.04.2011	(21) 09809426.1	29.03.2011
(87) WO 2010/022702	(51) A23J 1/14	(87) WO 2010/023334	(51) G06K 9/62	(87) WO 2010/023937	(51) C30B 29/06
(86) DE 2009/001134	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) ES 2009/000383	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) JP 2009/004209	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09776082.1	29.03.2011	(21) 09809358.6	30.03.2011	(21) 09809592.0	02.04.2011
(87) WO 2010/022707	(51) F16C 33/34	(87) WO 2010/023337	(51) G09F 7/18	(87) WO 2010/024017	(51) H04R 1/02
(86) DE 2009/001187	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) ES 2009/000433	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) JP 2009/060723	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09776109.2	29.03.2011	(21) 09809361.0	02.04.2011	(21) 09809672.0	29.03.2011

(87) WO 2010/024132	(51) B60W 10/02	(87) WO 2010/024878	(51) A43C 7/00	(87) WO 2010/025232	(51) A01M 1/02
(86) JP 2009/064307	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/004826	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055166	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809785.0	26.03.2011	(21) 09810357.5	29.03.2011	(21) 09810571.1	29.03.2011
(87) WO 2010/024207	(51) H04W 52/02	(87) WO 2010/024919	(51) H04N 13/00	(87) WO 2010/025234	(51) C11D 3/386
(86) JP 2009/064679	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/004895	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055168	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809858.5	24.03.2011	(21) 09789231.9	30.03.2011	(21) 09791988.0	29.03.2011
(87) WO 2010/024259	(51) H04B 10/04	(87) WO 2010/024933	(51) A61B 19/00	(87) WO 2010/025263	(51) A61C 7/24
(86) JP 2009/064809	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/004917	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055212	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09809910.4	29.03.2011	(21) 09795575.1	30.03.2011	(21) 09810590.1	29.03.2011
(87) WO 2010/024482	(51) A43B 3/10	(87) WO 2010/024981	(51) C09K 11/67	(87) WO 2010/025275	(51) C02F 3/02
(86) KR 2008/005016	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/050962	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055224	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08793520.1	29.03.2011	(21) 09790570.7	29.03.2011	(21) 09792007.8	29.03.2011
(87) WO 2010/024585	(51) H04N 5/225	(87) WO 2010/024985	(51) G06K 9/36	(87) WO 2010/025276	(51) A61M 35/00
(86) KR 2009/004753	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/051269	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055225	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810190.0	29.03.2011	(21) 09810414.4	29.03.2011	(21) 09810597.6	29.03.2011
(87) WO 2010/024598	(51) A01N 59/16	(87) WO 2010/025038	(51) A61B 17/50	(87) WO 2010/025309	(51) H04N 7/00
(86) KR 2009/004779	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/053636	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055265	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810203.1	29.03.2011	(21) 09810445.8	29.03.2011	(21) 09810622.2	29.03.2011
(87) WO 2010/024646	(51) H04N 5/445	(87) WO 2010/025041	(51) A45F 3/16	(87) WO 2010/025319	(51) A47C 1/034
(86) KR 2009/004902	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/053714	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055292	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810251.0	02.04.2011	(21) 09810447.4	30.03.2011	(21) 09810629.7	30.03.2011
(87) WO 2010/024647	(51) G02F 1/13357	(87) WO 2010/025071	(51) A61F 5/04	(87) WO 2010/025336	(51) A61M 25/01
(86) KR 2009/004903	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054372	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055318	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810252.8	02.04.2011	(21) 09810467.2	29.03.2011	(21) 09810640.4	30.03.2011
(87) WO 2010/024678	(51) H01L 21/00	(87) WO 2010/025072	(51) A61B 5/151	(87) WO 2010/025356	(51) A61B 5/12
(86) NL 2009/050520	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054376	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055348	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09788294.8	02.04.2011	(21) 09791690.2	26.03.2011	(21) 09752541.4	30.03.2011
(87) WO 2010/024697	(51) G06F 19/00	(87) WO 2010/025081	(51) H01L 21/00	(87) WO 2010/025372	(51) A61B 6/00
(86) NZ 2009/000179	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054469	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055373	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810281.7	02.04.2011	(21) 09810473.0	30.03.2011	(21) 09810661.0	29.03.2011
(87) WO 2010/024728	(51) F41H 7/02	(87) WO 2010/025090	(51) A61B 17/3205	(87) WO 2010/025385	(51) B01D 46/24
(86) RU 2009/000431	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054599	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055396	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810295.7	29.03.2011	(21) 09810481.3	26.03.2011	(21) 09792069.8	30.03.2011
(87) WO 2010/024747	(51) A01G 23/095	(87) WO 2010/025094	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/025401	(51) H01L 27/146
(86) SE 2009/000387	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054661	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055421	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810297.3	29.03.2011	(21) 09791798.3	30.03.2011	(21) 09810681.8	30.03.2011
(87) WO 2010/024759	(51) A61M 15/00	(87) WO 2010/025096	(51) G22B 3/18	(87) WO 2010/025402	(51) A01G 31/02
(86) SE 2009/050958	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054695	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055422	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810309.6	29.03.2011	(21) 09791813.0	26.03.2011	(21) 09810682.6	31.03.2011
(87) WO 2010/024782	(51) G06T 5/20	(87) WO 2010/025120	(51) A43B 13/00	(87) WO 2010/025417	(51) C07K 14/705
(86) SG 2009/000299	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054834	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055438	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810328.6	29.03.2011	(21) 09748558.5	01.04.2011	(21) 09792082.1	30.03.2011
(87) WO 2010/024816	(51) H01M 8/02	(87) WO 2010/025135	(51) A61K 31/5415	(87) WO 2010/025427	(51) A61M 5/168
(86) US 2008/074710	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054887	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055453	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08820778.2	30.03.2011	(21) 09810504.2	29.03.2011	(21) 09810698.2	01.04.2011
(87) WO 2010/024822	(51) H04K 1/00	(87) WO 2010/025148	(51) H04W 16/10	(87) WO 2010/025428	(51) A61B 5/00
(86) US 2008/074881	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054937	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055454	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08799008.1	30.03.2011	(21) 09791902.1	29.03.2011	(21) 09810699.0	01.04.2011
(87) WO 2010/024823	(51) H05K 3/00	(87) WO 2010/025166	(51) A61B 5/00	(87) WO 2010/025429	(51) A61M 31/00
(86) US 2008/074943	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/054995	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055455	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 08820997.8	31.03.2011	(21) 09810521.6	29.03.2011	(21) 09810700.6	01.04.2011
(87) WO 2010/024843	(51) A61B 5/00	(87) WO 2010/025181	(51) H04N 7/173	(87) WO 2010/025432	(51) A61M 31/00
(86) US 2009/004507	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055039	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055458	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810339.3	30.03.2011	(21) 09810532.3	29.03.2011	(21) 09810703.0	01.04.2011
(87) WO 2010/024845	(51) A01K 1/01	(87) WO 2010/025193	(51) A45C 13/26	(87) WO 2010/025458	(51) H04N 7/00
(86) US 2009/004537	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055070	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055455	(87) 2010/09 04.03.2010
(21) 09810340.1	29.03.2011	(21) 09810542.2	29.03.2011	(21) 09810720.4	01.04.2011
(87) WO 2010/024861	(51) A63B 69/00	(87) WO 2010/025217	(51) A61B 19/00	(87) WO 2010/025485	(51) A61P 27/06
(86) US 2009/004748	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055145	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) AT 2009/000341	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09810345.0	29.03.2011	(21) 09736715.5	29.03.2011	(21) 09736785.8	05.04.2011
(87) WO 2010/024875	(51) A01K 1/10	(87) WO 2010/025229	(51) H04R 5/033	(87) WO 2010/025497	(51) A63F 3/00
(86) US 2009/004821	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) US 2009/055163	(87) 2010/09 04.03.2010	(86) AU 2009/001132	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09810354.2	29.03.2011	(21) 09810568.7	29.03.2011	(21) 09810908.5	05.04.2011

(87) WO 2010/025504	(51) A61F 11/04	(87) WO 2010/026090	(51) A61B 19/00	(87) WO 2010/026566	(51) G08B 23/00
(86) AU 2009/001142 (21) 09810915.0	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) EP 2009/060996 (21) 09782213.4	(87) 2010/10 11.03.2010 29.03.2011	(86) IL 2009/000833 (21) 09811191.7	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025512	(51) A47F 1/04	(87) WO 2010/026128	(51) A61K 31/4725	(87) WO 2010/026567	(51) A01K 23/00
(86) AU 2009/001153 (21) 09810923.4	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) EP 2009/061235 (21) 09782422.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) IL 2009/000837 (21) 09811192.5	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025552	(51) C11D 1/65	(87) WO 2010/026152	(51) G05B 19/406	(87) WO 2010/026647	(51) B65H 29/40
(86) CA 2009/001217 (21) 09810958.0	(87) 2010/10 11.03.2010 11.04.2011	(86) EP 2009/061328 (21) 09811119.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2008/066089 (21) 08810144.9	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011
(87) WO 2010/025563	(51) H03L 7/099	(87) WO 2010/026182	(51) B23P 15/00	(87) WO 2010/026676	(51) H03K 17/08
(86) CA 2009/001239 (21) 09810969.7	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) EP 2009/061387 (21) 09811125.5	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) JP 2009/001726 (21) 09811206.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025564	(51) H03L 7/197	(87) WO 2010/026229	(51) A23J 7/00	(87) WO 2010/026681	(51) H03F 3/45
(86) CA 2009/001240 (21) 09810970.5	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) EP 2009/061487 (21) 09782633.3	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) JP 2009/002795 (21) 09811211.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025567	(51) C23F 11/10	(87) WO 2010/026232	(51) A47G 25/36	(87) WO 2010/026693	(51) G11B 17/051
(86) CA 2009/001245 (21) 09810973.9	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) EP 2009/061497 (21) 09782643.2	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/003243 (21) 09811223.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025606	(51) H02H 11/00	(87) WO 2010/026263	(51) A61B 5/044	(87) WO 2010/026694	(51) G11B 17/051
(86) CN 2009/000396 (21) 09810981.2	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) EP 2009/061657 (21) 09782790.1	(87) 2010/10 11.03.2010 09.04.2011	(86) JP 2009/003268 (21) 09811224.6	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025632	(51) A61K 47/02	(87) WO 2010/026264	(51) A61B 5/00	(87) WO 2010/026807	(51) H03H 7/01
(86) CN 2009/072173 (21) 09811007.5	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) EP 2009/061658 (21) 09782791.9	(87) 2010/10 11.03.2010 09.04.2011	(86) JP 2009/059781 (21) 09811336.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025639	(51) H03F 3/217	(87) WO 2010/026277	(51) C12N 15/85	(87) WO 2010/026822	(51) H05K 3/34
(86) CN 2009/072792 (21) 09811014.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) ES 2009/070372 (21) 09811146.1	(87) 2010/10 11.03.2010 09.04.2011	(86) JP 2009/061197 (21) 09811351.7	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025657	(51) H04N 5/225	(87) WO 2010/026289	(51) B03D 1/02	(87) WO 2010/026894	(51) H04B 10/04
(86) CN 2009/073600 (21) 09811032.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) FI 2009/050686 (21) 09811153.7	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) JP 2009/064833 (21) 09811421.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025695	(51) B03C 1/28	(87) WO 2010/026310	(51) G11B 33/14	(87) WO 2010/026895	(51) H05K 3/46
(86) DE 2009/001113 (21) 09776070.6	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) FR 2009/001054 (21) 09737044.9	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/064834 (21) 09811422.6	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025760	(51) H04L 27/26	(87) WO 2010/026378	(51) A63B 63/00	(87) WO 2010/026906	(51) H01P 1/20
(86) EP 2008/061546 (21) 08787590.2	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) GB 2009/002120 (21) 09785048.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/064906 (21) 09811432.5	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025793	(51) G03F 7/20	(87) WO 2010/026389	(51) G09F 11/24	(87) WO 2010/026907	(51) H01P 7/00
(86) EP 2009/005419 (21) 09777454.1	(87) 2010/10 11.03.2010 09.04.2011	(86) GB 2009/002133 (21) 09785059.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/064907 (21) 09811433.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025834	(51) H01J 49/00	(87) WO 2010/026390	(51) H01L 51/52	(87) WO 2010/026908	(51) H01P 1/00
(86) EP 2009/006058 (21) 09778018.3	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) GB 2009/002134 (21) 09785060.6	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/064908 (21) 09811434.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025846	(51) G01S 17/58	(87) WO 2010/026394	(51) A01K 3/00	(87) WO 2010/027014	(51) A61K 31/7076
(86) EP 2009/006107 (21) 09778056.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) GB 2009/002140 (21) 09785064.8	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) JP 2009/065403 (21) 09811539.7	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/025969	(51) G05B 19/4061	(87) WO 2010/026420	(51) A47C 1/034	(87) WO 2010/027030	(51) B65D 81/34
(86) EP 2009/057897 (21) 09779925.8	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) GB 2009/051107 (21) 09785566.2	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/065440 (21) 09811555.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/026011	(51) G06F 11/20	(87) WO 2010/026431	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/027042	(51) H04B 10/04
(86) EP 2009/060037 (21) 09781427.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) GB 2009/051130 (21) 09785589.4	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) JP 2009/065465 (21) 09811567.8	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011
(87) WO 2010/026012	(51) G06F 21/00	(87) WO 2010/026440	(51) C10L 1/18	(87) WO 2010/027066	(51) C21B 7/00
(86) EP 2009/060038 (21) 09781428.9	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) IB 2008/002335 (21) 08807026.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) JP 2009/065554 (21) 09811590.0	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/026038	(51) H01R 25/16	(87) WO 2010/026459	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/027112	(51) C23C 16/06
(86) EP 2009/060629 (21) 09781917.1	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) IB 2009/006684 (21) 09786193.4	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) KR 2008/005235 (21) 08793703.3	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011
(87) WO 2010/026082	(51) C25B 1/24	(87) WO 2010/026500	(51) G11C 11/412	(87) WO 2010/027141	(51) C01B 31/00
(86) EP 2009/060940 (21) 09811105.7	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) IB 2009/053508 (21) 09786878.0	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011	(86) KR 2009/003063 (21) 09811640.3	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011
(87) WO 2010/026084	(51) A62D 1/00	(87) WO 2010/026556	(51) C02F 1/44	(87) WO 2010/027166	(51) B01D 35/16
(86) EP 2009/060959 (21) 09782186.2	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) IB 2009/053894 (21) 09787116.4	(87) 2010/10 11.03.2010 06.04.2011	(86) KR 2009/004840 (21) 09811665.0	(87) 2010/10 11.03.2010 05.04.2011

(87) WO 2010/027193	(51) H04N 13/04	(87) WO 2010/027631	(51) H05B 37/02	(87) WO 2010/027996	(51) A01N 43/42
(86) KR 2009/004947	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/053853	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055658	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811692.4	05.04.2011	(21) 09811931.6	05.04.2011	(21) 09812132.0	05.04.2011
(87) WO 2010/027195	(51) C12N 5/071	(87) WO 2010/027642	(51) G01N 33/50	(87) WO 2010/028003	(51) A23L 1/217
(86) KR 2009/004973	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054078	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055673	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811694.0	06.04.2011	(21) 09791590.4	05.04.2011	(21) 09812137.9	06.04.2011
(87) WO 2010/027212	(51) A45D 40/06	(87) WO 2010/027643	(51) H01L 21/673	(87) WO 2010/028007	(51) H01B 7/08
(86) KR 2009/005012	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054112	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055681	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811711.2	05.04.2011	(21) 09811940.7	05.04.2011	(21) 09812140.3	05.04.2011
(87) WO 2010/027229	(51) B65D 81/20	(87) WO 2010/027675	(51) A61B 5/00	(87) WO 2010/028009	(51) H01R 13/514
(86) KR 2009/005048	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054385	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055684	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811728.6	06.04.2011	(21) 09791695.1	26.03.2011	(21) 09812142.9	05.04.2011
(87) WO 2010/027260	(51) G01N 33/92	(87) WO 2010/027690	(51) A61B 5/055	(87) WO 2010/028016	(51) C01G 23/053
(86) NL 2009/050527	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054452	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055693	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09788300.3	05.04.2011	(21) 09811962.1	26.03.2011	(21) 09812146.0	05.04.2011
(87) WO 2010/027281	(51) A47F 5/00	(87) WO 2010/027708	(51) A47J 37/12	(87) WO 2010/028017	(51) B05D 1/06
(86) NZ 2009/000186	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054648	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055696	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811759.1	05.04.2011	(21) 09811969.6	29.03.2011	(21) 09812147.8	05.04.2011
(87) WO 2010/027290	(51) H01F 30/12	(87) WO 2010/027717	(51) A61J 3/00	(87) WO 2010/028031	(51) A45D 34/04
(86) RS 2008/000027	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054712	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055713	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 08813061.2	06.04.2011	(21) 09811974.6	24.03.2011	(21) 09792162.1	05.04.2011
(87) WO 2010/027292	(51) C30B 23/08	(87) WO 2010/027731	(51) B60W 40/12	(87) WO 2010/028083	(51) H01J 49/00
(86) RU 2008/000797	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054753	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055780	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 08876888.2	05.04.2011	(21) 09811980.3	26.03.2011	(21) 09792191.0	06.04.2011
(87) WO 2010/027366	(51) C09K 8/40	(87) WO 2010/027751	(51) H01Q 13/08	(87) WO 2010/028103	(51) C30B 15/00
(86) US 2008/075588	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054811	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055813	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 08799315.0	09.04.2011	(21) 09811994.4	06.04.2011	(21) 09792204.1	05.04.2011
(87) WO 2010/027390	(51) H05B 41/282	(87) WO 2010/027777	(51) A61B 5/055	(87) WO 2010/028159	(51) C07D 413/12
(86) US 2009/003103	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054874	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055902	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09788774.9	06.04.2011	(21) 09812002.5	29.03.2011	(21) 09812220.3	05.04.2011
(87) WO 2010/027392	(51) H05B 41/282	(87) WO 2010/027780	(51) F42B 10/14	(87) WO 2010/028177	(51) H01L 21/336
(86) US 2009/003322	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054879	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055931	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09788788.9	06.04.2011	(21) 09791882.5	29.03.2011	(21) 09812235.1	05.04.2011
(87) WO 2010/027408	(51) A61B 5/0215	(87) WO 2010/027798	(51) A61B 18/18	(87) WO 2010/028186	(51) C11D 7/32
(86) US 2009/004717	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054912	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055943	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811799.7	29.03.2011	(21) 09812011.6	29.03.2011	(21) 09812242.7	08.04.2011
(87) WO 2010/027409	(51) H04N 5/913	(87) WO 2010/027836	(51) A63B 23/04	(87) WO 2010/028215	(51) A23K 1/175
(86) US 2009/004730	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/054996	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055989	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811800.3	29.03.2011	(21) 09812038.9	29.03.2011	(21) 09792259.5	06.04.2011
(87) WO 2010/027412	(51) H05B 37/02	(87) WO 2010/027857	(51) C07K 14/195	(87) WO 2010/028309	(51) H01Q 13/08
(86) US 2009/004756	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055049	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/056128	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09789181.6	05.04.2011	(21) 09791944.3	29.03.2011	(21) 09812334.2	06.04.2011
(87) WO 2010/027452	(51) H03K 19/0185	(87) WO 2010/027873	(51) H04W 24/06	(87) WO 2010/028336	(51) G01N 33/74
(86) US 2009/004942	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055087	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/056176	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811821.9	06.04.2011	(21) 09791958.3	29.03.2011	(21) 09812357.3	09.04.2011
(87) WO 2010/027460	(51) H05B 37/02	(87) WO 2010/027874	(51) A61N 1/36	(87) WO 2010/028370	(51) A61K 39/00
(86) US 2009/004954	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055089	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/056235	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811828.4	05.04.2011	(21) 09812054.6	29.03.2011	(21) 09812379.7	09.04.2011
(87) WO 2010/027462	(51) G08B 13/18	(87) WO 2010/027911	(51) B23D 79/00	(87) WO 2010/028408	(51) B23B 39/10
(86) US 2009/004956	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055300	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/061227	(87) 2010/10 11.03.2010
(21) 09811830.0	05.04.2011	(21) 09812076.9	06.04.2011	(21) 09812403.5	05.04.2011
(87) WO 2010/027478	(51) A61B 17/86	(87) WO 2010/027941	(51) A21D 6/00	(87) WO 2010/028411	(51) A47C 7/46
(86) US 2009/004985	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055525	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) AT 2008/000330	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09811840.9	09.04.2011	(21) 09812094.2	06.04.2011	(21) 08799919.9	16.04.2011
(87) WO 2010/027483	(51) C10G 55/04	(87) WO 2010/027962	(51) H01L 21/306	(87) WO 2010/028412	(51) A47C 1/024
(86) US 2009/004992	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055590	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) AT 2008/000331	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09789263.2	06.04.2011	(21) 09812105.6	05.04.2011	(21) 08799920.7	16.04.2011
(87) WO 2010/027504	(51) C22C 33/02	(87) WO 2010/027979	(51) A01K 9/00	(87) WO 2010/028428	(51) C25C 7/02
(86) US 2009/005032	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055622	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) AU 2009/001172	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09811857.3	09.04.2011	(21) 09812119.7	05.04.2011	(21) 09812521.4	12.04.2011
(87) WO 2010/027604	(51) H05K 5/02	(87) WO 2010/027990	(51) H01L 21/302	(87) WO 2010/028443	(51) C12Q 1/68
(86) US 2009/053326	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) US 2009/055645	(87) 2010/10 11.03.2010	(86) AU 2009/001196	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09811920.9	05.04.2011	(21) 09812127.0	05.04.2011	(21) 09812536.2	12.04.2011

(87) WO 2010/028452	(51) G06F 3/01	(87) WO 2010/029151	(51) A21D 8/04	(87) WO 2010/029548	(51) C12Q 1/68
(86) AU 2009/001207	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) EP 2009/061810	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IL 2009/000885	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812545.3	12.04.2011	(21) 09782920.4	12.04.2011	(21) 09787563.7	12.04.2011
(87) WO 2010/028455	(51) B05B 1/00	(87) WO 2010/029198	(51) B60R 19/56	(87) WO 2010/029574	(51) C07H 5/02
(86) AU 2009/001210	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) ES 2009/000451	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IN 2009/000452	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812548.7	13.04.2011	(21) 09812725.1	16.04.2011	(21) 09812797.0	19.03.2011
(87) WO 2010/028481	(51) G07F 17/32	(87) WO 2010/029201	(51) B01J 20/12	(87) WO 2010/029575	(51) A61K 31/337
(86) CA 2009/001232	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) ES 2009/070332	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IN 2009/000453	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812564.4	12.04.2011	(21) 09812728.5	16.04.2011	(21) 09812798.8	19.03.2011
(87) WO 2010/028506	(51) C10G 1/02	(87) WO 2010/029204	(51) G01H 1/00	(87) WO 2010/029604	(51) C02F 1/24
(86) CA 2009/001280	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) ES 2009/070374	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2008/066211	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812589.1	14.04.2011	(21) 09812731.9	16.04.2011	(21) 08810266.0	12.04.2011
(87) WO 2010/028516	(51) C02F 1/28	(87) WO 2010/029229	(51) A61M 21/02	(87) WO 2010/029621	(51) G07D 9/04
(86) CL 2009/000014	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) FR 2009/001086	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2008/066385	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812598.2	12.04.2011	(21) 09740713.4	12.04.2011	(21) 08810437.7	12.04.2011
(87) WO 2010/028599	(51) A41B 9/02	(87) WO 2010/029255	(51) B60G 15/06	(87) WO 2010/029708	(51) H01J 37/22
(86) CN 2009/073853	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) FR 2009/051696	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/004323	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812665.9	12.04.2011	(21) 09741390.0	12.04.2011	(21) 09812857.2	12.04.2011
(87) WO 2010/028649	(51) B62D 49/08	(87) WO 2010/029264	(51) G09F 3/16	(87) WO 2010/029788	(51) G06F 3/01
(86) DK 2009/050231	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) FR 2009/051709	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/056240	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812676.6	13.04.2011	(21) 09741400.7	16.04.2011	(21) 09812936.4	12.04.2011
(87) WO 2010/028660	(51) G08B 5/00	(87) WO 2010/029280	(51) A61L 9/04	(87) WO 2010/029807	(51) G06F 21/20
(86) EG 2008/000032	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/001945	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/062533	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08784492.4	12.04.2011	(21) 09784891.5	12.04.2011	(21) 09812955.4	12.04.2011
(87) WO 2010/028687	(51) H04B 7/155	(87) WO 2010/029288	(51) C12N 5/07	(87) WO 2010/029827	(51) H04W 72/04
(86) EP 2008/062022	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/002142	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/064083	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08803989.6	12.04.2011	(21) 09785065.5	12.04.2011	(21) 09812974.5	16.04.2011
(87) WO 2010/028719	(51) A61M 5/142	(87) WO 2010/029296	(51) A61M 1/10	(87) WO 2010/029832	(51) A61B 10/00
(86) EP 2009/005447	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/002163	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/064235	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812680.8	13.04.2011	(21) 09785082.0	16.04.2011	(21) 09812979.4	12.04.2011
(87) WO 2010/028752	(51) B01D 69/00	(87) WO 2010/029321	(51) H01L 51/00	(87) WO 2010/029861	(51) B60R 13/02
(86) EP 2009/006232	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/002214	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/065027	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778166.0	16.04.2011	(21) 09785117.4	16.04.2011	(21) 09813007.3	12.04.2011
(87) WO 2010/028808	(51) C23C 16/40	(87) WO 2010/029330	(51) C11D 17/04	(87) WO 2010/029936	(51) G06F 13/00
(86) EP 2009/006517	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/051064	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/065723	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778406.0	12.04.2011	(21) 09785528.2	11.04.2011	(21) 09813082.6	12.04.2011
(87) WO 2010/028821	(51) C02F 3/20	(87) WO 2010/029366	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/029991	(51) F21S 2/00
(86) EP 2009/006548	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/051173	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/065904	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778434.2	13.04.2011	(21) 09785628.0	12.04.2011	(21) 09813137.8	13.04.2011
(87) WO 2010/028824	(51) A47B 9/00	(87) WO 2010/029371	(51) A61M 5/162	(87) WO 2010/029992	(51) H02N 11/00
(86) EP 2009/006558	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) GB 2009/051179	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/065906	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778441.7	16.04.2011	(21) 09785634.8	13.04.2011	(21) 09813138.6	13.04.2011
(87) WO 2010/028828	(51) B27B 5/29	(87) WO 2010/029401	(51) A61M 1/14	(87) WO 2010/030011	(51) H01G 7/02
(86) EP 2009/006573	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/006763	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) JP 2009/065961	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778454.0	13.04.2011	(21) 09808946.9	12.04.2011	(21) 09813157.6	13.04.2011
(87) WO 2010/028856	(51) H05K 7/14	(87) WO 2010/029409	(51) A61B 17/17	(87) WO 2010/030063	(51) F21V 29/00
(86) EP 2009/006643	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/006790	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/001028	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09778514.1	16.04.2011	(21) 09812750.9	12.04.2011	(21) 09813185.7	13.04.2011
(87) WO 2010/028941	(51) C11D 17/04	(87) WO 2010/029431	(51) H01M 8/06	(87) WO 2010/030064	(51) B66D 1/20
(86) EP 2009/060908	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/006921	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/001348	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09812695.6	13.04.2011	(21) 09756170.8	12.04.2011	(21) 09813186.5	13.04.2011
(87) WO 2010/028944	(51) B60K 17/34	(87) WO 2010/029437	(51) H04L 12/58	(87) WO 2010/030067	(51) G06F 3/00
(86) EP 2009/060965	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/006978	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/002584	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09782189.6	13.04.2011	(21) 09744734.6	13.04.2011	(21) 09813189.9	12.04.2011
(87) WO 2010/028971	(51) H04W 52/54	(87) WO 2010/029439	(51) G01C 15/00	(87) WO 2010/030086	(51) C02F 11/10
(86) EP 2009/061222	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/007089	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/004873	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09782409.8	16.04.2011	(21) 09812758.2	16.04.2011	(21) 09813208.7	12.04.2011
(87) WO 2010/029012	(51) C22C 38/58	(87) WO 2010/029497	(51) C07K 16/22	(87) WO 2010/030130	(51) G06F 21/00
(86) EP 2009/061405	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/053911	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/005148	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09782565.7	12.04.2011	(21) 09787126.3	13.04.2011	(21) 09813252.5	12.04.2011
(87) WO 2010/029138	(51) H01L 21/033	(87) WO 2010/029519	(51) A61C 19/00	(87) WO 2010/030146	(51) G06Q 50/00
(86) EP 2009/061776	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) IB 2009/054025	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) KR 2009/005193	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09782889.1	13.04.2011	(21) 09748143.6	16.04.2011	(21) 09813268.1	12.04.2011

(87) WO 2010/030147	(51) A23G 3/52	(87) WO 2010/030355	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2010/030644	(51) C02F 1/56
(86) KR 2009/005209	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/005075	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056333	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813269.9	13.04.2011	(21) 09813357.2	12.04.2011	(21) 09813520.5	12.04.2011
(87) WO 2010/030153	(51) B65D 51/24	(87) WO 2010/030369	(51) B01J 29/00	(87) WO 2010/030700	(51) H02N 2/00
(86) MX 2008/000127	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/005095	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056402	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08876938.5	13.04.2011	(21) 09813366.3	16.04.2011	(21) 09813560.1	12.04.2011
(87) WO 2010/030159	(51) G06T 7/00	(87) WO 2010/030381	(51) C12N 1/00	(87) WO 2010/030728	(51) A61M 31/00
(86) MY 2009/000025	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/005111	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056444	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09788109.8	12.04.2011	(21) 09813374.7	16.04.2011	(21) 09748167.5	13.04.2011
(87) WO 2010/030166	(51) H04W 36/08	(87) WO 2010/030391	(51) H04L 12/58	(87) WO 2010/030751	(51) A61K 48/00
(86) MY 2009/000139	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/005137	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056470	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813282.2	16.04.2011	(21) 09789305.1	13.04.2011	(21) 09813586.6	13.04.2011
(87) WO 2010/030221	(51) A23L 1/308	(87) WO 2010/030406	(51) A61M 1/36	(87) WO 2010/030756	(51) A61F 2/44
(86) SE 2009/050967	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/037609	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056478	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813304.4	11.04.2011	(21) 09789526.2	13.04.2011	(21) 09813590.8	13.04.2011
(87) WO 2010/030251	(51) G01N 21/41	(87) WO 2010/030425	(51) C12Q 1/70	(87) WO 2010/030763	(51) B82B 3/00
(86) SG 2009/000341	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/046696	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056490	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813330.9	16.04.2011	(21) 09813398.6	12.04.2011	(21) 09813595.7	12.04.2011
(87) WO 2010/030255	(51) A61L 2/20	(87) WO 2010/030446	(51) A61B 17/70	(87) WO 2010/030772	(51) A61F 2/30
(86) TR 2009/000118	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/052240	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056503	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09775377.6	16.04.2011	(21) 09813410.9	12.04.2011	(21) 09813600.5	12.04.2011
(87) WO 2010/030277	(51) H01M 8/02	(87) WO 2010/030450	(51) G06F 19/00	(87) WO 2010/030776	(51) C12N 15/74
(86) US 2008/076094	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/052354	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056510	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08799488.5	13.04.2011	(21) 09813413.3	16.04.2011	(21) 09813603.9	12.04.2011
(87) WO 2010/030278	(51) H01M 8/04	(87) WO 2010/030452	(51) G06Q 50/00	(87) WO 2010/030789	(51) B01D 11/00
(86) US 2008/076096	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/052537	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056524	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822112.2	13.04.2011	(21) 09813414.1	16.04.2011	(21) 09813610.4	12.04.2011
(87) WO 2010/030288	(51) G06F 12/16	(87) WO 2010/030454	(51) A61B 5/03	(87) WO 2010/030793	(51) G06F 15/16
(86) US 2008/076352	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/053087	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056530	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822361.5	16.04.2011	(21) 09741506.1	13.04.2011	(21) 09813613.8	12.04.2011
(87) WO 2010/030291	(51) G06F 12/00	(87) WO 2010/030478	(51) C08L 71/12	(87) WO 2010/030812	(51) A23D 9/02
(86) US 2008/076384	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/054388	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056556	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822391.2	16.04.2011	(21) 09813427.3	12.04.2011	(21) 09813625.2	11.04.2011
(87) WO 2010/030293	(51) C12Q 1/68	(87) WO 2010/030479	(51) H04L 27/26	(87) WO 2010/030840	(51) C07K 16/28
(86) US 2008/076437	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/054390	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056602	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822443.1	16.04.2011	(21) 09813428.1	16.04.2011	(21) 09813647.6	13.04.2011
(87) WO 2010/030294	(51) H04L 12/28	(87) WO 2010/030490	(51) G06F 15/16	(87) WO 2010/030845	(51) A61B 17/86
(86) US 2008/076439	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/054543	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056608	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822445.6	16.04.2011	(21) 09813437.2	12.04.2011	(21) 09792445.0	16.04.2011
(87) WO 2010/030295	(51) G02B 6/26	(87) WO 2010/030491	(51) B62D 1/16	(87) WO 2010/030865	(51) C12Q 1/68
(86) US 2008/076440	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/054558	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056641	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08822446.4	16.04.2011	(21) 09813438.0	12.04.2011	(21) 09813664.1	12.04.2011
(87) WO 2010/030300	(51) H01M 8/02	(87) WO 2010/030503	(51) G11C 13/02	(87) WO 2010/030883	(51) B32B 27/00
(86) US 2008/081531	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/054978	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056665	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08876943.5	12.04.2011	(21) 09813443.0	12.04.2011	(21) 09792466.6	13.04.2011
(87) WO 2010/030303	(51) H04L 25/03	(87) WO 2010/030508	(51) A61M 25/00	(87) WO 2010/030898	(51) F21V 5/00
(86) US 2008/083512	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/055088	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056683	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 08876456.8	16.04.2011	(21) 09791959.1	12.04.2011	(21) 09813684.9	13.04.2011
(87) WO 2010/030313	(51) A63F 9/24	(87) WO 2010/030522	(51) H04B 1/16	(87) WO 2010/030909	(51) A61B 5/087
(86) US 2009/002855	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/055463	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056697	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813333.3	16.04.2011	(21) 09792087.0	16.04.2011	(21) 09792474.0	13.04.2011
(87) WO 2010/030333	(51) H05B 37/02	(87) WO 2010/030540	(51) C11D 11/00	(87) WO 2010/030926	(51) G07D 11/00
(86) US 2009/005022	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/055668	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056717	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813343.2	16.04.2011	(21) 09792149.8	13.04.2011	(21) 09813706.0	12.04.2011
(87) WO 2010/030337	(51) C12N 15/74	(87) WO 2010/030621	(51) A47C 31/00	(87) WO 2010/030932	(51) G11B 7/254
(86) US 2009/005036	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056301	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056723	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813347.3	12.04.2011	(21) 09813507.2	12.04.2011	(21) 09813709.4	13.04.2011
(87) WO 2010/030347	(51) B01D 71/64	(87) WO 2010/030635	(51) H01R 13/518	(87) WO 2010/030934	(51) G06Q 10/00
(86) US 2009/005058	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056318	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056725	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09737198.3	12.04.2011	(21) 09792354.4	12.04.2011	(21) 09813711.0	12.04.2011
(87) WO 2010/030350	(51) B25C 1/18	(87) WO 2010/030638	(51) H01R 13/658	(87) WO 2010/030936	(51) A61K 48/00
(86) US 2009/005061	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056321	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) US 2009/056728	(87) 2010/11 18.03.2010
(21) 09813353.1	12.04.2011	(21) 09792356.9	12.04.2011	(21) 09813712.8	13.04.2011

(87) WO 2010/030946	(51) G06F 17/00	(87) WO 2010/031135	(51) G10D 13/02	(87) WO 2010/031303	(51) H04W 8/20
(86) US 2009/056738	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) AU 2009/001242	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073629	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813716.9	16.04.2011	(21) 09813902.5	19.04.2011	(21) 09814023.9	19.04.2011
(87) WO 2010/030965	(51) A61M 5/32	(87) WO 2010/031139	(51) G01N 7/16	(87) WO 2010/031310	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/056778	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) AU 2009/001247	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073768	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09810802.0	16.04.2011	(21) 09813906.6	20.04.2011	(21) 09814030.4	20.04.2011
(87) WO 2010/030980	(51) G01N 33/574	(87) WO 2010/031154	(51) D01F 1/00	(87) WO 2010/031314	(51) H04B 1/10
(86) US 2009/056810	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) BR 2009/000287	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073831	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813743.3	13.04.2011	(21) 09813917.3	19.04.2011	(21) 09814034.6	20.04.2011
(87) WO 2010/031002	(51) C40B 40/08	(87) WO 2010/031161	(51) G01S 17/95	(87) WO 2010/031319	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/056858	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CA 2009/001243	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073905	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813760.7	15.04.2011	(21) 09813923.1	19.04.2011	(21) 09814039.5	19.04.2011
(87) WO 2010/031020	(51) H02G 1/12	(87) WO 2010/031195	(51) D06M 13/207	(87) WO 2010/031322	(51) F16H 1/20
(86) US 2009/056896	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CH 2009/000304	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073926	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792524.2	16.04.2011	(21) 09775787.6	19.04.2011	(21) 09814042.9	19.04.2011
(87) WO 2010/031022	(51) A61F 5/56	(87) WO 2010/031202	(51) H04B 1/02	(87) WO 2010/031324	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/056899	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2008/001618	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073932	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792526.7	16.04.2011	(21) 08800611.9	19.04.2011	(21) 09814044.5	19.04.2011
(87) WO 2010/031039	(51) A23L 1/236	(87) WO 2010/031205	(51) H04W 36/00	(87) WO 2010/031329	(51) H04L 12/58
(86) US 2009/056946	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2008/001630	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073958	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813787.0	18.04.2011	(21) 08800623.4	20.04.2011	(21) 09814049.4	19.04.2011
(87) WO 2010/031045	(51) G06Q 40/00	(87) WO 2010/031211	(51) H04L 12/437	(87) WO 2010/031335	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/056968	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2008/002122	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073981	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813791.2	16.04.2011	(21) 08876952.6	20.04.2011	(21) 09814055.1	19.04.2011
(87) WO 2010/031050	(51) A61B 17/00	(87) WO 2010/031234	(51) H04L 12/24	(87) WO 2010/031337	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/056983	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2008/073874	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073985	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792555.6	16.04.2011	(21) 08876967.4	20.04.2011	(21) 09814057.7	19.04.2011
(87) WO 2010/031053	(51) G06Q 40/00	(87) WO 2010/031236	(51) A46B 15/00	(87) WO 2010/031344	(51) H04L 12/56
(86) US 2009/056987	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/000323	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074003	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813796.1	16.04.2011	(21) 09813957.9	19.04.2011	(21) 09814064.3	19.04.2011
(87) WO 2010/031069	(51) G06F 21/24	(87) WO 2010/031247	(51) B01J 23/76	(87) WO 2010/031347	(51) H04B 7/24
(86) US 2009/057022	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/001031	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074010	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813805.0	16.04.2011	(21) 09813968.6	19.04.2011	(21) 09814067.6	19.04.2011
(87) WO 2010/031070	(51) A61B 5/0205	(87) WO 2010/031249	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/031349	(51) H04L 29/06
(86) US 2009/057023	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/001039	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074020	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792568.9	16.04.2011	(21) 09813970.2	19.04.2011	(21) 09814069.2	19.04.2011
(87) WO 2010/031073	(51) H04J 11/00	(87) WO 2010/031254	(51) H04M 11/00	(87) WO 2010/031350	(51) H04W 36/14
(86) US 2009/057028	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/070330	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074027	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792570.5	16.04.2011	(21) 09813975.1	19.04.2011	(21) 09814070.0	19.04.2011
(87) WO 2010/031075	(51) H04J 11/00	(87) WO 2010/031261	(51) H04J 14/06	(87) WO 2010/031351	(51) H04L 12/56
(86) US 2009/057032	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/071964	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074028	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792573.9	16.04.2011	(21) 09813982.7	20.04.2011	(21) 09814071.8	19.04.2011
(87) WO 2010/031086	(51) A63B 57/00	(87) WO 2010/031274	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/031355	(51) H04W 72/00
(86) ZA 2009/000077	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/072795	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074043	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09736777.5	14.04.2011	(21) 09813995.9	19.04.2011	(21) 09814075.9	20.04.2011
(87) WO 2010/031087	(51) A41D 13/00	(87) WO 2010/031276	(51) H04W 68/02	(87) WO 2010/031360	(51) H04W 72/00
(86) ZA 2009/000083	(87) 2010/11 18.03.2010	(86) CN 2009/072811	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/074078	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09736779.1	13.04.2011	(21) 09813997.5	19.04.2011	(21) 09814080.9	20.04.2011
(87) WO 2010/031096	(51) A61K 9/00	(87) WO 2010/031277	(51) H04W 4/06	(87) WO 2010/031396	(51) F16C 11/06
(86) AT 2009/000356	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/072820	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) DE 2009/050045	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09775632.4	19.04.2011	(21) 09813998.3	20.04.2011	(21) 09776139.9	20.04.2011
(87) WO 2010/031102	(51) A61B 1/247	(87) WO 2010/031280	(51) H04L 29/12	(87) WO 2010/031434	(51) H01H 69/02
(86) AT 2009/000365	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/072960	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) EP 2008/062473	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09775639.9	19.04.2011	(21) 09814001.5	19.04.2011	(21) 08804408.6	19.04.2011
(87) WO 2010/031112	(51) A01K 11/00	(87) WO 2010/031284	(51) H04L 12/64	(87) WO 2010/031466	(51) B60K 15/035
(86) AU 2009/001215	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073172	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) EP 2009/005732	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813879.5	19.04.2011	(21) 09814005.6	19.04.2011	(21) 09777728.8	19.04.2011
(87) WO 2010/031114	(51) C07K 14/72	(87) WO 2010/031297	(51) H04L 12/66	(87) WO 2010/031472	(51) G04G 17/08
(86) AU 2009/001219	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073521	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) EP 2009/005914	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813881.1	19.04.2011	(21) 09814017.1	19.04.2011	(21) 09777889.8	20.04.2011
(87) WO 2010/031123	(51) G06F 3/02	(87) WO 2010/031298	(51) H04L 12/56	(87) WO 2010/031518	(51) A61B 5/151
(86) AU 2009/001228	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) CN 2009/073544	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) EP 2009/006588	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09813890.2	19.04.2011	(21) 09814018.9	19.04.2011	(21) 09736811.2	19.04.2011

(87) WO 2010/031540	(51) A61B 3/103	(87) WO 2010/031893	(51) H04B 1/10	(87) WO 2010/032237	(51) H04K 3/00
(86) EP 2009/006690	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) FI 2008/050518	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IL 2009/000897	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09778551.3	19.04.2011	(21) 08805441.6	20.04.2011	(21) 09744773.4	19.04.2011
(87) WO 2010/031554	(51) G01D 5/244	(87) WO 2010/031917	(51) H05K 5/02	(87) WO 2010/032240	(51) B64C 3/44
(86) EP 2009/006719	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) FR 2009/001085	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IL 2009/000903	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09778575.2	19.04.2011	(21) 09741321.5	19.04.2011	(21) 09744774.2	19.04.2011
(87) WO 2010/031569	(51) G01M 17/08	(87) WO 2010/031942	(51) H02K 11/00	(87) WO 2010/032241	(51) B64C 3/44
(86) EP 2009/006759	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) FR 2009/051661	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IL 2009/000904	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09778609.9	20.04.2011	(21) 09741359.5	19.04.2011	(21) 09741446.0	19.04.2011
(87) WO 2010/031573	(51) A61B 17/70	(87) WO 2010/031957	(51) A46B 9/02	(87) WO 2010/032243	(51) B32B 5/16
(86) EP 2009/006766	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) FR 2009/051736	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IL 2009/000906	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09744941.7	20.04.2011	(21) 09748394.5	19.04.2011	(21) 09814180.7	19.04.2011
(87) WO 2010/031575	(51) F03D 7/04	(87) WO 2010/031987	(51) B81B 7/00	(87) WO 2010/032256	(51) C01F 17/00
(86) EP 2009/006770	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) GB 2009/001861	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IN 2008/000862	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09778613.1	20.04.2011	(21) 09784810.5	20.04.2011	(21) 08876010.3	19.04.2011
(87) WO 2010/031636	(51) G01N 1/28	(87) WO 2010/032004	(51) H01L 51/56	(87) WO 2010/032269	(51) A61K 31/7048
(86) EP 2009/060173	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) GB 2009/002212	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IN 2009/000512	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09781531.0	19.04.2011	(21) 09785116.6	20.04.2011	(21) 09814188.0	19.04.2011
(87) WO 2010/031639	(51) G01F 1/684	(87) WO 2010/032028	(51) A01M 9/00	(87) WO 2010/032270	(51) H04W 8/24
(86) EP 2009/060187	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) GB 2009/051111	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IT 2008/000599	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09781545.0	19.04.2011	(21) 09785570.4	19.04.2011	(21) 08876049.1	19.04.2011
(87) WO 2010/031649	(51) H02K 5/20	(87) WO 2010/032084	(51) G04B 37/04	(87) WO 2010/032287	(51) B60R 16/02
(86) EP 2009/060513	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2008/053820	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2008/066703	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09781817.3	20.04.2011	(21) 08875817.2	20.04.2011	(21) 08810753.7	19.04.2011
(87) WO 2010/031657	(51) A61K 8/46	(87) WO 2010/032089	(51) H01R 13/52	(87) WO 2010/032291	(51) G06F 1/00
(86) EP 2009/060901	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2008/055615	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2008/066784	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09782138.3	19.04.2011	(21) 08875923.8	17.04.2011	(21) 08810830.3	19.04.2011
(87) WO 2010/031703	(51) F16C 23/02	(87) WO 2010/032091	(51) H04B 1/16	(87) WO 2010/032292	(51) H04L 12/56
(86) EP 2009/061488	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2008/055618	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2008/066785	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09782634.1	20.04.2011	(21) 08875925.3	20.04.2011	(21) 08810831.1	19.04.2011
(87) WO 2010/031747	(51) A61B 5/103	(87) WO 2010/032092	(51) H01R 12/22	(87) WO 2010/032358	(51) G02B 13/00
(86) EP 2009/061886	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2008/055619	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/003606	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09782981.6	19.04.2011	(21) 08875926.1	20.04.2011	(21) 09814204.5	19.04.2011
(87) WO 2010/031756	(51) F16C 19/10	(87) WO 2010/032103	(51) G06F 3/16	(87) WO 2010/032360	(51) H04M 1/00
(86) EP 2009/061925	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/006804	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/003620	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814108.8	19.04.2011	(21) 09786236.1	19.04.2011	(21) 09814206.0	19.04.2011
(87) WO 2010/031757	(51) F16C 19/10	(87) WO 2010/032105	(51) A46B 11/00	(87) WO 2010/032372	(51) G01C 21/00
(86) EP 2009/061926	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/006822	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/003901	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814109.6	19.04.2011	(21) 09814150.0	19.04.2011	(21) 09814218.5	18.04.2011
(87) WO 2010/031772	(51) C12N 15/53	(87) WO 2010/032119	(51) H04L 27/34	(87) WO 2010/032387	(51) F16G 5/16
(86) EP 2009/061961	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/006878	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/004292	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783042.6	19.04.2011	(21) 09814157.5	19.04.2011	(21) 09814233.4	19.04.2011
(87) WO 2010/031798	(51) H01L 27/02	(87) WO 2010/032151	(51) A61B 8/00	(87) WO 2010/032391	(51) H04L 9/32
(86) EP 2009/062029	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/053853	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/004335	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783099.6	19.04.2011	(21) 09787093.5	20.04.2011	(21) 09814237.5	20.04.2011
(87) WO 2010/031802	(51) G01M 11/02	(87) WO 2010/032157	(51) G01N 21/64	(87) WO 2010/032462	(51) H01G 9/016
(86) EP 2009/062035	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/053915	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/004667	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783105.1	19.04.2011	(21) 09787130.5	19.04.2011	(21) 09814307.6	19.04.2011
(87) WO 2010/031838	(51) C08L 95/00	(87) WO 2010/032159	(51) H01M 4/62	(87) WO 2010/032469	(51) H01J 11/02
(86) EP 2009/062115	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/053920	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/004682	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783173.9	20.04.2011	(21) 09787134.7	19.04.2011	(21) 09814314.2	19.04.2011
(87) WO 2010/031854	(51) A45C 3/04	(87) WO 2010/032174	(51) H01L 29/78	(87) WO 2010/032470	(51) H01L 49/02
(86) EP 2009/062146	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/053963	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/004689	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09740073.3	19.04.2011	(21) 09787165.1	19.04.2011	(21) 09814315.9	20.04.2011
(87) WO 2010/031856	(51) H01M 2/20	(87) WO 2010/032178	(51) G01C 21/00	(87) WO 2010/032507	(51) G01N 35/10
(86) EP 2009/062151	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/053973	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/055462	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783205.9	19.04.2011	(21) 09787174.3	19.04.2011	(21) 09814352.2	19.04.2011
(87) WO 2010/031858	(51) H01M 2/20	(87) WO 2010/032188	(51) A01D 46/26	(87) WO 2010/032533	(51) H04L 29/06
(86) EP 2009/062153	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/054001	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/062086	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09783207.5	19.04.2011	(21) 09736682.7	19.04.2011	(21) 09814378.7	20.04.2011
(87) WO 2010/031892	(51) H04L 25/20	(87) WO 2010/032192	(51) H01L 21/60	(87) WO 2010/032551	(51) G02B 5/30
(86) FI 2008/050516	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) IB 2009/054009	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) JP 2009/063039	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 08805439.0	19.04.2011	(21) 09787189.1	19.04.2011	(21) 09814396.9	21.04.2011

(87) WO 2010/032567	(51) G01C 3/06	(87) WO 2010/032903	(51) G02B 5/02	(87) WO 2010/032977	(51) H04W 72/02
(86) JP 2009/064142	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2008/007783	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005311	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814412.4	20.04.2011	(21) 08877001.1	19.04.2011	(21) 09814793.7	20.04.2011
(87) WO 2010/032577	(51) F16C 33/66	(87) WO 2010/032908	(51) B01J 19/08	(87) WO 2010/032979	(51) G01N 29/02
(86) JP 2009/064428	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/001478	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005314	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814422.3	19.04.2011	(21) 09814724.2	19.04.2011	(21) 09814795.2	20.04.2011
(87) WO 2010/032620	(51) G06Q 20/00	(87) WO 2010/032923	(51) H04L 1/18	(87) WO 2010/032983	(51) H04W 4/12
(86) JP 2009/065381	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/004720	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005322	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814465.2	19.04.2011	(21) 09814739.0	19.04.2011	(21) 09814799.4	20.04.2011
(87) WO 2010/032716	(51) H04B 7/212	(87) WO 2010/032924	(51) H04W 72/14	(87) WO 2010/032985	(51) H04W 72/08
(86) JP 2009/066062	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/004728	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005325	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814561.8	19.04.2011	(21) 09814740.8	20.04.2011	(21) 09814801.8	19.04.2011
(87) WO 2010/032722	(51) F16K 3/02	(87) WO 2010/032930	(51) H04B 1/38	(87) WO 2010/032986	(51) C07D 215/40
(86) JP 2009/066084	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/004994	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005326	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814567.5	19.04.2011	(21) 09814746.5	19.04.2011	(21) 09814802.6	19.04.2011
(87) WO 2010/032749	(51) C10G 67/06	(87) WO 2010/032932	(51) G01N 3/48	(87) WO 2010/032989	(51) H04W 76/02
(86) JP 2009/066159	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005040	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005335	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814594.9	19.04.2011	(21) 09814748.1	19.04.2011	(21) 09814805.9	20.04.2011
(87) WO 2010/032762	(51) C12N 1/19	(87) WO 2010/032942	(51) G02B 9/04	(87) WO 2010/032997	(51) H04B 7/02
(86) JP 2009/066193	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005228	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005356	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814607.9	19.04.2011	(21) 09814758.0	19.04.2011	(21) 09814813.3	22.04.2011
(87) WO 2010/032766	(51) G11B 5/66	(87) WO 2010/032944	(51) B01D 63/00	(87) WO 2010/033017	(51) C10L 5/46
(86) JP 2009/066199	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005234	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) NL 2009/000183	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814611.1	19.04.2011	(21) 09814760.6	19.04.2011	(21) 09737172.8	19.04.2011
(87) WO 2010/032767	(51) G11B 5/66	(87) WO 2010/032949	(51) H04B 1/38	(87) WO 2010/033055	(51) A61H 23/02
(86) JP 2009/066200	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005253	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) SE 2008/000515	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814612.9	19.04.2011	(21) 09814765.5	19.04.2011	(21) 08813329.3	19.04.2011
(87) WO 2010/032770	(51) B01J 23/46	(87) WO 2010/032950	(51) H04L 1/00	(87) WO 2010/033073	(51) H04L 5/00
(86) JP 2009/066214	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005254	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) SE 2009/051034	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814614.5	20.04.2011	(21) 09814766.3	19.04.2011	(21) 09788605.5	19.04.2011
(87) WO 2010/032772	(51) H01J 23/04	(87) WO 2010/032951	(51) D04H 13/00	(87) WO 2010/033074	(51) A61K 31/522
(86) JP 2009/066220	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005255	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) SE 2009/051036	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814616.0	19.04.2011	(21) 09814767.1	20.04.2011	(21) 09814850.5	19.04.2011
(87) WO 2010/032777	(51) B01J 29/035	(87) WO 2010/032952	(51) H04L 1/00	(87) WO 2010/033080	(51) H04L 27/00
(86) JP 2009/066229	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005256	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) SG 2008/000360	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814621.0	19.04.2011	(21) 09814768.9	19.04.2011	(21) 08813710.4	20.04.2011
(87) WO 2010/032786	(51) A01H 5/00	(87) WO 2010/032953	(51) H04B 7/02	(87) WO 2010/033096	(51) G01C 21/18
(86) JP 2009/066262	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005261	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) UA 2009/000043	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814630.1	20.04.2011	(21) 09814769.7	19.04.2011	(21) 09814857.0	20.04.2011
(87) WO 2010/032801	(51) G02B 5/00	(87) WO 2010/032955	(51) H04B 7/155	(87) WO 2010/033100	(51) G01N 23/00
(86) JP 2009/066299	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005266	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2008/010843	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814645.9	19.04.2011	(21) 09814771.3	20.04.2011	(21) 08816066.8	19.04.2011
(87) WO 2010/032804	(51) G01N 35/08	(87) WO 2010/032956	(51) H04M 3/54	(87) WO 2010/033110	(51) G06F 3/12
(86) JP 2009/066311	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005267	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2008/076569	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814648.3	19.04.2011	(21) 09814772.1	19.04.2011	(21) 08822573.5	19.04.2011
(87) WO 2010/032805	(51) G01N 35/08	(87) WO 2010/032963	(51) H04B 7/26	(87) WO 2010/033114	(51) B60K 35/00
(86) JP 2009/066312	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005281	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2008/076636	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814649.1	19.04.2011	(21) 09814779.6	19.04.2011	(21) 08822629.5	19.04.2011
(87) WO 2010/032806	(51) G01N 35/08	(87) WO 2010/032965	(51) B82B 3/00	(87) WO 2010/033116	(51) H04B 1/38
(86) JP 2009/066313	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005285	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2008/076711	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814650.9	19.04.2011	(21) 09814781.2	19.04.2011	(21) 08822699.8	19.04.2011
(87) WO 2010/032809	(51) G02B 6/122	(87) WO 2010/032966	(51) F16F 15/03	(87) WO 2010/033124	(51) A63F 9/24
(86) JP 2009/066335	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005289	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2008/077134	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814653.3	20.04.2011	(21) 09814782.0	19.04.2011	(21) 08823092.5	20.04.2011
(87) WO 2010/032887	(51) G06Q 20/00	(87) WO 2010/032968	(51) H04B 7/02	(87) WO 2010/033166	(51) F16M 13/00
(86) KE 2009/000020	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005294	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/005102	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814719.2	19.04.2011	(21) 09814784.6	19.04.2011	(21) 09814873.7	19.04.2011
(87) WO 2010/032888	(51) G04F 1/00	(87) WO 2010/032969	(51) H04W 48/02	(87) WO 2010/033173	(51) C10B 53/07
(86) KR 2008/005526	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005295	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/005141	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 08812018.3	19.04.2011	(21) 09814785.3	19.04.2011	(21) 09789308.5	19.04.2011
(87) WO 2010/032900	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/032973	(51) H04B 7/14	(87) WO 2010/033186	(51) A61B 17/70
(86) KR 2008/006436	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) KR 2009/005302	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/005161	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 08876998.9	19.04.2011	(21) 09814789.5	19.04.2011	(21) 09814884.4	19.04.2011

(87) WO 2010/033208	(51) A46D 1/04	(87) WO 2010/033445	(51) A61B 17/70	(87) WO 2010/033609	(51) G06F 3/041
(86) US 2009/005193	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056776	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057178	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814896.8	19.04.2011	(21) 09815018.8	19.04.2011	(21) 09792618.2	19.04.2011
(87) WO 2010/033214	(51) H04M 11/00	(87) WO 2010/033452	(51) G01N 33/483	(87) WO 2010/033615	(51) G06Q 50/00
(86) US 2009/005201	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056798	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057185	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814901.6	20.04.2011	(21) 09815023.8	20.04.2011	(21) 09815133.5	19.04.2011
(87) WO 2010/033265	(51) G01N 23/18	(87) WO 2010/033457	(51) H04W 4/14	(87) WO 2010/033622	(51) G06F 9/06
(86) US 2009/037085	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056821	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057194	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09789513.0	20.04.2011	(21) 09792508.5	19.04.2011	(21) 09815139.2	19.04.2011
(87) WO 2010/033268	(51) H01L 31/18	(87) WO 2010/033463	(51) A23L 2/80	(87) WO 2010/033634	(51) F16K 5/02
(86) US 2009/043447	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056846	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057208	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09789662.5	20.04.2011	(21) 09815031.1	18.04.2011	(21) 09815146.7	19.04.2011
(87) WO 2010/033282	(51) G06T 7/40	(87) WO 2010/033464	(51) G06F 7/00	(87) WO 2010/033648	(51) G06F 15/00
(86) US 2009/047146	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056849	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057225	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09789799.5	20.04.2011	(21) 09815032.9	19.04.2011	(21) 09815156.6	19.04.2011
(87) WO 2010/033293	(51) G01N 1/22	(87) WO 2010/033476	(51) G06Q 40/00	(87) WO 2010/033663	(51) A61B 17/70
(86) US 2009/050258	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056902	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057256	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814938.8	18.04.2011	(21) 09815043.6	19.04.2011	(21) 09815169.9	19.04.2011
(87) WO 2010/033311	(51) H04L 29/02	(87) WO 2010/033479	(51) A61F 2/44	(87) WO 2010/033670	(51) C12Q 1/68
(86) US 2009/052540	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056912	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057266	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814948.7	19.04.2011	(21) 09792530.9	19.04.2011	(21) 09737226.2	19.04.2011
(87) WO 2010/033319	(51) C12N 15/32	(87) WO 2010/033492	(51) A41D 13/12	(87) WO 2010/033696	(51) A61K 8/06
(86) US 2009/052859	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056955	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057313	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814955.2	20.04.2011	(21) 09815053.5	19.04.2011	(21) 09792658.8	19.04.2011
(87) WO 2010/033320	(51) C12N 15/31	(87) WO 2010/033498	(51) G02B 6/255	(87) WO 2010/033704	(51) H04L 1/20
(86) US 2009/052874	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056974	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057321	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814956.0	19.04.2011	(21) 09815056.8	19.04.2011	(21) 09792662.0	19.04.2011
(87) WO 2010/033345	(51) H04B 7/26	(87) WO 2010/033504	(51) B25B 13/48	(87) WO 2010/033711	(51) H04L 29/08
(86) US 2009/054721	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/056984	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057332	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814970.1	19.04.2011	(21) 09815061.8	19.04.2011	(21) 09792665.3	19.04.2011
(87) WO 2010/033354	(51) G01N 33/00	(87) WO 2010/033521	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/033715	(51) B65D 47/00
(86) US 2009/054863	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057046	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057336	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814977.6	18.04.2011	(21) 09815070.9	19.04.2011	(21) 09815205.1	19.04.2011
(87) WO 2010/033361	(51) H04W 4/08	(87) WO 2010/033525	(51) H04B 1/16	(87) WO 2010/033739	(51) A61F 2/44
(86) US 2009/055065	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057059	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057369	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09791951.8	19.04.2011	(21) 09792580.4	19.04.2011	(21) 09815222.6	19.04.2011
(87) WO 2010/033363	(51) A61F 2/82	(87) WO 2010/033535	(51) G02B 6/46	(87) WO 2010/033756	(51) A61F 2/44
(86) US 2009/055160	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057077	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057399	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09791986.4	19.04.2011	(21) 09815081.6	19.04.2011	(21) 09815232.5	20.04.2011
(87) WO 2010/033376	(51) G06Q 30/00	(87) WO 2010/033564	(51) C12N 15/29	(87) WO 2010/033779	(51) H04B 7/00
(86) US 2009/055653	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057116	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057441	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09814987.5	19.04.2011	(21) 09815098.0	19.04.2011	(21) 09815251.5	20.04.2011
(87) WO 2010/033377	(51) H04L 29/12	(87) WO 2010/033568	(51) H04L 27/233	(87) WO 2010/033798	(51) C12N 1/21
(86) US 2009/055662	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057122	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057470	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792147.2	19.04.2011	(21) 09792599.4	19.04.2011	(21) 09815264.8	19.04.2011
(87) WO 2010/033379	(51) H04L 1/00	(87) WO 2010/033582	(51) H01H 11/00	(87) WO 2010/033812	(51) A01N 43/04
(86) US 2009/055686	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057145	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057492	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792154.8	19.04.2011	(21) 09815109.5	19.04.2011	(21) 09815272.1	19.04.2011
(87) WO 2010/033390	(51) H04L 29/06	(87) WO 2010/033584	(51) B60R 21/20	(87) WO 2010/033817	(51) C07C 29/76
(86) US 2009/055925	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057147	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057497	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792243.9	19.04.2011	(21) 09815111.1	19.04.2011	(21) 09815276.2	19.04.2011
(87) WO 2010/033407	(51) A61N 1/362	(87) WO 2010/033586	(51) C11D 3/22	(87) WO 2010/033819	(51) A61F 5/56
(86) US 2009/056327	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057149	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057499	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792359.3	19.04.2011	(21) 09815113.7	18.04.2011	(21) 09792720.6	20.04.2011
(87) WO 2010/033408	(51) A61F 13/00	(87) WO 2010/033596	(51) F16L 53/00	(87) WO 2010/033823	(51) C12N 15/52
(86) US 2009/056374	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057160	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057508	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09815003.0	19.04.2011	(21) 09815121.0	19.04.2011	(21) 09815281.2	19.04.2011
(87) WO 2010/033423	(51) B01D 53/84	(87) WO 2010/033603	(51) H04W 4/02	(87) WO 2010/033836	(51) G02B 27/22
(86) US 2009/056581	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057168	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057529	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792436.9	20.04.2011	(21) 09815126.9	19.04.2011	(21) 09815290.3	19.04.2011
(87) WO 2010/033437	(51) H04L 25/03	(87) WO 2010/033604	(51) B01L 7/00	(87) WO 2010/033846	(51) C10L 3/08
(86) US 2009/056759	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057169	(87) 2010/12 25.03.2010	(86) US 2009/057542	(87) 2010/12 25.03.2010
(21) 09792490.6	19.04.2011	(21) 09792613.3	19.04.2011	(21) 09792728.9	20.04.2011

(87) WO 2010/033850	(51) C10J 3/00	phase européenne, classées selon les numéros des demandes	(21) 08875431.2	(11) 2 374 239*
(86) US 2009/057547	(87) 2010/12 25.03.2010		(87) WO 2010/066289	
(21) 09792731.3	20.04.2011			
(87) WO 2010/033854	(51) C07K 19/00	(21) 06125661.6	(11) 2 375 852	
(86) US 2009/057552	(87) 2010/12 25.03.2010	(21) 08744870.0	(11) 2 374 264*	
(21) 09815301.8	20.04.2011	(87) WO 2009/123625		
(87) WO 2010/033868	(51) C07K 4/00	(21) 08776241.5	(11) 2 373 618*	
(86) US 2009/057580	(87) 2010/12 25.03.2010	(87) WO 2008/155594		
(21) 09792740.4	20.04.2011	(21) 08788980.4	(11) 2 373 583*	
(87) WO 2010/033894	(51) G03B 1/48	(87) WO 2010/010417		
(86) US 2009/057642	(87) 2010/12 25.03.2010	(21) 08874941.1	(11) 2 373 179*	
(21) 09815320.8	22.04.2011	(87) WO 2010/069311		
(87) WO 2010/033915	(51) A23L 1/308	(21) 08874985.8	(11) 2 374 143*	
(86) US 2009/057684	(87) 2010/12 25.03.2010	(87) WO 2010/045955		
(21) 09815333.1	20.04.2011	(21) 08875059.1	(11) 2 373 896*	
(87) WO 2010/033945	(51) C01B 9/06	(87) WO 2010/063299		
(86) US 2009/057733	(87) 2010/12 25.03.2010	(21) 08875074.0	(11) 2 373 297*	
(21) 09815353.9	20.04.2011	(87) WO 2010/066268		
(87) WO 2010/034862	(51) A01N 33/24	(21) 08875077.3	(11) 2 374 208*	
(86) ES 2009/070383	(87) 2010/13 01.04.2010	(87) WO 2010/066270		
(21) 09815705.0	19.04.2011	(21) 08875080.7	(11) 2 373 989*	
(87) WO 2010/036418	(51) F41H 11/02	(87) WO 2010/066273		
(86) US 2009/046359	(87) 2010/13 01.04.2010	(21) 08875111.0	(11) 2 374 262*	
(21) 09803946.4	29.03.2011	(87) WO 2010/069358		
(87) WO 2010/037325	(51) H04W 74/08	(21) 08875126.8	(11) 2 374 293*	
(86) CN 2009/074093	(87) 2010/14 08.04.2010	(87) WO 2010/072241		
(21) 09817239.8	27.04.2011	(21) 08875129.2	(11) 2 374 261*	
(87) WO 2010/038026	(51) C10C 3/06	(87) WO 2010/072243		
(86) GB 2009/002343	(87) 2010/14 08.04.2010	(21) 08875131.8	(11) 2 374 219*	
(21) 09785186.9	03.05.2011	(87) WO 2010/075864		
(87) WO 2010/039318	(51) F02C 3/34	(21) 08875132.6	(11) 2 374 220*	
(86) US 2009/049856	(87) 2010/14 08.04.2010	(87) WO 2010/075865		
(21) 09801594.4	01.03.2011	(21) 08875133.4	(11) 2 374 306*	
(87) WO 2010/039329	(51) B23K 26/06	(87) WO 2010/075866		
(86) US 2009/052681	(87) 2010/14 08.04.2010	(21) 08875135.9	(11) 2 374 255*	
(21) 09818161.3	08.03.2011	(87) WO 2010/075868		
(87) WO 2010/039364	(51) A43C 3/00	(21) 08875290.2	(11) 2 373 437*	
(86) US 2009/055080	(87) 2010/14 08.04.2010	(87) WO 2010/051848		
(21) 09818185.2	29.03.2011	(21) 08875406.4	(11) 2 374 321*	
(87) WO 2010/042271	(51) G06F 17/30	(87) WO 2010/063316		
(86) US 2009/053800	(87) 2010/15 15.04.2010	(21) 08875407.2	(11) 2 374 238*	
(21) 09819617.3	16.03.2011	(87) WO 2010/063317		
(87) WO 2010/046906	(51) B63B 43/06	(21) 08875410.6	(11) 2 374 051*	
(86) IN 2009/000496	(87) 2010/17 29.04.2010	(87) WO 2010/063320		
(21) 09821687.2	19.04.2011	(21) 08875416.3	(11) 2 374 326*	
(87) WO 2010/047879	(51) A61B 5/055	(87) WO 2010/063325		
(86) US 2009/055414	(87) 2010/17 29.04.2010	(21) 08875420.5	(11) 2 374 303*	
(21) 09822372.0	01.04.2011	(87) WO 2010/063327		
(87) WO 2010/065199	(51) G06Q 50/00	(21) 08875422.1	(11) 2 373 482*	
(86) US 2009/061038	(87) 2010/23 10.06.2010	(87) WO 2010/063329		
(21) 09830783.8	16.03.2011	(21) 08875423.9	(11) 2 374 317*	
		(87) WO 2010/066280		
		(21) 08875424.7	(11) 2 373 765*	
		(87) WO 2010/066281		
		(21) 08875428.8	(11) 2 374 216*	
		(87) WO 2010/066286		
		(21) 08875430.4	(11) 2 374 217*	
		(87) WO 2010/066288		
			(21) 08875431.2	(11) 2 374 239*
			(87) WO 2010/066289	
			(21) 08875439.5	(11) 2 373 857*
			(87) WO 2010/063330	
			(21) 08875450.2	(11) 2 374 286*
			(87) WO 2010/066305	
			(21) 08875490.8	(11) 2 373 444*
			(87) WO 2010/069389	
			(21) 08875512.9	(11) 2 374 222*
			(87) WO 2010/072248	
			(21) 08875516.0	(11) 2 374 241*
			(87) WO 2010/072251	
			(21) 08875518.6	(11) 2 374 243*
			(87) WO 2010/072252	
			(21) 08875543.4	(11) 2 374 017*
			(87) WO 2010/072272	
			(21) 08875547.5	(11) 2 374 284*
			(87) WO 2010/075871	
			(21) 08875560.8	(11) 2 374 069*
			(87) WO 2010/075883	
			(21) 08875564.0	(11) 2 374 099*
			(87) WO 2010/075888	
			(21) 08875565.7	(11) 2 374 070*
			(87) WO 2010/075889	
			(21) 08875568.1	(11) 2 374 302*
			(87) WO 2010/075892	
			(21) 08875571.5	(11) 2 373 421*
			(87) WO 2010/075894	
			(21) 08875651.5	(11) 2 374 207*
			(87) WO 2010/066953	
			(21) 08875770.3	(11) 2 373 543*
			(87) WO 2010/064071	
			(21) 08875882.6	(11) 2 373 954*
			(87) WO 2010/070383	
			(21) 08875962.6	(11) 2 373 516*
			(87) WO 2010/067147	
			(21) 08875963.4	(11) 2 373 175*
			(87) WO 2010/067148	
			(21) 08876114.3	(11) 2 373 321*
			(87) WO 2010/064267	
			(21) 08876116.8	(11) 2 373 859*
			(87) WO 2010/067384	
			(21) 08876120.0	(11) 2 374 071*
			(87) WO 2010/067388	
			(21) 08876121.8	(11) 2 373 497*
			(87) WO 2010/067389	
			(21) 08876134.1	(11) 2 373 408*
			(87) WO 2010/070689	
			(21) 08876140.8	(11) 2 374 296*
			(87) WO 2010/073271	
			(21) 08876142.4	(11) 2 373 496*
			(87) WO 2010/073273	
			(21) 08876149.9	(11) 2 373 498*
			(87) WO 2010/073279	
			(21) 08876150.7	(11) 2 373 499*
			(87) WO 2010/073280	
			(21) 08876154.9	(11) 2 373 569*
			(87) WO 2010/076816	

I.3

- Europäische Patentanmeldungen und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Anmelde-nummern
- European patent applications and international applications which have entered the European phase, arranged by application number
- Demandes de brevet européen et demandes internationales entrées dans la

(21) 08876170.5 (87) WO 2010/076832	(11) 2 374 256*	(21) 08878678.5 (87) WO 2010/066078	(11) 2 375 790	(21) 09740697.9 (87) WO 2010/049429	(11) 2 373 149*
(21) 08876183.8 (87) WO 2010/064280	(11) 2 374 054*	(21) 08878690.0 (87) WO 2010/067140	(11) 2 374 460	(21) 09740816.5 (87) WO 2010/048096	(11) 2 373 255*
(21) 08876186.1 (87) WO 2010/073290	(11) 2 374 308*	(21) 08878723.9 (87) WO 2010/067424	(11) 2 374 915	(21) 09740823.1 (87) WO 2010/048280	(11) 2 373 264*
(21) 08876294.3 (87) WO 2010/056172	(11) 2 374 298*	(21) 08878740.3 (87) WO 2010/067441	(11) 2 374 783	(21) 09741050.0 (87) WO 2010/068233	(11) 2 374 116*
(21) 08876295.0 (87) WO 2010/059083	(11) 2 374 225*	(21) 08878747.8 (87) WO 2010/067448	(11) 2 375 621	(21) 09741055.9 (87) WO 2010/047760	(11) 2 373 379*
(21) 08876306.5 (87) WO 2010/068152	(11) 2 374 210*	(21) 08878769.2 (87) WO 2010/067910	(11) 2 373 453*	(21) 09741143.3 (87) WO 2010/045471	(11) 2 373 237*
(21) 08876307.3 (87) WO 2010/068153	(11) 2 374 230*	(21) 08878774.2 (87) WO 2010/067915	(11) 2 373 327*	(21) 09741282.9 (87) WO 2010/069638	(11) 2 374 059*
(21) 08876309.9 (87) WO 2010/068155	(11) 2 374 305*	(21) 08878787.4 (87) WO 2010/068174	(11) 2 373 878*	(21) 09743840.2 (87) WO 2010/066218	(11) 2 373 907*
(21) 08876313.1 (87) WO 2010/071500	(11) 2 374 318*	(21) 08878814.6 (87) WO 2010/068218	(11) 2 373 777*	(21) 09744190.1 (87) WO 2010/067214	(11) 2 374 152*
(21) 08876320.6 (87) WO 2010/071518	(11) 2 374 294*	(21) 08878829.4 (87) WO 2010/069032	(11) 2 373 509*	(21) 09744226.3 (87) WO 2010/047785	(11) 2 373 380*
(21) 08876387.5 (87) WO 2010/074675	(11) 2 373 292*	(21) 08878848.4 (87) WO 2010/069104	(11) 2 374 912	(21) 09744294.1 (87) WO 2010/074804	(11) 2 373 613*
(21) 08876488.1 (87) WO 2010/050995	(11) 2 373 260*	(21) 08878868.2 (87) WO 2010/070699	(11) 2 375 806	(21) 09744508.4 (87) WO 2010/065178	(11) 2 373 759*
(21) 08876502.9 (87) WO 2010/068212	(11) 2 373 243*	(21) 08878983.9 (87) WO 2010/071512	(11) 2 373 274*	(21) 09744534.0 (87) WO 2010/048088	(11) 2 373 359*
(21) 08876503.7 (87) WO 2010/068213	(11) 2 373 244*	(21) 08878991.2 (87) WO 2010/071528	(11) 2 373 385*	(21) 09744632.2 (87) WO 2010/051930	(11) 2 373 204*
(21) 08877588.7 (87) WO 2010/047625	(11) 2 374 084*	(21) 08878994.6 (87) WO 2010/071531	(11) 2 374 110*	(21) 09744717.1 (87) WO 2010/046668	(11) 2 373 893*
(21) 08878048.1 (87) WO 2010/053492	(11) 2 373 290*	(21) 08879001.9 (87) WO 2010/071602	(11) 2 373 807*	(21) 09744786.6 (87) WO 2010/071440	(11) 2 373 767*
(21) 08878075.4 (87) WO 2010/054515	(11) 2 374 799	(21) 08879032.4 (87) WO 2010/071651	(11) 2 373 892*	(21) 09744875.7 (87) WO 2010/062622	(11) 2 373 378*
(21) 08878509.2 (87) WO 2010/063056	(11) 2 373 855*	(21) 08879037.3 (87) WO 2010/071658	(11) 2 374 155*	(21) 09745068.8 (87) WO 2010/052268	(11) 2 373 570*
(21) 08878515.9 (87) WO 2010/063141	(11) 2 375 241	(21) 08879107.4 (87) WO 2010/073310	(11) 2 375 561	(21) 09745255.1 (87) WO 2010/059409	(11) 2 373 357*
(21) 08878543.1 (87) WO 2010/064281	(11) 2 375 297	(21) 08879195.9 (87) WO 2010/073400	(11) 2 374 693	(21) 09747802.8 (87) WO 2010/063509	(11) 2 374 269*
(21) 08878595.1 (87) WO 2010/064742	(11) 2 374 203*	(21) 09174220.5 (87) WO 2010/073400	(11) 2 374 397	(21) 09747804.4 (87) WO 2010/063510	(11) 2 373 434*
(21) 08878608.2 (87) WO 2010/064755	(11) 2 374 176*	(21) 09252937.9 (87) WO 2010/073400	(11) 2 375 553	(21) 09747996.8 (87) WO 2010/053895	(11) 2 373 441*
(21) 08878622.3 (87) WO 2010/064962	(11) 2 373 377*	(21) 09700014.5 (87) WO 2010/079593	(11) 2 375 562	(21) 09747997.6 (87) WO 2010/053897	(11) 2 373 442*
(21) 08878629.8 (87) WO 2010/064993	(11) 2 373 214*	(21) 09736227.1 (87) WO 2010/066490	(11) 2 373 903*	(21) 09748080.0 (87) WO 2010/063513	(11) 2 374 232*
(21) 08878650.4 (87) WO 2010/065043	(11) 2 374 190*	(21) 09737356.7 (87) WO 2010/057551	(11) 2 373 233*	(21) 09748202.0 (87) WO 2010/076905	(11) 2 374 868
(21) 08878651.2 (87) WO 2010/065045	(11) 2 373 890*	(21) 09737424.3 (87) WO 2010/046371	(11) 2 373 207*	(21) 09748229.3 (87) WO 2010/040549	(11) 2 373 256*
(21) 08878654.6 (87) WO 2010/065048	(11) 2 374 287*	(21) 09737431.8 (87) WO 2010/046394	(11) 2 373 361*	(21) 09748231.9 (87) WO 2010/040554	(11) 2 373 257*
(21) 08878659.5 (87) WO 2010/065980	(11) 2 373 551*	(21) 09740035.2 (87) WO 2010/031375	(11) 2 373 925*	(21) 09748259.0 (87) WO 2010/052005	(11) 2 373 226*
(21) 08878672.8 (87) WO 2010/066072	(11) 2 375 382	(21) 09740340.6 (87) WO 2010/049428	(11) 2 373 580*	(21) 09748542.9 (87) WO 2010/053525	(11) 2 373 461*

(21) 09748714.4 (87) WO 2010/069431	(11) 2 373 400*	(21) 09753237.8 (87) WO 2010/071668	(11) 2 373 202*	(21) 09759859.3 (87) WO 2010/065424	(11) 2 374 052*
(21) 09748811.8 (87) WO 2010/055092	(11) 2 373 554*	(21) 09755863.9 (87) WO 2010/072458	(11) 2 373 247*	(21) 09759905.4 (87) WO 2010/066346	(11) 2 373 323*
(21) 09748819.1 (87) WO 2010/063558	(11) 2 373 502*	(21) 09756089.0 (87) WO 2010/074818	(11) 2 374 072*	(21) 09759909.6 (87) WO 2010/063423	(11) 2 373 157*
(21) 09748899.3 (87) WO 2010/080191	(11) 2 373 731*	(21) 09756317.5 (87) WO 2010/066569	(11) 2 373 183*	(21) 09759923.7 (87) WO 2010/063550	(11) 2 373 933*
(21) 09748979.3 (87) WO 2010/040552	(11) 2 373 258*	(21) 09756318.3 (87) WO 2010/063607	(11) 2 374 181*	(21) 09759945.0 (87) WO 2010/063623	(11) 2 373 728*
(21) 09748983.5 (87) WO 2010/040560	(11) 2 373 259*	(21) 09756380.3 (87) WO 2010/068373	(11) 2 373 911*	(21) 09760052.2 (87) WO 2010/059589	(11) 2 373 309*
(21) 09749138.5 (87) WO 2010/060812	(11) 2 373 490*	(21) 09756434.8 (87) WO 2010/063372	(11) 2 373 550*	(21) 09760073.8 (87) WO 2010/065496	(11) 2 373 335*
(21) 09749140.1 (87) WO 2010/063552	(11) 2 373 942*	(21) 09756441.3 (87) WO 2010/063378	(11) 2 373 619*	(21) 09760094.4 (87) WO 2010/052010	(11) 2 373 930*
(21) 09749147.6 (87) WO 2010/063556	(11) 2 373 874*	(21) 09756444.7 (87) WO 2010/060589	(11) 2 373 649*	(21) 09760121.5 (87) WO 2010/063413	(11) 2 373 473*
(21) 09749281.3 (87) WO 2010/077425	(11) 2 374 156*	(21) 09756496.7 (87) WO 2010/063601	(11) 2 373 182*	(21) 09760136.3 (87) WO 2010/063576	(11) 2 373 451*
(21) 09751775.9 (87) WO 2010/051892	(11) 2 373 666*	(21) 09756503.0 (87) WO 2010/063610	(11) 2 373 641*	(21) 09760141.3 (87) WO 2010/063597	(11) 2 373 769*
(21) 09751841.9 (87) WO 2010/066498	(11) 2 373 865*	(21) 09756508.9 (87) WO 2010/063618	(11) 2 373 770*	(21) 09760151.2 (87) WO 2010/063637	(11) 2 373 796*
(21) 09751921.9 (87) WO 2010/063553	(11) 2 373 945*	(21) 09756514.7 (87) WO 2010/076092	(11) 2 373 736*	(21) 09760315.3 (87) WO 2010/064154	(11) 2 373 241*
(21) 09751990.4 (87) WO 2010/053364	(11) 2 373 471*	(21) 09756515.4 (87) WO 2010/076094	(11) 2 373 737*	(21) 09760460.7 (87) WO 2010/063132	(11) 2 373 455*
(21) 09752192.6 (87) WO 2010/063567	(11) 2 373 900*	(21) 09756517.0 (87) WO 2010/076096	(11) 2 373 738*	(21) 09760498.7 (87) WO 2010/063428	(11) 2 373 739*
(21) 09752289.0 (87) WO 2010/052006	(11) 2 373 227*	(21) 09756531.1 (87) WO 2010/063634	(11) 2 373 653*	(21) 09760520.8 (87) WO 2010/076093	(11) 2 373 705*
(21) 09752290.8 (87) WO 2010/052007	(11) 2 373 228*	(21) 09756574.1 (87) WO 2010/055383	(11) 2 373 436*	(21) 09760524.0 (87) WO 2010/076101	(11) 2 373 934*
(21) 09752615.6 (87) WO 2010/054142	(11) 2 373 265*	(21) 09756683.0 (87) WO 2010/063388	(11) 2 373 414*	(21) 09760533.1 (87) WO 2010/063672	(11) 2 373 695*
(21) 09752617.2 (87) WO 2010/054145	(11) 2 373 266*	(21) 09756686.3 (87) WO 2010/063402	(11) 2 373 632*	(21) 09760540.6 (87) WO 2010/052407	(11) 2 373 445*
(21) 09752652.9 (87) WO 2010/068357	(11) 2 373 894*	(21) 09756724.2 (87) WO 2010/063572	(11) 2 373 180*	(21) 09760560.4 (87) WO 2010/061193	(11) 2 373 293*
(21) 09752745.1 (87) WO 2010/075907	(11) 2 374 202*	(21) 09756742.4 (87) WO 2010/063606	(11) 2 373 744*	(21) 09760608.1 (87) WO 2010/055480	(11) 2 373 462*
(21) 09752753.5 (87) WO 2010/063362	(11) 2 373 845*	(21) 09756746.5 (87) WO 2010/063617	(11) 2 373 617*	(21) 09760691.7 (87) WO 2010/065448	(11) 2 373 684*
(21) 09752814.5 (87) WO 2010/060810	(11) 2 373 841*	(21) 09756783.8 (87) WO 2010/067090	(11) 2 374 244*	(21) 09760741.0 (87) WO 2010/066332	(11) 2 373 521*
(21) 09752816.0 (87) WO 2010/063554	(11) 2 373 842*	(21) 09756803.4 (87) WO 2010/070402	(11) 2 373 713*	(21) 09760763.4 (87) WO 2010/063400	(11) 2 373 615*
(21) 09752822.8 (87) WO 2010/066543	(11) 2 373 552*	(21) 09756859.6 (87) WO 2010/055502	(11) 2 374 323*	(21) 09760807.9 (87) WO 2010/076081	(11) 2 374 199*
(21) 09752849.1 (87) WO 2010/057944	(11) 2 373 349*	(21) 09759674.6 (87) WO 2010/057621	(11) 2 373 155*	(21) 09760821.0 (87) WO 2010/069706	(11) 2 373 946*
(21) 09752935.8 (87) WO 2010/062504	(11) 2 373 267*	(21) 09759738.9 (87) WO 2010/063640	(11) 2 373 806*	(21) 09760826.9 (87) WO 2010/063595	(11) 2 373 839*
(21) 09752979.6 (87) WO 2010/065258	(11) 2 374 214*	(21) 09759844.5 (87) WO 2010/059575	(11) 2 373 308*	(21) 09760845.9 (87) WO 2010/066577	(11) 2 373 709*
(21) 09753001.8 (87) WO 2010/059685	(11) 2 373 756*	(21) 09759854.4 (87) WO 2010/059859	(11) 2 373 673*	(21) 09760846.7 (87) WO 2010/079001	(11) 2 373 568*

(21) 09760850.9 (87) WO 2010/072502	(11) 2 373 968*	(21) 09763962.9 (87) WO 2010/066626	(11) 2 374 159*	(21) 09764523.8 (87) WO 2010/066660	(11) 2 373 603*
(21) 09760852.5 (87) WO 2010/076099	(11) 2 374 338*	(21) 09763963.7 (87) WO 2010/063787	(11) 2 373 512*	(21) 09764529.5 (87) WO 2010/066669	(11) 2 373 623*
(21) 09760900.2 (87) WO 2010/063721	(11) 2 373 627*	(21) 09764019.7 (87) WO 2010/067095	(11) 2 374 024*	(21) 09764565.9 (87) WO 2010/064041	(11) 2 373 881*
(21) 09760904.4 (87) WO 2010/063740	(11) 2 373 716*	(21) 09764050.2 (87) WO 2010/064156	(11) 2 374 023*	(21) 09764666.5 (87) WO 2010/080232	(11) 2 373 974*
(21) 09760908.5 (87) WO 2010/063745	(11) 2 373 720*	(21) 09764062.7 (87) WO 2010/064159	(11) 2 374 018*	(21) 09764673.1 (87) WO 2010/065498	(11) 2 373 454*
(21) 09760909.3 (87) WO 2010/063750	(11) 2 373 500*	(21) 09764073.4 (87) WO 2010/064161	(11) 2 374 014*	(21) 09764678.0 (87) WO 2010/074898	(11) 2 373 201*
(21) 09760910.1 (87) WO 2010/063751	(11) 2 373 503*	(21) 09764090.8 (87) WO 2010/058368	(11) 2 374 280*	(21) 09764728.3 (87) WO 2010/063465	(11) 2 373 164*
(21) 09760970.5 (87) WO 2010/070318	(11) 2 373 654*	(21) 09764095.7 (87) WO 2010/064162	(11) 2 374 229*	(21) 09764753.1 (87) WO 2010/060753	(11) 2 373 438*
(21) 09760994.5 (87) WO 2010/064155	(11) 2 373 245*	(21) 09764145.0 (87) WO 2010/080228	(11) 2 373 724*	(21) 09764757.2 (87) WO 2010/052329	(11) 2 373 302*
(21) 09761018.2 (87) WO 2010/058362	(11) 2 374 279*	(21) 09764156.7 (87) WO 2010/065464	(11) 2 373 697*	(21) 09764763.0 (87) WO 2010/063591	(11) 2 373 186*
(21) 09762149.4 (87) WO 2009/150622	(11) 2 374 091*	(21) 09764188.0 (87) WO 2010/063422	(11) 2 373 648*	(21) 09764780.4 (87) WO 2010/063651	(11) 2 373 897*
(21) 09763851.4 (87) WO 2010/063381	(11) 2 373 743*	(21) 09764190.6 (87) WO 2010/063426	(11) 2 373 740*	(21) 09764783.8 (87) WO 2010/063677	(11) 2 373 908*
(21) 09763855.5 (87) WO 2010/063387	(11) 2 373 287*	(21) 09764191.4 (87) WO 2010/066358	(11) 2 373 826*	(21) 09764784.6 (87) WO 2010/063687	(11) 2 373 362*
(21) 09763857.1 (87) WO 2010/072294	(11) 2 373 863*	(21) 09764192.2 (87) WO 2010/063431	(11) 2 373 447*	(21) 09764806.7 (87) WO 2010/063783	(11) 2 373 786*
(21) 09763858.9 (87) WO 2010/063390	(11) 2 373 862*	(21) 09764204.5 (87) WO 2010/078897	(11) 2 373 640*	(21) 09764814.1 (87) WO 2010/066633	(11) 2 373 219*
(21) 09763859.7 (87) WO 2010/063391	(11) 2 373 861*	(21) 09764222.7 (87) WO 2010/063604	(11) 2 373 685*	(21) 09764820.8 (87) WO 2010/063801	(11) 2 373 513*
(21) 09763861.3 (87) WO 2010/063404	(11) 2 373 525*	(21) 09764230.0 (87) WO 2010/066593	(11) 2 373 344*	(21) 09764831.5 (87) WO 2010/066647	(11) 2 373 729*
(21) 09763864.7 (87) WO 2010/066345	(11) 2 373 405*	(21) 09764238.3 (87) WO 2010/063666	(11) 2 373 639*	(21) 09764845.5 (87) WO 2010/066699	(11) 2 373 671*
(21) 09763870.4 (87) WO 2010/063427	(11) 2 373 486*	(21) 09764245.8 (87) WO 2010/066608	(11) 2 373 195*	(21) 09764849.7 (87) WO 2010/066710	(11) 2 374 140*
(21) 09763878.7 (87) WO 2010/063471	(11) 2 373 311*	(21) 09764398.5 (87) WO 2010/080224	(11) 2 373 397*	(21) 09764869.5 (87) WO 2010/066810	(11) 2 373 305*
(21) 09763882.9 (87) WO 2010/063486	(11) 2 373 314*	(21) 09764435.5 (87) WO 2010/063046	(11) 2 373 926*	(21) 09764948.7 (87) WO 2010/071730	(11) 2 373 608*
(21) 09763899.3 (87) WO 2010/063538	(11) 2 373 937*	(21) 09764456.1 (87) WO 2010/066359	(11) 2 373 827*	(21) 09764957.8 (87) WO 2010/065515	(11) 2 373 700*
(21) 09763913.2 (87) WO 2010/057998	(11) 2 373 369*	(21) 09764464.5 (87) WO 2010/063481	(11) 2 374 336*	(21) 09764976.8 (87) WO 2010/065830	(11) 2 373 788*
(21) 09763938.9 (87) WO 2010/063658	(11) 2 373 745*	(21) 09764468.6 (87) WO 2010/063489	(11) 2 373 406*	(21) 09764979.2 (87) WO 2010/065933	(11) 2 374 212*
(21) 09763939.7 (87) WO 2010/063665	(11) 2 373 616*	(21) 09764480.1 (87) WO 2010/078994	(11) 2 373 824*	(21) 09764980.0 (87) WO 2010/077584	(11) 2 373 191*
(21) 09763953.8 (87) WO 2010/063749	(11) 2 373 505*	(21) 09764500.6 (87) WO 2010/066609	(11) 2 374 198*	(21) 09764986.7 (87) WO 2010/068589	(11) 2 373 230*
(21) 09763954.6 (87) WO 2010/063753	(11) 2 373 504*	(21) 09764502.2 (87) WO 2010/063742	(11) 2 373 637*	(21) 09764994.1 (87) WO 2010/068617	(11) 2 373 208*
(21) 09763955.3 (87) WO 2010/066619	(11) 2 374 157*	(21) 09764504.8 (87) WO 2010/063744	(11) 2 373 488*	(21) 09765000.6 (87) WO 2010/068722	(11) 2 373 689*
(21) 09763959.5 (87) WO 2010/063774	(11) 2 373 620*	(21) 09764516.2 (87) WO 2010/063810	(11) 2 373 735*	(21) 09765017.0 (87) WO 2010/060544	(11) 2 373 548*

(21) 09765031.1 (87) WO 2010/063453	(11) 2 374 141*	(21) 09768222.3 (87) WO 2010/067055	(11) 2 373 808*	(21) 09768572.1 (87) WO 2010/065717	(11) 2 373 634*
(21) 09765049.3 (87) WO 2010/060754	(11) 2 373 439*	(21) 09768226.4 (87) WO 2010/067114	(11) 2 373 924*	(21) 09771300.2 (87) WO 2010/063425	(11) 2 373 476*
(21) 09765068.3 (87) WO 2010/076091	(11) 2 373 706*	(21) 09768236.3 (87) WO 2010/064164	(11) 2 373 785*	(21) 09771322.6 (87) WO 2010/079008	(11) 2 373 535*
(21) 09765085.7 (87) WO 2010/063760	(11) 2 373 840*	(21) 09768253.8 (87) WO 2010/064909	(11) 2 373 902*	(21) 09771325.9 (87) WO 2010/063785	(11) 2 373 687*
(21) 09765088.1 (87) WO 2010/063777	(11) 2 373 592*	(21) 09768264.5 (87) WO 2010/065240	(11) 2 374 085*	(21) 09771343.2 (87) WO 2010/066774	(11) 2 374 073*
(21) 09765118.6 (87) WO 2010/066798	(11) 2 373 958*	(21) 09768272.8 (87) WO 2010/080236	(11) 2 373 975*	(21) 09771351.5 (87) WO 2010/066815	(11) 2 373 350*
(21) 09765124.4 (87) WO 2010/066832	(11) 2 373 650*	(21) 09768276.9 (87) WO 2010/065571	(11) 2 373 316*	(21) 09771396.0 (87) WO 2010/067067	(11) 2 373 629*
(21) 09765131.9 (87) WO 2010/066849	(11) 2 373 797*	(21) 09768279.3 (87) WO 2010/068541	(11) 2 373 268*	(21) 09771418.2 (87) WO 2010/064897	(11) 2 373 790*
(21) 09765134.3 (87) WO 2010/066866	(11) 2 373 563*	(21) 09768281.9 (87) WO 2010/074909	(11) 2 373 399*	(21) 09771422.4 (87) WO 2010/068104	(11) 2 374 337*
(21) 09765142.6 (87) WO 2010/069876	(11) 2 374 120*	(21) 09768290.0 (87) WO 2010/065825	(11) 2 373 662*	(21) 09771423.2 (87) WO 2010/068106	(11) 2 374 117*
(21) 09765196.2 (87) WO 2010/068546	(11) 2 374 204*	(21) 09768299.1 (87) WO 2010/065967	(11) 2 373 996*	(21) 09771431.5 (87) WO 2010/071426	(11) 2 374 335*
(21) 09765209.3 (87) WO 2010/065899	(11) 2 373 621*	(21) 09768306.4 (87) WO 2010/068666	(11) 2 373 730*	(21) 09771437.2 (87) WO 2010/065132	(11) 2 373 419*
(21) 09765216.8 (87) WO 2010/077608	(11) 2 373 224*	(21) 09768308.0 (87) WO 2010/068673	(11) 2 373 751*	(21) 09771452.1 (87) WO 2010/077753	(11) 2 373 977*
(21) 09767960.9 (87) WO 2010/063448	(11) 2 373 578*	(21) 09768315.5 (87) WO 2010/090677	(11) 2 373 294*	(21) 09771459.6 (87) WO 2010/068846	(11) 2 374 183*
(21) 09767981.5 (87) WO 2010/066397	(11) 2 373 181*	(21) 09768335.3 (87) WO 2010/078905	(11) 2 373 635*	(21) 09771493.5 (87) WO 2010/063288	(11) 2 373 154*
(21) 09767989.8 (87) WO 2010/066432	(11) 2 373 412*	(21) 09768339.5 (87) WO 2010/078909	(11) 2 373 647*	(21) 09771494.3 (87) WO 2010/066255	(11) 2 373 520*
(21) 09767995.5 (87) WO 2010/078977	(11) 2 373 864*	(21) 09768364.3 (87) WO 2010/066655	(11) 2 373 280*	(21) 09771544.5 (87) WO 2010/063837	(11) 2 373 390*
(21) 09768012.8 (87) WO 2010/063659	(11) 2 373 601*	(21) 09768375.9 (87) WO 2010/066734	(11) 2 373 391*	(21) 09771549.4 (87) WO 2010/066742	(11) 2 374 009*
(21) 09768016.9 (87) WO 2010/063704	(11) 2 373 363*	(21) 09768400.5 (87) WO 2010/069966	(11) 2 373 626*	(21) 09771575.9 (87) WO 2010/067053	(11) 2 373 203*
(21) 09768018.5 (87) WO 2010/063767	(11) 2 373 162*	(21) 09768405.4 (87) WO 2010/072632	(11) 2 373 625*	(21) 09771577.5 (87) WO 2010/067074	(11) 2 373 860*
(21) 09768042.5 (87) WO 2010/066707	(11) 2 373 734*	(21) 09768406.2 (87) WO 2010/069997	(11) 2 373 748*	(21) 09771578.3 (87) WO 2010/067078	(11) 2 373 660*
(21) 09768052.4 (87) WO 2010/066730	(11) 2 373 726*	(21) 09768415.3 (87) WO 2010/067105	(11) 2 374 062*	(21) 09771582.5 (87) WO 2010/067108	(11) 2 373 846*
(21) 09768079.7 (87) WO 2010/066900	(11) 2 374 179*	(21) 09768416.1 (87) WO 2010/067106	(11) 2 374 340*	(21) 09771590.8 (87) WO 2010/067126	(11) 2 373 593*
(21) 09768091.2 (87) WO 2010/066920	(11) 2 373 322*	(21) 09768448.4 (87) WO 2010/068097	(11) 2 373 850*	(21) 09771596.5 (87) WO 2010/067855	(11) 2 373 417*
(21) 09768110.0 (87) WO 2010/055236	(11) 2 373 990*	(21) 09768449.2 (87) WO 2010/068098	(11) 2 373 914*	(21) 09771607.0 (87) WO 2010/071420	(11) 2 373 371*
(21) 09768119.1 (87) WO 2010/076400	(11) 2 373 336*	(21) 09768450.0 (87) WO 2010/068099	(11) 2 373 762*	(21) 09771612.0 (87) WO 2010/071422	(11) 2 373 766*
(21) 09768140.7 (87) WO 2010/076438	(11) 2 373 187*	(21) 09768451.8 (87) WO 2010/068101	(11) 2 373 538*	(21) 09771618.7 (87) WO 2010/068267	(11) 2 373 763*
(21) 09768152.2 (87) WO 2010/055248	(11) 2 373 423*	(21) 09768535.8 (87) WO 2010/076188	(11) 2 373 665*	(21) 09771626.0 (87) WO 2010/065751	(11) 2 373 296*
(21) 09768216.5 (87) WO 2010/079314	(11) 2 373 683*	(21) 09768571.3 (87) WO 2010/065701	(11) 2 373 651*	(21) 09771638.5 (87) WO 2010/068816	(11) 2 373 382*

(21) 09771643.5 (87) WO 2010/075132	(11) 2 374 004*	(21) 09774958.4 (87) WO 2010/064185	(11) 2 374 149*	(21) 09775295.0 (87) WO 2010/064176	(11) 2 373 922*
(21) 09771655.9 (87) WO 2010/065974	(11) 2 373 966*	(21) 09774960.0 (87) WO 2010/064186	(11) 2 374 171*	(21) 09775296.8 (87) WO 2010/064177	(11) 2 374 165*
(21) 09771664.1 (87) WO 2010/060169	(11) 2 373 891*	(21) 09774961.8 (87) WO 2010/064187	(11) 2 374 092*	(21) 09775297.6 (87) WO 2010/064178	(11) 2 373 955*
(21) 09771710.2 (87) WO 2010/075926	(11) 2 374 047*	(21) 09774966.7 (87) WO 2010/064190	(11) 2 374 172*	(21) 09775298.4 (87) WO 2010/064179	(11) 2 373 209*
(21) 09771741.7 (87) WO 2010/063838	(11) 2 373 880*	(21) 09774967.5 (87) WO 2010/064191	(11) 2 373 571*	(21) 09775299.2 (87) WO 2010/067248	(11) 2 373 217*
(21) 09771744.1 (87) WO 2010/066784	(11) 2 374 161*	(21) 09774970.9 (87) WO 2010/067255	(11) 2 374 050*	(21) 09775301.6 (87) WO 2010/064180	(11) 2 373 218*
(21) 09771746.6 (87) WO 2010/066886	(11) 2 373 491*	(21) 09774973.3 (87) WO 2010/067259	(11) 2 373 972*	(21) 09775306.5 (87) WO 2010/064184	(11) 2 374 121*
(21) 09771801.9 (87) WO 2010/048420	(11) 2 373 225*	(21) 09774974.1 (87) WO 2010/067260	(11) 2 374 144*	(21) 09775309.9 (87) WO 2010/067289	(11) 2 373 188*
(21) 09771818.3 (87) WO 2010/077596	(11) 2 373 365*	(21) 09774977.4 (87) WO 2010/064192	(11) 2 373 837*	(21) 09775311.5 (87) WO 2010/064220	(11) 2 373 768*
(21) 09774612.7 (87) WO 2010/063051	(11) 2 374 041*	(21) 09774979.0 (87) WO 2010/064194	(11) 2 373 761*	(21) 09775359.4 (87) WO 2010/074570	(11) 2 373 151*
(21) 09774638.2 (87) WO 2010/072339	(11) 2 373 492*	(21) 09774998.0 (87) WO 2010/077412	(11) 2 374 173*	(21) 09775382.6 (87) WO 2010/077284	(11) 2 373 238*
(21) 09774655.6 (87) WO 2010/063800	(11) 2 374 045*	(21) 09775046.7 (87) WO 2010/068709	(11) 2 374 206*	(21) 09775419.6 (87) WO 2010/065690	(11) 2 373 655*
(21) 09774670.5 (87) WO 2010/076150	(11) 2 373 851*	(21) 09775058.2 (87) WO 2010/080430	(11) 2 373 798*	(21) 09775420.4 (87) WO 2010/065753	(11) 2 374 130*
(21) 09774721.6 (87) WO 2010/067158	(11) 2 373 843*	(21) 09775118.4 (87) WO 2010/066467	(11) 2 373 546*	(21) 09775421.2 (87) WO 2010/065798	(11) 2 373 659*
(21) 09774727.3 (87) WO 2010/070407	(11) 2 373 407*	(21) 09775142.4 (87) WO 2010/063693	(11) 2 373 332*	(21) 09775424.6 (87) WO 2010/077571	(11) 2 374 162*
(21) 09774745.5 (87) WO 2010/067264	(11) 2 373 216*	(21) 09775143.2 (87) WO 2010/063707	(11) 2 373 364*	(21) 09775428.7 (87) WO 2010/065896	(11) 2 374 100*
(21) 09774750.5 (87) WO 2010/064206	(11) 2 373 220*	(21) 09775152.3 (87) WO 2010/066726	(11) 2 373 939*	(21) 09775430.3 (87) WO 2010/065906	(11) 2 373 622*
(21) 09774758.8 (87) WO 2010/064208	(11) 2 373 686*	(21) 09775153.1 (87) WO 2010/066728	(11) 2 373 938*	(21) 09775434.5 (87) WO 2010/065935	(11) 2 374 324*
(21) 09774781.0 (87) WO 2010/077508	(11) 2 373 541*	(21) 09775155.6 (87) WO 2010/066738	(11) 2 373 940*	(21) 09775435.2 (87) WO 2010/065937	(11) 2 374 311*
(21) 09774785.1 (87) WO 2010/077544	(11) 2 373 487*	(21) 09775179.6 (87) WO 2010/066903	(11) 2 374 245*	(21) 09775437.8 (87) WO 2010/077598	(11) 2 373 805*
(21) 09774812.3 (87) WO 2010/078665	(11) 2 373 562*	(21) 09775180.4 (87) WO 2010/069894	(11) 2 373 448*	(21) 09775450.1 (87) WO 2010/077660	(11) 2 373 984*
(21) 09774828.9 (87) WO 2010/063403	(11) 2 373 597*	(21) 09775208.3 (87) WO 2010/070021	(11) 2 373 628*	(21) 09775454.3 (87) WO 2010/077665	(11) 2 373 579*
(21) 09774842.0 (87) WO 2010/066441	(11) 2 373 358*	(21) 09775221.6 (87) WO 2010/070056	(11) 2 373 973*	(21) 09775458.4 (87) WO 2010/077690	(11) 2 374 215*
(21) 09774883.4 (87) WO 2010/066786	(11) 2 373 951*	(21) 09775222.4 (87) WO 2010/070060	(11) 2 373 664*	(21) 09775464.2 (87) WO 2010/074990	(11) 2 373 515*
(21) 09774907.1 (87) WO 2010/079055	(11) 2 373 969*	(21) 09775227.3 (87) WO 2010/070080	(11) 2 373 909*	(21) 09775465.9 (87) WO 2010/068769	(11) 2 374 315*
(21) 09774941.0 (87) WO 2010/064163	(11) 2 374 329*	(21) 09775247.1 (87) WO 2010/067073	(11) 2 373 985*	(21) 09775480.8 (87) WO 2010/077880	(11) 2 373 577*
(21) 09774952.7 (87) WO 2010/064168	(11) 2 374 330*	(21) 09775290.1 (87) WO 2010/064174	(11) 2 374 108*	(21) 09776263.7 (87) WO 2010/063287	(11) 2 374 095*
(21) 09774953.5 (87) WO 2010/064170	(11) 2 373 979*	(21) 09775292.7 (87) WO 2010/067246	(11) 2 374 332*	(21) 09777855.9 (87) WO 2010/025813	(11) 2 373 401*
(21) 09774954.3 (87) WO 2010/064171	(11) 2 373 782*	(21) 09775294.3 (87) WO 2010/064175	(11) 2 374 333*	(21) 09778059.7 (87) WO 2010/063332	(11) 2 373 719*

(21) 09778643.8 (87) WO 2010/063335	(11) 2 373 912*	(21) 09792433.6 (87) WO 2010/030821	(11) 2 373 346*	(21) 09795452.3 (87) WO 2010/076333	(11) 2 373 307*
(21) 09778744.4 (87) WO 2010/063338	(11) 2 373 251*	(21) 09792434.4 (87) WO 2010/068319	(11) 2 373 507*	(21) 09795488.7 (87) WO 2010/063918	(11) 2 373 936*
(21) 09778836.8 (87) WO 2010/063342	(11) 2 373 667*	(21) 09793387.3 (87) WO 2010/077737	(11) 2 373 427*	(21) 09795514.0 (87) WO 2010/063996	(11) 2 373 631*
(21) 09778837.6 (87) WO 2010/063343	(11) 2 373 668*	(21) 09793389.9 (87) WO 2010/068679	(11) 2 374 209*	(21) 09795521.5 (87) WO 2010/070292	(11) 2 373 312*
(21) 09778838.4 (87) WO 2010/063344	(11) 2 373 669*	(21) 09793405.3 (87) WO 2010/080382	(11) 2 373 477*	(21) 09795528.0 (87) WO 2010/070344	(11) 2 374 038*
(21) 09778918.4 (87) WO 2010/078959	(11) 2 373 773*	(21) 09793406.1 (87) WO 2010/075058	(11) 2 374 002*	(21) 09795561.1 (87) WO 2010/067316	(11) 2 373 809*
(21) 09779220.4 (87) WO 2010/069610	(11) 2 374 310*	(21) 09793467.3 (87) WO 2010/078910	(11) 2 373 644*	(21) 09795577.7 (87) WO 2010/065134	(11) 2 373 657*
(21) 09779418.4 (87) WO 2010/069613	(11) 2 374 021*	(21) 09793497.0 (87) WO 2010/063717	(11) 2 373 677*	(21) 09795582.7 (87) WO 2010/074721	(11) 2 373 159*
(21) 09779433.3 (87) WO 2010/069614	(11) 2 374 019*	(21) 09793503.5 (87) WO 2010/063835	(11) 2 373 858*	(21) 09795587.6 (87) WO 2010/071679	(11) 2 373 742*
(21) 09781645.8 (87) WO 2010/015720	(11) 2 373 884*	(21) 09793510.0 (87) WO 2010/066855	(11) 2 374 247*	(21) 09795597.5 (87) WO 2010/065432	(11) 2 373 630*
(21) 09783903.9 (87) WO 2010/069626	(11) 2 373 575*	(21) 09793566.2 (87) WO 2010/067069	(11) 2 373 605*	(21) 09795624.7 (87) WO 2010/074998	(11) 2 374 258*
(21) 09784069.8 (87) WO 2010/063759	(11) 2 373 829*	(21) 09793577.9 (87) WO 2010/070472	(11) 2 373 194*	(21) 09795625.4 (87) WO 2010/068842	(11) 2 374 327*
(21) 09784077.1 (87) WO 2010/069862	(11) 2 373 523*	(21) 09793624.9 (87) WO 2010/064943	(11) 2 373 780*	(21) 09795683.3 (87) WO 2010/063258	(11) 2 373 898*
(21) 09784093.8 (87) WO 2010/070078	(11) 2 373 678*	(21) 09793649.6 (87) WO 2010/065803	(11) 2 373 652*	(21) 09795702.1 (87) WO 2010/078916	(11) 2 373 343*
(21) 09785206.5 (87) WO 2010/067081	(11) 2 373 347*	(21) 09793651.2 (87) WO 2010/077611	(11) 2 374 129*	(21) 09795703.9 (87) WO 2010/069533	(11) 2 373 519*
(21) 09785207.3 (87) WO 2010/067086	(11) 2 373 354*	(21) 09793653.8 (87) WO 2010/068627	(11) 2 374 248*	(21) 09795721.1 (87) WO 2010/069597	(11) 2 373 303*
(21) 09785209.9 (87) WO 2010/070295	(11) 2 373 793*	(21) 09793654.6 (87) WO 2010/077689	(11) 2 374 257*	(21) 09795729.4 (87) WO 2010/066610	(11) 2 373 928*
(21) 09786179.3 (87) WO 2010/112964	(11) 2 373 885*	(21) 09793665.2 (87) WO 2010/068869	(11) 2 374 312*	(21) 09795732.8 (87) WO 2010/063770	(11) 2 373 537*
(21) 09787394.7 (87) WO 2010/067318	(11) 2 373 298*	(21) 09793668.6 (87) WO 2010/068927	(11) 2 374 074*	(21) 09795737.7 (87) WO 2010/066652	(11) 2 373 810*
(21) 09787396.2 (87) WO 2010/070548	(11) 2 373 456*	(21) 09793669.4 (87) WO 2010/071764	(11) 2 373 733*	(21) 09795761.7 (87) WO 2010/070064	(11) 2 373 584*
(21) 09787572.8 (87) WO 2010/052732	(11) 2 373 656*	(21) 09793977.1 (87) WO 2010/004069	(11) 2 374 898	(21) 09795764.1 (87) WO 2010/070084	(11) 2 373 493*
(21) 09787793.0 (87) WO 2010/026609	(11) 2 373 325*	(21) 09795325.1 (87) WO 2010/072324	(11) 2 373 916*	(21) 09795767.4 (87) WO 2010/070098	(11) 2 373 334*
(21) 09788460.5 (87) WO 2010/077202	(11) 2 374 246*	(21) 09795342.6 (87) WO 2010/069549	(11) 2 373 404*	(21) 09795788.0 (87) WO 2010/072784	(11) 2 373 591*
(21) 09788540.4 (87) WO 2010/071545	(11) 2 374 314*	(21) 09795348.3 (87) WO 2010/069557	(11) 2 373 395*	(21) 09795797.1 (87) WO 2010/070300	(11) 2 373 675*
(21) 09788569.3 (87) WO 2010/064969	(11) 2 374 020*	(21) 09795355.8 (87) WO 2010/063641	(11) 2 373 501*	(21) 09795798.9 (87) WO 2010/076552	(11) 2 373 787*
(21) 09789298.8 (87) WO 2010/030384	(11) 2 373 587*	(21) 09795361.6 (87) WO 2010/063652	(11) 2 374 005*	(21) 09795890.4 (87) WO 2010/078485	(11) 2 373 699*
(21) 09789823.3 (87) WO 2010/071691	(11) 2 374 031*	(21) 09795363.2 (87) WO 2010/063657	(11) 2 373 158*	(21) 09795898.7 (87) WO 2010/066252	(11) 2 373 997*
(21) 09790488.2 (87) WO 2010/009258	(11) 2 373 879*	(21) 09795389.7 (87) WO 2010/069895	(11) 2 373 449*	(21) 09795899.5 (87) WO 2010/063290	(11) 2 373 221*
(21) 09790764.6 (87) WO 2010/011834	(11) 2 373 642*	(21) 09795431.7 (87) WO 2010/070107	(11) 2 373 435*	(21) 09795931.6 (87) WO 2010/069593	(11) 2 373 609*

(21) 09795941.5 (87) WO 2010/063555	(11) 2 373 943*	(21) 09796496.9 (87) WO 2010/068261	(11) 2 373 764*	(21) 09796886.1 (87) WO 2010/068878	(11) 2 374 266*
(21) 09795954.8 (87) WO 2010/063792	(11) 2 373 953*	(21) 09796501.6 (87) WO 2010/080110	(11) 2 373 753*	(21) 09796887.9 (87) WO 2010/075053	(11) 2 373 581*
(21) 09795960.5 (87) WO 2010/066787	(11) 2 373 205*	(21) 09796527.1 (87) WO 2010/077794	(11) 2 373 450*	(21) 09796893.7 (87) WO 2010/078029	(11) 2 373 236*
(21) 09796014.0 (87) WO 2010/076323	(11) 2 373 320*	(21) 09796529.7 (87) WO 2010/080384	(11) 2 373 478*	(21) 09796926.5 (87) WO 2010/078494	(11) 2 373 702*
(21) 09796032.2 (87) WO 2010/079317	(11) 2 373 607*	(21) 09796552.9 (87) WO 2010/080602	(11) 2 373 411*	(21) 09796927.3 (87) WO 2010/078512	(11) 2 373 604*
(21) 09796044.7 (87) WO 2010/070333	(11) 2 373 373*	(21) 09796557.8 (87) WO 2010/075244	(11) 2 373 723*	(21) 09796953.9 (87) WO 2010/066433	(11) 2 373 530*
(21) 09796156.9 (87) WO 2010/074732	(11) 2 373 717*	(21) 09796562.8 (87) WO 2010/075321	(11) 2 374 180*	(21) 09796972.9 (87) WO 2010/075997	(11) 2 373 210*
(21) 09796159.3 (87) WO 2010/074750	(11) 2 373 712*	(21) 09796625.3 (87) WO 2010/069555	(11) 2 373 612*	(21) 09796990.1 (87) WO 2010/063773	(11) 2 373 310*
(21) 09796205.4 (87) WO 2010/075161	(11) 2 373 710*	(21) 09796632.9 (87) WO 2010/075995	(11) 2 373 206*	(21) 09797011.5 (87) WO 2010/076178	(11) 2 373 944*
(21) 09796206.2 (87) WO 2010/080504	(11) 2 373 606*	(21) 09796645.1 (87) WO 2010/076088	(11) 2 374 259*	(21) 09797051.1 (87) WO 2010/076288	(11) 2 374 137*
(21) 09796251.8 (87) WO 2010/078145	(11) 2 373 372*	(21) 09796651.9 (87) WO 2010/063645	(11) 2 373 366*	(21) 09797135.2 (87) WO 2010/070265	(11) 2 374 109*
(21) 09796267.4 (87) WO 2010/080657	(11) 2 373 757*	(21) 09796654.3 (87) WO 2010/063729	(11) 2 374 039*	(21) 09797166.7 (87) WO 2010/067285	(11) 2 373 524*
(21) 09796284.9 (87) WO 2010/078451	(11) 2 373 356*	(21) 09796680.8 (87) WO 2010/069921	(11) 2 373 484*	(21) 09797167.5 (87) WO 2010/064213	(11) 2 374 142*
(21) 09796285.6 (87) WO 2010/078480	(11) 2 373 732*	(21) 09796681.6 (87) WO 2010/066908	(11) 2 373 811*	(21) 09797168.3 (87) WO 2010/067288	(11) 2 373 189*
(21) 09796286.4 (87) WO 2010/078503	(11) 2 373 701*	(21) 09796689.9 (87) WO 2010/076197	(11) 2 373 527*	(21) 09797190.7 (87) WO 2010/064238	(11) 2 374 188*
(21) 09796304.5 (87) WO 2010/066455	(11) 2 374 200*	(21) 09796694.9 (87) WO 2010/079060	(11) 2 373 392*	(21) 09797228.5 (87) WO 2010/065810	(11) 2 373 992*
(21) 09796319.3 (87) WO 2010/069595	(11) 2 373 304*	(21) 09796726.9 (87) WO 2010/076260	(11) 2 374 075*	(21) 09797230.1 (87) WO 2010/068790	(11) 2 374 061*
(21) 09796349.0 (87) WO 2010/063843	(11) 2 373 820*	(21) 09796727.7 (87) WO 2010/072744	(11) 2 374 046*	(21) 09797235.0 (87) WO 2010/075284	(11) 2 373 600*
(21) 09796350.8 (87) WO 2010/066648	(11) 2 373 594*	(21) 09796731.9 (87) WO 2010/072760	(11) 2 373 721*	(21) 09797237.6 (87) WO 2010/078232	(11) 2 373 752*
(21) 09796353.2 (87) WO 2010/066683	(11) 2 373 633*	(21) 09796739.2 (87) WO 2010/076274	(11) 2 374 177*	(21) 09797239.2 (87) WO 2010/078330	(11) 2 373 696*
(21) 09796361.5 (87) WO 2010/066874	(11) 2 373 870*	(21) 09796747.5 (87) WO 2010/079100	(11) 2 373 774*	(21) 09798871.1 (87) WO 2010/054646	(11) 2 373 246*
(21) 09796368.0 (87) WO 2010/079067	(11) 2 373 799*	(21) 09796755.8 (87) WO 2010/076318	(11) 2 373 176*	(21) 09798908.1 (87) WO 2010/066741	(11) 2 374 113*
(21) 09796369.8 (87) WO 2010/070012	(11) 2 374 022*	(21) 09796763.2 (87) WO 2010/076404	(11) 2 373 466*	(21) 09798909.9 (87) WO 2010/066872	(11) 2 373 688*
(21) 09796370.6 (87) WO 2010/079071	(11) 2 373 801*	(21) 09796772.3 (87) WO 2010/064023	(11) 2 373 959*	(21) 09798923.0 (87) WO 2010/070134	(11) 2 373 337*
(21) 09796413.4 (87) WO 2010/064018	(11) 2 374 006*	(21) 09796774.9 (87) WO 2010/067066	(11) 2 374 012*	(21) 09798961.0 (87) WO 2010/070543	(11) 2 374 295*
(21) 09796414.2 (87) WO 2010/067068	(11) 2 374 025*	(21) 09796779.8 (87) WO 2010/073002	(11) 2 373 956*	(21) 09798982.6 (87) WO 2010/077364	(11) 2 373 328*
(21) 09796419.1 (87) WO 2010/073003	(11) 2 373 718*	(21) 09796827.5 (87) WO 2010/067355	(11) 2 373 324*	(21) 09798985.9 (87) WO 2010/065619	(11) 2 374 131*
(21) 09796422.5 (87) WO 2010/067129	(11) 2 374 011*	(21) 09796876.2 (87) WO 2010/074893	(11) 2 374 288*	(21) 09798989.1 (87) WO 2010/075054	(11) 2 373 582*
(21) 09796423.3 (87) WO 2010/070337	(11) 2 373 980*	(21) 09796885.3 (87) WO 2010/068785	(11) 2 374 151*	(21) 09798998.2 (87) WO 2010/078450	(11) 2 373 783*

(21) 09799002.2 (87) WO 2010/066015	(11) 2 373 283*	(21) 09799449.5 (87) WO 2010/074969	(11) 2 373 758*	(21) 09801415.2 (87) WO 2010/078946	(11) 2 373 278*
(21) 09799005.5 (87) WO 2010/034303	(11) 2 373 536*	(21) 09799458.6 (87) WO 2010/078094	(11) 2 374 265*	(21) 09801440.0 (87) WO 2010/070079	(11) 2 373 661*
(21) 09799021.2 (87) WO 2010/066427	(11) 2 373 547*	(21) 09799491.7 (87) WO 2010/072186	(11) 2 373 446*	(21) 09801459.0 (87) WO 2010/076301	(11) 2 374 260*
(21) 09799031.1 (87) WO 2010/069558	(11) 2 373 396*	(21) 09799522.9 (87) WO 2010/075935	(11) 2 373 876*	(21) 09801479.8 (87) WO 2010/063953	(11) 2 373 670*
(21) 09799058.4 (87) WO 2010/063757	(11) 2 373 746*	(21) 09799523.7 (87) WO 2010/075936	(11) 2 373 472*	(21) 09801489.7 (87) WO 2010/063966	(11) 2 373 284*
(21) 09799076.6 (87) WO 2010/066844	(11) 2 374 126*	(21) 09799574.0 (87) WO 2010/066649	(11) 2 373 418*	(21) 09801490.5 (87) WO 2010/063968	(11) 2 373 279*
(21) 09799078.2 (87) WO 2010/066857	(11) 2 373 150*	(21) 09799590.6 (87) WO 2010/066861	(11) 2 374 127*	(21) 09801496.2 (87) WO 2010/063974	(11) 2 374 153*
(21) 09799122.8 (87) WO 2010/063906	(11) 2 373 588*	(21) 09799601.1 (87) WO 2010/069939	(11) 2 373 819*	(21) 09801505.0 (87) WO 2010/067001	(11) 2 373 531*
(21) 09799128.5 (87) WO 2010/070345	(11) 2 374 111*	(21) 09799606.0 (87) WO 2010/069961	(11) 2 373 479*	(21) 09801509.2 (87) WO 2010/067009	(11) 2 373 964*
(21) 09799139.2 (87) WO 2010/064105	(11) 2 373 931*	(21) 09799665.6 (87) WO 2010/066964	(11) 2 373 711*	(21) 09801510.0 (87) WO 2010/067011	(11) 2 373 965*
(21) 09799151.7 (87) WO 2010/064167	(11) 2 374 334*	(21) 09799667.2 (87) WO 2010/076410	(11) 2 373 852*	(21) 09801516.7 (87) WO 2010/079273	(11) 2 373 905*
(21) 09799154.1 (87) WO 2010/064201	(11) 2 373 192*	(21) 09799668.0 (87) WO 2010/066970	(11) 2 373 672*	(21) 09801517.5 (87) WO 2010/079274	(11) 2 373 906*
(21) 09799177.2 (87) WO 2010/073211	(11) 2 374 132*	(21) 09799686.2 (87) WO 2010/073008	(11) 2 373 927*	(21) 09801523.3 (87) WO 2010/067076	(11) 2 374 016*
(21) 09799193.9 (87) WO 2010/064241	(11) 2 373 341*	(21) 09799690.4 (87) WO 2010/073016	(11) 2 373 869*	(21) 09801552.2 (87) WO 2010/070485	(11) 2 373 494*
(21) 09799220.0 (87) WO 2010/077821	(11) 2 374 289*	(21) 09799730.8 (87) WO 2010/070589	(11) 2 373 288*	(21) 09801584.5 (87) WO 2010/077287	(11) 2 374 163*
(21) 09799273.9 (87) WO 2010/075986	(11) 2 373 998*	(21) 09799733.2 (87) WO 2010/073198	(11) 2 373 595*	(21) 09801601.7 (87) WO 2010/074861	(11) 2 373 229*
(21) 09799287.9 (87) WO 2010/078949	(11) 2 373 254*	(21) 09799763.9 (87) WO 2010/077307	(11) 2 373 929*	(21) 09801622.3 (87) WO 2010/078075	(11) 2 373 919*
(21) 09799306.7 (87) WO 2010/066827	(11) 2 373 211*	(21) 09799781.1 (87) WO 2010/074849	(11) 2 374 125*	(21) 09801636.3 (87) WO 2010/078195	(11) 2 373 425*
(21) 09799307.5 (87) WO 2010/066854	(11) 2 374 249*	(21) 09799789.4 (87) WO 2010/068613	(11) 2 373 875*	(21) 09801642.1 (87) WO 2010/078508	(11) 2 374 082*
(21) 09799332.3 (87) WO 2010/070044	(11) 2 373 920*	(21) 09799795.1 (87) WO 2010/068855	(11) 2 374 048*	(21) 09801662.9 (87) WO 2010/069534	(11) 2 374 010*
(21) 09799351.3 (87) WO 2010/072780	(11) 2 373 873*	(21) 09801180.2 (87) WO 2010/079003	(11) 2 374 076*	(21) 09801680.1 (87) WO 2010/063797	(11) 2 374 285*
(21) 09799358.8 (87) WO 2010/072819	(11) 2 373 388*	(21) 09801220.6 (87) WO 2010/079266	(11) 2 373 567*	(21) 09801682.7 (87) WO 2010/079028	(11) 2 374 078*
(21) 09799361.2 (87) WO 2010/076287	(11) 2 374 135*	(21) 09801239.6 (87) WO 2010/067075	(11) 2 374 112*	(21) 09801692.6 (87) WO 2010/079065	(11) 2 373 800*
(21) 09799375.2 (87) WO 2010/070293	(11) 2 374 263*	(21) 09801255.2 (87) WO 2010/061312	(11) 2 373 544*	(21) 09801724.7 (87) WO 2010/066949	(11) 2 373 952*
(21) 09799377.8 (87) WO 2010/073000	(11) 2 373 775*	(21) 09801269.3 (87) WO 2010/067317	(11) 2 374 189*	(21) 09801730.4 (87) WO 2010/063938	(11) 2 373 460*
(21) 09799402.4 (87) WO 2010/067308	(11) 2 373 690*	(21) 09801326.1 (87) WO 2010/080140	(11) 2 374 077*	(21) 09801746.0 (87) WO 2010/067006	(11) 2 374 195*
(21) 09799424.8 (87) WO 2010/079407	(11) 2 373 853*	(21) 09801336.0 (87) WO 2010/077751	(11) 2 374 060*	(21) 09801766.8 (87) WO 2010/070327	(11) 2 373 982*
(21) 09799425.5 (87) WO 2010/067342	(11) 2 374 098*	(21) 09801387.3 (87) WO 2010/063266	(11) 2 373 384*	(21) 09801782.5 (87) WO 2010/073167	(11) 2 373 983*
(21) 09799438.8 (87) WO 2010/074648	(11) 2 373 971*	(21) 09801397.2 (87) WO 2010/078904	(11) 2 373 489*	(21) 09801818.7 (87) WO 2010/076868	(11) 2 374 234*

(21) 09801859.1 (87) WO 2010/077507	(11) 2 373 542*	(21) 09803857.3 (87) WO 2010/079276	(11) 2 374 191*	(21) 09805834.0 (87) WO 2010/076648	(11) 2 373 856*
(21) 09801882.3 (87) WO 2010/080651	(11) 2 374 331*	(21) 09803886.2 (87) WO 2010/067128	(11) 2 373 970*	(21) 09805861.3 (87) WO 2010/070590	(11) 2 373 994*
(21) 09801888.0 (87) WO 2010/078222	(11) 2 374 063*	(21) 09803896.1 (87) WO 2010/076570	(11) 2 373 156*	(21) 09805908.2 (87) WO 2010/066241	(11) 2 374 036*
(21) 09801889.8 (87) WO 2010/078227	(11) 2 373 360*	(21) 09803981.1 (87) WO 2010/078425	(11) 2 374 299*	(21) 09805919.9 (87) WO 2010/076013	(11) 2 373 813*
(21) 09801895.5 (87) WO 2010/080674	(11) 2 374 133*	(21) 09803997.7 (87) WO 2010/063261	(11) 2 373 457*	(21) 09805931.4 (87) WO 2010/063987	(11) 2 373 212*
(21) 09801899.7 (87) WO 2010/078416	(11) 2 373 564*	(21) 09804003.3 (87) WO 2010/066256	(11) 2 373 432*	(21) 09805996.7 (87) WO 2010/075833	(11) 2 373 886*
(21) 09801911.0 (87) WO 2010/078608	(11) 2 373 467*	(21) 09804004.1 (87) WO 2010/088907	(11) 2 373 433*	(21) 09806044.5 (87) WO 2010/073217	(11) 2 373 402*
(21) 09801932.6 (87) WO 2010/072325	(11) 2 373 917*	(21) 09804014.0 (87) WO 2010/066739	(11) 2 374 114*	(21) 09806065.0 (87) WO 2010/080459	(11) 2 373 727*
(21) 09801933.4 (87) WO 2010/066402	(11) 2 373 522*	(21) 09804023.1 (87) WO 2010/070102	(11) 2 373 398*	(21) 09806111.2 (87) WO 2010/076527	(11) 2 373 772*
(21) 09801963.1 (87) WO 2010/079069	(11) 2 373 802*	(21) 09804032.2 (87) WO 2010/072788	(11) 2 373 556*	(21) 09806164.1 (87) WO 2010/066242	(11) 2 374 037*
(21) 09802058.9 (87) WO 2010/065888	(11) 2 374 083*	(21) 09804084.3 (87) WO 2010/068288	(11) 2 373 778*	(21) 09806178.1 (87) WO 2010/076429	(11) 2 374 168*
(21) 09802060.5 (87) WO 2010/068571	(11) 2 374 049*	(21) 09804131.2 (87) WO 2010/076286	(11) 2 374 136*	(21) 09806190.6 (87) WO 2010/070435	(11) 2 374 226*
(21) 09802080.3 (87) WO 2010/075349	(11) 2 373 698*	(21) 09804134.6 (87) WO 2010/076293	(11) 2 373 282*	(21) 09806199.7 (87) WO 2010/076645	(11) 2 373 877*
(21) 09802082.9 (87) WO 2010/075377	(11) 2 374 211*	(21) 09804166.8 (87) WO 2010/080134	(11) 2 373 812*	(21) 09806203.7 (87) WO 2010/064248	(11) 2 373 301*
(21) 09802091.0 (87) WO 2010/078479	(11) 2 373 703*	(21) 09804204.7 (87) WO 2010/076560	(11) 2 373 866*	(21) 09807504.7 (87) WO 2010/073283	(11) 2 373 173*
(21) 09802176.9 (87) WO 2010/070229	(11) 2 373 529*	(21) 09804207.0 (87) WO 2010/064169	(11) 2 374 231*	(21) 09807552.6 (87) WO 2010/067393	(11) 2 373 190*
(21) 09802186.8 (87) WO 2010/070230	(11) 2 374 240*	(21) 09804224.5 (87) WO 2010/063055	(11) 2 374 187*	(21) 09807622.7 (87) WO 2010/076627	(11) 2 373 565*
(21) 09802254.4 (87) WO 2010/068455	(11) 2 373 967*	(21) 09804226.0 (87) WO 2010/075824	(11) 2 374 468	(21) 09807626.8 (87) WO 2010/067208	(11) 2 373 814*
(21) 09803740.1 (87) WO 2010/063731	(11) 2 374 040*	(21) 09804257.5 (87) WO 2010/078951	(11) 2 373 386*	(21) 09807630.0 (87) WO 2010/064147	(11) 2 374 007*
(21) 09803761.7 (87) WO 2010/079094	(11) 2 373 560*	(21) 09804275.7 (87) WO 2010/076428	(11) 2 374 167*	(21) 09807664.9 (87) WO 2010/069289	(11) 2 373 828*
(21) 09803779.9 (87) WO 2010/063865	(11) 2 374 813	(21) 09804294.8 (87) WO 2010/076475	(11) 2 373 596*	(21) 09807677.1 (87) WO 2010/070618	(11) 2 373 299*
(21) 09803798.9 (87) WO 2010/063940	(11) 2 373 440*	(21) 09805678.1 (87) WO 2010/069292	(11) 2 373 261*	(21) 09807681.3 (87) WO 2010/067356	(11) 2 373 459*
(21) 09803804.5 (87) WO 2010/063957	(11) 2 373 285*	(21) 09805690.6 (87) WO 2010/066725	(11) 2 373 941*	(21) 09807709.2 (87) WO 2010/066951	(11) 2 374 106*
(21) 09803822.7 (87) WO 2010/067004	(11) 2 373 549*	(21) 09805719.3 (87) WO 2010/079278	(11) 2 374 201*	(21) 09809020.2 (87) WO 2010/063278	(11) 2 373 947*
(21) 09803826.8 (87) WO 2010/067024	(11) 2 373 872*	(21) 09805739.1 (87) WO 2010/079279	(11) 2 374 270*	(21) 09809048.3 (87) WO 2010/080620	(11) 2 373 714*
(21) 09803833.4 (87) WO 2010/067031	(11) 2 373 430*	(21) 09805757.3 (87) WO 2010/070247	(11) 2 374 278*	(21) 09810782.4 (87) WO 2010/064130	(11) 2 373 838*
(21) 09803838.3 (87) WO 2010/070225	(11) 2 374 123*	(21) 09805775.5 (87) WO 2010/072967	(11) 2 373 469*	(21) 09810872.3 (87) WO 2010/028611	(11) 2 373 932*
(21) 09803839.1 (87) WO 2010/076460	(11) 2 374 124*	(21) 09805797.9 (87) WO 2010/076534	(11) 2 373 263*	(21) 09812453.0 (87) WO 2010/070179	(11) 2 374 684
(21) 09803844.1 (87) WO 2010/076462	(11) 2 373 481*	(21) 09805809.2 (87) WO 2010/079282	(11) 2 373 539*	(21) 09812471.2 (87) WO 2010/073284	(11) 2 373 528*

(21) 09815455.2 (87) WO 2010/064145	(11) 2 373 899*	(21) 09828043.1 (87) WO 2010/059495	(11) 2 373 262*	(21) 09830275.5 (87) WO 2010/064507	(11) 2 374 550
(21) 09816354.6 (87) WO 2010/035961	(11) 2 373 415*	(21) 09828252.8 (87) WO 2010/059877	(11) 2 373 387*	(21) 09830295.3 (87) WO 2010/064528	(11) 2 375 487
(21) 09817140.8 (87) WO 2010/037220	(11) 2 373 823*	(21) 09828490.4 (87) WO 2010/060199	(11) 2 373 306*	(21) 09830309.2 (87) WO 2010/064542	(11) 2 374 619
(21) 09818587.9 (87) WO 2010/040082	(11) 2 374 066*	(21) 09828506.7 (87) WO 2010/060215	(11) 2 373 674*	(21) 09830329.0 (87) WO 2010/064562	(11) 2 375 218
(21) 09818658.8 (87) WO 2010/066373	(11) 2 373 277*	(21) 09828731.1 (87) WO 2010/061394	(11) 2 373 590*	(21) 09830334.0 (87) WO 2010/064567	(11) 2 375 176
(21) 09820081.9 (87) WO 2010/068653	(11) 2 373 981*	(21) 09829204.8 (87) WO 2010/061966	(11) 2 375 865	(21) 09830342.3 (87) WO 2010/064575	(11) 2 374 759
(21) 09821098.2 (87) WO 2010/045189	(11) 2 373 749*	(21) 09829374.9 (87) WO 2010/062193	(11) 2 373 849*	(21) 09830354.8 (87) WO 2010/064587	(11) 2 374 618
(21) 09822363.9 (87) WO 2010/047869	(11) 2 373 830*	(21) 09829396.2 (87) WO 2010/062235	(11) 2 373 895*	(21) 09830391.0 (87) WO 2010/064625	(11) 2 374 944
(21) 09822631.9 (87) WO 2010/048293	(11) 2 373 624*	(21) 09829420.0 (87) WO 2010/062279	(11) 2 374 888	(21) 09830406.6 (87) WO 2010/064640	(11) 2 375 276
(21) 09822712.7 (87) WO 2010/048414	(11) 2 373 374*	(21) 09829734.4 (87) WO 2010/062848	(11) 2 373 313*	(21) 09830462.9 (87) WO 2010/064696	(11) 2 374 834
(21) 09824192.0 (87) WO 2010/051490	(11) 2 373 235*	(21) 09829862.3 (87) WO 2010/076520	(11) 2 373 962*	(21) 09830480.1 (87) WO 2010/064714	(11) 2 374 452
(21) 09824205.0 (87) WO 2010/051513	(11) 2 374 316*	(21) 09829892.0 (87) WO 2010/063077	(11) 2 373 566*	(21) 09830492.6 (87) WO 2010/064729	(11) 2 374 042*
(21) 09824290.2 (87) WO 2010/051604	(11) 2 373 403*	(21) 09829893.8 (87) WO 2010/063078	(11) 2 373 370*	(21) 09830493.4 (87) WO 2010/064730	(11) 2 374 043*
(21) 09824879.2 (87) WO 2010/053182	(11) 2 374 802	(21) 09829920.9 (87) WO 2010/063107	(11) 2 373 585*	(21) 09830527.9 (87) WO 2010/064789	(11) 2 375 791
(21) 09825019.4 (87) WO 2010/053336	(11) 2 374 399	(21) 09829932.4 (87) WO 2010/063119	(11) 2 374 319*	(21) 09830560.0 (87) WO 2010/064822	(11) 2 374 869
(21) 09825301.6 (87) WO 2010/053903	(11) 2 373 394*	(21) 09829952.2 (87) WO 2010/063168	(11) 2 374 521	(21) 09830562.6 (87) WO 2010/064824	(11) 2 375 091
(21) 09825626.6 (87) WO 2010/067341	(11) 2 373 882*	(21) 09829989.4 (87) WO 2010/063205	(11) 2 374 862	(21) 09830595.6 (87) WO 2010/064857	(11) 2 374 253*
(21) 09825937.7 (87) WO 2010/055684	(11) 2 374 928	(21) 09829990.2 (87) WO 2010/063206	(11) 2 374 863	(21) 09830602.0 (87) WO 2010/064864	(11) 2 375 392
(21) 09826072.2 (87) WO 2010/055824	(11) 2 374 627	(21) 09829991.0 (87) WO 2010/063207	(11) 2 374 864	(21) 09830634.3 (87) WO 2010/064928	(11) 2 373 475*
(21) 09826157.1 (87) WO 2010/055911	(11) 2 374 790	(21) 09830054.4 (87) WO 2010/063880	(11) 2 374 079*	(21) 09830654.1 (87) WO 2010/064971	(11) 2 373 508*
(21) 09826237.1 (87) WO 2010/056005	(11) 2 374 573	(21) 09830068.4 (87) WO 2010/064113	(11) 2 374 272*	(21) 09830655.8 (87) WO 2010/064972	(11) 2 373 514*
(21) 09826316.3 (87) WO 2010/056084	(11) 2 374 925	(21) 09830078.3 (87) WO 2010/064143	(11) 2 373 821*	(21) 09830657.4 (87) WO 2010/064974	(11) 2 373 511*
(21) 09826317.1 (87) WO 2010/056085	(11) 2 374 926	(21) 09830080.9 (87) WO 2010/064149	(11) 2 373 822*	(21) 09830660.8 (87) WO 2010/064978	(11) 2 373 901*
(21) 09826318.9 (87) WO 2010/056086	(11) 2 374 927	(21) 09830172.4 (87) WO 2010/064402	(11) 2 375 558	(21) 09830661.6 (87) WO 2010/064979	(11) 2 373 532*
(21) 09826412.0 (87) WO 2010/056309	(11) 2 373 315*	(21) 09830195.5 (87) WO 2010/064425	(11) 2 374 880	(21) 09830671.5 (87) WO 2010/064989	(11) 2 373 558*
(21) 09826438.5 (87) WO 2010/056344	(11) 2 373 165*	(21) 09830211.0 (87) WO 2010/064441	(11) 2 374 478	(21) 09830679.8 (87) WO 2010/065005	(11) 2 375 866
(21) 09826758.6 (87) WO 2010/056872	(11) 2 373 166*	(21) 09830218.5 (87) WO 2010/064448	(11) 2 375 767	(21) 09830730.9 (87) WO 2010/065130	(11) 2 373 771*
(21) 09826976.4 (87) WO 2010/057189	(11) 2 373 300*	(21) 09830223.5 (87) WO 2010/064453	(11) 2 374 686	(21) 09830734.1 (87) WO 2010/065138	(11) 2 373 422*
(21) 09827619.9 (87) WO 2010/058838	(11) 2 374 793	(21) 09830224.3 (87) WO 2010/064454	(11) 2 374 881	(21) 09830745.7 (87) WO 2010/065150	(11) 2 373 921*

(21) 09830750.7 (87) WO 2010/065156	(11) 2 373 815*	(21) 09831140.0 (87) WO 2010/065778	(11) 2 374 026*	(21) 09831463.6 (87) WO 2010/066186	(11) 2 375 627
(21) 09830765.5 (87) WO 2010/065174	(11) 2 373 694*	(21) 09831150.9 (87) WO 2010/065788	(11) 2 374 034*	(21) 09831472.7 (87) WO 2010/066195	(11) 2 374 930
(21) 09830767.1 (87) WO 2010/065177	(11) 2 374 290*	(21) 09831165.7 (87) WO 2010/065815	(11) 2 373 679*	(21) 09831504.7 (87) WO 2010/066931	(11) 2 374 453
(21) 09830778.8 (87) WO 2010/065194	(11) 2 373 286*	(21) 09831169.9 (87) WO 2010/065821	(11) 2 374 080*	(21) 09831517.9 (87) WO 2010/066944	(11) 2 373 463*
(21) 09830811.7 (87) WO 2010/065237	(11) 2 373 887*	(21) 09831182.2 (87) WO 2010/065844	(11) 2 374 196*	(21) 09831525.2 (87) WO 2010/067166	(11) 2 373 889*
(21) 09830824.0 (87) WO 2010/065259	(11) 2 374 087*	(21) 09831183.0 (87) WO 2010/065845	(11) 2 373 557*	(21) 09831535.1 (87) WO 2010/067191	(11) 2 374 107*
(21) 09830834.9 (87) WO 2010/065275	(11) 2 373 317*	(21) 09831189.7 (87) WO 2010/065851	(11) 2 373 831*	(21) 09831596.3 (87) WO 2010/067487	(11) 2 373 794*
(21) 09830838.0 (87) WO 2010/065281	(11) 2 374 213*	(21) 09831209.3 (87) WO 2010/065878	(11) 2 373 988*	(21) 09831620.1 (87) WO 2010/067512	(11) 2 375 436
(21) 09830890.1 (87) WO 2010/065384	(11) 2 373 636*	(21) 09831213.5 (87) WO 2010/065882	(11) 2 373 692*	(21) 09831626.8 (87) WO 2010/067518	(11) 2 375 557
(21) 09830900.8 (87) WO 2010/065403	(11) 2 373 576*	(21) 09831222.6 (87) WO 2010/065897	(11) 2 374 271*	(21) 09831628.4 (87) WO 2010/067520	(11) 2 375 465
(21) 09830909.9 (87) WO 2010/065420	(11) 2 373 795*	(21) 09831241.6 (87) WO 2010/065921	(11) 2 374 001*	(21) 09831638.3 (87) WO 2010/067530	(11) 2 374 373
(21) 09830916.4 (87) WO 2010/065434	(11) 2 374 160*	(21) 09831242.4 (87) WO 2010/065924	(11) 2 373 804*	(21) 09831639.1 (87) WO 2010/067531	(11) 2 375 780
(21) 09830941.2 (87) WO 2010/065484	(11) 2 373 638*	(21) 09831244.0 (87) WO 2010/065926	(11) 2 373 816*	(21) 09831642.5 (87) WO 2010/067534	(11) 2 375 233
(21) 09830943.8 (87) WO 2010/065486	(11) 2 373 836*	(21) 09831257.2 (87) WO 2010/065946	(11) 2 373 915*	(21) 09831643.3 (87) WO 2010/067535	(11) 2 375 360
(21) 09830955.2 (87) WO 2010/065506	(11) 2 374 101*	(21) 09831260.6 (87) WO 2010/065950	(11) 2 373 331*	(21) 09831653.2 (87) WO 2010/067545	(11) 2 375 373
(21) 09830978.4 (87) WO 2010/065535	(11) 2 374 139*	(21) 09831266.3 (87) WO 2010/065956	(11) 2 373 883*	(21) 09831685.4 (87) WO 2010/067578	(11) 2 374 882
(21) 09831016.2 (87) WO 2010/065583	(11) 2 373 222*	(21) 09831301.8 (87) WO 2010/065987	(11) 2 373 854*	(21) 09831696.1 (87) WO 2010/067589	(11) 2 374 789
(21) 09831027.9 (87) WO 2010/065604	(11) 2 373 375*	(21) 09831314.1 (87) WO 2010/066000	(11) 2 373 999*	(21) 09831700.1 (87) WO 2010/067593	(11) 2 374 903
(21) 09831034.5 (87) WO 2010/065613	(11) 2 373 338*	(21) 09831318.2 (87) WO 2010/066004	(11) 2 373 368*	(21) 09831838.9 (87) WO 2010/067734	(11) 2 374 776
(21) 09831036.0 (87) WO 2010/065616	(11) 2 373 367*	(21) 09831330.7 (87) WO 2010/066021	(11) 2 373 904*	(21) 09831855.3 (87) WO 2010/067751	(11) 2 374 752
(21) 09831050.1 (87) WO 2010/065638	(11) 2 373 242*	(21) 09831333.1 (87) WO 2010/066024	(11) 2 373 526*	(21) 09831857.9 (87) WO 2010/067753	(11) 2 374 430
(21) 09831056.8 (87) WO 2010/065645	(11) 2 373 381*	(21) 09831339.8 (87) WO 2010/066030	(11) 2 374 122*	(21) 09831883.5 (87) WO 2010/067779	(11) 2 374 824
(21) 09831066.7 (87) WO 2010/065659	(11) 2 374 058*	(21) 09831342.2 (87) WO 2010/066033	(11) 2 374 105*	(21) 09831885.0 (87) WO 2010/067781	(11) 2 375 438
(21) 09831071.7 (87) WO 2010/065668	(11) 2 373 167*	(21) 09831349.7 (87) WO 2010/066040	(11) 2 373 420*	(21) 09831895.9 (87) WO 2010/067791	(11) 2 374 726
(21) 09831077.4 (87) WO 2010/065674	(11) 2 373 172*	(21) 09831352.1 (87) WO 2010/066043	(11) 2 373 534*	(21) 09831945.2 (87) WO 2010/067841	(11) 2 375 826
(21) 09831079.0 (87) WO 2010/065676	(11) 2 374 148*	(21) 09831354.7 (87) WO 2010/066045	(11) 2 373 533*	(21) 09831955.1 (87) WO 2010/067851	(11) 2 374 826
(21) 09831084.0 (87) WO 2010/065681	(11) 2 373 168*	(21) 09831359.6 (87) WO 2010/066050	(11) 2 373 474*	(21) 09832105.2 (87) WO 2010/068020	(11) 2 375 752
(21) 09831100.4 (87) WO 2010/065707	(11) 2 373 223*	(21) 09831374.5 (87) WO 2010/066097	(11) 2 375 855	(21) 09832126.8 (87) WO 2010/068041	(11) 2 374 865
(21) 09831119.4 (87) WO 2010/065738	(11) 2 373 586*	(21) 09831442.0 (87) WO 2010/066165	(11) 2 375 807	(21) 09832130.0 (87) WO 2010/068045	(11) 2 374 822

(21) 09832136.7 (87) WO 2010/068051	(11) 2 374 778	(21) 09832584.8 (87) WO 2010/068826	(11) 2 373 275*	(21) 09833612.6 (87) WO 2010/071334	(11) 2 374 235*
(21) 09832164.9 (87) WO 2010/068082	(11) 2 374 530	(21) 09832607.7 (87) WO 2010/068861	(11) 2 373 326*	(21) 09833710.8 (87) WO 2010/071541	(11) 2 373 184*
(21) 09832224.1 (87) WO 2010/068248	(11) 2 373 506*	(21) 09832617.6 (87) WO 2010/068874	(11) 2 373 555*	(21) 09833747.0 (87) WO 2010/071584	(11) 2 373 352*
(21) 09832227.4 (87) WO 2010/068255	(11) 2 373 291*	(21) 09832714.1 (87) WO 2010/068985	(11) 2 373 844*	(21) 09833754.6 (87) WO 2010/071591	(11) 2 374 154*
(21) 09832228.2 (87) WO 2010/068257	(11) 2 373 169*	(21) 09832722.4 (87) WO 2010/068993	(11) 2 373 424*	(21) 09833756.1 (87) WO 2010/071593	(11) 2 373 348*
(21) 09832229.0 (87) WO 2010/068258	(11) 2 373 318*	(21) 09832723.2 (87) WO 2010/068994	(11) 2 373 832*	(21) 09833761.1 (87) WO 2010/071606	(11) 2 373 409*
(21) 09832238.1 (87) WO 2010/068273	(11) 2 373 987*	(21) 09832760.4 (87) WO 2010/069046	(11) 2 373 835*	(21) 09833762.9 (87) WO 2010/071608	(11) 2 373 152*
(21) 09832239.9 (87) WO 2010/068274	(11) 2 374 008*	(21) 09832788.5 (87) WO 2010/069074	(11) 2 373 789*	(21) 09833782.7 (87) WO 2010/071697	(11) 2 373 781*
(21) 09832278.7 (87) WO 2010/068336	(11) 2 373 722*	(21) 09832886.7 (87) WO 2010/069204	(11) 2 374 871	(21) 09833899.9 (87) WO 2010/078475	(11) 2 374 067*
(21) 09832282.9 (87) WO 2010/068341	(11) 2 373 741*	(21) 09832915.4 (87) WO 2010/069233	(11) 2 375 669	(21) 09833941.9 (87) WO 2010/071941	(11) 2 373 610*
(21) 09832299.3 (87) WO 2010/068364	(11) 2 373 598*	(21) 09833073.1 (87) WO 2010/070663	(11) 2 373 779*	(21) 09833955.9 (87) WO 2010/071970	(11) 2 374 291*
(21) 09832349.6 (87) WO 2010/068468	(11) 2 373 355*	(21) 09833118.4 (87) WO 2010/070808	(11) 2 374 787	(21) 09834027.6 (87) WO 2010/072074	(11) 2 375 796
(21) 09832351.2 (87) WO 2010/068470	(11) 2 374 057*	(21) 09833222.4 (87) WO 2010/070915	(11) 2 375 104	(21) 09834028.4 (87) WO 2010/072075	(11) 2 375 741
(21) 09832381.9 (87) WO 2010/068514	(11) 2 374 267*	(21) 09833228.1 (87) WO 2010/070921	(11) 2 374 636	(21) 09834029.2 (87) WO 2010/072076	(11) 2 375 649
(21) 09832383.5 (87) WO 2010/068516	(11) 2 374 065*	(21) 09833231.5 (87) WO 2010/070924	(11) 2 375 414	(21) 09834056.5 (87) WO 2010/072103	(11) 2 375 670
(21) 09832387.6 (87) WO 2010/068524	(11) 2 374 175*	(21) 09833344.6 (87) WO 2010/071040	(11) 2 375 391	(21) 09834102.7 (87) WO 2010/072149	(11) 2 375 808
(21) 09832395.9 (87) WO 2010/068534	(11) 2 373 949*	(21) 09833372.7 (87) WO 2010/071069	(11) 2 374 437	(21) 09834139.9 (87) WO 2010/072424	(11) 2 373 602*
(21) 09832404.9 (87) WO 2010/068552	(11) 2 373 248*	(21) 09833426.1 (87) WO 2010/071123	(11) 2 375 454	(21) 09834208.2 (87) WO 2010/073153	(11) 2 373 410*
(21) 09832405.6 (87) WO 2010/068553	(11) 2 373 353*	(21) 09833436.0 (87) WO 2010/071133	(11) 2 375 816	(21) 09834360.1 (87) WO 2010/073548	(11) 2 374 447
(21) 09832449.4 (87) WO 2010/068630	(11) 2 374 242*	(21) 09833439.4 (87) WO 2010/071136	(11) 2 374 782	(21) 09834367.6 (87) WO 2010/073555	(11) 2 375 772
(21) 09832461.9 (87) WO 2010/068646	(11) 2 374 088*	(21) 09833467.5 (87) WO 2010/071164	(11) 2 374 456	(21) 09834378.3 (87) WO 2010/073566	(11) 2 375 044
(21) 09832467.6 (87) WO 2010/068656	(11) 2 373 468*	(21) 09833501.1 (87) WO 2010/071199	(11) 2 375 609	(21) 09834391.6 (87) WO 2010/073579	(11) 2 375 178
(21) 09832477.5 (87) WO 2010/068676	(11) 2 373 250*	(21) 09833506.0 (87) WO 2010/071204	(11) 2 374 355	(21) 09834446.8 (87) WO 2010/073639	(11) 2 375 879
(21) 09832492.4 (87) WO 2010/068694	(11) 2 373 231*	(21) 09833514.4 (87) WO 2010/071212	(11) 2 374 833	(21) 09834483.1 (87) WO 2010/073677	(11) 2 374 732
(21) 09832495.7 (87) WO 2010/068697	(11) 2 373 960*	(21) 09833521.9 (87) WO 2010/071220	(11) 2 374 907	(21) 09834523.4 (87) WO 2010/073717	(11) 2 373 272*
(21) 09832499.9 (87) WO 2010/068702	(11) 2 373 817*	(21) 09833527.6 (87) WO 2010/071226	(11) 2 374 918	(21) 09834544.0 (87) WO 2010/073738	(11) 2 374 354
(21) 09832522.8 (87) WO 2010/068735	(11) 2 373 681*	(21) 09833530.0 (87) WO 2010/071230	(11) 2 374 825	(21) 09834596.0 (87) WO 2010/073790	(11) 2 375 464
(21) 09832545.9 (87) WO 2010/068768	(11) 2 373 495*	(21) 09833586.2 (87) WO 2010/071308	(11) 2 374 463	(21) 09834608.3 (87) WO 2010/073803	(11) 2 375 567
(21) 09832552.5 (87) WO 2010/068780	(11) 2 373 888*	(21) 09833598.7 (87) WO 2010/071320	(11) 2 374 479	(21) 09834609.1 (87) WO 2010/073804	(11) 2 375 277

(21) 09834677.8 (87) WO 2010/073873	(11) 2 375 111	(21) 09835482.2 (87) WO 2010/074910	(11) 2 374 322*	(21) 09835945.8 (87) WO 2010/075658	(11) 2 375 110
(21) 09834705.7 (87) WO 2010/073902	(11) 2 375 069	(21) 09835490.5 (87) WO 2010/074922	(11) 2 373 393*	(21) 09835973.0 (87) WO 2010/075686	(11) 2 375 730
(21) 09834706.5 (87) WO 2010/073903	(11) 2 374 612	(21) 09835528.2 (87) WO 2010/074991	(11) 2 373 333*	(21) 09836004.3 (87) WO 2010/075717	(11) 2 375 809
(21) 09834793.3 (87) WO 2010/073992	(11) 2 375 838	(21) 09835551.4 (87) WO 2010/075026	(11) 2 373 993*	(21) 09836140.5 (87) WO 2010/076622	(11) 2 374 089*
(21) 09834795.8 (87) WO 2010/073994	(11) 2 375 265	(21) 09835575.3 (87) WO 2010/075067	(11) 2 373 330*	(21) 09836156.1 (87) WO 2010/076689	(11) 2 373 559*
(21) 09834810.5 (87) WO 2010/074009	(11) 2 375 427	(21) 09835650.4 (87) WO 2010/075183	(11) 2 374 325*	(21) 09836157.9 (87) WO 2010/076690	(11) 2 373 273*
(21) 09834889.9 (87) WO 2010/074088	(11) 2 374 794	(21) 09835655.3 (87) WO 2010/075190	(11) 2 374 185*	(21) 09836167.8 (87) WO 2010/076756	(11) 2 373 792*
(21) 09834890.7 (87) WO 2010/074089	(11) 2 374 788	(21) 09835661.1 (87) WO 2010/075206	(11) 2 373 847*	(21) 09836178.5 (87) WO 2010/076805	(11) 2 373 643*
(21) 09834891.5 (87) WO 2010/074090	(11) 2 374 805	(21) 09835680.1 (87) WO 2010/075229	(11) 2 373 483*	(21) 09836198.3 (87) WO 2010/076858	(11) 2 375 195
(21) 09834940.0 (87) WO 2010/074142	(11) 2 375 800	(21) 09835682.7 (87) WO 2010/075231	(11) 2 373 197*	(21) 09836200.7 (87) WO 2010/076860	(11) 2 375 060
(21) 09834941.8 (87) WO 2010/074143	(11) 2 375 814	(21) 09835691.8 (87) WO 2010/075261	(11) 2 374 115*	(21) 09836238.7 (87) WO 2010/076917	(11) 2 374 274*
(21) 09834948.3 (87) WO 2010/074150	(11) 2 374 801	(21) 09835707.2 (87) WO 2010/075293	(11) 2 373 199*	(21) 09836309.6 (87) WO 2010/076988	(11) 2 374 281*
(21) 09834995.4 (87) WO 2010/074199	(11) 2 375 728	(21) 09835709.8 (87) WO 2010/075296	(11) 2 373 196*	(21) 09836343.5 (87) WO 2010/077022	(11) 2 373 193*
(21) 09835018.4 (87) WO 2010/074222	(11) 2 374 895	(21) 09835710.6 (87) WO 2010/075297	(11) 2 373 198*	(21) 09836421.9 (87) WO 2010/077100	(11) 2 375 476
(21) 09835021.8 (87) WO 2010/074225	(11) 2 374 679	(21) 09835737.9 (87) WO 2010/075340	(11) 2 373 725*	(21) 09836433.4 (87) WO 2010/077112	(11) 2 374 086*
(21) 09835022.6 (87) WO 2010/074226	(11) 2 374 673	(21) 09835747.8 (87) WO 2010/075363	(11) 2 374 032*	(21) 09836438.3 (87) WO 2010/077145	(11) 2 374 192*
(21) 09835023.4 (87) WO 2010/074227	(11) 2 374 674	(21) 09835749.4 (87) WO 2010/075370	(11) 2 373 376*	(21) 09836483.9 (87) WO 2010/077283	(11) 2 374 300*
(21) 09835032.5 (87) WO 2010/074236	(11) 2 375 836	(21) 09835751.0 (87) WO 2010/075373	(11) 2 373 480*	(21) 09836484.7 (87) WO 2010/077285	(11) 2 374 301*
(21) 09835062.2 (87) WO 2010/074266	(11) 2 374 883	(21) 09835754.4 (87) WO 2010/075383	(11) 2 374 033*	(21) 09836497.9 (87) WO 2010/077305	(11) 2 373 215*
(21) 09835350.1 (87) WO 2010/074639	(11) 2 373 465*	(21) 09835792.4 (87) WO 2010/075438	(11) 2 373 239*	(21) 09836498.7 (87) WO 2010/077308	(11) 2 373 413*
(21) 09835351.9 (87) WO 2010/074640	(11) 2 373 269*	(21) 09835799.9 (87) WO 2010/075448	(11) 2 373 240*	(21) 09836533.1 (87) WO 2010/077356	(11) 2 373 185*
(21) 09835354.3 (87) WO 2010/074646	(11) 2 373 961*	(21) 09835817.9 (87) WO 2010/075486	(11) 2 373 429*	(21) 09836534.9 (87) WO 2010/077357	(11) 2 373 178*
(21) 09835369.1 (87) WO 2010/074697	(11) 2 374 081*	(21) 09835826.0 (87) WO 2010/075506	(11) 2 373 428*	(21) 09836535.6 (87) WO 2010/077358	(11) 2 373 161*
(21) 09835375.8 (87) WO 2010/074712	(11) 2 373 232*	(21) 09835854.2 (87) WO 2010/075545	(11) 2 373 342*	(21) 09836589.3 (87) WO 2010/077444	(11) 2 374 277*
(21) 09835378.2 (87) WO 2010/074722	(11) 2 373 416*	(21) 09835892.2 (87) WO 2010/075588	(11) 2 373 426*	(21) 09836606.5 (87) WO 2010/077468	(11) 2 373 776*
(21) 09835423.6 (87) WO 2010/074799	(11) 2 374 102*	(21) 09835893.0 (87) WO 2010/075589	(11) 2 374 174*	(21) 09836619.8 (87) WO 2010/077487	(11) 2 373 708*
(21) 09835435.0 (87) WO 2010/074827	(11) 2 373 252*	(21) 09835934.2 (87) WO 2010/075630	(11) 2 373 848*	(21) 09836622.2 (87) WO 2010/077491	(11) 2 373 755*
(21) 09835452.5 (87) WO 2010/074851	(11) 2 374 103*	(21) 09835941.7 (87) WO 2010/075654	(11) 2 375 839	(21) 09836623.0 (87) WO 2010/077495	(11) 2 373 458*
(21) 09835465.7 (87) WO 2010/074881	(11) 2 374 228*	(21) 09835944.1 (87) WO 2010/075657	(11) 2 375 109	(21) 09836640.4 (87) WO 2010/077519	(11) 2 373 747*

(21) 09836648.7 (87) WO 2010/077534	(11) 2 373 995*	(21) 09836974.7 (87) WO 2010/078081	(11) 2 373 351*	(21) 09837489.5 (87) WO 2010/079601	(11) 2 374 697
(21) 09836654.5 (87) WO 2010/077548	(11) 2 373 760*	(21) 09836989.5 (87) WO 2010/078110	(11) 2 374 064*	(21) 09837509.0 (87) WO 2010/079623	(11) 2 375 033
(21) 09836675.0 (87) WO 2010/077589	(11) 2 373 658*	(21) 09837032.3 (87) WO 2010/078182	(11) 2 373 867*	(21) 09837523.1 (87) WO 2010/079637	(11) 2 375 278
(21) 09836676.8 (87) WO 2010/077590	(11) 2 374 164*	(21) 09837058.8 (87) WO 2010/078218	(11) 2 373 978*	(21) 09837524.9 (87) WO 2010/079638	(11) 2 375 065
(21) 09836680.0 (87) WO 2010/077600	(11) 2 373 485*	(21) 09837059.6 (87) WO 2010/078219	(11) 2 373 963*	(21) 09837526.4 (87) WO 2010/079640	(11) 2 375 466
(21) 09836682.6 (87) WO 2010/077604	(11) 2 374 268*	(21) 09837079.4 (87) WO 2010/078251	(11) 2 373 754*	(21) 09837528.0 (87) WO 2010/079642	(11) 2 375 106
(21) 09836686.7 (87) WO 2010/077616	(11) 2 374 146*	(21) 09837126.3 (87) WO 2010/078355	(11) 2 373 750*	(21) 09837532.2 (87) WO 2010/079646	(11) 2 375 124
(21) 09836704.8 (87) WO 2010/077648	(11) 2 373 935*	(21) 09837133.9 (87) WO 2010/078368	(11) 2 373 249*	(21) 09837535.5 (87) WO 2010/079649	(11) 2 375 338
(21) 09836705.5 (87) WO 2010/077649	(11) 2 374 030*	(21) 09837162.8 (87) WO 2010/078426	(11) 2 373 707*	(21) 09837549.6 (87) WO 2010/079663	(11) 2 375 444
(21) 09836708.9 (87) WO 2010/077655	(11) 2 373 171*	(21) 09837174.3 (87) WO 2010/078452	(11) 2 373 170*	(21) 09837571.0 (87) WO 2010/079686	(11) 2 375 228
(21) 09836718.8 (87) WO 2010/077671	(11) 2 373 289*	(21) 09837214.7 (87) WO 2010/078521	(11) 2 374 166*	(21) 09837586.8 (87) WO 2010/079701	(11) 2 374 821
(21) 09836722.0 (87) WO 2010/077676	(11) 2 373 253*	(21) 09837250.1 (87) WO 2010/078692	(11) 2 375 853	(21) 09837589.2 (87) WO 2010/079704	(11) 2 374 675
(21) 09836724.6 (87) WO 2010/077678	(11) 2 373 715*	(21) 09837260.0 (87) WO 2010/078702	(11) 2 375 827	(21) 09837590.0 (87) WO 2010/079705	(11) 2 374 680
(21) 09836727.9 (87) WO 2010/077681	(11) 2 373 160*	(21) 09837295.6 (87) WO 2010/078737	(11) 2 375 510	(21) 09837596.7 (87) WO 2010/079711	(11) 2 374 846
(21) 09836731.1 (87) WO 2010/077686	(11) 2 373 645*	(21) 09837326.9 (87) WO 2010/078769	(11) 2 375 671	(21) 09837600.7 (87) WO 2010/079715	(11) 2 375 818
(21) 09836737.8 (87) WO 2010/077694	(11) 2 373 803*	(21) 09837343.4 (87) WO 2010/078786	(11) 2 375 579	(21) 09837613.0 (87) WO 2010/079729	(11) 2 374 589
(21) 09836743.6 (87) WO 2010/077700	(11) 2 373 572*	(21) 09837363.2 (87) WO 2010/078806	(11) 2 375 837	(21) 09837635.3 (87) WO 2010/079874	(11) 2 375 702
(21) 09836745.1 (87) WO 2010/077702	(11) 2 374 158*	(21) 09837369.9 (87) WO 2010/078812	(11) 2 375 341	(21) 09837654.4 (87) WO 2010/079893	(11) 2 374 283*
(21) 09836807.9 (87) WO 2010/077816	(11) 2 373 153*	(21) 09837394.7 (87) WO 2010/079379	(11) 2 373 871*	(21) 09837669.2 (87) WO 2010/079908	(11) 2 374 313*
(21) 09836822.8 (87) WO 2010/077840	(11) 2 373 986*	(21) 09837397.0 (87) WO 2010/079387	(11) 2 374 252*	(21) 09837690.8 (87) WO 2010/080019	(11) 2 373 177*
(21) 09836848.3 (87) WO 2010/077877	(11) 2 373 682*	(21) 09837403.6 (87) WO 2010/079475	(11) 2 374 093*	(21) 09837704.7 (87) WO 2010/080069	(11) 2 374 147*
(21) 09836872.3 (87) WO 2010/077917	(11) 2 373 389*	(21) 09837416.8 (87) WO 2010/079525	(11) 2 375 404	(21) 09837735.1 (87) WO 2010/080148	(11) 2 374 035*
(21) 09836888.9 (87) WO 2010/077947	(11) 2 373 646*	(21) 09837440.8 (87) WO 2010/079550	(11) 2 374 404	(21) 09837768.2 (87) WO 2010/080200	(11) 2 374 044*
(21) 09836895.4 (87) WO 2010/077955	(11) 2 373 784*	(21) 09837444.0 (87) WO 2010/079554	(11) 2 374 405	(21) 09837788.0 (87) WO 2010/080235	(11) 2 374 150*
(21) 09836904.4 (87) WO 2010/077970	(11) 2 374 027*	(21) 09837447.3 (87) WO 2010/079557	(11) 2 375 755	(21) 09837795.5 (87) WO 2010/080247	(11) 2 373 910*
(21) 09836910.1 (87) WO 2010/077978	(11) 2 374 184*	(21) 09837458.0 (87) WO 2010/079568	(11) 2 375 223	(21) 09837800.3 (87) WO 2010/080256	(11) 2 374 055*
(21) 09836912.7 (87) WO 2010/077980	(11) 2 373 234*	(21) 09837461.4 (87) WO 2010/079572	(11) 2 375 417	(21) 09837802.9 (87) WO 2010/080258	(11) 2 374 053*
(21) 09836942.4 (87) WO 2010/078026	(11) 2 374 068*	(21) 09837476.2 (87) WO 2010/079587	(11) 2 375 334	(21) 09837804.5 (87) WO 2010/080260	(11) 2 374 056*
(21) 09836947.3 (87) WO 2010/078036	(11) 2 373 345*	(21) 09837481.2 (87) WO 2010/079592	(11) 2 375 022	(21) 09837811.0 (87) WO 2010/080268	(11) 2 373 825*

(21) 09837845.8 (87) WO 2010/080340	(11) 2 373 957*	(21) 10003635.9	(11) 2 374 942	(21) 10011713.4	(11) 2 374 889
(21) 09837920.9 (87) WO 2010/080503	(11) 2 373 163*	(21) 10003687.0	(11) 2 375 210	(21) 10011797.7	(11) 2 374 806
(21) 09837936.5 (87) WO 2010/080534	(11) 2 374 138*	(21) 10003691.2	(11) 2 375 529	(21) 10011827.2	(11) 2 375 710
(21) 09837938.1 (87) WO 2010/080536	(11) 2 373 540*	(21) 10003692.0	(11) 2 375 545	(21) 10011884.3	(11) 2 375 624
(21) 09837961.3 (87) WO 2010/080573	(11) 2 374 096*	(21) 10003704.3	(11) 2 375 113	(21) 10011885.0	(11) 2 375 625
(21) 09837967.0 (87) WO 2010/080579	(11) 2 373 913*	(21) 10003705.0	(11) 2 374 448	(21) 10011888.4	(11) 2 375 610
(21) 09837991.0 (87) WO 2010/080619	(11) 2 373 148*	(21) 10003716.7	(11) 2 374 842	(21) 10011889.2	(11) 2 375 611
(21) 09837993.6 (87) WO 2010/080623	(11) 2 373 691*	(21) 10003724.1	(11) 2 374 347	(21) 10011942.9	(11) 2 374 406
(21) 09837997.7 (87) WO 2010/080627	(11) 2 373 589*	(21) 10003725.8	(11) 2 374 921	(21) 10011956.9	(11) 2 374 507
(21) 09838002.5 (87) WO 2010/080634	(11) 2 374 205*	(21) 10003733.2	(11) 2 375 129	(21) 10012071.6	(11) 2 375 833
(21) 09838105.6 (87) WO 2010/081318	(11) 2 375 416	(21) 10003734.0	(11) 2 375 131	(21) 10012176.3	(11) 2 375 845
(21) 09838131.2 (87) WO 2010/081344	(11) 2 375 794	(21) 10003747.2	(11) 2 374 823	(21) 10012177.1	(11) 2 375 846
(21) 09838462.1 (87) WO 2010/082840	(11) 2 373 464*	(21) 10003752.2	(11) 2 374 579	(21) 10012181.3	(11) 2 375 753
(21) 09838521.4 (87) WO 2010/082939	(11) 2 374 250*	(21) 10003756.3	(11) 2 375 243	(21) 10012205.0	(11) 2 375 236
(21) 09838661.8 (87) WO 2010/083694	(11) 2 375 821	(21) 10003770.4	(11) 2 374 873	(21) 10012236.5	(11) 2 375 672
(21) 09839044.6 (87) WO 2010/114584	(11) 2 373 950*	(21) 10003776.1	(11) 2 375 118	(21) 10012561.6	(11) 2 374 890
(21) 09839703.7 (87) WO 2010/089929	(11) 2 375 125	(21) 10003786.0	(11) 2 375 052	(21) 10012768.7	(11) 2 375 698
(21) 09839789.6 (87) WO 2010/090628	(11) 2 373 680*	(21) 10003791.0	(11) 2 375 650	(21) 10012770.3	(11) 2 375 699
(21) 09839840.7 (87) WO 2010/119573	(11) 2 375 219	(21) 10003792.8	(11) 2 375 543	(21) 10012804.0	(11) 2 375 831
(21) 09841267.9 (87) WO 2010/101595	(11) 2 373 276*	(21) 10003801.7	(11) 2 374 848	(21) 10012805.7	(11) 2 375 651
(21) 09843791.6 (87) WO 2010/123527	(11) 2 373 329*	(21) 10003804.1	(11) 2 375 102	(21) 10012840.4	(11) 2 375 673
(21) 09844465.6 (87) WO 2010/128997	(11) 2 373 510*	(21) 10003807.4	(11) 2 374 959	(21) 10012921.2	(11) 2 375 817
(21) 09848343.1 (87) WO 2011/074065	(11) 2 374 630	(21) 10003813.2	(11) 2 374 964	(21) 10012984.0	(11) 2 375 689
(21) 09850254.5 (87) WO 2011/042983	(11) 2 374 766	(21) 10003825.6	(11) 2 374 757	(21) 10012985.7	(11) 2 375 690
(21) 10001212.9	(11) 2 375 603	(21) 10003830.6	(11) 2 374 724	(21) 10013039.2	(11) 2 375 691
(21) 10002232.6	(11) 2 375 500	(21) 10003831.4	(11) 2 375 051	(21) 10013160.6	(11) 2 374 811
(21) 10002667.3	(11) 2 375 168	(21) 10003832.2	(11) 2 375 227	(21) 10013212.5	(11) 2 375 819
(21) 10002745.7	(11) 2 374 574	(21) 10003846.2	(11) 2 374 637	(21) 10013213.3	(11) 2 375 820
(21) 10003348.9	(11) 2 375 079	(21) 10003848.8	(11) 2 375 364	(21) 10013270.3	(11) 2 374 396
(21) 10003394.3	(11) 2 375 636	(21) 10003849.6	(11) 2 375 496	(21) 10013375.0	(11) 2 375 287
(21) 10003401.6	(11) 2 375 586	(21) 10003853.8	(11) 2 375 478	(21) 10014205.8	(11) 2 375 692
(21) 10003555.9	(11) 2 374 762	(21) 10003854.6	(11) 2 374 572	(21) 10014476.5	(11) 2 374 968
		(21) 10003855.3	(11) 2 374 372	(21) 10014575.4	(11) 2 375 365
		(21) 10003859.5	(11) 2 375 437	(21) 10014712.3	(11) 2 374 625
		(21) 10003860.3	(11) 2 374 546	(21) 10014969.9	(11) 2 374 664
		(21) 10003869.4	(11) 2 374 681	(21) 10015009.3	(11) 2 375 735
		(21) 10003870.2	(11) 2 375 750	(21) 10015433.5	(11) 2 374 669
		(21) 10003872.8	(11) 2 375 744	(21) 10015776.7	(11) 2 375 312
		(21) 10003875.1	(11) 2 374 735	(21) 10015778.3	(11) 2 374 490
		(21) 10003876.9	(11) 2 375 751	(21) 10015802.1	(11) 2 375 025
		(21) 10003877.7	(11) 2 375 745	(21) 10075447.2	(11) 2 375 704
		(21) 10008953.1	(11) 2 374 511	(21) 10075574.3	(11) 2 375 717
		(21) 10010297.9	(11) 2 374 796	(21) 10075704.6	(11) 2 375 770
		(21) 10010862.0	(11) 2 374 870	(21) 10153542.5	(11) 2 375 715
		(21) 10011212.7	(11) 2 374 872	(21) 10156936.6	(11) 2 375 224
		(21) 10011482.6	(11) 2 374 900	(21) 10157173.5	(11) 2 375 693

(21) 10157244.4	(11) 2 375 601	(21) 10159295.4	(11) 2 374 536	(21) 10159525.4	(11) 2 374 841
(21) 10158150.2	(11) 2 375 652	(21) 10159306.9	(11) 2 375 326	(21) 10159536.1	(11) 2 375 565
(21) 10158171.8	(11) 2 375 849	(21) 10159309.3	(11) 2 374 509	(21) 10159540.3	(11) 2 375 578
(21) 10158188.2	(11) 2 375 707	(21) 10159319.2	(11) 2 375 042	(21) 10159548.6	(11) 2 374 786
(21) 10158220.3	(11) 2 375 773	(21) 10159321.8	(11) 2 375 372	(21) 10159550.2	(11) 2 375 170
(21) 10158232.8	(11) 2 375 580	(21) 10159322.6	(11) 2 375 038	(21) 10159551.0	(11) 2 375 534
(21) 10158549.5	(11) 2 374 632	(21) 10159328.3	(11) 2 375 462	(21) 10159583.3	(11) 2 375 524
(21) 10158617.0	(11) 2 375 746	(21) 10159335.8	(11) 2 375 856	(21) 10159588.2	(11) 2 374 749
(21) 10158643.6	(11) 2 375 057	(21) 10159337.4	(11) 2 374 497	(21) 10159590.8	(11) 2 374 750
(21) 10158744.2	(11) 2 375 694	(21) 10159338.2	(11) 2 375 857	(21) 10159591.6	(11) 2 374 751
(21) 10158810.1	(11) 2 375 073	(21) 10159343.2	(11) 2 374 701	(21) 10159593.2	(11) 2 374 986
(21) 10158923.2	(11) 2 374 910	(21) 10159344.0	(11) 2 374 828	(21) 10159597.3	(11) 2 375 366
(21) 10158992.7	(11) 2 375 231	(21) 10159348.1	(11) 2 374 425	(21) 10159610.4	(11) 2 375 525
(21) 10159079.2	(11) 2 375 390	(21) 10159350.7	(11) 2 374 720	(21) 10159613.8	(11) 2 374 639
(21) 10159085.9	(11) 2 374 593	(21) 10159371.3	(11) 2 375 303	(21) 10159620.3	(11) 2 375 703
(21) 10159108.9	(11) 2 374 535	(21) 10159372.1	(11) 2 375 622	(21) 10159622.9	(11) 2 374 600
(21) 10159110.5	(11) 2 375 092	(21) 10159375.4	(11) 2 375 549	(21) 10159642.7	(11) 2 375 153
(21) 10159118.8	(11) 2 374 541	(21) 10159383.8	(11) 2 375 363	(21) 10159654.2	(11) 2 374 601
(21) 10159122.0	(11) 2 375 716	(21) 10159384.6	(11) 2 375 264	(21) 10159665.8	(11) 2 374 920
(21) 10159128.7	(11) 2 375 054	(21) 10159393.7	(11) 2 374 429	(21) 10159666.6	(11) 2 375 747
(21) 10159129.5	(11) 2 375 066	(21) 10159398.6	(11) 2 374 976	(21) 10159668.2	(11) 2 375 226
(21) 10159137.8	(11) 2 374 450	(21) 10159399.4	(11) 2 374 547	(21) 10159671.6	(11) 2 374 604
(21) 10159139.4	(11) 2 375 435	(21) 10159404.2	(11) 2 375 306	(21) 10159674.0	(11) 2 374 428
(21) 10159148.5	(11) 2 375 835	(21) 10159405.9	(11) 2 375 314	(21) 10159677.3	(11) 2 375 008
(21) 10159173.3	(11) 2 375 674	(21) 10159414.1	(11) 2 374 532	(21) 10159679.9	(11) 2 374 962
(21) 10159174.1	(11) 2 375 452	(21) 10159419.0	(11) 2 375 307	(21) 10159914.0	(11) 2 375 779
(21) 10159175.8	(11) 2 375 242	(21) 10159422.4	(11) 2 375 308	(21) 10161773.6	(11) 2 374 563
(21) 10159180.8	(11) 2 375 423	(21) 10159423.2	(11) 2 375 309	(21) 10162739.6	(11) 2 375 292
(21) 10159181.6	(11) 2 375 633	(21) 10159434.9	(11) 2 375 310	(21) 10165465.5	(11) 2 375 520
(21) 10159189.9	(11) 2 374 383	(21) 10159449.7	(11) 2 374 495	(21) 10166365.6	(11) 2 375 185
(21) 10159190.7	(11) 2 374 758	(21) 10159456.2	(11) 2 375 782	(21) 10166415.9	(11) 2 375 343
(21) 10159195.6	(11) 2 375 296	(21) 10159461.2	(11) 2 374 780	(21) 10166721.0	(11) 2 375 634
(21) 10159201.2	(11) 2 374 446	(21) 10159463.8	(11) 2 374 781	(21) 10166978.6	(11) 2 375 408
(21) 10159214.5	(11) 2 374 366	(21) 10159475.2	(11) 2 375 754	(21) 10169432.1	(11) 2 375 409
(21) 10159223.6	(11) 2 375 781	(21) 10159477.8	(11) 2 374 587	(21) 10169538.5	(11) 2 374 853
(21) 10159228.5	(11) 2 375 023	(21) 10159478.6	(11) 2 374 631	(21) 10169540.1	(11) 2 374 831
(21) 10159233.5	(11) 2 375 552	(21) 10159479.4	(11) 2 375 432	(21) 10170829.5	(11) 2 375 315
(21) 10159236.8	(11) 2 374 438	(21) 10159486.9	(11) 2 375 530	(21) 10171050.7	(11) 2 375 375
(21) 10159245.9	(11) 2 374 829	(21) 10159487.7	(11) 2 375 266	(21) 10171832.8	(11) 2 375 267
(21) 10159247.5	(11) 2 374 784	(21) 10159489.3	(11) 2 374 923	(21) 10172550.5	(11) 2 374 459
(21) 10159253.3	(11) 2 374 836	(21) 10159492.7	(11) 2 374 414	(21) 10172878.0	(11) 2 375 675
(21) 10159257.4	(11) 2 375 197	(21) 10159500.7	(11) 2 374 351	(21) 10172882.2	(11) 2 375 676
(21) 10159259.0	(11) 2 374 914	(21) 10159502.3	(11) 2 374 652	(21) 10172885.5	(11) 2 375 677
(21) 10159261.6	(11) 2 374 730	(21) 10159507.2	(11) 2 375 874	(21) 10172981.2	(11) 2 375 535
(21) 10159274.9	(11) 2 374 731	(21) 10159511.4	(11) 2 374 353	(21) 10174916.6	(11) 2 375 329
(21) 10159283.0	(11) 2 374 602	(21) 10159521.3	(11) 2 375 136	(21) 10175179.0	(11) 2 375 071

(21) 10175223.6	(11) 2 374 763	(21) 10185884.3	(11) 2 375 385	(21) 10250624.3	(11) 2 375 626
(21) 10175247.5	(11) 2 375 653	(21) 10185904.9	(11) 2 375 844	(21) 10250663.1	(11) 2 374 909
(21) 10175760.7	(11) 2 374 350	(21) 10185985.8	(11) 2 375 643	(21) 10250727.4	(11) 2 375 470
(21) 10175784.7	(11) 2 374 362	(21) 10186014.6	(11) 2 375 644	(21) 10250742.3	(11) 2 374 633
(21) 10175896.9	(11) 2 375 654	(21) 10186104.5	(11) 2 374 360	(21) 10250746.4	(11) 2 375 144
(21) 10176002.3	(11) 2 375 608	(21) 10186136.7	(11) 2 374 837	(21) 10250751.4	(11) 2 375 147
(21) 10176554.3	(11) 2 375 639	(21) 10186319.9	(11) 2 374 494	(21) 10250756.3	(11) 2 374 670
(21) 10176972.7	(11) 2 375 401	(21) 10186760.4	(11) 2 375 731	(21) 10250919.7	(11) 2 374 951
(21) 10178173.0	(11) 2 374 897	(21) 10186808.1	(11) 2 375 410	(21) 10252194.5	(11) 2 375 354
(21) 10178249.8	(11) 2 375 612	(21) 10186811.5	(11) 2 374 815	(21) 10252207.5	(11) 2 375 485
(21) 10178329.8	(11) 2 375 327	(21) 10186857.8	(11) 2 375 847	(21) 10275104.7	(11) 2 375 145
(21) 10178589.7	(11) 2 374 503	(21) 10186912.1	(11) 2 375 679	(21) 10290176.6	(11) 2 375 581
(21) 10179621.7	(11) 2 375 132	(21) 10187217.4	(11) 2 374 989	(21) 10290181.6	(11) 2 375 442
(21) 10180306.2	(11) 2 374 817	(21) 10187555.7	(11) 2 375 482	(21) 10290183.2	(11) 2 375 801
(21) 10180509.1	(11) 2 375 192	(21) 10187978.1	(11) 2 374 376	(21) 10290188.1	(11) 2 374 470
(21) 10180944.0	(11) 2 374 620	(21) 10188151.4	(11) 2 375 193	(21) 10290189.9	(11) 2 375 130
(21) 10180988.7	(11) 2 374 474	(21) 10189143.0	(11) 2 374 792	(21) 10290190.7	(11) 2 375 455
(21) 10181859.9	(11) 2 374 876	(21) 10189195.0	(11) 2 375 613	(21) 10290192.3	(11) 2 375 719
(21) 10181890.4	(11) 2 374 381	(21) 10190039.7	(11) 2 375 342	(21) 10290193.1	(11) 2 375 229
(21) 10182047.0	(11) 2 375 712	(21) 10190143.7	(11) 2 374 886	(21) 10290194.9	(11) 2 375 230
(21) 10182137.9	(11) 2 375 251	(21) 10190201.3	(11) 2 374 887	(21) 10290197.2	(11) 2 375 498
(21) 10182196.5	(11) 2 375 711	(21) 10190387.0	(11) 2 375 640	(21) 10290198.0	(11) 2 374 860
(21) 10182431.6	(11) 2 374 901	(21) 10190720.2	(11) 2 375 362	(21) 10290199.8	(11) 2 374 685
(21) 10182689.9	(11) 2 375 240	(21) 10191039.6	(11) 2 374 454	(21) 10290373.9	(11) 2 375 352
(21) 10182898.6	(11) 2 375 576	(21) 10192175.7	(11) 2 374 702	(21) 10305309.6	(11) 2 375 376
(21) 10183070.1	(11) 2 374 380	(21) 10192180.7	(11) 2 374 703	(21) 10305319.5	(11) 2 375 596
(21) 10183094.1	(11) 2 374 491	(21) 10192570.9	(11) 2 374 671	(21) 10305320.3	(11) 2 374 526
(21) 10183155.0	(11) 2 375 320	(21) 10192589.9	(11) 2 375 701	(21) 10305327.8	(11) 2 375 815
(21) 10183286.3	(11) 2 374 471	(21) 10192638.4	(11) 2 375 370	(21) 10305336.9	(11) 2 375 680
(21) 10183658.3	(11) 2 375 574	(21) 10192700.2	(11) 2 375 615	(21) 10305351.8	(11) 2 374 966
(21) 10183674.0	(11) 2 374 492	(21) 10193198.8	(11) 2 375 238	(21) 10305352.6	(11) 2 374 843
(21) 10183767.2	(11) 2 374 814	(21) 10193472.7	(11) 2 375 450	(21) 10305353.4	(11) 2 374 816
(21) 10184242.5	(11) 2 375 628	(21) 10193553.4	(11) 2 375 133	(21) 10305354.2	(11) 2 374 899
(21) 10184360.5	(11) 2 375 700	(21) 10193565.8	(11) 2 374 879	(21) 10305360.9	(11) 2 375 413
(21) 10184526.1	(11) 2 375 664	(21) 10194127.6	(11) 2 374 773	(21) 10305362.5	(11) 2 375 344
(21) 10184586.5	(11) 2 375 665	(21) 10194202.7	(11) 2 374 820	(21) 10305363.3	(11) 2 375 345
(21) 10184618.6	(11) 2 375 667	(21) 10194372.8	(11) 2 374 743	(21) 10305374.0	(11) 2 375 355
(21) 10184686.3	(11) 2 375 239	(21) 10194505.3	(11) 2 375 732	(21) 10305375.7	(11) 2 375 346
(21) 10184693.9	(11) 2 375 678	(21) 10194678.8	(11) 2 375 602	(21) 10305376.5	(11) 2 375 225
(21) 10185183.0	(11) 2 375 843	(21) 10194823.0	(11) 2 374 748	(21) 10305378.1	(11) 2 375 638
(21) 10185428.9	(11) 2 374 469	(21) 10195959.1	(11) 2 374 916	(21) 10360017.7	(11) 2 375 850
(21) 10185486.7	(11) 2 375 336	(21) 10196490.6	(11) 2 375 823	(21) 10360018.5	(11) 2 375 828
(21) 10185502.1	(11) 2 375 713	(21) 10196696.8	(11) 2 374 519	(21) 10360034.2	(11) 2 375 851
(21) 10185506.2	(11) 2 375 825	(21) 10197429.3	(11) 2 375 445	(21) 10380050.4	(11) 2 374 941
(21) 10185630.0	(11) 2 375 655	(21) 10197443.4	(11) 2 375 605	(21) 10380051.2	(11) 2 374 629
(21) 10185751.4	(11) 2 375 798	(21) 10250540.1	(11) 2 375 637	(21) 10380052.0	(11) 2 375 367

(21) 10380053.8	(11) 2 375 479	(21) 10700481.4	(11) 2 373 611*	(21) 10717870.9	(11) 2 373 319*
(87) WO 2010/079123		(87) WO 2010/079123		(87) WO 2010/082220	
(21) 10380054.6	(11) 2 375 394	(21) 10700606.6	(11) 2 374 134*	(21) 10718479.8	(11) 2 374 182*
(87) WO 2010/078540		(87) WO 2010/078540		(87) WO 2010/124810	
(21) 10382077.5	(11) 2 375 598	(21) 10700607.4	(11) 2 374 118*	(21) 10726446.7	(11) 2 373 174*
(87) WO 2010/080725		(87) WO 2010/080725		(87) WO 2011/000496	
(21) 10382078.3	(11) 2 374 917	(21) 10700609.0	(11) 2 374 193*	(21) 10726787.4	(11) 2 375 648
(87) WO 2010/080737		(87) WO 2010/080737		(87) WO 2010/075821	
(21) 10382079.1	(11) 2 374 977	(21) 10700610.8	(11) 2 374 197*	(21) 10726788.2	(11) 2 375 805
(87) WO 2010/080739		(87) WO 2010/080739		(87) WO 2010/075822	
(21) 10382080.9	(11) 2 375 614	(21) 10700765.0	(11) 2 374 194*	(21) 10726793.2	(11) 2 374 307*
(87) WO 2010/080736		(87) WO 2010/080736		(87) WO 2010/076395	
(21) 10392001.3	(11) 2 375 566	(21) 10700885.6	(11) 2 373 614*	(21) 10726794.0	(11) 2 374 282*
(87) WO 2010/080738		(87) WO 2010/079324		(87) WO 2010/076775	
(21) 10392002.1	(11) 2 375 398	(21) 10701394.8	(11) 2 373 517*	(21) 10726796.5	(11) 2 374 221*
(87) WO 2010/080739		(87) WO 2010/076573		(87) WO 2010/076778	
(21) 10400022.9	(11) 2 375 335	(21) 10701447.4	(11) 2 374 186*	(21) 10726800.5	(11) 2 375 062
(87) WO 2010/080736		(87) WO 2010/079122		(87) WO 2010/076900	
(21) 10401044.2	(11) 2 374 388	(21) 10701710.5	(11) 2 373 561*	(21) 10726823.7	(11) 2 373 976*
(87) WO 2010/079324		(87) WO 2010/079347		(87) WO 2010/078548	
(21) 10401045.9	(11) 2 374 390	(21) 10701752.7	(11) 2 374 251*	(21) 10726833.6	(11) 2 374 223*
(87) WO 2010/079324		(87) WO 2010/090787		(87) WO 2010/078568	
(21) 10401046.7	(11) 2 374 389	(21) 10701889.7	(11) 2 373 518*	(21) 10726838.5	(11) 2 373 918*
(87) WO 2010/076573		(87) WO 2010/076572		(87) WO 2010/078575	
(21) 10401047.5	(11) 2 374 391	(21) 10702546.2	(11) 2 374 170*	(21) 10726840.1	(11) 2 374 029*
(87) WO 2010/076573		(87) WO 2010/079838		(87) WO 2010/078577	
(21) 10401048.3	(11) 2 374 392	(21) 10702921.7	(11) 2 373 281*	(21) 10726856.7	(11) 2 374 297*
(87) WO 2010/079122		(87) WO 2010/076803		(87) WO 2010/078599	
(21) 10401049.1	(11) 2 374 394	(21) 10702934.0	(11) 2 374 119*	(21) 10726857.5	(11) 2 374 233*
(87) WO 2010/079347		(87) WO 2010/080076		(87) WO 2010/078600	
(21) 10401050.9	(11) 2 374 395	(21) 10703197.3	(11) 2 373 545*	(21) 10726859.1	(11) 2 374 236*
(87) WO 2010/079347		(87) WO 2010/079417		(87) WO 2010/078602	
(21) 10401051.7	(11) 2 374 769	(21) 10703215.3	(11) 2 373 443*	(21) 10729052.0	(11) 2 374 339*
(87) WO 2010/090787		(87) WO 2010/078635		(87) WO 2010/078622	
(21) 10405076.0	(11) 2 375 858	(21) 10703305.2	(11) 2 373 868*	(21) 10729073.6	(11) 2 373 553*
(87) WO 2010/076572		(87) WO 2010/079283		(87) WO 2010/078652	
(21) 10425098.0	(11) 2 375 572	(21) 10703608.9	(11) 2 375 061	(21) 10729095.9	(11) 2 373 834*
(87) WO 2010/076572		(87) WO 2011/099128		(87) WO 2010/078836	
(21) 10425100.4	(11) 2 374 733	(21) 10703675.8	(11) 2 374 015*	(21) 10729097.5	(11) 2 375 184
(87) WO 2010/079838		(87) WO 2010/079415		(87) WO 2010/078838	
(21) 10425102.0	(11) 2 375 237	(21) 10703790.5	(11) 2 375 563	(21) 10729159.3	(11) 2 375 253
(87) WO 2010/079838		(87) WO 2011/101970		(87) WO 2010/079739	
(21) 10425111.1	(11) 2 375 114	(21) 10703964.6	(11) 2 374 128*	(21) 10729168.4	(11) 2 375 604
(87) WO 2010/076803		(87) WO 2010/079435		(87) WO 2010/079748	
(21) 10425112.9	(11) 2 374 717	(21) 10704215.2	(11) 2 373 431*	(21) 10729203.9	(11) 2 375 063
(87) WO 2010/076803		(87) WO 2010/079485		(87) WO 2010/079783	
(21) 10425114.5	(11) 2 374 658	(21) 10705661.6	(11) 2 374 094*	(21) 10729204.7	(11) 2 374 839
(87) WO 2010/080076		(87) WO 2010/080073		(87) WO 2010/079784	
(21) 10425115.2	(11) 2 374 738	(21) 10706692.0	(11) 2 373 818*	(21) 10729214.6	(11) 2 374 945
(87) WO 2010/079417		(87) WO 2010/076546		(87) WO 2010/079794	
(21) 10425116.0	(11) 2 374 747	(21) 10706758.9	(11) 2 373 663*	(21) 10729219.5	(11) 2 374 840
(87) WO 2010/079417		(87) WO 2010/076813		(87) WO 2010/079799	
(21) 10460043.2	(11) 2 374 982	(21) 10708389.1	(11) 2 374 013*	(21) 10729232.8	(11) 2 374 590
(87) WO 2010/078635		(87) WO 2010/076800		(87) WO 2010/079812	
(21) 10461509.1	(11) 2 374 809	(21) 10709950.9	(11) 2 374 000*	(21) 10729254.2	(11) 2 374 505
(87) WO 2010/079283		(87) WO 2010/078868		(87) WO 2010/079834	
(21) 10461510.9	(11) 2 374 810	(21) 10710994.4	(11) 2 373 991*	(21) 10729263.3	(11) 2 375 244
(87) WO 2010/079283		(87) WO 2010/075858		(87) WO 2010/079845	
(21) 10461512.5	(11) 2 375 208				
(87) WO 2011/099128					
(21) 10700004.4	(11) 2 374 169*				
(87) WO 2010/079151					
(21) 10700006.9	(11) 2 373 271*				
(87) WO 2010/078572					
(21) 10700007.7	(11) 2 374 276*				
(87) WO 2010/080801					
(21) 10700019.2	(11) 2 373 339*				
(87) WO 2010/079161					
(21) 10700020.0	(11) 2 373 833*				
(87) WO 2010/079184					
(21) 10700133.1	(11) 2 373 599*				
(87) WO 2010/080752					
(21) 10700222.2	(11) 2 374 003*				
(87) WO 2010/079158					
(21) 10700228.9	(11) 2 373 923*				
(87) WO 2010/079205					
(21) 10700273.5	(11) 2 373 574*				
(87) WO 2010/079354					
(21) 10700342.8	(11) 2 374 292*				
(87) WO 2010/080846					

(21) 10729280.7 (87) WO 2010/079938	(11) 2 375 471	(21) 10733240.5 (87) WO 2010/083767	(11) 2 375 810	(21) 11001328.1 (21) 11001337.2	(11) 2 375 340 (11) 2 374 929
(21) 10729283.1 (87) WO 2010/079941	(11) 2 374 320*	(21) 10733403.9 (87) WO 2010/084796	(11) 2 375 281	(21) 11001441.2	(11) 2 375 187
(21) 10729292.2 (87) WO 2010/079950	(11) 2 374 227*	(21) 10748890.0 (87) WO 2010/101304	(11) 2 373 704*	(21) 11001528.6	(11) 2 374 551
(21) 10729307.8 (87) WO 2010/079965	(11) 2 375 477	(21) 10749035.1 (87) WO 2010/101611	(11) 2 374 275*	(21) 11001540.1	(11) 2 374 971
(21) 10729318.5 (87) WO 2010/079976	(11) 2 374 224*	(21) 10765923.7 (87) WO 2011/046313	(11) 2 374 710	(21) 11001624.3	(11) 2 374 972
(21) 10729319.3 (87) WO 2010/079977	(11) 2 374 237*	(21) 10766386.6 (87) WO 2011/035115	(11) 2 373 573*	(21) 11001627.6	(11) 2 374 363
(21) 10729325.0 (87) WO 2010/079983	(11) 2 374 254*	(21) 10767250.3 (87) WO 2010/123236	(11) 2 375 743	(21) 11001667.2	(11) 2 374 644
(21) 10729327.6 (87) WO 2010/079985	(11) 2 374 304*	(21) 10779198.0 (87) WO 2011/099682	(11) 2 374 708	(21) 11001796.9	(11) 2 374 666
(21) 10729364.9 (87) WO 2010/080062	(11) 2 373 676*	(21) 10780476.7 (87) WO 2010/137521	(11) 2 375 112	(21) 11001816.5	(11) 2 374 461
(21) 10729369.8 (87) WO 2010/080685	(11) 2 374 273*	(21) 10781397.4 (87) WO 2011/083516	(11) 2 375 179	(21) 11001823.1	(11) 2 375 811
(21) 10729372.2 (87) WO 2010/080689	(11) 2 374 309*	(21) 10783124.0 (87) WO 2010/140336	(11) 2 374 548	(21) 11001875.1	(11) 2 375 121
(21) 10729378.9 (87) WO 2010/080699	(11) 2 373 948*	(21) 10785934.0 (87) WO 2010/143402	(11) 2 374 427	(21) 11001878.5	(11) 2 375 090
(21) 10729398.7 (87) WO 2010/080723	(11) 2 373 452*	(21) 10788448.8 (87) WO 2011/100011	(11) 2 373 200*	(21) 11001897.5	(11) 2 375 015
(21) 10729409.2 (87) WO 2010/080741	(11) 2 374 090*	(21) 10795520.5 (87) WO 2011/081819	(11) 2 373 470*	(21) 11001933.8	(11) 2 375 503
(21) 10729431.6 (87) WO 2010/080782	(11) 2 373 340*	(21) 10799471.7 (87) WO 2011/007034	(11) 2 374 364	(21) 11001968.4	(11) 2 375 182
(21) 10729436.5 (87) WO 2010/080789	(11) 2 374 145*	(21) 10809124.0 (87) WO 2011/097857	(11) 2 374 457	(21) 11002097.1	(11) 2 375 067
(21) 10729440.7 (87) WO 2010/080794	(11) 2 373 213*	(21) 10813507.0 (87) WO 2011/027556	(11) 2 374 528	(21) 11002098.9	(11) 2 374 657
(21) 10729444.9 (87) WO 2010/080800	(11) 2 374 028*	(21) 10822103.7 (87) WO 2011/043433	(11) 2 375 737	(21) 11002101.1	(11) 2 375 274
(21) 10729449.8 (87) WO 2010/080812	(11) 2 374 104*	(21) 10831366.9 (87) WO 2011/061967	(11) 2 374 400	(21) 11002105.2	(11) 2 375 506
(21) 10729462.1 (87) WO 2010/080830	(11) 2 373 791*	(21) 10832397.3 (87) WO 2011/074801	(11) 2 374 960	(21) 11002107.8	(11) 2 375 115
(21) 10729467.0 (87) WO 2010/080835	(11) 2 373 693*	(21) 10834155.3 (87) WO 2011/066722	(11) 2 375 548	(21) 11002124.3	(11) 2 374 598
(21) 10729470.4 (87) WO 2010/080839	(11) 2 374 218*	(21) 11000346.4 (21) 11000555.0	(11) 2 374 352 (11) 2 375 027	(21) 11002131.8	(11) 2 374 379
(21) 10729472.0 (87) WO 2010/080842	(11) 2 373 383*	(21) 11000750.7	(11) 2 375 368	(21) 11002173.0	(11) 2 374 655
(21) 10729484.5 (87) WO 2010/080865	(11) 2 374 097*	(21) 11000851.3	(11) 2 374 556	(21) 11002177.1	(11) 2 374 935
(21) 10729507.3 (87) WO 2010/080901	(11) 2 374 328*	(21) 11000859.6	(11) 2 375 663	(21) 11002178.9	(11) 2 374 667
(21) 10729526.3 (87) WO 2010/080936	(11) 2 373 270*	(21) 11001049.3	(11) 2 375 316	(21) 11002215.9	(11) 2 374 515
(21) 10729551.1 (87) WO 2010/080975	(11) 2 374 178*	(21) 11001149.1	(11) 2 375 528	(21) 11002251.4	(11) 2 375 517
(21) 10729592.5 (87) WO 2010/081032	(11) 2 373 295*	(21) 11001194.7	(11) 2 375 263	(21) 11002252.2	(11) 2 375 526
(21) 10731436.1 (87) WO 2010/082870	(11) 2 374 516	(21) 11001233.3	(11) 2 375 261	(21) 11002253.0	(11) 2 375 505
		(21) 11001234.1	(11) 2 374 969	(21) 11002282.9	(11) 2 375 279
		(21) 11001235.8	(11) 2 374 970	(21) 11002293.6	(11) 2 375 116
		(21) 11001295.2	(11) 2 375 074	(21) 11002311.6	(11) 2 374 741
		(21) 11001326.5	(11) 2 375 339	(21) 11002322.3	(11) 2 375 085
				(21) 11002325.6	(11) 2 375 507
				(21) 11002326.4	(11) 2 375 508
				(21) 11002328.0	(11) 2 375 512
				(21) 11002337.1	(11) 2 374 948
				(21) 11002355.3	(11) 2 374 718
				(21) 11002380.1	(11) 2 374 581
				(21) 11002381.9	(11) 2 374 583
				(21) 11002382.7	(11) 2 374 584
				(21) 11002401.5	(11) 2 375 095
				(21) 11002446.0	(11) 2 375 148
				(21) 11002447.8	(11) 2 374 950
				(21) 11002455.1	(11) 2 375 275

(21) 11002488.2	(11) 2 374 695	(21) 11002843.8	(11) 2 375 361	(21) 11004569.7	(11) 2 374 754
(21) 11002509.5	(11) 2 375 298	(21) 11002850.3	(11) 2 375 405	(21) 11004599.4	(11) 2 374 938
(21) 11002510.3	(11) 2 375 070	(21) 11002862.8	(11) 2 374 543	(21) 11004661.2	(11) 2 375 259
(21) 11002530.1	(11) 2 374 687	(21) 11002874.3	(11) 2 374 387	(21) 11004683.6	(11) 2 375 286
(21) 11002536.8	(11) 2 375 522	(21) 11002887.5	(11) 2 375 160	(21) 11004723.0	(11) 2 374 902
(21) 11002541.8	(11) 2 375 103	(21) 11002889.1	(11) 2 375 290	(21) 11004760.2	(11) 2 375 348
(21) 11002553.3	(11) 2 375 859	(21) 11002890.9	(11) 2 375 861	(21) 11004771.9	(11) 2 375 433
(21) 11002557.4	(11) 2 374 616	(21) 11002891.7	(11) 2 375 862	(21) 11004880.8	(11) 2 374 904
(21) 11002562.4	(11) 2 374 650	(21) 11002892.5	(11) 2 375 695	(21) 11005330.3	(11) 2 375 374
(21) 11002572.3	(11) 2 375 645	(21) 11002897.4	(11) 2 375 138	(21) 11005374.1	(11) 2 374 993
(21) 11002591.3	(11) 2 375 411	(21) 11002899.0	(11) 2 374 965	(21) 11005433.5	(11) 2 374 496
(21) 11002592.1	(11) 2 375 631	(21) 11002904.8	(11) 2 374 746	(21) 11005450.9	(11) 2 374 484
(21) 11002612.7	(11) 2 374 931	(21) 11002908.9	(11) 2 374 683	(21) 11005451.7	(11) 2 374 765
(21) 11002616.8	(11) 2 375 086	(21) 11002919.6	(11) 2 375 100	(21) 11005454.1	(11) 2 374 413
(21) 11002641.6	(11) 2 375 776	(21) 11002923.8	(11) 2 374 838	(21) 11005471.5	(11) 2 375 606
(21) 11002643.2	(11) 2 375 860	(21) 11002925.3	(11) 2 374 932	(21) 11005472.3	(11) 2 375 323
(21) 11002672.1	(11) 2 375 271	(21) 11002939.4	(11) 2 374 832	(21) 11005512.6	(11) 2 374 533
(21) 11002674.7	(11) 2 375 119	(21) 11002945.1	(11) 2 375 832	(21) 11005516.7	(11) 2 374 542
(21) 11002695.2	(11) 2 375 804	(21) 11002971.7	(11) 2 375 509	(21) 11005529.0	(11) 2 375 430
(21) 11002700.0	(11) 2 375 497	(21) 11002972.5	(11) 2 374 527	(21) 11005576.1	(11) 2 374 867
(21) 11002702.6	(11) 2 375 356	(21) 11002974.1	(11) 2 374 736	(21) 11075044.5	(11) 2 374 949
(21) 11002705.9	(11) 2 375 139	(21) 11002975.8	(11) 2 374 544	(21) 11075055.1	(11) 2 374 709
(21) 11002713.3	(11) 2 375 681	(21) 11002976.6	(11) 2 375 126	(21) 11075056.9	(11) 2 374 875
(21) 11002719.0	(11) 2 374 924	(21) 11002987.3	(11) 2 374 692	(21) 11075114.6	(11) 2 374 537
(21) 11002733.1	(11) 2 374 512	(21) 11002988.1	(11) 2 375 696	(21) 11150381.9	(11) 2 374 465
(21) 11002744.8	(11) 2 375 400	(21) 11002989.9	(11) 2 375 616	(21) 11150499.9	(11) 2 375 863
(21) 11002750.5	(11) 2 375 571	(21) 11002990.7	(11) 2 375 617	(21) 11150560.8	(11) 2 375 134
(21) 11002756.2	(11) 2 375 568	(21) 11002991.5	(11) 2 375 618	(21) 11150587.1	(11) 2 375 324
(21) 11002771.1	(11) 2 375 053	(21) 11002999.8	(11) 2 374 937	(21) 11150653.1	(11) 2 375 446
(21) 11002776.0	(11) 2 374 594	(21) 11003010.3	(11) 2 374 628	(21) 11150660.6	(11) 2 375 447
(21) 11002777.8	(11) 2 374 597	(21) 11003031.9	(11) 2 374 861	(21) 11150667.1	(11) 2 375 222
(21) 11002778.6	(11) 2 375 515	(21) 11003039.2	(11) 2 374 642	(21) 11151176.2	(11) 2 374 361
(21) 11002779.4	(11) 2 375 258	(21) 11003060.8	(11) 2 374 557	(21) 11151223.2	(11) 2 375 076
(21) 11002780.2	(11) 2 375 516	(21) 11003061.6	(11) 2 375 127	(21) 11151282.8	(11) 2 375 792
(21) 11002788.5	(11) 2 375 550	(21) 11003071.5	(11) 2 375 812	(21) 11151575.5	(11) 2 374 489
(21) 11002790.1	(11) 2 374 936	(21) 11003083.0	(11) 2 375 799	(21) 11151587.0	(11) 2 375 325
(21) 11002791.9	(11) 2 375 682	(21) 11003089.7	(11) 2 375 105	(21) 11151653.0	(11) 2 374 877
(21) 11002798.4	(11) 2 374 599	(21) 11003190.3	(11) 2 374 382	(21) 11151774.4	(11) 2 375 630
(21) 11002809.9	(11) 2 374 513	(21) 11003287.7	(11) 2 374 878	(21) 11151782.7	(11) 2 375 727
(21) 11002815.6	(11) 2 375 058	(21) 11003432.9	(11) 2 375 629	(21) 11151783.5	(11) 2 374 412
(21) 11002818.0	(11) 2 374 728	(21) 11003795.9	(11) 2 375 347	(21) 11151988.0	(11) 2 374 539
(21) 11002822.2	(11) 2 375 205	(21) 11003837.9	(11) 2 374 561	(21) 11152082.1	(11) 2 375 377
(21) 11002823.0	(11) 2 374 586	(21) 11003939.3	(11) 2 374 884	(21) 11152204.1	(11) 2 374 472
(21) 11002825.5	(11) 2 374 963	(21) 11004312.2	(11) 2 374 850	(21) 11152228.0	(11) 2 374 607
(21) 11002831.3	(11) 2 375 269	(21) 11004386.6	(11) 2 375 288	(21) 11152238.9	(11) 2 375 378
(21) 11002832.1	(11) 2 375 270	(21) 11004405.4	(11) 2 374 560	(21) 11152246.2	(11) 2 375 756

(21) 11152316.3	(11) 2 374 498	(21) 11155027.3	(11) 2 375 393	(21) 11157045.3	(11) 2 374 462
(21) 11152419.5	(11) 2 374 517	(21) 11155113.1	(11) 2 375 513	(21) 11157055.2	(11) 2 374 617
(21) 11152555.6	(11) 2 375 216	(21) 11155121.4	(11) 2 375 088	(21) 11157056.0	(11) 2 374 656
(21) 11152585.3	(11) 2 375 379	(21) 11155135.4	(11) 2 374 455	(21) 11157119.6	(11) 2 375 199
(21) 11152628.1	(11) 2 375 736	(21) 11155165.1	(11) 2 375 050	(21) 11157124.6	(11) 2 374 613
(21) 11152634.9	(11) 2 375 867	(21) 11155172.7	(11) 2 375 155	(21) 11157206.1	(11) 2 375 198
(21) 11152639.8	(11) 2 375 475	(21) 11155194.1	(11) 2 374 623	(21) 11157216.0	(11) 2 375 014
(21) 11152709.9	(11) 2 374 896	(21) 11155213.9	(11) 2 374 866	(21) 11157217.8	(11) 2 375 201
(21) 11152725.5	(11) 2 374 357	(21) 11155535.5	(11) 2 374 653	(21) 11157222.8	(11) 2 375 177
(21) 11152794.1	(11) 2 375 575	(21) 11155590.0	(11) 2 375 714	(21) 11157238.4	(11) 2 374 696
(21) 11152846.9	(11) 2 374 525	(21) 11155685.8	(11) 2 374 885	(21) 11157254.1	(11) 2 374 698
(21) 11152874.1	(11) 2 375 668	(21) 11155699.9	(11) 2 375 683	(21) 11157432.3	(11) 2 374 911
(21) 11153088.7	(11) 2 375 282	(21) 11155779.9	(11) 2 374 967	(21) 11157454.7	(11) 2 375 403
(21) 11153205.7	(11) 2 375 789	(21) 11155880.5	(11) 2 374 662	(21) 11157472.9	(11) 2 374 663
(21) 11153295.8	(11) 2 375 200	(21) 11156003.3	(11) 2 374 506	(21) 11157572.6	(11) 2 374 638
(21) 11153298.2	(11) 2 375 544	(21) 11156024.9	(11) 2 374 665	(21) 11157579.1	(11) 2 374 520
(21) 11153422.8	(11) 2 374 999	(21) 11156071.0	(11) 2 375 254	(21) 11157609.6	(11) 2 375 729
(21) 11153425.1	(11) 2 375 793	(21) 11156195.7	(11) 2 375 196	(21) 11157650.0	(11) 2 375 143
(21) 11153436.8	(11) 2 374 385	(21) 11156231.0	(11) 2 374 690	(21) 11157659.1	(11) 2 374 398
(21) 11153500.1	(11) 2 375 018	(21) 11156239.3	(11) 2 375 096	(21) 11157671.6	(11) 2 374 464
(21) 11153501.9	(11) 2 375 019	(21) 11156263.3	(11) 2 375 041	(21) 11157688.0	(11) 2 374 854
(21) 11153502.7	(11) 2 375 020	(21) 11156288.0	(11) 2 375 656	(21) 11157722.7	(11) 2 375 431
(21) 11153597.7	(11) 2 374 582	(21) 11156375.5	(11) 2 375 795	(21) 11157750.8	(11) 2 374 571
(21) 11153622.3	(11) 2 375 317	(21) 11156378.9	(11) 2 375 723	(21) 11157760.7	(11) 2 375 206
(21) 11153649.6	(11) 2 374 486	(21) 11156395.3	(11) 2 375 330	(21) 11157789.6	(11) 2 375 171
(21) 11153671.0	(11) 2 374 518	(21) 11156417.5	(11) 2 375 203	(21) 11157887.8	(11) 2 374 721
(21) 11153840.1	(11) 2 375 705	(21) 11156442.3	(11) 2 375 556	(21) 11157950.4	(11) 2 375 461
(21) 11153850.0	(11) 2 375 140	(21) 11156470.4	(11) 2 374 648	(21) 11157951.2	(11) 2 375 459
(21) 11153872.4	(11) 2 375 300	(21) 11156504.0	(11) 2 375 273	(21) 11157974.4	(11) 2 374 477
(21) 11153878.1	(11) 2 375 842	(21) 11156537.0	(11) 2 374 483	(21) 11157991.8	(11) 2 375 172
(21) 11153883.1	(11) 2 375 778	(21) 11156557.8	(11) 2 375 350	(21) 11157992.6	(11) 2 375 784
(21) 11153941.7	(11) 2 375 757	(21) 11156602.2	(11) 2 374 908	(21) 11158090.8	(11) 2 374 569
(21) 11153949.0	(11) 2 374 760	(21) 11156702.0	(11) 2 375 783	(21) 11158120.3	(11) 2 374 795
(21) 11153960.7	(11) 2 375 232	(21) 11156719.4	(11) 2 375 017	(21) 11158150.0	(11) 2 374 555
(21) 11153982.1	(11) 2 374 514	(21) 11156756.6	(11) 2 375 733	(21) 11158185.6	(11) 2 374 432
(21) 11154015.9	(11) 2 375 188	(21) 11156856.4	(11) 2 375 739	(21) 11158247.4	(11) 2 375 396
(21) 11154016.7	(11) 2 375 708	(21) 11156859.8	(11) 2 375 740	(21) 11158303.5	(11) 2 375 830
(21) 11154302.1	(11) 2 374 646	(21) 11156899.4	(11) 2 375 099	(21) 11158330.8	(11) 2 374 436
(21) 11154364.1	(11) 2 374 755	(21) 11156900.0	(11) 2 375 422	(21) 11158398.5	(11) 2 375 734
(21) 11154401.1	(11) 2 374 348	(21) 11156948.9	(11) 2 375 759	(21) 11158425.6	(11) 2 375 840
(21) 11154536.4	(11) 2 375 418	(21) 11156956.2	(11) 2 375 384	(21) 11158498.3	(11) 2 374 943
(21) 11154790.7	(11) 2 375 758	(21) 11156980.2	(11) 2 375 492	(21) 11158602.0	(11) 2 375 504
(21) 11154803.8	(11) 2 375 349	(21) 11157016.4	(11) 2 375 055	(21) 11158621.0	(11) 2 375 013
(21) 11154807.9	(11) 2 374 595	(21) 11157024.8	(11) 2 375 802	(21) 11158631.9	(11) 2 375 774
(21) 11154874.9	(11) 2 375 012	(21) 11157026.3	(11) 2 375 771	(21) 11158640.0	(11) 2 375 024
(21) 11154996.0	(11) 2 375 039	(21) 11157035.4	(11) 2 374 893	(21) 11158647.5	(11) 2 375 399

(21) 11158668.1	(11) 2 375 077	(21) 11159514.6	(11) 2 374 367	(21) 11160121.7	(11) 2 375 157
(21) 11158706.9	(11) 2 375 720	(21) 11159526.0	(11) 2 374 905	(21) 11160127.4	(11) 2 375 043
(21) 11158716.8	(11) 2 375 252	(21) 11159570.8	(11) 2 375 761	(21) 11160132.4	(11) 2 375 467
(21) 11158743.2	(11) 2 375 721	(21) 11159573.2	(11) 2 374 906	(21) 11160166.2	(11) 2 375 089
(21) 11158756.4	(11) 2 375 094	(21) 11159580.7	(11) 2 375 460	(21) 11160168.8	(11) 2 375 697
(21) 11158773.9	(11) 2 374 688	(21) 11159590.6	(11) 2 374 985	(21) 11160172.0	(11) 2 375 272
(21) 11158799.4	(11) 2 375 775	(21) 11159591.4	(11) 2 374 531	(21) 11160179.5	(11) 2 375 591
(21) 11158826.5	(11) 2 375 204	(21) 11159597.1	(11) 2 375 209	(21) 11160186.0	(11) 2 375 260
(21) 11158841.4	(11) 2 375 592	(21) 11159672.2	(11) 2 375 412	(21) 11160192.8	(11) 2 374 764
(21) 11158843.0	(11) 2 375 593	(21) 11159692.0	(11) 2 375 488	(21) 11160193.6	(11) 2 375 311
(21) 11158844.8	(11) 2 375 594	(21) 11159702.7	(11) 2 374 984	(21) 11160220.7	(11) 2 374 342
(21) 11158845.5	(11) 2 375 595	(21) 11159709.2	(11) 2 375 082	(21) 11160223.1	(11) 2 375 474
(21) 11158850.5	(11) 2 374 634	(21) 11159715.9	(11) 2 375 762	(21) 11160224.9	(11) 2 375 632
(21) 11158896.8	(11) 2 374 415	(21) 11159718.3	(11) 2 375 331	(21) 11160226.4	(11) 2 374 990
(21) 11158904.0	(11) 2 374 603	(21) 11159720.9	(11) 2 375 332	(21) 11160234.8	(11) 2 375 318
(21) 11158925.5	(11) 2 375 283	(21) 11159723.3	(11) 2 375 084	(21) 11160235.5	(11) 2 375 607
(21) 11158961.0	(11) 2 375 726	(21) 11159733.2	(11) 2 375 724	(21) 11160236.3	(11) 2 375 006
(21) 11158981.8	(11) 2 375 152	(21) 11159736.5	(11) 2 375 725	(21) 11160238.9	(11) 2 375 180
(21) 11159004.8	(11) 2 374 661	(21) 11159762.1	(11) 2 375 657	(21) 11160239.7	(11) 2 375 854
(21) 11159010.5	(11) 2 375 207	(21) 11159832.2	(11) 2 375 718	(21) 11160265.2	(11) 2 375 489
(21) 11159011.3	(11) 2 374 377	(21) 11159840.5	(11) 2 374 649	(21) 11160267.8	(11) 2 375 093
(21) 11159063.4	(11) 2 375 262	(21) 11159843.9	(11) 2 375 083	(21) 11160282.7	(11) 2 375 722
(21) 11159083.2	(11) 2 375 457	(21) 11159856.1	(11) 2 375 491	(21) 11160305.6	(11) 2 375 002
(21) 11159092.3	(11) 2 374 504	(21) 11159857.9	(11) 2 375 075	(21) 11160312.2	(11) 2 375 301
(21) 11159098.0	(11) 2 374 719	(21) 11159858.7	(11) 2 374 645	(21) 11160318.9	(11) 2 375 829
(21) 11159133.5	(11) 2 375 448	(21) 11159878.5	(11) 2 375 353	(21) 11160320.5	(11) 2 374 979
(21) 11159140.0	(11) 2 375 078	(21) 11159891.8	(11) 2 375 763	(21) 11160329.6	(11) 2 375 158
(21) 11159153.3	(11) 2 375 873	(21) 11159899.1	(11) 2 374 894	(21) 11160338.7	(11) 2 374 992
(21) 11159154.1	(11) 2 375 760	(21) 11159915.5	(11) 2 375 165	(21) 11160341.1	(11) 2 375 068
(21) 11159178.0	(11) 2 375 135	(21) 11159923.9	(11) 2 375 026	(21) 11160344.5	(11) 2 375 035
(21) 11159182.2	(11) 2 374 369	(21) 11159925.4	(11) 2 374 370	(21) 11160352.8	(11) 2 374 672
(21) 11159190.5	(11) 2 375 108	(21) 11159940.3	(11) 2 374 849	(21) 11160359.3	(11) 2 374 482
(21) 11159311.7	(11) 2 375 313	(21) 11159947.8	(11) 2 375 173	(21) 11160380.9	(11) 2 375 175
(21) 11159313.3	(11) 2 374 401	(21) 11159960.1	(11) 2 375 582	(21) 11160385.8	(11) 2 374 596
(21) 11159314.1	(11) 2 374 934	(21) 11159964.3	(11) 2 375 319	(21) 11160397.3	(11) 2 374 922
(21) 11159328.1	(11) 2 374 974	(21) 11159998.1	(11) 2 374 712	(21) 11160431.0	(11) 2 374 988
(21) 11159355.4	(11) 2 375 748	(21) 11160002.9	(11) 2 374 768	(21) 11160434.4	(11) 2 374 552
(21) 11159386.9	(11) 2 375 555	(21) 11160005.2	(11) 2 374 553	(21) 11160449.2	(11) 2 374 767
(21) 11159395.0	(11) 2 375 072	(21) 11160012.8	(11) 2 374 588	(21) 11160450.0	(11) 2 375 249
(21) 11159397.6	(11) 2 374 624	(21) 11160020.1	(11) 2 375 005	(21) 11160452.6	(11) 2 375 004
(21) 11159468.5	(11) 2 375 389	(21) 11160033.4	(11) 2 375 371	(21) 11160463.3	(11) 2 375 536
(21) 11159485.9	(11) 2 375 220	(21) 11160034.2	(11) 2 374 534	(21) 11160475.7	(11) 2 375 029
(21) 11159492.5	(11) 2 375 868	(21) 11160038.3	(11) 2 374 807	(21) 11160487.2	(11) 2 374 580
(21) 11159495.8	(11) 2 374 800	(21) 11160066.4	(11) 2 374 996	(21) 11160517.6	(11) 2 375 268
(21) 11159507.0	(11) 2 375 215	(21) 11160067.2	(11) 2 375 299	(21) 11160521.8	(11) 2 375 056
(21) 11159510.4	(11) 2 375 000	(21) 11160105.0	(11) 2 375 415	(21) 11160529.1	(11) 2 374 699

(21) 11160530.9	(11) 2 375 217	(21) 11161024.2	(11) 2 375 357	(21) 11161277.6	(11) 2 374 524
(21) 11160532.5	(11) 2 375 764	(21) 11161029.1	(11) 2 374 830	(21) 11161279.2	(11) 2 375 502
(21) 11160546.5	(11) 2 375 684	(21) 11161034.1	(11) 2 374 785	(21) 11161280.0	(11) 2 374 659
(21) 11160564.8	(11) 2 374 371	(21) 11161078.8	(11) 2 375 440	(21) 11161289.1	(11) 2 375 869
(21) 11160568.9	(11) 2 375 623	(21) 11161083.8	(11) 2 375 221	(21) 11161290.9	(11) 2 374 559
(21) 11160581.2	(11) 2 374 570	(21) 11161091.1	(11) 2 374 558	(21) 11161292.5	(11) 2 374 713
(21) 11160609.1	(11) 2 375 441	(21) 11161092.9	(11) 2 375 453	(21) 11161298.2	(11) 2 375 387
(21) 11160652.1	(11) 2 374 952	(21) 11161104.2	(11) 2 375 449	(21) 11161301.4	(11) 2 375 211
(21) 11160683.6	(11) 2 374 953	(21) 11161105.9	(11) 2 375 646	(21) 11161305.5	(11) 2 375 878
(21) 11160684.4	(11) 2 374 954	(21) 11161106.7	(11) 2 375 463	(21) 11161307.1	(11) 2 375 388
(21) 11160685.1	(11) 2 374 987	(21) 11161107.5	(11) 2 374 643	(21) 11161310.5	(11) 2 375 870
(21) 11160689.3	(11) 2 374 955	(21) 11161108.3	(11) 2 375 016	(21) 11161324.6	(11) 2 375 032
(21) 11160693.5	(11) 2 374 349	(21) 11161116.6	(11) 2 374 660	(21) 11161327.9	(11) 2 374 940
(21) 11160694.3	(11) 2 374 956	(21) 11161120.8	(11) 2 374 997	(21) 11161333.7	(11) 2 375 137
(21) 11160701.6	(11) 2 374 640	(21) 11161121.6	(11) 2 374 913	(21) 11161339.4	(11) 2 375 551
(21) 11160776.8	(11) 2 375 028	(21) 11161123.2	(11) 2 374 852	(21) 11161344.4	(11) 2 375 554
(21) 11160778.4	(11) 2 375 150	(21) 11161124.0	(11) 2 374 995	(21) 11161346.9	(11) 2 374 677
(21) 11160787.5	(11) 2 375 186	(21) 11161126.5	(11) 2 375 472	(21) 11161359.2	(11) 2 375 162
(21) 11160789.1	(11) 2 375 302	(21) 11161134.9	(11) 2 374 565	(21) 11161361.8	(11) 2 375 421
(21) 11160794.1	(11) 2 374 343	(21) 11161136.4	(11) 2 374 961	(21) 11161362.6	(11) 2 375 007
(21) 11160795.8	(11) 2 375 395	(21) 11161138.0	(11) 2 375 587	(21) 11161371.7	(11) 2 375 600
(21) 11160820.4	(11) 2 374 346	(21) 11161139.8	(11) 2 375 588	(21) 11161376.6	(11) 2 375 202
(21) 11160832.9	(11) 2 374 742	(21) 11161140.6	(11) 2 375 589	(21) 11161378.2	(11) 2 374 424
(21) 11160841.0	(11) 2 374 939	(21) 11161144.8	(11) 2 374 540	(21) 11161384.0	(11) 2 375 473
(21) 11160852.7	(11) 2 375 841	(21) 11161148.9	(11) 2 375 619	(21) 11161389.9	(11) 2 374 358
(21) 11160853.5	(11) 2 374 804	(21) 11161154.7	(11) 2 374 994	(21) 11161395.6	(11) 2 375 709
(21) 11160874.1	(11) 2 375 031	(21) 11161158.8	(11) 2 375 166	(21) 11161401.2	(11) 2 375 742
(21) 11160879.0	(11) 2 374 689	(21) 11161159.6	(11) 2 375 163	(21) 11161408.7	(11) 2 375 434
(21) 11160880.8	(11) 2 374 341	(21) 11161166.1	(11) 2 374 592	(21) 11161414.5	(11) 2 375 284
(21) 11160886.5	(11) 2 375 246	(21) 11161177.8	(11) 2 374 591	(21) 11161417.8	(11) 2 375 097
(21) 11160922.8	(11) 2 375 380	(21) 11161178.6	(11) 2 375 560	(21) 11161418.6	(11) 2 375 521
(21) 11160923.6	(11) 2 375 660	(21) 11161183.6	(11) 2 374 344	(21) 11161420.2	(11) 2 374 378
(21) 11160925.1	(11) 2 375 765	(21) 11161188.5	(11) 2 374 411	(21) 11161424.4	(11) 2 374 345
(21) 11160927.7	(11) 2 375 194	(21) 11161194.3	(11) 2 375 822	(21) 11161425.1	(11) 2 374 981
(21) 11160930.1	(11) 2 375 597	(21) 11161199.2	(11) 2 375 358	(21) 11161431.9	(11) 2 374 859
(21) 11160932.7	(11) 2 375 295	(21) 11161200.8	(11) 2 374 608	(21) 11161437.6	(11) 2 374 739
(21) 11160933.5	(11) 2 375 351	(21) 11161204.0	(11) 2 375 768	(21) 11161439.2	(11) 2 375 537
(21) 11160943.4	(11) 2 375 531	(21) 11161207.3	(11) 2 374 714	(21) 11161442.6	(11) 2 374 647
(21) 11160945.9	(11) 2 375 620	(21) 11161225.5	(11) 2 374 975	(21) 11161450.9	(11) 2 375 527
(21) 11160950.9	(11) 2 374 585	(21) 11161246.1	(11) 2 375 030	(21) 11161451.7	(11) 2 374 847
(21) 11160957.4	(11) 2 374 835	(21) 11161256.0	(11) 2 375 407	(21) 11161452.5	(11) 2 374 845
(21) 11160961.6	(11) 2 374 734	(21) 11161259.4	(11) 2 375 406	(21) 11161461.6	(11) 2 375 468
(21) 11160976.4	(11) 2 375 369	(21) 11161267.7	(11) 2 375 402	(21) 11161463.2	(11) 2 375 305
(21) 11160987.1	(11) 2 374 609	(21) 11161268.5	(11) 2 375 877	(21) 11161464.0	(11) 2 375 174
(21) 11160991.3	(11) 2 375 481	(21) 11161270.1	(11) 2 375 834	(21) 11161467.3	(11) 2 374 700
(21) 11161017.6	(11) 2 374 676	(21) 11161275.0	(11) 2 375 151	(21) 11161469.9	(11) 2 375 009

(21) 11161470.7	(11) 2 375 010	(21) 11161626.4	(11) 2 375 235	(21) 11161968.0	(11) 2 375 864
(21) 11161471.5	(11) 2 375 011	(21) 11161628.0	(11) 2 375 156	(21) 11161969.8	(11) 2 375 141
(21) 11161474.9	(11) 2 374 983	(21) 11161629.8	(11) 2 375 003	(21) 11161970.6	(11) 2 375 146
(21) 11161484.8	(11) 2 375 059	(21) 11161635.5	(11) 2 375 107	(21) 11161994.6	(11) 2 375 813
(21) 11161490.5	(11) 2 375 769	(21) 11161640.5	(11) 2 375 564	(21) 11162018.3	(11) 2 374 933
(21) 11161491.3	(11) 2 374 678	(21) 11161649.6	(11) 2 374 851	(21) 11162042.3	(11) 2 374 529
(21) 11161492.1	(11) 2 374 426	(21) 11161652.0	(11) 2 375 501	(21) 11162074.6	(11) 2 374 641
(21) 11161502.7	(11) 2 375 381	(21) 11161659.5	(11) 2 374 874	(21) 11162085.2	(11) 2 375 047
(21) 11161505.0	(11) 2 374 635	(21) 11161664.5	(11) 2 375 397	(21) 11162128.0	(11) 2 374 444
(21) 11161511.8	(11) 2 374 980	(21) 11161667.8	(11) 2 375 167	(21) 11162129.8	(11) 2 374 445
(21) 11161523.3	(11) 2 375 871	(21) 11161671.0	(11) 2 374 998	(21) 11162143.9	(11) 2 374 368
(21) 11161525.8	(11) 2 375 149	(21) 11161678.5	(11) 2 375 685	(21) 11162145.4	(11) 2 375 181
(21) 11161529.0	(11) 2 375 128	(21) 11161683.5	(11) 2 375 511	(21) 11162146.2	(11) 2 374 745
(21) 11161537.3	(11) 2 375 117	(21) 11161699.1	(11) 2 374 737	(21) 11162268.4	(11) 2 375 577
(21) 11161538.1	(11) 2 375 294	(21) 11161708.0	(11) 2 375 426	(21) 11162400.3	(11) 2 375 584
(21) 11161539.9	(11) 2 374 439	(21) 11161710.6	(11) 2 374 958	(21) 11162449.0	(11) 2 375 647
(21) 11161542.3	(11) 2 375 658	(21) 11161713.0	(11) 2 375 458	(21) 11162674.3	(11) 2 374 480
(21) 11161543.1	(11) 2 375 570	(21) 11161715.5	(11) 2 375 034	(21) 11162685.9	(11) 2 374 892
(21) 11161548.0	(11) 2 375 420	(21) 11161717.1	(11) 2 374 545	(21) 11162719.6	(11) 2 375 321
(21) 11161549.8	(11) 2 375 538	(21) 11161719.7	(11) 2 375 785	(21) 11162723.8	(11) 2 375 322
(21) 11161550.6	(11) 2 375 001	(21) 11161725.4	(11) 2 375 848	(21) 11163751.8	(11) 2 374 473
(21) 11161551.4	(11) 2 375 539	(21) 11161730.4	(11) 2 375 659	(21) 11163767.4	(11) 2 375 280
(21) 11161552.2	(11) 2 375 161	(21) 11161740.3	(11) 2 375 766	(21) 11163788.0	(11) 2 375 686
(21) 11161553.0	(11) 2 375 081	(21) 11161745.2	(11) 2 374 610	(21) 11163909.2	(11) 2 375 386
(21) 11161555.5	(11) 2 375 540	(21) 11161746.0	(11) 2 374 440	(21) 11164211.2	(11) 2 375 213
(21) 11161557.1	(11) 2 375 486	(21) 11161750.2	(11) 2 374 441	(21) 11164410.0	(11) 2 375 493
(21) 11161565.4	(11) 2 375 439	(21) 11161752.8	(11) 2 375 169	(21) 11164413.4	(11) 2 375 494
(21) 11161566.2	(11) 2 375 559	(21) 11161753.6	(11) 2 374 442	(21) 11164415.9	(11) 2 375 495
(21) 11161569.6	(11) 2 374 654	(21) 11161759.3	(11) 2 375 635	(21) 11164704.6	(11) 2 375 480
(21) 11161572.0	(11) 2 374 991	(21) 11161781.7	(11) 2 374 566	(21) 11164809.3	(11) 2 374 891
(21) 11161574.6	(11) 2 374 523	(21) 11161783.3	(11) 2 374 577	(21) 11164855.6	(11) 2 374 475
(21) 11161578.7	(11) 2 374 611	(21) 11161785.8	(11) 2 374 567	(21) 11164856.4	(11) 2 374 476
(21) 11161579.5	(11) 2 375 541	(21) 11161794.0	(11) 2 375 183	(21) 11165244.2	(11) 2 374 791
(21) 11161580.3	(11) 2 375 542	(21) 11161799.9	(11) 2 375 872	(21) 11165271.5	(11) 2 375 666
(21) 11161582.9	(11) 2 375 738	(21) 11161844.3	(11) 2 374 443	(21) 11165482.8	(11) 2 375 599
(21) 11161583.7	(11) 2 375 036	(21) 11161861.7	(11) 2 375 777	(21) 11165616.1	(11) 2 374 562
(21) 11161584.5	(11) 2 375 037	(21) 11161871.6	(11) 2 375 875	(21) 11166193.0	(11) 2 374 779
(21) 11161585.2	(11) 2 374 651	(21) 11161876.5	(11) 2 375 876	(21) 11166940.4	(11) 2 375 045
(21) 11161586.0	(11) 2 375 046	(21) 11161910.2	(11) 2 375 064	(21) 11167311.7	(11) 2 374 723
(21) 11161603.3	(11) 2 375 424	(21) 11161915.1	(11) 2 375 304	(21) 11167990.8	(11) 2 374 435
(21) 11161605.8	(11) 2 375 425	(21) 11161923.5	(11) 2 375 523	(21) 11168567.3	(11) 2 374 410
(21) 11161615.7	(11) 2 374 493	(21) 11161933.4	(11) 2 375 337	(21) 11168706.7	(11) 2 374 858
(21) 11161622.3	(11) 2 375 142	(21) 11161938.3	(11) 2 374 564	(21) 11168915.4	(11) 2 374 803
(21) 11161623.1	(11) 2 374 374	(21) 11161943.3	(11) 2 375 583	(21) 11169142.4	(11) 2 375 573
(21) 11161624.9	(11) 2 375 123	(21) 11161956.5	(11) 2 375 547	(21) 11169183.8	(11) 2 374 451
(21) 11161625.6	(11) 2 375 234	(21) 11161966.4	(11) 2 375 328	(21) 11169342.0	(11) 2 374 466

(21) 11169347.9	(11) 2 374 467	(21) 11172568.5	(11) 2 375 585	(21) 11173320.0	(11) 2 375 443
(21) 11169374.3	(11) 2 375 359	(21) 11172579.2	(11) 2 374 508	(21) 11173329.1	(11) 2 375 451
(21) 11169378.4	(11) 2 374 812	(21) 11172586.7	(11) 2 374 458	(21) 11173356.4	(11) 2 374 431
(21) 11169443.6	(11) 2 374 407	(21) 11172609.7	(11) 2 375 514	(21) 11250013.7	(11) 2 374 375
(21) 11169868.4	(11) 2 374 682	(21) 11172619.6	(11) 2 374 384	(21) 11250093.9	(11) 2 374 761
(21) 11169892.4	(11) 2 375 080	(21) 11172662.6	(11) 2 374 668	(21) 11250220.8	(11) 2 374 715
(21) 11170242.9	(11) 2 375 824	(21) 11172698.0	(11) 2 374 774	(21) 11250290.1	(11) 2 374 416
(21) 11170274.2	(11) 2 375 289	(21) 11172706.1	(11) 2 374 402	(21) 11250323.0	(11) 2 374 808
(21) 11170371.6	(11) 2 375 749	(21) 11172709.5	(11) 2 374 403	(21) 11250324.8	(11) 2 374 777
(21) 11170405.2	(11) 2 375 661	(21) 11172710.3	(11) 2 375 569	(21) 11250326.3	(11) 2 375 049
(21) 11170438.3	(11) 2 375 662	(21) 11172755.8	(11) 2 374 499	(21) 11250337.0	(11) 2 375 164
(21) 11170473.0	(11) 2 375 101	(21) 11172758.2	(11) 2 374 500	(21) 11250342.0	(11) 2 374 771
(21) 11170535.6	(11) 2 375 518	(21) 11172759.0	(11) 2 374 487	(21) 11250344.6	(11) 2 374 772
(21) 11170705.5	(11) 2 374 359	(21) 11172761.6	(11) 2 374 501	(21) 11250346.1	(11) 2 374 770
(21) 11170723.8	(11) 2 375 687	(21) 11172764.0	(11) 2 374 502	(21) 11250350.3	(11) 2 375 469
(21) 11170910.1	(11) 2 375 706	(21) 11172795.4	(11) 2 374 575	(21) 11250359.4	(11) 2 375 040
(21) 11171039.8	(11) 2 374 818	(21) 11172811.9	(11) 2 375 293	(21) 11250372.7	(11) 2 374 756
(21) 11171307.9	(11) 2 375 285	(21) 11172819.2	(11) 2 374 386	(21) 11250373.5	(11) 2 375 021
(21) 11171347.5	(11) 2 374 919	(21) 11172826.7	(11) 2 374 549	(21) 11250374.3	(11) 2 375 247
(21) 11171511.6	(11) 2 374 578	(21) 11172828.3	(11) 2 374 797	(21) 11250388.3	(11) 2 374 946
(21) 11171575.1	(11) 2 374 576	(21) 11172829.1	(11) 2 374 798	(21) 11250392.5	(11) 2 374 775
(21) 11171598.3	(11) 2 374 626	(21) 11172861.4	(11) 2 374 522	(21) 11250398.2	(11) 2 375 484
(21) 11171688.2	(11) 2 374 409	(21) 11172877.0	(11) 2 375 641	(21) 11250413.9	(11) 2 375 257
(21) 11171733.6	(11) 2 375 490	(21) 11172898.6	(11) 2 374 691	(21) 11250434.5	(11) 2 374 744
(21) 11171786.4	(11) 2 374 481	(21) 11172905.9	(11) 2 375 120	(21) 11250435.2	(11) 2 374 554
(21) 11171797.1	(11) 2 375 532	(21) 11172907.5	(11) 2 375 642	(21) 11250436.0	(11) 2 374 419
(21) 11171887.0	(11) 2 375 456	(21) 11172959.6	(11) 2 374 621	(21) 11250438.6	(11) 2 375 533
(21) 11172023.1	(11) 2 374 855	(21) 11172960.4	(11) 2 374 622	(21) 11250440.2	(11) 2 375 786
(21) 11172028.0	(11) 2 374 856	(21) 11172963.8	(11) 2 374 356	(21) 11250441.0	(11) 2 374 417
(21) 11172031.4	(11) 2 374 857	(21) 11173006.5	(11) 2 374 568	(21) 11250445.1	(11) 2 375 787
(21) 11172040.5	(11) 2 374 819	(21) 11173036.2	(11) 2 375 256	(21) 11250446.9	(11) 2 374 614
(21) 11172062.9	(11) 2 375 383	(21) 11173053.7	(11) 2 375 590	(21) 11250447.7	(11) 2 374 605
(21) 11172110.6	(11) 2 375 788	(21) 11173060.2	(11) 2 374 705	(21) 11250451.9	(11) 2 374 606
(21) 11172224.5	(11) 2 375 189	(21) 11173062.8	(11) 2 375 122	(21) 11250452.7	(11) 2 374 420
(21) 11172236.9	(11) 2 375 190	(21) 11173064.4	(11) 2 374 706	(21) 11250453.5	(11) 2 374 421
(21) 11172248.4	(11) 2 375 191	(21) 11173068.5	(11) 2 374 707	(21) 11250454.3	(11) 2 374 422
(21) 11172344.1	(11) 2 374 488	(21) 11173086.7	(11) 2 374 449	(21) 11250456.8	(11) 2 374 423
(21) 11172448.0	(11) 2 375 255	(21) 11173093.3	(11) 2 374 433	(21) 11250457.6	(11) 2 374 418
(21) 11172469.6	(11) 2 374 704	(21) 11173096.6	(11) 2 374 434	(21) 11250458.4	(11) 2 375 333
(21) 11172488.6	(11) 2 375 291	(21) 11173109.7	(11) 2 375 429	(21) 11250460.0	(11) 2 374 510
(21) 11172489.4	(11) 2 374 827	(21) 11173203.8	(11) 2 375 098	(21) 11250461.8	(11) 2 375 546
(21) 11172505.7	(11) 2 374 408	(21) 11173250.9	(11) 2 374 538	(21) 11275053.4	(11) 2 375 499
(21) 11172526.3	(11) 2 375 483	(21) 11173285.5	(11) 2 375 428	(21) 11275054.2	(11) 2 375 803
(21) 11172538.8	(11) 2 375 245	(21) 11173294.7	(11) 2 374 365	(21) 11275056.7	(11) 2 375 797
(21) 11172551.1	(11) 2 375 419	(21) 11173296.2	(11) 2 375 250	(21) 11275058.3	(11) 2 375 688
(21) 11172560.2	(11) 2 374 973	(21) 11173317.6	(11) 2 374 727	(21) 11290130.1	(11) 2 374 711

(21) 11290174.9	(11) 2 375 214	(11) 1 681 526	(51) F27B 9/40	(11) 1 933 200	(51) G03B 21/14
		(84) DE FR GB IT		(84) DE FR GB IT NL	
(21) 11305338.3	(11) 2 375 519	(11) 1 703 107	(51) F02D 41/04	(11) 1 944 520	(51) F16D 41/16
		(84) DE FR		(84) DE	
(21) 11305339.1	(11) 2 375 087	(11) 1 726 818	(51) F02M 37/22	(11) 1 968 126	(51) H01L 41/053
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) CZ DE ES FR IT	
(21) 11305349.0	(11) 2 375 048	(11) 1 744 212	(51) G03F 7/004	(11) 1 975 493	(51) H02G 15/18
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11305355.7	(11) 2 374 753	(11) 1 744 303	(51) G10L 11/04	(11) 1 976 071	(51) H01R 13/62
		(84) DE FR GB		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11305388.8	(11) 2 374 393	(11) 1 746 855	(51) H04Q 7/38	(11) 1 977 936	(51) B60R 21/04
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB	
(21) 11305398.7	(11) 2 374 716	(11) 1 748 617	(51) H04L 29/06	(11) 1 983 583	(51) H01L 39/24
		(84) DE FR GB IT SE		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11305399.5	(11) 2 374 957	(11) 1 760 633	(51) G06K 9/00	(11) 1 983 658	(51) H04B 7/005
		(84) DE FR GB		(84) DE ES FR GB IT	
(21) 11305400.1	(11) 2 374 844	(11) 1 763 094	(51) H01L 43/12	(11) 1 992 964	(51) G01S 13/74
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) GB	
(21) 11305427.4	(11) 2 374 615	(11) 1 779 965	(51) B23P 15/26	(11) 1 993 149	(51) H01L 33/00
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11380031.2	(11) 2 374 725	(11) 1 780 999	(51) H04M 1/725	(11) 1 995 605	(51) G01S 5/04
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE FR GB	
(21) 11386007.6	(11) 2 374 722	(11) 1 835 128	(51) F01D 5/04	(11) 1 995 921	(51) H04L 12/56
		(84) DE GB		(84) DE FR GB IT NL	
(21) 11397506.4	(11) 2 375 248	(11) 1 837 454	(51) E04F 11/16	(11) 2 001 225	(51) H04N 5/45
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) DE GB NL	
(21) 11401053.1	(11) 2 374 947	(11) 1 882 922	(51) G01M 13/02	(11) 2 001 245	(51) H04N 17/02
		(84) DE		(84) DE FR GB	
(21) 11401054.9	(11) 2 374 694	(11) 1 892 585	(51) G03G 15/08	(11) 2 003 013	(51) B60N 2/08
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL AL BA HR MK RS		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11425049.1	(11) 2 375 159	(11) 1 898 157	(51) F24C 15/02	(11) 2 006 559	(51) F16C 32/04
		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11425085.5	(11) 2 374 729	(11) 1 917 905	(51) A61B 3/14	(11) 2 008 518	(51) A01N 43/653
		(84) DE FR GB		(84) LT LV	
(21) 11425098.8	(11) 2 374 485	(11) 1 921 840	(51) H04N 1/393	(11) 2 009 666	(51) H01H 71/02
		(84) DE FR GB		(84) DE FR IT	
(21) 11450040.8	(11) 2 375 212	(11) 1 923 744	(51) G03F 7/20	(11) 2 012 337	(51) H01H 27/06
		(84) DE GB NL		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11450048.1	(11) 2 375 154	(11) 1 926 231	(51) H04B 7/06	(11) 2 015 412	(51) H01S 5/20
		(84) BE CH DE DK ES FR GB IE IT LI NL SE		(84) CH DE FR GB LI	
(21) 11460007.5	(11) 2 374 740	(11) 1 930 864	(51) G09G 3/00	(11) 2 019 478	(51) H02K 23/26
		(84) DE FR GB NL		(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR	
(21) 11460015.8	(11) 2 374 978				

I.5

• Bei Ablauf der Frist nach Regel 39 EPÜ durch Zahlung bestätigte Benennungen/Erstreckungsanträge (Zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise)

• Designations and requests for extension confirmed through payment of fees by expiry of the period under Rule 39 EPC (see also B General Remarks)

• Désignations/requêtes en extension confirmées par le paiement des taxes correspondantes à l'expiration du délai prévu à la règle 39 CBE (pour de plus amples informations, voir B Remarques générales)

(11) 2 030 998	(51) C08F 222/10	I.7	(11) 1 895 710	02.09.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags • Date of filing of request for examination • Date de présentation de la requête en examen	(11) 1 895 754	02.09.2011
(11) 2 065 918	(51) H01J 61/34	(11) 1 262 381	24.08.2011	(11) 1 901 037
(84) BE DE GB NL		(11) 1 343 360	05.09.2011	(11) 1 903 182
(11) 2 067 942	(51) F01K 25/10	(11) 1 385 285	30.08.2011	(11) 1 903 596
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 403 901	31.08.2011	(11) 1 906 463
(11) 2 078 940	(51) G01L 9/12	(11) 1 406 290	06.09.2011	(11) 1 909 054
(84) DE FR GB		(11) 1 429 197	02.09.2011	(11) 1 909 144
(11) 2 085 064	(51) A61G 3/08	(11) 1 432 192	31.08.2011	(11) 1 912 476
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 469 529	02.09.2011	(11) 1 919 257
(11) 2 093 655	(51) G06F 3/06	(11) 1 475 864	02.09.2011	(11) 1 920 658
(84) DE FR GB		(11) 1 486 703	26.08.2011	(11) 1 924 124
(11) 2 100 851	(51) C01B 33/035	(11) 1 517 486	24.08.2011	(11) 1 925 856
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 553 602	29.08.2011	(11) 1 927 790
(11) 2 108 809	(51) F02M 31/125	(11) 1 559 972	06.09.2011	(11) 1 930 696
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 571 801	25.08.2011	(11) 1 935 319
(11) 2 127 975	(51) B60T 8/17	(11) 1 604 698	31.08.2011	(11) 1 939 479
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 617 597	31.08.2011	(11) 1 944 576
(11) 2 169 028	(51) C09K 11/06	(11) 1 655 898	02.09.2011	(11) 1 947 302
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR		(11) 1 672 826	25.08.2011	(11) 1 950 728
(11) 2 278 425	(51) G05B 19/404	(11) 1 686 329	02.09.2011	(11) 1 950 844
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 713 074	31.08.2011	(11) 1 953 393
(11) 2 281 709	(51) B60K 28/06	(11) 1 717 927	25.08.2011	(11) 1 954 063
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 719 857	24.08.2011	(11) 1 958 837
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 724 413	31.08.2011	(11) 1 958 838
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 734 299	02.09.2011	(11) 1 967 601
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 734 669	30.08.2011	(11) 1 970 214
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 749 452	02.09.2011	(11) 1 970 262
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 752 615	02.09.2011	(11) 1 972 724
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR		(11) 1 760 696	02.09.2011	(11) 1 975 130
(11) 2 278 425	(51) G05B 19/404	(11) 1 793 618	02.09.2011	(11) 1 977 917
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 795 582	31.08.2011	(11) 1 978 304
(11) 2 281 709	(51) B60K 28/06	(11) 1 798 973	31.08.2011	(11) 1 978 729
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 814 318	02.09.2011	(11) 1 981 137
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 820 647	05.09.2011	(11) 1 983 265
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 833 101	25.08.2011	(11) 1 986 020
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 839 807	26.08.2011	(11) 1 988 315
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 841 139	06.09.2011	(11) 1 997 732
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 842 813	02.09.2011	(11) 2 000 215
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 843 011	25.08.2011	(11) 2 003 463
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 845 757	24.08.2011	(11) 2 017 692
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 849 931	31.08.2011	(11) 2 023 423
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 854 962	26.08.2011	(11) 2 025 318
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 857 057	06.09.2011	(11) 2 025 328
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 857 057	06.09.2011	(11) 2 025 365
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 865 121	31.08.2011	(11) 2 034 549
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 865 510	06.09.2011	(11) 2 042 226
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 878 875	05.09.2011	(11) 2 045 535
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 881 242	02.09.2011	(11) 2 048 617
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 881 299	31.08.2011	(11) 2 059 748
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14	(11) 1 886 599	04.07.2011	(11) 2 060 438
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		(11) 1 887 669	31.08.2011	(11) 2 062 935
(11) 2 281 951	(51) E02D 29/14			(11) 2 063 543
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR				31.08.2011

I.6

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a
- Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a
- Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a

(11) 2 065 260	02.09.2011	(11) 2 204 607	30.08.2011	(11) 2 265 004	06.09.2011
(11) 2 072 345	06.09.2011	(11) 2 204 889	05.09.2011	(11) 2 265 005	06.09.2011
(11) 2 077 252	01.09.2011	(11) 2 207 106	02.09.2011	(11) 2 266 552	01.09.2011
(11) 2 078 772	24.08.2011	(11) 2 209 296	02.09.2011	(11) 2 266 740	24.08.2011
(11) 2 082 847	02.09.2011	(11) 2 210 628	26.08.2011	(11) 2 267 101	28.09.2010
(11) 2 082 932	02.09.2011	(11) 2 216 733	02.09.2011	(11) 2 267 336	24.08.2011
(11) 2 085 533	30.08.2011	(11) 2 218 624	05.09.2011	(11) 2 267 603	26.08.2011
(11) 2 085 828	02.09.2011	(11) 2 221 508	02.09.2011	(11) 2 267 758	30.08.2011
(11) 2 085 834	02.09.2011	(11) 2 221 840	29.08.2011	(11) 2 267 848	31.08.2011
(11) 2 086 257	02.09.2011	(11) 2 224 368	05.09.2011	(11) 2 267 990	31.08.2011
(11) 2 088 297	29.08.2011	(11) 2 226 102	02.09.2011	(11) 2 268 015	25.08.2011
(11) 2 088 577	31.08.2011	(11) 2 226 175	06.09.2011	(11) 2 269 528	02.09.2011
(11) 2 090 936	02.09.2011	(11) 2 228 656	02.09.2011	(11) 2 269 845	25.08.2011
(11) 2 093 386	24.08.2011	(11) 2 230 055	02.09.2011	(11) 2 269 928	02.09.2011
(11) 2 096 013	24.08.2011	(11) 2 230 565	29.08.2011	(11) 2 270 014	01.07.2011
(11) 2 101 100	02.09.2011	(11) 2 233 255	25.08.2011	(11) 2 270 048	02.09.2011
(11) 2 101 554	30.08.2011	(11) 2 233 908	02.09.2011	(11) 2 270 052	02.09.2011
(11) 2 105 455	02.09.2011	(11) 2 236 131	02.09.2011	(11) 2 270 196	01.09.2011
(11) 2 105 503	02.09.2011	(11) 2 237 347	02.09.2011	(11) 2 270 205	02.09.2011
(11) 2 105 579	31.08.2011	(11) 2 238 982	02.09.2011	(11) 2 270 206	02.09.2011
(11) 2 107 197	31.08.2011	(11) 2 241 346	24.08.2011	(11) 2 270 361	31.08.2011
(11) 2 108 963	27.08.2011	(11) 2 241 600	02.09.2011	(11) 2 270 599	06.07.2011
(11) 2 110 230	01.09.2011	(11) 2 241 690	02.09.2011	(11) 2 272 855	30.08.2011
(11) 2 110 231	01.09.2011	(11) 2 242 214	05.09.2011	(11) 2 273 033	31.08.2011
(11) 2 117 059	02.09.2011	(11) 2 243 984	02.09.2011	(11) 2 273 215	26.08.2011
(11) 2 119 376	02.09.2011	(11) 2 244 289	02.09.2011	(11) 2 273 341	31.08.2011
(11) 2 120 273	02.09.2011	(11) 2 246 224	24.08.2011	(11) 2 275 105	04.07.2011
(11) 2 128 937	27.08.2011	(11) 2 246 768	02.09.2011	(11) 2 275 779	24.08.2011
(11) 2 131 037	25.08.2011	(11) 2 246 792	01.09.2011	(11) 2 275 927	30.08.2011
(11) 2 131 619	30.08.2011	(11) 2 247 005	25.08.2011	(11) 2 276 260	02.09.2011
(11) 2 133 249	02.09.2011	(11) 2 247 832	05.09.2011	(11) 2 276 307	14.07.2011
(11) 2 138 838	27.08.2011	(11) 2 248 706	26.08.2011	(11) 2 277 566	02.09.2011
(11) 2 141 015	02.09.2011	(11) 2 248 902	01.09.2011	(11) 2 277 568	02.09.2011
(11) 2 144 275	26.08.2011	(11) 2 249 241	05.09.2011	(11) 2 277 573	18.07.2011
(11) 2 145 955	01.09.2011	(11) 2 252 058	05.09.2011	(11) 2 277 586	26.08.2011
(11) 2 149 770	25.08.2011	(11) 2 253 309	05.09.2011	(11) 2 277 992	02.09.2011
(11) 2 154 083	02.09.2011	(11) 2 255 769	08.06.2011	(11) 2 278 014	26.08.2011
(11) 2 159 008	31.08.2011	(11) 2 256 520	02.09.2011	(11) 2 278 284	02.09.2011
(11) 2 161 117	31.08.2011	(11) 2 258 433	31.08.2011	(11) 2 278 379	30.08.2011
(11) 2 164 161	31.08.2011	(11) 2 258 764	02.09.2011	(11) 2 278 385	30.08.2011
(11) 2 169 708	31.08.2011	(11) 2 259 071	01.09.2011	(11) 2 279 748	22.09.2010
(11) 2 170 024	31.08.2011	(11) 2 259 323	30.08.2011	(11) 2 279 859	28.07.2011
(11) 2 175 685	24.08.2011	(11) 2 259 379	02.09.2011	(11) 2 279 927	31.08.2011
(11) 2 178 196	01.09.2011	(11) 2 259 584	25.08.2011	(11) 2 280 283	31.05.2011
(11) 2 179 837	06.09.2011	(11) 2 260 892	25.08.2011	(11) 2 280 371	02.09.2011
(11) 2 184 217	05.09.2011	(11) 2 261 003	24.08.2011	(11) 2 281 849	02.09.2011
(11) 2 187 151	26.08.2011	(11) 2 261 028	24.08.2011	(11) 2 282 241	01.09.2011
(11) 2 189 428	06.09.2011	(11) 2 261 055	01.09.2011	(11) 2 284 063	01.09.2011
(11) 2 192 626	06.09.2011	(11) 2 261 256	01.09.2011	(11) 2 284 167	02.09.2011
(11) 2 192 741	30.08.2011	(11) 2 263 950	03.06.2011	(11) 2 284 735	16.08.2011
(11) 2 199 172	25.08.2011	(11) 2 264 619	02.09.2011	(11) 2 284 747	08.08.2011
(11) 2 202 355	25.08.2011	(11) 2 264 866	25.08.2011	(11) 2 284 938	01.09.2011
(11) 2 202 458	30.08.2011	(11) 2 264 869	25.08.2011	(11) 2 285 861	05.09.2011

(11) 2 286 959	26.08.2011	(11) 2 289 552	01.09.2011	(11) 2 289 809	30.08.2011
(11) 2 287 114	24.08.2011	(11) 2 289 556	30.08.2011	(11) 2 289 813	02.09.2011
(11) 2 287 423	02.09.2011	(11) 2 289 557	02.09.2011	(11) 2 289 816	02.09.2011
(11) 2 287 927	02.09.2011	(11) 2 289 559	31.08.2011	(11) 2 289 817	31.08.2011
(11) 2 287 928	02.09.2011	(11) 2 289 562	31.08.2011	(11) 2 289 818	31.08.2011
(11) 2 287 929	02.09.2011	(11) 2 289 563	26.08.2011	(11) 2 289 820	31.08.2011
(11) 2 288 168	05.09.2011	(11) 2 289 566	02.09.2011	(11) 2 289 824	02.09.2011
(11) 2 288 209	11.08.2011	(11) 2 289 584	02.09.2011	(11) 2 289 826	02.09.2011
(11) 2 289 307	02.09.2011	(11) 2 289 589	05.09.2011	(11) 2 289 852	01.09.2011
(11) 2 289 310	02.09.2011	(11) 2 289 590	02.09.2011	(11) 2 289 879	02.09.2011
(11) 2 289 311	06.09.2011	(11) 2 289 595	02.09.2011	(11) 2 289 884	02.09.2011
(11) 2 289 312	01.09.2011	(11) 2 289 597	02.09.2011	(11) 2 289 899	02.09.2011
(11) 2 289 316	02.09.2011	(11) 2 289 602	02.09.2011	(11) 2 289 915	02.09.2011
(11) 2 289 317	02.09.2011	(11) 2 289 607	02.09.2011	(11) 2 289 916	02.09.2011
(11) 2 289 318	02.09.2011	(11) 2 289 609	02.09.2011	(11) 2 289 917	02.09.2011
(11) 2 289 319	02.09.2011	(11) 2 289 611	29.08.2011	(11) 2 289 919	02.09.2011
(11) 2 289 320	02.09.2011	(11) 2 289 614	30.08.2011	(11) 2 289 920	02.09.2011
(11) 2 289 321	02.09.2011	(11) 2 289 635	02.09.2011	(11) 2 289 921	02.09.2011
(11) 2 289 322	02.09.2011	(11) 2 289 636	02.09.2011	(11) 2 289 922	02.09.2011
(11) 2 289 323	02.09.2011	(11) 2 289 637	02.09.2011	(11) 2 289 923	02.09.2011
(11) 2 289 324	02.09.2011	(11) 2 289 639	30.08.2011	(11) 2 289 924	02.09.2011
(11) 2 289 325	02.09.2011	(11) 2 289 645	02.09.2011	(11) 2 289 929	02.09.2011
(11) 2 289 326	02.09.2011	(11) 2 289 646	02.09.2011	(11) 2 289 931	02.09.2011
(11) 2 289 336	02.09.2011	(11) 2 289 650	02.09.2011	(11) 2 289 932	02.09.2011
(11) 2 289 342	29.08.2011	(11) 2 289 651	02.09.2011	(11) 2 289 934	02.09.2011
(11) 2 289 359	01.09.2011	(11) 2 289 652	02.09.2011	(11) 2 289 935	02.09.2011
(11) 2 289 371	30.08.2011	(11) 2 289 670	02.09.2011	(11) 2 289 936	31.08.2011
(11) 2 289 386	02.09.2011	(11) 2 289 677	02.09.2011	(11) 2 289 944	06.09.2011
(11) 2 289 387	02.09.2011	(11) 2 289 686	02.09.2011	(11) 2 289 951	02.09.2011
(11) 2 289 389	02.09.2011	(11) 2 289 687	02.09.2011	(11) 2 289 952	30.08.2011
(11) 2 289 393	31.08.2011	(11) 2 289 699	30.08.2011	(11) 2 289 968	02.09.2011
(11) 2 289 401	02.09.2011	(11) 2 289 700	02.09.2011	(11) 2 289 970	31.08.2011
(11) 2 289 403	31.08.2011	(11) 2 289 709	31.08.2011	(11) 2 289 980	02.09.2011
(11) 2 289 405	31.08.2011	(11) 2 289 711	02.09.2011	(11) 2 289 985	02.09.2011
(11) 2 289 412	02.09.2011	(11) 2 289 712	02.09.2011	(11) 2 289 987	02.09.2011
(11) 2 289 416	02.09.2011	(11) 2 289 715	02.09.2011	(11) 2 289 990	02.09.2011
(11) 2 289 417	02.09.2011	(11) 2 289 729	30.08.2011	(11) 2 290 000	26.08.2011
(11) 2 289 423	01.09.2011	(11) 2 289 732	02.09.2011	(11) 2 290 001	02.09.2011
(11) 2 289 449	02.09.2011	(11) 2 289 735	02.09.2011	(11) 2 290 010	02.09.2011
(11) 2 289 451	30.08.2011	(11) 2 289 736	01.09.2011	(11) 2 290 011	30.08.2011
(11) 2 289 461	02.09.2011	(11) 2 289 737	31.08.2011	(11) 2 290 018	29.08.2011
(11) 2 289 471	02.09.2011	(11) 2 289 740	02.09.2011	(11) 2 290 019	31.08.2011
(11) 2 289 475	31.08.2011	(11) 2 289 745	02.09.2011	(11) 2 290 040	30.08.2011
(11) 2 289 477	31.08.2011	(11) 2 289 746	02.09.2011	(11) 2 290 044	01.09.2011
(11) 2 289 482	25.08.2011	(11) 2 289 748	02.09.2011	(11) 2 290 049	02.09.2011
(11) 2 289 501	31.08.2011	(11) 2 289 751	02.09.2011	(11) 2 290 050	02.09.2011
(11) 2 289 502	31.08.2011	(11) 2 289 753	02.09.2011	(11) 2 290 051	02.09.2011
(11) 2 289 505	02.09.2011	(11) 2 289 764	31.08.2011	(11) 2 290 054	02.09.2011
(11) 2 289 514	02.09.2011	(11) 2 289 765	01.09.2011	(11) 2 290 062	29.08.2011
(11) 2 289 527	02.09.2011	(11) 2 289 769	02.09.2011	(11) 2 290 098	02.09.2011
(11) 2 289 539	02.09.2011	(11) 2 289 771	02.09.2011	(11) 2 290 099	02.09.2011
(11) 2 289 543	31.08.2011	(11) 2 289 792	02.09.2011	(11) 2 290 111	02.09.2011
(11) 2 289 547	01.09.2011	(11) 2 289 806	02.09.2011	(11) 2 290 131	02.09.2011

(11) 2 290 144	02.09.2011	(11) 2 290 480	02.09.2011	(11) 2 290 934	01.09.2011
(11) 2 290 147	02.09.2011	(11) 2 290 482	25.08.2011	(11) 2 290 943	02.09.2011
(11) 2 290 149	02.09.2011	(11) 2 290 483	25.08.2011	(11) 2 290 970	02.09.2011
(11) 2 290 155	02.09.2011	(11) 2 290 484	25.08.2011	(11) 2 290 982	02.09.2011
(11) 2 290 160	02.09.2011	(11) 2 290 485	25.08.2011	(11) 2 290 987	02.09.2011
(11) 2 290 161	02.09.2011	(11) 2 290 488	02.09.2011	(11) 2 290 994	02.09.2011
(11) 2 290 169	31.08.2011	(11) 2 290 495	02.09.2011	(11) 2 291 006	02.09.2011
(11) 2 290 192	02.09.2011	(11) 2 290 533	31.08.2011	(11) 2 291 008	30.08.2011
(11) 2 290 203	02.09.2011	(11) 2 290 540	02.09.2011	(11) 2 291 018	30.08.2011
(11) 2 290 211	02.09.2011	(11) 2 290 544	31.08.2011	(11) 2 291 020	02.09.2011
(11) 2 290 218	02.09.2011	(11) 2 290 547	02.09.2011	(11) 2 291 028	31.08.2011
(11) 2 290 219	02.09.2011	(11) 2 290 553	02.09.2011	(11) 2 291 039	26.08.2011
(11) 2 290 220	02.09.2011	(11) 2 290 561	02.09.2011	(11) 2 291 047	30.08.2011
(11) 2 290 221	02.09.2011	(11) 2 290 567	02.09.2011	(11) 2 291 048	01.09.2011
(11) 2 290 257	01.09.2011	(11) 2 290 579	02.09.2011	(11) 2 291 052	31.08.2011
(11) 2 290 276	02.09.2011	(11) 2 290 591	30.08.2011	(11) 2 291 053	30.08.2011
(11) 2 290 284	30.08.2011	(11) 2 290 598	01.09.2011	(11) 2 291 067	02.09.2011
(11) 2 290 286	31.08.2011	(11) 2 290 599	02.09.2011	(11) 2 292 088	06.09.2011
(11) 2 290 318	01.09.2011	(11) 2 290 601	31.08.2011	(11) 2 292 114	05.09.2011
(11) 2 290 319	01.09.2011	(11) 2 290 620	30.08.2011	(11) 2 292 118	30.08.2011
(11) 2 290 324	31.08.2011	(11) 2 290 625	02.09.2011	(11) 2 292 154	06.09.2011
(11) 2 290 325	02.09.2011	(11) 2 290 637	24.08.2011	(11) 2 292 174	29.08.2011
(11) 2 290 326	26.08.2011	(11) 2 290 641	30.08.2011	(11) 2 292 186	01.09.2011
(11) 2 290 327	26.08.2011	(11) 2 290 643	25.08.2011	(11) 2 292 191	26.08.2011
(11) 2 290 333	30.08.2011	(11) 2 290 658	24.08.2011	(11) 2 292 199	31.08.2011
(11) 2 290 349	01.09.2011	(11) 2 290 659	02.09.2011	(11) 2 292 268	30.08.2011
(11) 2 290 363	02.09.2011	(11) 2 290 685	31.08.2011	(11) 2 292 293	02.09.2011
(11) 2 290 364	02.09.2011	(11) 2 290 687	02.09.2011	(11) 2 292 294	02.09.2011
(11) 2 290 367	02.09.2011	(11) 2 290 704	26.08.2011	(11) 2 292 308	31.08.2011
(11) 2 290 379	02.09.2011	(11) 2 290 713	02.09.2011	(11) 2 292 319	31.08.2011
(11) 2 290 380	02.09.2011	(11) 2 290 714	30.08.2011	(11) 2 292 350	05.09.2011
(11) 2 290 381	02.09.2011	(11) 2 290 722	31.08.2011	(11) 2 292 361	06.09.2011
(11) 2 290 382	02.09.2011	(11) 2 290 728	31.08.2011	(11) 2 292 377	06.09.2011
(11) 2 290 391	24.08.2011	(11) 2 290 729	30.08.2011	(11) 2 292 379	02.09.2011
(11) 2 290 404	02.09.2011	(11) 2 290 731	31.08.2011	(11) 2 292 469	31.08.2011
(11) 2 290 410	24.08.2011	(11) 2 290 761	02.09.2011	(11) 2 292 470	05.09.2011
(11) 2 290 420	02.09.2011	(11) 2 290 772	02.09.2011	(11) 2 292 471	31.08.2011
(11) 2 290 423	31.08.2011	(11) 2 290 798	25.08.2011	(11) 2 292 484	02.09.2011
(11) 2 290 432	01.09.2011	(11) 2 290 808	31.08.2011	(11) 2 292 517	02.09.2011
(11) 2 290 446	01.09.2011	(11) 2 290 818	02.09.2011	(11) 2 292 521	30.08.2011
(11) 2 290 449	02.09.2011	(11) 2 290 819	31.08.2011	(11) 2 292 600	30.08.2011
(11) 2 290 450	02.09.2011	(11) 2 290 846	02.09.2011	(11) 2 292 629	30.08.2011
(11) 2 290 452	02.09.2011	(11) 2 290 854	02.09.2011	(11) 2 292 642	05.09.2011
(11) 2 290 453	30.08.2011	(11) 2 290 870	01.09.2011	(11) 2 292 668	01.09.2011
(11) 2 290 454	02.09.2011	(11) 2 290 872	02.09.2011	(11) 2 292 679	26.08.2011
(11) 2 290 456	02.09.2011	(11) 2 290 878	29.08.2011	(11) 2 292 689	06.09.2011
(11) 2 290 459	02.09.2011	(11) 2 290 885	02.09.2011	(11) 2 292 722	01.09.2011
(11) 2 290 464	02.09.2011	(11) 2 290 887	02.09.2011	(11) 2 292 724	01.09.2011
(11) 2 290 471	02.09.2011	(11) 2 290 896	02.09.2011	(11) 2 292 732	02.09.2011
(11) 2 290 475	31.08.2011	(11) 2 290 908	02.09.2011	(11) 2 292 737	01.09.2011
(11) 2 290 476	31.08.2011	(11) 2 290 921	02.09.2011	(11) 2 292 753	31.08.2011
(11) 2 290 477	02.09.2011	(11) 2 290 923	02.09.2011	(11) 2 292 763	29.08.2011
(11) 2 290 479	02.09.2011	(11) 2 290 924	02.09.2011	(11) 2 292 772	01.09.2011

(11) 2 292 793	01.09.2011	(11) 2 298 211	30.08.2011	(11) 2 311 636	05.09.2011
(11) 2 292 796	30.08.2011	(11) 2 298 289	31.08.2011	(11) 2 311 741	29.08.2011
(11) 2 292 803	06.09.2011	(11) 2 298 418	06.09.2011	(11) 2 312 273	25.08.2011
(11) 2 292 894	29.08.2011	(11) 2 298 488	06.09.2011	(11) 2 312 292	05.09.2011
(11) 2 292 961	31.08.2011	(11) 2 298 517	31.08.2011	(11) 2 312 909	05.09.2011
(11) 2 292 972	02.09.2011	(11) 2 298 740	25.08.2011	(11) 2 314 353	05.09.2011
(11) 2 292 973	01.09.2011	(11) 2 298 741	25.08.2011	(11) 2 314 657	31.08.2011
(11) 2 293 109	31.08.2011	(11) 2 298 754	06.09.2011	(11) 2 315 089	27.08.2011
(11) 2 293 124	31.08.2011	(11) 2 298 962	25.08.2011	(11) 2 315 096	31.08.2011
(11) 2 293 134	30.08.2011	(11) 2 299 164	25.08.2011	(11) 2 316 266	25.08.2011
(11) 2 293 202	06.09.2011	(11) 2 299 342	31.08.2011	(11) 2 316 307	31.08.2011
(11) 2 293 247	30.08.2011	(11) 2 299 560	25.08.2011	(11) 2 316 621	26.08.2011
(11) 2 293 254	02.09.2011	(11) 2 301 378	31.08.2011	(11) 2 316 628	01.09.2011
(11) 2 293 279	25.08.2011	(11) 2 301 418	30.08.2011	(11) 2 317 040	02.09.2011
(11) 2 293 290	06.09.2011	(11) 2 301 436	27.08.2011	(11) 2 317 547	24.08.2011
(11) 2 293 312	30.08.2011	(11) 2 301 459	24.08.2011	(11) 2 318 303	05.09.2011
(11) 2 293 330	06.09.2011	(11) 2 301 631	31.08.2011	(11) 2 320 029	05.09.2011
(11) 2 293 374	30.08.2011	(11) 2 301 672	02.09.2011	(11) 2 322 376	29.08.2011
(11) 2 293 382	05.09.2011	(11) 2 301 675	24.08.2011	(11) 2 322 460	02.09.2011
(11) 2 293 406	05.09.2011	(11) 2 301 722	29.08.2011	(11) 2 322 461	01.09.2011
(11) 2 293 518	02.09.2011	(11) 2 301 736	24.08.2011	(11) 2 322 735	30.08.2011
(11) 2 293 535	31.08.2011	(11) 2 301 741	05.09.2011	(11) 2 325 274	26.08.2011
(11) 2 293 586	06.09.2011	(11) 2 301 748	25.08.2011	(11) 2 325 530	30.08.2011
(11) 2 293 662	06.09.2011	(11) 2 301 750	30.08.2011	(11) 2 325 616	06.09.2011
(11) 2 295 118	30.08.2011	(11) 2 301 761	01.09.2011	(11) 2 325 884	29.08.2011
(11) 2 295 121	06.09.2011	(11) 2 301 949	05.09.2011	(11) 2 325 950	25.08.2011
(11) 2 295 154	29.08.2011	(11) 2 302 164	17.08.2011	(11) 2 327 496	25.08.2011
(11) 2 295 171	31.08.2011	(11) 2 302 207	05.09.2011	(11) 2 327 508	31.08.2011
(11) 2 295 176	25.08.2011	(11) 2 302 208	05.09.2011	(11) 2 327 520	31.08.2011
(11) 2 295 220	06.09.2011	(11) 2 302 273	02.09.2011	(11) 2 327 535	30.08.2011
(11) 2 295 254	30.08.2011	(11) 2 302 397	31.08.2011	(11) 2 328 180	06.09.2011
(11) 2 295 398	05.09.2011	(11) 2 302 509	05.09.2011	(11) 2 329 816	24.08.2011
(11) 2 295 417	31.08.2011	(11) 2 302 761	25.08.2011	(11) 2 332 843	26.08.2011
(11) 2 295 457	02.09.2011	(11) 2 302 768	31.08.2011	(11) 2 333 610	24.08.2011
(11) 2 295 458	02.09.2011	(11) 2 302 895	30.08.2011	(11) 2 333 811	26.08.2011
(11) 2 295 459	02.09.2011	(11) 2 305 105	27.08.2011	(11) 2 333 812	26.08.2011
(11) 2 295 460	02.09.2011	(11) 2 305 196	02.09.2011	(11) 2 335 289	05.09.2011
(11) 2 295 461	02.09.2011	(11) 2 305 657	25.08.2011	(11) 2 336 011	05.09.2011
(11) 2 295 462	02.09.2011	(11) 2 305 706	02.09.2011	(11) 2 336 487	16.08.2011
(11) 2 295 463	02.09.2011	(11) 2 305 707	02.09.2011	(11) 2 337 132	31.08.2011
(11) 2 295 464	02.09.2011	(11) 2 305 969	30.08.2011	(11) 2 337 812	21.02.2011
(11) 2 295 505	31.08.2011	(11) 2 306 211	31.08.2011	(11) 2 338 690	30.08.2011
(11) 2 295 601	29.08.2011	(11) 2 306 280	05.09.2011	(11) 2 338 795	25.08.2011
(11) 2 295 648	06.09.2011	(11) 2 306 600	02.09.2011	(11) 2 339 142	30.08.2011
(11) 2 295 773	25.08.2011	(11) 2 306 630	01.09.2011	(11) 2 339 604	25.08.2011
(11) 2 295 909	29.08.2011	(11) 2 306 784	05.09.2011	(11) 2 340 714	06.09.2011
(11) 2 295 999	06.09.2011	(11) 2 308 298	25.08.2011	(11) 2 343 092	31.08.2011
(11) 2 296 020	25.08.2011	(11) 2 309 354	05.09.2011	(11) 2 343 201	26.08.2011
(11) 2 296 037	31.08.2011	(11) 2 309 432	05.09.2011	(11) 2 344 811	05.09.2011
(11) 2 296 100	26.08.2011	(11) 2 309 435	26.08.2011	(11) 2 345 653	24.08.2011
(11) 2 296 101	26.08.2011	(11) 2 310 776	05.09.2011	(11) 2 345 850	24.08.2011
(11) 2 296 437	31.08.2011	(11) 2 311 353	31.08.2011	(11) 2 346 326	05.09.2011
(11) 2 298 124	31.08.2011	(11) 2 311 635	05.09.2011	(11) 2 348 343	25.08.2011

(11) 2 348 788	24.08.2011	(11) 2 373 167	04.07.2011	(11) 2 373 220	05.07.2011
(11) 2 351 569	26.08.2011	(11) 2 373 168	04.07.2011	(11) 2 373 221	05.07.2011
(11) 2 351 912	05.09.2011	(11) 2 373 169	21.06.2011	(11) 2 373 222	04.07.2011
(11) 2 352 290	31.08.2011	(11) 2 373 170	08.07.2011	(11) 2 373 223	04.07.2011
(11) 2 353 190	05.09.2011	(11) 2 373 171	08.07.2011	(11) 2 373 224	08.07.2011
(11) 2 353 366	29.08.2011	(11) 2 373 172	04.07.2011	(11) 2 373 225	23.05.2011
(11) 2 353 748	24.08.2011	(11) 2 373 173	08.07.2011	(11) 2 373 226	03.06.2011
(11) 2 354 012	25.08.2011	(11) 2 373 174	06.07.2011	(11) 2 373 227	03.06.2011
(11) 2 354 536	05.09.2011	(11) 2 373 175	01.07.2011	(11) 2 373 228	03.06.2011
(11) 2 354 772	25.08.2011	(11) 2 373 176	04.07.2011	(11) 2 373 229	05.07.2011
(11) 2 355 153	01.09.2011	(11) 2 373 177	14.06.2011	(11) 2 373 230	08.07.2011
(11) 2 355 255	25.08.2011	(11) 2 373 178	30.06.2011	(11) 2 373 231	08.07.2011
(11) 2 355 263	31.08.2011	(11) 2 373 179	04.07.2011	(11) 2 373 232	05.07.2011
(11) 2 355 549	05.09.2011	(11) 2 373 180	05.07.2011	(11) 2 373 233	17.06.2011
(11) 2 356 064	05.09.2011	(11) 2 373 181	05.07.2011	(11) 2 373 234	04.07.2011
(11) 2 356 961	26.08.2011	(11) 2 373 182	05.07.2011	(11) 2 373 235	11.05.2011
(11) 2 357 017	02.09.2011	(11) 2 373 183	08.07.2011	(11) 2 373 236	08.07.2011
(11) 2 357 183	26.08.2011	(11) 2 373 184	04.07.2011	(11) 2 373 237	17.05.2011
(11) 2 357 272	31.08.2011	(11) 2 373 185	30.06.2011	(11) 2 373 238	08.07.2011
(11) 2 357 850	05.09.2011	(11) 2 373 186	19.05.2011	(11) 2 373 239	08.07.2011
(11) 2 360 011	31.08.2011	(11) 2 373 187	22.06.2011	(11) 2 373 240	08.07.2011
(11) 2 361 502	24.08.2011	(11) 2 373 188	06.07.2011	(11) 2 373 241	04.07.2011
(11) 2 362 553	29.08.2011	(11) 2 373 189	05.07.2011	(11) 2 373 242	04.07.2011
(11) 2 362 586	25.08.2011	(11) 2 373 190	04.07.2011	(11) 2 373 243	07.07.2011
(11) 2 363 342	31.08.2011	(11) 2 373 191	03.07.2011	(11) 2 373 244	07.07.2011
(11) 2 363 747	31.08.2011	(11) 2 373 192	03.07.2011	(11) 2 373 245	05.07.2011
(11) 2 365 575	29.08.2011	(11) 2 373 193	08.07.2011	(11) 2 373 246	17.06.2011
(11) 2 365 728	01.09.2011	(11) 2 373 194	05.07.2011	(11) 2 373 247	07.07.2011
(11) 2 366 825	30.08.2011	(11) 2 373 195	07.07.2011	(11) 2 373 248	04.07.2011
(11) 2 367 309	31.08.2011	(11) 2 373 196	06.07.2011	(11) 2 373 249	07.07.2011
(11) 2 368 649	31.08.2011	(11) 2 373 197	06.07.2011	(11) 2 373 250	08.07.2011
(11) 2 368 838	06.09.2011	(11) 2 373 198	04.07.2011	(11) 2 373 251	04.07.2011
(11) 2 368 839	06.09.2011	(11) 2 373 199	06.07.2011	(11) 2 373 252	07.07.2011
(11) 2 370 285	05.09.2011	(11) 2 373 200	26.04.2011	(11) 2 373 253	06.07.2011
(11) 2 371 241	29.08.2011	(11) 2 373 201	06.07.2011	(11) 2 373 254	01.07.2011
(11) 2 371 727	11.08.2011	(11) 2 373 202	06.07.2011	(11) 2 373 255	13.05.2011
(11) 2 373 064	05.09.2011	(11) 2 373 203	07.06.2011	(11) 2 373 256	19.08.2011
(11) 2 373 148	08.07.2011	(11) 2 373 204	06.06.2011	(11) 2 373 257	19.08.2011
(11) 2 373 150	07.07.2011	(11) 2 373 205	06.07.2011	(11) 2 373 258	19.08.2011
(11) 2 373 151	06.07.2011	(11) 2 373 206	18.05.2011	(11) 2 373 259	19.08.2011
(11) 2 373 152	06.07.2011	(11) 2 373 207	23.05.2011	(11) 2 373 260	23.05.2011
(11) 2 373 153	08.07.2011	(11) 2 373 208	08.07.2011	(11) 2 373 261	27.06.2011
(11) 2 373 155	16.06.2011	(11) 2 373 209	05.07.2011	(11) 2 373 262	19.05.2011
(11) 2 373 156	07.07.2011	(11) 2 373 210	28.06.2011	(11) 2 373 263	05.07.2011
(11) 2 373 158	04.07.2011	(11) 2 373 211	07.07.2011	(11) 2 373 264	18.05.2011
(11) 2 373 159	08.07.2011	(11) 2 373 212	04.07.2011	(11) 2 373 265	19.05.2011
(11) 2 373 160	07.07.2011	(11) 2 373 213	13.06.2011	(11) 2 373 266	19.05.2011
(11) 2 373 161	30.06.2011	(11) 2 373 214	02.07.2011	(11) 2 373 267	19.05.2011
(11) 2 373 162	04.07.2011	(11) 2 373 215	04.07.2011	(11) 2 373 268	08.07.2011
(11) 2 373 163	22.06.2011	(11) 2 373 216	08.07.2011	(11) 2 373 269	07.07.2011
(11) 2 373 164	05.07.2011	(11) 2 373 217	08.07.2011	(11) 2 373 270	11.04.2011
(11) 2 373 165	10.06.2011	(11) 2 373 218	04.07.2011	(11) 2 373 271	29.06.2011
(11) 2 373 166	09.06.2011	(11) 2 373 219	23.05.2011	(11) 2 373 272	08.07.2011

(11) 2 373 273	04.07.2011	(11) 2 373 328	04.07.2011	(11) 2 373 381	04.07.2011
(11) 2 373 274	04.07.2011	(11) 2 373 329	07.07.2011	(11) 2 373 382	07.07.2011
(11) 2 373 275	04.07.2011	(11) 2 373 330	08.07.2011	(11) 2 373 383	15.06.2011
(11) 2 373 276	05.07.2011	(11) 2 373 331	04.07.2011	(11) 2 373 384	04.07.2011
(11) 2 373 277	04.07.2011	(11) 2 373 332	04.07.2011	(11) 2 373 385	04.07.2011
(11) 2 373 278	18.05.2011	(11) 2 373 333	08.07.2011	(11) 2 373 386	06.07.2011
(11) 2 373 280	05.07.2011	(11) 2 373 334	07.07.2011	(11) 2 373 387	21.06.2011
(11) 2 373 281	25.05.2011	(11) 2 373 335	05.07.2011	(11) 2 373 388	16.06.2011
(11) 2 373 282	04.07.2011	(11) 2 373 336	15.06.2011	(11) 2 373 389	28.04.2011
(11) 2 373 283	06.07.2011	(11) 2 373 337	07.07.2011	(11) 2 373 390	04.07.2011
(11) 2 373 284	04.07.2011	(11) 2 373 338	04.07.2011	(11) 2 373 391	08.07.2011
(11) 2 373 286	04.07.2011	(11) 2 373 339	23.06.2011	(11) 2 373 392	27.05.2011
(11) 2 373 287	05.07.2011	(11) 2 373 340	17.06.2011	(11) 2 373 393	04.07.2011
(11) 2 373 288	08.07.2011	(11) 2 373 341	04.07.2011	(11) 2 373 394	31.05.2011
(11) 2 373 289	06.06.2011	(11) 2 373 342	05.07.2011	(11) 2 373 395	04.07.2011
(11) 2 373 290	09.06.2011	(11) 2 373 343	07.07.2011	(11) 2 373 396	04.07.2011
(11) 2 373 291	05.07.2011	(11) 2 373 344	08.07.2011	(11) 2 373 397	04.07.2011
(11) 2 373 292	06.07.2011	(11) 2 373 345	06.07.2011	(11) 2 373 398	04.07.2011
(11) 2 373 293	08.06.2011	(11) 2 373 346	07.04.2011	(11) 2 373 399	04.07.2011
(11) 2 373 294	06.07.2011	(11) 2 373 347	01.07.2011	(11) 2 373 400	24.06.2011
(11) 2 373 295	10.05.2011	(11) 2 373 348	07.07.2011	(11) 2 373 402	07.07.2011
(11) 2 373 296	23.06.2011	(11) 2 373 349	18.05.2011	(11) 2 373 403	09.06.2011
(11) 2 373 297	04.07.2011	(11) 2 373 350	05.07.2011	(11) 2 373 404	28.06.2011
(11) 2 373 298	04.07.2011	(11) 2 373 351	28.06.2011	(11) 2 373 405	08.07.2011
(11) 2 373 299	20.06.2011	(11) 2 373 352	04.07.2011	(11) 2 373 406	06.07.2011
(11) 2 373 300	15.06.2011	(11) 2 373 353	07.07.2011	(11) 2 373 407	04.07.2011
(11) 2 373 301	05.07.2011	(11) 2 373 354	30.06.2011	(11) 2 373 408	08.07.2011
(11) 2 373 302	09.06.2011	(11) 2 373 355	14.06.2011	(11) 2 373 409	06.07.2011
(11) 2 373 303	07.07.2011	(11) 2 373 356	05.07.2011	(11) 2 373 410	04.07.2011
(11) 2 373 304	07.07.2011	(11) 2 373 357	21.06.2011	(11) 2 373 411	09.06.2011
(11) 2 373 305	08.07.2011	(11) 2 373 358	08.07.2011	(11) 2 373 412	08.07.2011
(11) 2 373 306	27.06.2011	(11) 2 373 359	17.05.2011	(11) 2 373 413	07.07.2011
(11) 2 373 307	29.06.2011	(11) 2 373 360	06.07.2011	(11) 2 373 414	04.07.2011
(11) 2 373 308	09.06.2011	(11) 2 373 361	24.05.2011	(11) 2 373 415	26.04.2011
(11) 2 373 309	09.06.2011	(11) 2 373 362	04.07.2011	(11) 2 373 416	07.07.2011
(11) 2 373 310	04.07.2011	(11) 2 373 363	04.07.2011	(11) 2 373 417	04.07.2011
(11) 2 373 311	05.07.2011	(11) 2 373 364	04.07.2011	(11) 2 373 418	08.07.2011
(11) 2 373 312	09.06.2011	(11) 2 373 365	19.05.2011	(11) 2 373 419	05.07.2011
(11) 2 373 313	09.06.2011	(11) 2 373 366	04.07.2011	(11) 2 373 420	04.07.2011
(11) 2 373 314	04.07.2011	(11) 2 373 367	07.06.2011	(11) 2 373 421	05.07.2011
(11) 2 373 315	10.06.2011	(11) 2 373 368	08.07.2011	(11) 2 373 422	04.07.2011
(11) 2 373 316	04.07.2011	(11) 2 373 369	21.06.2011	(11) 2 373 423	06.06.2011
(11) 2 373 317	27.06.2011	(11) 2 373 370	05.07.2011	(11) 2 373 424	10.06.2011
(11) 2 373 318	21.06.2011	(11) 2 373 371	08.07.2011	(11) 2 373 425	04.07.2011
(11) 2 373 319	04.07.2011	(11) 2 373 372	07.07.2011	(11) 2 373 426	07.07.2011
(11) 2 373 320	01.04.2011	(11) 2 373 373	05.07.2011	(11) 2 373 427	08.07.2011
(11) 2 373 321	05.07.2011	(11) 2 373 374	23.05.2011	(11) 2 373 428	07.07.2011
(11) 2 373 322	06.07.2011	(11) 2 373 375	04.07.2011	(11) 2 373 429	05.07.2011
(11) 2 373 323	06.07.2011	(11) 2 373 376	08.07.2011	(11) 2 373 430	07.07.2011
(11) 2 373 324	04.07.2011	(11) 2 373 377	04.07.2011	(11) 2 373 431	03.07.2011
(11) 2 373 325	05.04.2011	(11) 2 373 378	19.05.2011	(11) 2 373 432	09.07.2011
(11) 2 373 326	07.07.2011	(11) 2 373 379	18.05.2011	(11) 2 373 433	08.07.2011
(11) 2 373 327	08.07.2011	(11) 2 373 380	18.05.2011	(11) 2 373 434	04.07.2011

(11) 2 373 435	05.07.2011	(11) 2 373 488	04.07.2011	(11) 2 373 541	07.07.2011
(11) 2 373 436	09.06.2011	(11) 2 373 489	22.06.2011	(11) 2 373 542	07.07.2011
(11) 2 373 437	07.06.2011	(11) 2 373 490	03.06.2011	(11) 2 373 543	05.07.2011
(11) 2 373 438	01.06.2011	(11) 2 373 491	07.07.2011	(11) 2 373 544	06.06.2011
(11) 2 373 439	01.06.2011	(11) 2 373 492	06.07.2011	(11) 2 373 545	04.07.2011
(11) 2 373 440	04.07.2011	(11) 2 373 493	05.07.2011	(11) 2 373 546	08.07.2011
(11) 2 373 441	06.06.2011	(11) 2 373 494	27.05.2011	(11) 2 373 547	08.07.2011
(11) 2 373 442	06.06.2011	(11) 2 373 495	06.07.2011	(11) 2 373 548	24.06.2011
(11) 2 373 443	24.05.2011	(11) 2 373 496	07.07.2011	(11) 2 373 549	07.07.2011
(11) 2 373 444	01.06.2011	(11) 2 373 497	06.07.2011	(11) 2 373 550	05.07.2011
(11) 2 373 445	31.05.2011	(11) 2 373 498	04.07.2011	(11) 2 373 551	08.07.2011
(11) 2 373 446	22.06.2011	(11) 2 373 499	05.07.2011	(11) 2 373 552	07.06.2011
(11) 2 373 447	04.07.2011	(11) 2 373 500	05.07.2011	(11) 2 373 553	06.07.2011
(11) 2 373 448	07.07.2011	(11) 2 373 501	05.07.2011	(11) 2 373 554	09.06.2011
(11) 2 373 449	07.07.2011	(11) 2 373 502	05.07.2011	(11) 2 373 555	08.07.2011
(11) 2 373 450	17.06.2011	(11) 2 373 503	05.07.2011	(11) 2 373 556	04.07.2011
(11) 2 373 451	04.07.2011	(11) 2 373 504	05.07.2011	(11) 2 373 557	04.07.2011
(11) 2 373 452	06.05.2011	(11) 2 373 505	05.07.2011	(11) 2 373 558	05.07.2011
(11) 2 373 453	06.07.2011	(11) 2 373 506	08.07.2011	(11) 2 373 559	04.07.2011
(11) 2 373 454	31.05.2011	(11) 2 373 507	08.07.2011	(11) 2 373 560	07.07.2011
(11) 2 373 455	30.06.2011	(11) 2 373 508	04.07.2011	(11) 2 373 561	08.07.2011
(11) 2 373 456	07.07.2011	(11) 2 373 509	08.07.2011	(11) 2 373 562	25.06.2011
(11) 2 373 457	04.07.2011	(11) 2 373 510	08.07.2011	(11) 2 373 563	08.07.2011
(11) 2 373 458	06.07.2011	(11) 2 373 511	05.07.2011	(11) 2 373 564	04.07.2011
(11) 2 373 459	05.07.2011	(11) 2 373 512	04.07.2011	(11) 2 373 565	04.07.2011
(11) 2 373 460	04.07.2011	(11) 2 373 513	04.07.2011	(11) 2 373 566	04.07.2011
(11) 2 373 461	23.05.2011	(11) 2 373 514	05.07.2011	(11) 2 373 567	20.06.2011
(11) 2 373 462	09.06.2011	(11) 2 373 515	04.07.2011	(11) 2 373 568	27.10.2010
(11) 2 373 463	07.07.2011	(11) 2 373 516	08.07.2011	(11) 2 373 569	04.07.2011
(11) 2 373 464	04.07.2011	(11) 2 373 517	01.07.2011	(11) 2 373 570	06.06.2011
(11) 2 373 465	04.07.2011	(11) 2 373 518	01.07.2011	(11) 2 373 571	04.07.2011
(11) 2 373 466	15.06.2011	(11) 2 373 519	08.07.2011	(11) 2 373 572	07.06.2011
(11) 2 373 467	05.07.2011	(11) 2 373 520	04.07.2011	(11) 2 373 573	30.05.2011
(11) 2 373 468	06.07.2011	(11) 2 373 521	05.07.2011	(11) 2 373 574	21.06.2011
(11) 2 373 469	04.07.2011	(11) 2 373 522	08.07.2011	(11) 2 373 575	07.07.2011
(11) 2 373 470	07.07.2011	(11) 2 373 523	08.07.2011	(11) 2 373 576	01.07.2011
(11) 2 373 471	06.06.2011	(11) 2 373 524	04.07.2011	(11) 2 373 577	29.06.2011
(11) 2 373 472	06.07.2011	(11) 2 373 525	04.07.2011	(11) 2 373 578	04.07.2011
(11) 2 373 473	04.07.2011	(11) 2 373 526	08.07.2011	(11) 2 373 579	07.07.2011
(11) 2 373 474	07.07.2011	(11) 2 373 527	05.07.2011	(11) 2 373 580	04.05.2011
(11) 2 373 475	04.07.2011	(11) 2 373 528	09.07.2011	(11) 2 373 581	23.06.2011
(11) 2 373 476	04.07.2011	(11) 2 373 529	04.07.2011	(11) 2 373 582	23.06.2011
(11) 2 373 477	08.07.2011	(11) 2 373 530	04.07.2011	(11) 2 373 583	01.06.2011
(11) 2 373 478	07.07.2011	(11) 2 373 531	08.07.2011	(11) 2 373 584	22.06.2011
(11) 2 373 479	07.07.2011	(11) 2 373 532	04.07.2011	(11) 2 373 585	27.05.2011
(11) 2 373 480	06.07.2011	(11) 2 373 533	08.07.2011	(11) 2 373 586	04.07.2011
(11) 2 373 481	05.07.2011	(11) 2 373 534	08.07.2011	(11) 2 373 587	19.07.2011
(11) 2 373 482	05.07.2011	(11) 2 373 535	06.07.2011	(11) 2 373 588	05.07.2011
(11) 2 373 483	08.07.2011	(11) 2 373 536	25.08.2011	(11) 2 373 589	08.07.2011
(11) 2 373 484	08.07.2011	(11) 2 373 537	06.07.2011	(11) 2 373 590	30.06.2011
(11) 2 373 485	07.07.2011	(11) 2 373 538	08.07.2011	(11) 2 373 591	22.06.2011
(11) 2 373 486	04.07.2011	(11) 2 373 539	30.06.2011	(11) 2 373 592	04.07.2011
(11) 2 373 487	07.07.2011	(11) 2 373 540	08.07.2011	(11) 2 373 593	06.07.2011

(11) 2 373 594	08.07.2011	(11) 2 373 649	27.06.2011	(11) 2 373 703	05.07.2011
(11) 2 373 595	22.06.2011	(11) 2 373 650	05.07.2011	(11) 2 373 704	07.07.2011
(11) 2 373 596	08.07.2011	(11) 2 373 651	04.07.2011	(11) 2 373 705	24.08.2011
(11) 2 373 598	04.07.2011	(11) 2 373 652	05.07.2011	(11) 2 373 706	24.08.2011
(11) 2 373 599	01.07.2011	(11) 2 373 653	05.07.2011	(11) 2 373 707	05.07.2011
(11) 2 373 600	09.06.2011	(11) 2 373 654	05.07.2011	(11) 2 373 708	29.06.2011
(11) 2 373 601	05.07.2011	(11) 2 373 655	04.07.2011	(11) 2 373 709	08.07.2011
(11) 2 373 602	07.06.2011	(11) 2 373 656	09.05.2011	(11) 2 373 710	06.07.2011
(11) 2 373 603	08.07.2011	(11) 2 373 657	05.07.2011	(11) 2 373 711	06.07.2011
(11) 2 373 604	05.07.2011	(11) 2 373 658	06.07.2011	(11) 2 373 712	05.07.2011
(11) 2 373 605	08.07.2011	(11) 2 373 659	05.07.2011	(11) 2 373 713	04.07.2011
(11) 2 373 606	21.06.2011	(11) 2 373 660	05.07.2011	(11) 2 373 714	05.07.2011
(11) 2 373 607	20.06.2011	(11) 2 373 661	07.07.2011	(11) 2 373 715	08.07.2011
(11) 2 373 608	09.06.2011	(11) 2 373 662	05.07.2011	(11) 2 373 716	05.07.2011
(11) 2 373 609	04.07.2011	(11) 2 373 663	05.07.2011	(11) 2 373 717	05.07.2011
(11) 2 373 610	07.07.2011	(11) 2 373 664	06.07.2011	(11) 2 373 718	08.07.2011
(11) 2 373 611	04.07.2011	(11) 2 373 665	10.06.2011	(11) 2 373 719	05.07.2011
(11) 2 373 612	07.07.2011	(11) 2 373 666	07.06.2011	(11) 2 373 720	05.07.2011
(11) 2 373 613	06.07.2011	(11) 2 373 667	04.07.2011	(11) 2 373 721	08.07.2011
(11) 2 373 614	26.05.2011	(11) 2 373 668	04.07.2011	(11) 2 373 722	07.07.2011
(11) 2 373 615	04.07.2011	(11) 2 373 669	04.07.2011	(11) 2 373 723	08.07.2011
(11) 2 373 616	04.07.2011	(11) 2 373 671	08.07.2011	(11) 2 373 724	04.07.2011
(11) 2 373 617	04.07.2011	(11) 2 373 672	05.07.2011	(11) 2 373 725	06.07.2011
(11) 2 373 618	21.01.2010	(11) 2 373 673	09.06.2011	(11) 2 373 726	05.07.2011
(11) 2 373 619	04.07.2011	(11) 2 373 674	09.06.2011	(11) 2 373 727	04.07.2011
(11) 2 373 620	04.07.2011	(11) 2 373 675	07.07.2011	(11) 2 373 728	04.07.2011
(11) 2 373 621	05.07.2011	(11) 2 373 676	23.05.2011	(11) 2 373 729	04.07.2011
(11) 2 373 623	08.07.2011	(11) 2 373 677	04.07.2011	(11) 2 373 730	08.07.2011
(11) 2 373 624	20.05.2011	(11) 2 373 678	05.07.2011	(11) 2 373 731	27.06.2011
(11) 2 373 625	08.06.2011	(11) 2 373 679	04.07.2011	(11) 2 373 732	05.07.2011
(11) 2 373 626	06.07.2011	(11) 2 373 680	08.07.2011	(11) 2 373 733	04.07.2011
(11) 2 373 627	04.07.2011	(11) 2 373 681	04.07.2011	(11) 2 373 734	08.07.2011
(11) 2 373 628	04.07.2011	(11) 2 373 682	07.07.2011	(11) 2 373 735	05.07.2011
(11) 2 373 629	08.07.2011	(11) 2 373 683	29.06.2011	(11) 2 373 736	08.07.2011
(11) 2 373 630	05.07.2011	(11) 2 373 684	04.07.2011	(11) 2 373 737	08.07.2011
(11) 2 373 631	04.07.2011	(11) 2 373 685	04.07.2011	(11) 2 373 738	08.07.2011
(11) 2 373 632	06.07.2011	(11) 2 373 686	05.07.2011	(11) 2 373 739	04.07.2011
(11) 2 373 633	07.07.2011	(11) 2 373 687	04.07.2011	(11) 2 373 740	04.07.2011
(11) 2 373 634	05.07.2011	(11) 2 373 688	08.07.2011	(11) 2 373 741	08.07.2011
(11) 2 373 635	04.05.2011	(11) 2 373 689	08.07.2011	(11) 2 373 742	07.07.2011
(11) 2 373 636	05.07.2011	(11) 2 373 690	06.07.2011	(11) 2 373 743	04.07.2011
(11) 2 373 637	05.07.2011	(11) 2 373 691	05.07.2011	(11) 2 373 744	04.07.2011
(11) 2 373 638	04.07.2011	(11) 2 373 692	04.07.2011	(11) 2 373 745	04.07.2011
(11) 2 373 639	04.07.2011	(11) 2 373 693	06.07.2011	(11) 2 373 746	04.07.2011
(11) 2 373 640	16.05.2011	(11) 2 373 694	04.07.2011	(11) 2 373 747	28.06.2011
(11) 2 373 641	04.07.2011	(11) 2 373 695	04.07.2011	(11) 2 373 748	04.07.2011
(11) 2 373 642	22.06.2011	(11) 2 373 696	06.07.2011	(11) 2 373 749	23.08.2011
(11) 2 373 643	07.03.2011	(11) 2 373 697	04.07.2011	(11) 2 373 750	07.07.2011
(11) 2 373 644	06.05.2011	(11) 2 373 698	06.07.2011	(11) 2 373 751	07.07.2011
(11) 2 373 645	05.07.2011	(11) 2 373 699	05.07.2011	(11) 2 373 752	07.07.2011
(11) 2 373 646	06.07.2011	(11) 2 373 700	04.07.2011	(11) 2 373 753	21.06.2011
(11) 2 373 647	06.05.2011	(11) 2 373 701	05.07.2011	(11) 2 373 754	04.07.2011
(11) 2 373 648	06.07.2011	(11) 2 373 702	05.07.2011	(11) 2 373 755	29.06.2011

(11) 2 373 756	25.04.2011	(11) 2 373 809	04.07.2011	(11) 2 373 862	04.07.2011
(11) 2 373 757	01.07.2011	(11) 2 373 810	05.07.2011	(11) 2 373 863	04.07.2011
(11) 2 373 758	05.07.2011	(11) 2 373 811	06.07.2011	(11) 2 373 864	28.06.2011
(11) 2 373 759	05.07.2011	(11) 2 373 812	07.07.2011	(11) 2 373 865	07.07.2011
(11) 2 373 760	08.07.2011	(11) 2 373 813	27.06.2011	(11) 2 373 866	27.06.2011
(11) 2 373 761	04.07.2011	(11) 2 373 814	07.07.2011	(11) 2 373 867	05.07.2011
(11) 2 373 762	08.07.2011	(11) 2 373 815	23.06.2011	(11) 2 373 868	17.06.2011
(11) 2 373 763	04.07.2011	(11) 2 373 816	04.07.2011	(11) 2 373 869	01.07.2011
(11) 2 373 764	04.07.2011	(11) 2 373 817	05.07.2011	(11) 2 373 870	07.07.2011
(11) 2 373 765	07.07.2011	(11) 2 373 818	28.06.2011	(11) 2 373 871	14.06.2011
(11) 2 373 766	08.07.2011	(11) 2 373 819	04.07.2011	(11) 2 373 872	07.07.2011
(11) 2 373 767	08.07.2011	(11) 2 373 820	05.07.2011	(11) 2 373 873	06.07.2011
(11) 2 373 768	05.07.2011	(11) 2 373 821	04.07.2011	(11) 2 373 874	04.07.2011
(11) 2 373 769	04.07.2011	(11) 2 373 822	04.07.2011	(11) 2 373 875	08.07.2011
(11) 2 373 770	04.07.2011	(11) 2 373 823	06.04.2011	(11) 2 373 876	08.07.2011
(11) 2 373 771	04.07.2011	(11) 2 373 824	20.06.2011	(11) 2 373 877	04.07.2011
(11) 2 373 772	14.06.2011	(11) 2 373 825	21.06.2011	(11) 2 373 878	07.07.2011
(11) 2 373 773	17.06.2011	(11) 2 373 826	08.07.2011	(11) 2 373 879	06.06.2011
(11) 2 373 774	13.05.2011	(11) 2 373 827	08.07.2011	(11) 2 373 880	04.07.2011
(11) 2 373 775	06.07.2011	(11) 2 373 828	05.07.2011	(11) 2 373 882	06.07.2011
(11) 2 373 776	07.07.2011	(11) 2 373 829	29.06.2011	(11) 2 373 883	04.07.2011
(11) 2 373 777	30.06.2011	(11) 2 373 830	22.04.2011	(11) 2 373 884	01.07.2011
(11) 2 373 778	04.07.2011	(11) 2 373 831	05.07.2011	(11) 2 373 885	19.08.2010
(11) 2 373 779	13.05.2011	(11) 2 373 832	08.07.2011	(11) 2 373 886	07.04.2011
(11) 2 373 780	04.07.2011	(11) 2 373 833	08.07.2011	(11) 2 373 887	04.07.2011
(11) 2 373 781	07.07.2011	(11) 2 373 834	23.06.2011	(11) 2 373 888	07.07.2011
(11) 2 373 782	04.07.2011	(11) 2 373 835	30.06.2011	(11) 2 373 889	04.07.2011
(11) 2 373 783	01.06.2011	(11) 2 373 836	01.06.2011	(11) 2 373 890	29.06.2011
(11) 2 373 784	06.07.2011	(11) 2 373 837	04.07.2011	(11) 2 373 891	06.06.2011
(11) 2 373 785	04.07.2011	(11) 2 373 838	04.07.2011	(11) 2 373 892	27.06.2011
(11) 2 373 786	04.07.2011	(11) 2 373 839	05.07.2011	(11) 2 373 893	23.05.2011
(11) 2 373 787	03.06.2011	(11) 2 373 840	04.07.2011	(11) 2 373 894	04.07.2011
(11) 2 373 788	04.07.2011	(11) 2 373 841	09.06.2011	(11) 2 373 895	27.06.2011
(11) 2 373 789	08.07.2011	(11) 2 373 842	04.07.2011	(11) 2 373 896	04.07.2011
(11) 2 373 790	04.07.2011	(11) 2 373 843	01.06.2011	(11) 2 373 897	06.07.2011
(11) 2 373 791	06.07.2011	(11) 2 373 844	08.07.2011	(11) 2 373 898	04.07.2011
(11) 2 373 792	15.06.2011	(11) 2 373 845	04.07.2011	(11) 2 373 899	04.07.2011
(11) 2 373 793	08.07.2011	(11) 2 373 846	08.07.2011	(11) 2 373 900	04.07.2011
(11) 2 373 794	30.06.2011	(11) 2 373 847	08.07.2011	(11) 2 373 901	04.07.2011
(11) 2 373 795	28.06.2011	(11) 2 373 848	29.06.2011	(11) 2 373 902	04.07.2011
(11) 2 373 796	04.07.2011	(11) 2 373 849	27.05.2011	(11) 2 373 903	08.07.2011
(11) 2 373 797	08.07.2011	(11) 2 373 850	06.07.2011	(11) 2 373 904	05.07.2011
(11) 2 373 798	04.07.2011	(11) 2 373 851	31.05.2011	(11) 2 373 905	20.06.2011
(11) 2 373 799	07.07.2011	(11) 2 373 852	30.06.2011	(11) 2 373 906	20.06.2011
(11) 2 373 800	07.07.2011	(11) 2 373 853	24.06.2011	(11) 2 373 907	08.07.2011
(11) 2 373 801	07.07.2011	(11) 2 373 854	24.06.2011	(11) 2 373 908	04.07.2011
(11) 2 373 802	07.07.2011	(11) 2 373 855	04.07.2011	(11) 2 373 909	05.07.2011
(11) 2 373 803	04.07.2011	(11) 2 373 856	06.07.2011	(11) 2 373 910	05.07.2011
(11) 2 373 804	04.07.2011	(11) 2 373 857	05.07.2011	(11) 2 373 911	04.07.2011
(11) 2 373 805	08.07.2011	(11) 2 373 858	05.07.2011	(11) 2 373 912	04.07.2011
(11) 2 373 806	04.07.2011	(11) 2 373 859	08.07.2011	(11) 2 373 913	04.07.2011
(11) 2 373 807	07.07.2011	(11) 2 373 860	08.07.2011	(11) 2 373 914	06.07.2011
(11) 2 373 808	08.07.2011	(11) 2 373 861	04.07.2011	(11) 2 373 915	05.07.2011

(11) 2 373 916	04.07.2011	(11) 2 373 971	29.06.2011	(11) 2 374 024	07.07.2011
(11) 2 373 917	04.07.2011	(11) 2 373 972	08.07.2011	(11) 2 374 025	08.07.2011
(11) 2 373 918	22.02.2011	(11) 2 373 973	05.07.2011	(11) 2 374 026	07.07.2011
(11) 2 373 919	12.05.2011	(11) 2 373 974	04.07.2011	(11) 2 374 027	07.07.2011
(11) 2 373 920	05.07.2011	(11) 2 373 975	04.07.2011	(11) 2 374 028	21.06.2011
(11) 2 373 921	05.07.2011	(11) 2 373 976	27.06.2011	(11) 2 374 029	18.05.2011
(11) 2 373 922	05.07.2011	(11) 2 373 977	07.07.2011	(11) 2 374 030	01.07.2011
(11) 2 373 923	07.07.2011	(11) 2 373 978	08.07.2011	(11) 2 374 031	07.07.2011
(11) 2 373 924	06.07.2011	(11) 2 373 979	04.07.2011	(11) 2 374 032	06.07.2011
(11) 2 373 926	04.07.2011	(11) 2 373 980	05.07.2011	(11) 2 374 033	07.07.2011
(11) 2 373 927	05.07.2011	(11) 2 373 981	05.07.2011	(11) 2 374 034	04.07.2011
(11) 2 373 928	08.07.2011	(11) 2 373 982	05.07.2011	(11) 2 374 035	05.07.2011
(11) 2 373 929	07.07.2011	(11) 2 373 983	07.07.2011	(11) 2 374 036	08.07.2011
(11) 2 373 931	04.07.2011	(11) 2 373 984	08.07.2011	(11) 2 374 037	08.07.2011
(11) 2 373 932	06.04.2011	(11) 2 373 985	08.07.2011	(11) 2 374 038	06.07.2011
(11) 2 373 933	04.07.2011	(11) 2 373 986	06.07.2011	(11) 2 374 039	04.07.2011
(11) 2 373 934	08.07.2011	(11) 2 373 987	07.07.2011	(11) 2 374 040	05.07.2011
(11) 2 373 935	05.07.2011	(11) 2 373 988	05.07.2011	(11) 2 374 041	30.06.2011
(11) 2 373 936	04.07.2011	(11) 2 373 989	07.07.2011	(11) 2 374 042	04.07.2011
(11) 2 373 937	06.07.2011	(11) 2 373 990	05.05.2011	(11) 2 374 043	04.07.2011
(11) 2 373 938	08.07.2011	(11) 2 373 991	27.06.2011	(11) 2 374 044	30.06.2011
(11) 2 373 939	08.07.2011	(11) 2 373 992	04.07.2011	(11) 2 374 045	04.07.2011
(11) 2 373 940	08.07.2011	(11) 2 373 993	05.07.2011	(11) 2 374 046	08.07.2011
(11) 2 373 941	08.07.2011	(11) 2 373 994	08.07.2011	(11) 2 374 047	08.07.2011
(11) 2 373 942	04.07.2011	(11) 2 373 995	07.07.2011	(11) 2 374 048	08.07.2011
(11) 2 373 943	05.07.2011	(11) 2 373 996	05.07.2011	(11) 2 374 049	05.07.2011
(11) 2 373 944	01.07.2011	(11) 2 373 997	04.07.2011	(11) 2 374 050	08.07.2011
(11) 2 373 945	04.07.2011	(11) 2 373 998	15.06.2011	(11) 2 374 051	04.07.2011
(11) 2 373 946	04.07.2011	(11) 2 373 999	04.07.2011	(11) 2 374 052	04.07.2011
(11) 2 373 947	04.07.2011	(11) 2 374 000	06.06.2011	(11) 2 374 053	05.07.2011
(11) 2 373 948	07.07.2011	(11) 2 374 001	05.07.2011	(11) 2 374 054	04.07.2011
(11) 2 373 949	05.07.2011	(11) 2 374 002	01.07.2011	(11) 2 374 055	04.07.2011
(11) 2 373 950	04.07.2011	(11) 2 374 003	06.07.2011	(11) 2 374 056	07.07.2011
(11) 2 373 951	08.07.2011	(11) 2 374 004	04.07.2011	(11) 2 374 057	05.07.2011
(11) 2 373 952	08.07.2011	(11) 2 374 005	04.07.2011	(11) 2 374 058	05.07.2011
(11) 2 373 953	05.07.2011	(11) 2 374 006	04.07.2011	(11) 2 374 059	19.04.2011
(11) 2 373 954	05.07.2011	(11) 2 374 007	04.07.2011	(11) 2 374 060	04.07.2011
(11) 2 373 955	04.07.2011	(11) 2 374 008	07.07.2011	(11) 2 374 061	07.07.2011
(11) 2 373 956	08.07.2011	(11) 2 374 009	08.07.2011	(11) 2 374 062	04.07.2011
(11) 2 373 957	19.05.2011	(11) 2 374 010	06.07.2011	(11) 2 374 063	28.06.2011
(11) 2 373 958	07.07.2011	(11) 2 374 011	08.07.2011	(11) 2 374 064	07.07.2011
(11) 2 373 959	04.07.2011	(11) 2 374 012	07.07.2011	(11) 2 374 065	05.07.2011
(11) 2 373 960	06.07.2011	(11) 2 374 013	24.06.2011	(11) 2 374 066	25.08.2011
(11) 2 373 961	07.07.2011	(11) 2 374 014	05.07.2011	(11) 2 374 067	30.06.2011
(11) 2 373 962	04.07.2011	(11) 2 374 015	06.07.2011	(11) 2 374 068	07.07.2011
(11) 2 373 963	04.07.2011	(11) 2 374 016	08.07.2011	(11) 2 374 069	07.07.2011
(11) 2 373 964	05.07.2011	(11) 2 374 017	04.07.2011	(11) 2 374 070	05.07.2011
(11) 2 373 965	08.07.2011	(11) 2 374 018	05.07.2011	(11) 2 374 071	02.07.2011
(11) 2 373 966	08.07.2011	(11) 2 374 019	04.07.2011	(11) 2 374 072	08.07.2011
(11) 2 373 967	24.06.2011	(11) 2 374 020	04.07.2011	(11) 2 374 073	10.06.2011
(11) 2 373 968	04.07.2011	(11) 2 374 021	04.07.2011	(11) 2 374 074	04.07.2011
(11) 2 373 969	01.07.2011	(11) 2 374 022	04.07.2011	(11) 2 374 075	05.07.2011
(11) 2 373 970	08.07.2011	(11) 2 374 023	04.07.2011	(11) 2 374 076	06.07.2011

(11) 2 374 077	08.07.2011	(11) 2 374 130	04.07.2011	(11) 2 374 183	04.07.2011
(11) 2 374 078	11.05.2011	(11) 2 374 131	04.07.2011	(11) 2 374 184	05.07.2011
(11) 2 374 079	02.05.2011	(11) 2 374 132	07.07.2011	(11) 2 374 185	05.07.2011
(11) 2 374 080	05.07.2011	(11) 2 374 133	24.06.2011	(11) 2 374 186	06.07.2011
(11) 2 374 081	08.07.2011	(11) 2 374 134	15.06.2011	(11) 2 374 187	05.07.2011
(11) 2 374 082	28.06.2011	(11) 2 374 135	08.07.2011	(11) 2 374 188	06.07.2011
(11) 2 374 083	04.07.2011	(11) 2 374 136	08.07.2011	(11) 2 374 189	08.07.2011
(11) 2 374 084	07.04.2011	(11) 2 374 137	08.07.2011	(11) 2 374 190	04.07.2011
(11) 2 374 085	04.07.2011	(11) 2 374 138	08.07.2011	(11) 2 374 191	06.07.2011
(11) 2 374 086	23.05.2011	(11) 2 374 139	04.07.2011	(11) 2 374 192	07.07.2011
(11) 2 374 087	04.07.2011	(11) 2 374 140	08.07.2011	(11) 2 374 193	27.06.2011
(11) 2 374 088	07.07.2011	(11) 2 374 141	04.07.2011	(11) 2 374 194	27.06.2011
(11) 2 374 089	31.05.2011	(11) 2 374 142	05.07.2011	(11) 2 374 195	05.07.2011
(11) 2 374 090	07.07.2011	(11) 2 374 143	13.05.2011	(11) 2 374 196	04.07.2011
(11) 2 374 091	14.04.2011	(11) 2 374 144	08.07.2011	(11) 2 374 197	27.06.2011
(11) 2 374 092	04.07.2011	(11) 2 374 145	29.06.2011	(11) 2 374 199	03.08.2011
(11) 2 374 093	24.06.2011	(11) 2 374 146	07.06.2011	(11) 2 374 200	08.07.2011
(11) 2 374 094	01.06.2011	(11) 2 374 147	27.06.2011	(11) 2 374 201	31.05.2011
(11) 2 374 095	05.07.2011	(11) 2 374 148	05.07.2011	(11) 2 374 202	06.06.2011
(11) 2 374 096	08.07.2011	(11) 2 374 149	05.07.2011	(11) 2 374 203	04.07.2011
(11) 2 374 097	17.06.2011	(11) 2 374 150	20.06.2011	(11) 2 374 204	05.07.2011
(11) 2 374 098	07.07.2011	(11) 2 374 151	08.07.2011	(11) 2 374 205	07.07.2011
(11) 2 374 099	05.07.2011	(11) 2 374 152	08.07.2011	(11) 2 374 206	07.07.2011
(11) 2 374 100	04.07.2011	(11) 2 374 153	04.07.2011	(11) 2 374 207	07.07.2011
(11) 2 374 101	04.07.2011	(11) 2 374 154	06.07.2011	(11) 2 374 208	08.07.2011
(11) 2 374 102	07.07.2011	(11) 2 374 155	06.07.2011	(11) 2 374 209	07.07.2011
(11) 2 374 103	07.06.2011	(11) 2 374 156	07.07.2011	(11) 2 374 210	04.07.2011
(11) 2 374 104	17.06.2011	(11) 2 374 157	06.07.2011	(11) 2 374 211	06.07.2011
(11) 2 374 105	05.07.2011	(11) 2 374 158	06.07.2011	(11) 2 374 212	05.07.2011
(11) 2 374 106	08.07.2011	(11) 2 374 159	07.07.2011	(11) 2 374 213	05.07.2011
(11) 2 374 107	07.07.2011	(11) 2 374 160	04.07.2011	(11) 2 374 214	04.07.2011
(11) 2 374 108	04.07.2011	(11) 2 374 161	07.07.2011	(11) 2 374 215	08.07.2011
(11) 2 374 109	05.07.2011	(11) 2 374 162	06.07.2011	(11) 2 374 216	07.07.2011
(11) 2 374 110	07.07.2011	(11) 2 374 163	07.07.2011	(11) 2 374 217	07.07.2011
(11) 2 374 111	07.07.2011	(11) 2 374 164	06.07.2011	(11) 2 374 218	05.07.2011
(11) 2 374 112	04.07.2011	(11) 2 374 165	04.07.2011	(11) 2 374 219	06.07.2011
(11) 2 374 113	05.07.2011	(11) 2 374 166	16.05.2011	(11) 2 374 220	07.07.2011
(11) 2 374 114	06.07.2011	(11) 2 374 167	04.07.2011	(11) 2 374 221	04.07.2011
(11) 2 374 115	07.07.2011	(11) 2 374 168	04.07.2011	(11) 2 374 222	07.07.2011
(11) 2 374 116	06.07.2011	(11) 2 374 169	08.07.2011	(11) 2 374 223	04.07.2011
(11) 2 374 117	05.07.2011	(11) 2 374 170	07.07.2011	(11) 2 374 224	05.07.2011
(11) 2 374 118	31.05.2011	(11) 2 374 171	05.07.2011	(11) 2 374 225	20.04.2011
(11) 2 374 119	25.03.2011	(11) 2 374 172	05.07.2011	(11) 2 374 226	04.07.2011
(11) 2 374 120	15.06.2011	(11) 2 374 173	07.07.2011	(11) 2 374 227	06.07.2011
(11) 2 374 121	05.07.2011	(11) 2 374 174	06.07.2011	(11) 2 374 228	05.07.2011
(11) 2 374 122	07.07.2011	(11) 2 374 175	07.07.2011	(11) 2 374 229	05.07.2011
(11) 2 374 123	08.07.2011	(11) 2 374 176	22.07.2009	(11) 2 374 230	04.07.2011
(11) 2 374 124	08.07.2011	(11) 2 374 177	08.06.2011	(11) 2 374 231	05.07.2011
(11) 2 374 125	06.07.2011	(11) 2 374 178	30.06.2011	(11) 2 374 233	04.07.2011
(11) 2 374 126	07.07.2011	(11) 2 374 179	08.07.2011	(11) 2 374 234	07.07.2011
(11) 2 374 127	07.07.2011	(11) 2 374 180	04.07.2011	(11) 2 374 235	06.07.2011
(11) 2 374 128	04.07.2011	(11) 2 374 181	04.07.2011	(11) 2 374 236	05.07.2011
(11) 2 374 129	08.07.2011	(11) 2 374 182	06.07.2011	(11) 2 374 237	05.07.2011

(11) 2 374 238	04.07.2011	(11) 2 374 291	07.07.2011	(11) 2 374 362	08.09.2010
(11) 2 374 239	07.07.2011	(11) 2 374 292	29.06.2011	(11) 2 374 364	08.07.2011
(11) 2 374 240	08.07.2011	(11) 2 374 293	06.07.2011	(11) 2 374 365	08.07.2011
(11) 2 374 241	06.07.2011	(11) 2 374 294	04.07.2011	(11) 2 374 373	08.07.2011
(11) 2 374 242	08.07.2011	(11) 2 374 295	06.07.2011	(11) 2 374 376	19.10.2010
(11) 2 374 243	07.07.2011	(11) 2 374 296	06.07.2011	(11) 2 374 388	18.09.2010
(11) 2 374 244	06.07.2011	(11) 2 374 297	05.07.2011	(11) 2 374 394	09.10.2010
(11) 2 374 245	07.07.2011	(11) 2 374 298	07.04.2011	(11) 2 374 395	19.11.2010
(11) 2 374 246	17.05.2011	(11) 2 374 299	07.07.2011	(11) 2 374 399	09.06.2011
(11) 2 374 247	07.07.2011	(11) 2 374 300	25.05.2011	(11) 2 374 400	10.06.2011
(11) 2 374 248	08.07.2011	(11) 2 374 301	19.05.2011	(11) 2 374 402	05.07.2011
(11) 2 374 249	07.07.2011	(11) 2 374 302	05.07.2011	(11) 2 374 403	05.07.2011
(11) 2 374 250	08.07.2011	(11) 2 374 303	05.07.2011	(11) 2 374 404	30.06.2011
(11) 2 374 251	04.07.2011	(11) 2 374 304	26.05.2011	(11) 2 374 405	03.06.2011
(11) 2 374 252	05.07.2011	(11) 2 374 305	04.07.2011	(11) 2 374 409	28.06.2011
(11) 2 374 253	04.07.2011	(11) 2 374 306	05.07.2011	(11) 2 374 425	10.12.2010
(11) 2 374 254	07.07.2011	(11) 2 374 307	16.06.2011	(11) 2 374 427	05.07.2011
(11) 2 374 255	05.07.2011	(11) 2 374 308	08.07.2011	(11) 2 374 430	08.07.2011
(11) 2 374 256	05.07.2011	(11) 2 374 309	05.07.2011	(11) 2 374 433	07.07.2011
(11) 2 374 257	08.07.2011	(11) 2 374 310	04.07.2011	(11) 2 374 434	07.07.2011
(11) 2 374 258	04.07.2011	(11) 2 374 311	04.07.2011	(11) 2 374 437	08.07.2011
(11) 2 374 259	09.03.2011	(11) 2 374 312	08.07.2011	(11) 2 374 443	10.05.2011
(11) 2 374 260	05.07.2011	(11) 2 374 313	30.05.2011	(11) 2 374 447	05.07.2011
(11) 2 374 261	07.07.2011	(11) 2 374 314	05.07.2011	(11) 2 374 450	06.04.2010
(11) 2 374 262	21.06.2011	(11) 2 374 315	06.07.2011	(11) 2 374 452	01.07.2011
(11) 2 374 263	08.07.2011	(11) 2 374 316	01.08.2011	(11) 2 374 453	05.07.2011
(11) 2 374 264	29.10.2010	(11) 2 374 317	08.07.2011	(11) 2 374 456	16.06.2011
(11) 2 374 265	04.07.2011	(11) 2 374 318	07.07.2011	(11) 2 374 457	17.02.2011
(11) 2 374 266	04.07.2011	(11) 2 374 319	04.07.2011	(11) 2 374 460	06.07.2011
(11) 2 374 267	05.07.2011	(11) 2 374 320	22.06.2011	(11) 2 374 463	07.06.2011
(11) 2 374 268	04.07.2011	(11) 2 374 321	04.07.2011	(11) 2 374 468	05.07.2011
(11) 2 374 269	04.07.2011	(11) 2 374 322	04.07.2011	(11) 2 374 470	07.01.2011
(11) 2 374 270	29.06.2011	(11) 2 374 323	17.06.2011	(11) 2 374 478	04.07.2011
(11) 2 374 271	05.07.2011	(11) 2 374 324	04.07.2011	(11) 2 374 479	10.06.2011
(11) 2 374 272	04.07.2011	(11) 2 374 325	04.07.2011	(11) 2 374 484	04.07.2011
(11) 2 374 273	27.06.2011	(11) 2 374 326	05.07.2011	(11) 2 374 490	12.01.2011
(11) 2 374 274	04.07.2011	(11) 2 374 327	06.07.2011	(11) 2 374 503	23.09.2010
(11) 2 374 275	30.06.2011	(11) 2 374 328	06.07.2011	(11) 2 374 505	06.07.2011
(11) 2 374 276	30.06.2011	(11) 2 374 329	04.07.2011	(11) 2 374 514	08.03.2011
(11) 2 374 277	07.07.2011	(11) 2 374 331	11.07.2011	(11) 2 374 516	23.06.2011
(11) 2 374 278	06.07.2011	(11) 2 374 332	08.07.2011	(11) 2 374 518	08.02.2011
(11) 2 374 279	24.06.2011	(11) 2 374 333	04.07.2011	(11) 2 374 521	20.06.2011
(11) 2 374 280	24.06.2011	(11) 2 374 334	04.07.2011	(11) 2 374 523	07.04.2011
(11) 2 374 281	14.06.2011	(11) 2 374 335	07.07.2011	(11) 2 374 524	07.04.2011
(11) 2 374 282	04.07.2011	(11) 2 374 336	04.07.2011	(11) 2 374 528	08.07.2011
(11) 2 374 283	29.06.2011	(11) 2 374 337	06.07.2011	(11) 2 374 530	06.07.2011
(11) 2 374 284	06.07.2011	(11) 2 374 338	08.07.2011	(11) 2 374 539	25.01.2011
(11) 2 374 285	05.07.2011	(11) 2 374 339	10.05.2011	(11) 2 374 548	08.07.2011
(11) 2 374 286	06.07.2011	(11) 2 374 340	04.07.2011	(11) 2 374 550	07.06.2011
(11) 2 374 287	04.07.2011	(11) 2 374 349	31.03.2011	(11) 2 374 561	26.05.2011
(11) 2 374 288	06.07.2011	(11) 2 374 353	09.04.2010	(11) 2 374 566	21.04.2011
(11) 2 374 289	07.07.2011	(11) 2 374 354	06.07.2011	(11) 2 374 567	21.04.2011
(11) 2 374 290	04.07.2011	(11) 2 374 355	13.06.2011	(11) 2 374 570	21.07.2011

(11) 2 374 571	10.03.2011	(11) 2 374 774	05.07.2011	(11) 2 374 903	08.07.2011
(11) 2 374 573	31.05.2011	(11) 2 374 776	06.07.2011	(11) 2 374 907	06.07.2011
(11) 2 374 575	06.07.2011	(11) 2 374 778	08.07.2011	(11) 2 374 912	16.06.2011
(11) 2 374 589	23.06.2011	(11) 2 374 779	16.05.2011	(11) 2 374 915	08.07.2011
(11) 2 374 590	26.05.2011	(11) 2 374 782	07.07.2011	(11) 2 374 918	05.07.2011
(11) 2 374 591	05.04.2011	(11) 2 374 783	07.07.2011	(11) 2 374 920	13.04.2010
(11) 2 374 599	04.04.2011	(11) 2 374 787	05.07.2011	(11) 2 374 921	21.05.2010
(11) 2 374 600	22.12.2010	(11) 2 374 788	09.06.2011	(11) 2 374 925	17.06.2011
(11) 2 374 604	14.04.2010	(11) 2 374 789	29.06.2011	(11) 2 374 926	17.06.2011
(11) 2 374 608	05.04.2011	(11) 2 374 790	07.06.2011	(11) 2 374 927	17.06.2011
(11) 2 374 612	07.07.2011	(11) 2 374 793	09.06.2011	(11) 2 374 928	31.05.2011
(11) 2 374 614	18.04.2011	(11) 2 374 794	09.06.2011	(11) 2 374 929	01.04.2011
(11) 2 374 616	28.03.2011	(11) 2 374 795	14.03.2011	(11) 2 374 930	07.07.2011
(11) 2 374 618	04.07.2011	(11) 2 374 797	06.07.2011	(11) 2 374 944	01.06.2011
(11) 2 374 619	04.07.2011	(11) 2 374 798	06.07.2011	(11) 2 374 945	05.07.2011
(11) 2 374 627	01.06.2011	(11) 2 374 799	17.06.2011	(11) 2 374 946	05.04.2011
(11) 2 374 630	21.02.2011	(11) 2 374 801	24.06.2011	(11) 2 374 949	29.07.2011
(11) 2 374 632	30.03.2010	(11) 2 374 802	10.06.2011	(11) 2 374 958	08.04.2011
(11) 2 374 636	05.07.2011	(11) 2 374 805	10.06.2011	(11) 2 374 959	03.02.2011
(11) 2 374 637	29.03.2011	(11) 2 374 813	01.07.2011	(11) 2 374 960	01.06.2011
(11) 2 374 652	18.02.2011	(11) 2 374 819	30.06.2011	(11) 2 374 966	26.07.2011
(11) 2 374 660	05.04.2011	(11) 2 374 821	30.06.2011	(11) 2 374 978	21.04.2011
(11) 2 374 665	25.02.2011	(11) 2 374 822	04.07.2011	(11) 2 374 982	19.04.2011
(11) 2 374 670	15.06.2011	(11) 2 374 824	08.07.2011	(11) 2 375 006	29.03.2011
(11) 2 374 673	30.03.2011	(11) 2 374 825	05.07.2011	(11) 2 375 009	07.04.2011
(11) 2 374 674	30.03.2011	(11) 2 374 826	08.07.2011	(11) 2 375 010	07.04.2011
(11) 2 374 675	30.03.2011	(11) 2 374 833	06.07.2011	(11) 2 375 011	07.04.2011
(11) 2 374 679	30.03.2011	(11) 2 374 834	04.07.2011	(11) 2 375 012	10.06.2011
(11) 2 374 680	30.03.2011	(11) 2 374 835	04.04.2011	(11) 2 375 018	07.02.2011
(11) 2 374 684	08.07.2011	(11) 2 374 839	07.07.2011	(11) 2 375 019	07.02.2011
(11) 2 374 685	14.03.2011	(11) 2 374 840	07.07.2011	(11) 2 375 020	07.02.2011
(11) 2 374 686	05.07.2011	(11) 2 374 843	16.02.2011	(11) 2 375 022	06.07.2011
(11) 2 374 691	06.07.2011	(11) 2 374 846	14.06.2011	(11) 2 375 024	17.03.2011
(11) 2 374 693	01.07.2011	(11) 2 374 849	28.03.2011	(11) 2 375 033	05.07.2011
(11) 2 374 697	28.04.2011	(11) 2 374 861	18.04.2011	(11) 2 375 034	08.04.2011
(11) 2 374 705	07.07.2011	(11) 2 374 862	01.07.2011	(11) 2 375 039	18.02.2011
(11) 2 374 706	07.07.2011	(11) 2 374 863	01.07.2011	(11) 2 375 044	08.07.2011
(11) 2 374 707	07.07.2011	(11) 2 374 864	01.07.2011	(11) 2 375 060	20.12.2010
(11) 2 374 708	29.11.2010	(11) 2 374 865	08.07.2011	(11) 2 375 061	25.02.2010
(11) 2 374 710	22.10.2010	(11) 2 374 866	21.02.2011	(11) 2 375 062	25.01.2011
(11) 2 374 714	05.04.2011	(11) 2 374 867	08.07.2011	(11) 2 375 063	31.01.2011
(11) 2 374 715	14.03.2011	(11) 2 374 868	24.11.2009	(11) 2 375 065	16.02.2011
(11) 2 374 717	09.04.2010	(11) 2 374 869	02.07.2011	(11) 2 375 069	30.06.2011
(11) 2 374 723	24.05.2011	(11) 2 374 871	04.07.2011	(11) 2 375 070	25.03.2011
(11) 2 374 726	08.07.2011	(11) 2 374 875	14.04.2011	(11) 2 375 071	03.09.2010
(11) 2 374 732	06.07.2011	(11) 2 374 880	04.07.2011	(11) 2 375 072	23.03.2011
(11) 2 374 735	09.02.2011	(11) 2 374 881	04.07.2011	(11) 2 375 075	25.03.2011
(11) 2 374 744	13.04.2011	(11) 2 374 882	30.06.2011	(11) 2 375 076	16.02.2011
(11) 2 374 752	04.07.2011	(11) 2 374 883	24.06.2011	(11) 2 375 077	17.03.2011
(11) 2 374 759	04.07.2011	(11) 2 374 888	08.06.2011	(11) 2 375 078	22.03.2011
(11) 2 374 762	15.07.2010	(11) 2 374 895	05.07.2011	(11) 2 375 082	25.03.2011
(11) 2 374 766	02.05.2011	(11) 2 374 898	11.02.2011	(11) 2 375 089	29.03.2011
(11) 2 374 773	08.12.2010	(11) 2 374 900	29.09.2010	(11) 2 375 091	05.07.2011

(11) 2 375 103	28.03.2011	(11) 2 375 297	11.08.2011	(11) 2 375 444	01.07.2011
(11) 2 375 104	04.07.2011	(11) 2 375 304	11.04.2011	(11) 2 375 450	02.12.2010
(11) 2 375 106	17.06.2011	(11) 2 375 305	07.04.2011	(11) 2 375 454	05.07.2011
(11) 2 375 108	22.03.2011	(11) 2 375 306	13.04.2010	(11) 2 375 457	21.03.2011
(11) 2 375 109	07.07.2011	(11) 2 375 307	13.04.2010	(11) 2 375 458	08.04.2011
(11) 2 375 110	22.06.2011	(11) 2 375 308	13.04.2010	(11) 2 375 459	11.03.2011
(11) 2 375 111	07.07.2011	(11) 2 375 309	13.04.2010	(11) 2 375 460	24.03.2011
(11) 2 375 112	07.06.2011	(11) 2 375 310	13.04.2010	(11) 2 375 461	11.03.2011
(11) 2 375 118	04.11.2010	(11) 2 375 311	15.04.2011	(11) 2 375 462	08.04.2010
(11) 2 375 120	06.07.2011	(11) 2 375 313	23.03.2011	(11) 2 375 464	08.07.2011
(11) 2 375 121	04.04.2011	(11) 2 375 314	13.04.2010	(11) 2 375 465	08.07.2011
(11) 2 375 124	07.07.2011	(11) 2 375 315	24.08.2010	(11) 2 375 466	20.05.2011
(11) 2 375 125	07.07.2011	(11) 2 375 316	09.02.2011	(11) 2 375 467	29.03.2011
(11) 2 375 133	02.12.2010	(11) 2 375 317	08.02.2011	(11) 2 375 471	30.06.2011
(11) 2 375 134	11.01.2011	(11) 2 375 329	01.12.2010	(11) 2 375 476	06.07.2011
(11) 2 375 136	20.10.2010	(11) 2 375 330	01.03.2011	(11) 2 375 477	24.06.2011
(11) 2 375 137	06.04.2011	(11) 2 375 334	25.05.2011	(11) 2 375 482	14.10.2010
(11) 2 375 164	31.03.2011	(11) 2 375 338	21.06.2011	(11) 2 375 483	05.07.2011
(11) 2 375 168	03.03.2011	(11) 2 375 341	05.07.2011	(11) 2 375 485	18.01.2011
(11) 2 375 176	30.06.2011	(11) 2 375 343	17.06.2010	(11) 2 375 487	28.06.2011
(11) 2 375 178	24.06.2011	(11) 2 375 347	09.05.2011	(11) 2 375 489	15.04.2011
(11) 2 375 179	02.12.2010	(11) 2 375 349	04.03.2011	(11) 2 375 497	31.03.2011
(11) 2 375 184	22.10.2010	(11) 2 375 350	22.03.2011	(11) 2 375 498	15.04.2011
(11) 2 375 188	24.02.2011	(11) 2 375 354	13.01.2011	(11) 2 375 510	30.06.2011
(11) 2 375 193	20.10.2010	(11) 2 375 358	05.04.2011	(11) 2 375 518	20.06.2011
(11) 2 375 195	09.05.2011	(11) 2 375 360	08.07.2011	(11) 2 375 520	17.05.2011
(11) 2 375 206	10.03.2011	(11) 2 375 361	05.04.2011	(11) 2 375 525	13.04.2011
(11) 2 375 218	04.07.2011	(11) 2 375 365	25.11.2010	(11) 2 375 528	16.06.2011
(11) 2 375 219	08.07.2011	(11) 2 375 366	12.04.2010	(11) 2 375 531	04.04.2011
(11) 2 375 220	23.03.2011	(11) 2 375 367	22.04.2010	(11) 2 375 548	24.06.2011
(11) 2 375 223	22.06.2011	(11) 2 375 368	26.05.2011	(11) 2 375 557	28.06.2011
(11) 2 375 224	05.11.2010	(11) 2 375 371	20.04.2011	(11) 2 375 558	04.07.2011
(11) 2 375 226	08.12.2010	(11) 2 375 373	08.07.2011	(11) 2 375 561	08.07.2011
(11) 2 375 228	21.06.2011	(11) 2 375 374	18.07.2011	(11) 2 375 562	14.04.2009
(11) 2 375 233	06.07.2011	(11) 2 375 382	08.07.2011	(11) 2 375 563	26.02.2010
(11) 2 375 236	04.10.2010	(11) 2 375 384	01.04.2011	(11) 2 375 567	08.07.2011
(11) 2 375 241	05.07.2011	(11) 2 375 390	05.04.2010	(11) 2 375 568	01.04.2011
(11) 2 375 244	30.06.2011	(11) 2 375 391	04.07.2011	(11) 2 375 571	01.04.2011
(11) 2 375 251	29.09.2010	(11) 2 375 392	05.07.2011	(11) 2 375 574	30.09.2010
(11) 2 375 252	17.03.2011	(11) 2 375 400	27.07.2011	(11) 2 375 575	31.01.2011
(11) 2 375 253	13.05.2011	(11) 2 375 401	15.10.2010	(11) 2 375 577	13.04.2011
(11) 2 375 255	01.07.2011	(11) 2 375 404	05.07.2011	(11) 2 375 579	24.05.2011
(11) 2 375 261	15.02.2011	(11) 2 375 411	29.03.2011	(11) 2 375 581	07.03.2011
(11) 2 375 264	03.01.2011	(11) 2 375 414	10.02.2011	(11) 2 375 583	11.04.2011
(11) 2 375 265	06.07.2011	(11) 2 375 415	30.03.2011	(11) 2 375 584	14.04.2011
(11) 2 375 266	04.02.2011	(11) 2 375 416	05.07.2011	(11) 2 375 585	04.07.2011
(11) 2 375 276	05.07.2011	(11) 2 375 417	09.06.2011	(11) 2 375 590	07.07.2011
(11) 2 375 277	07.07.2011	(11) 2 375 418	07.03.2011	(11) 2 375 599	10.05.2011
(11) 2 375 278	17.06.2011	(11) 2 375 419	27.07.2011	(11) 2 375 604	06.07.2011
(11) 2 375 281	28.06.2011	(11) 2 375 427	06.07.2011	(11) 2 375 605	30.12.2010
(11) 2 375 282	02.02.2011	(11) 2 375 430	05.07.2011	(11) 2 375 608	09.09.2010
(11) 2 375 288	27.05.2011	(11) 2 375 436	08.07.2011	(11) 2 375 609	08.07.2011
(11) 2 375 295	04.04.2011	(11) 2 375 438	08.07.2011	(11) 2 375 613	28.10.2010

(11) 2 375 614	09.04.2010	(11) 2 375 728	08.07.2011	(11) 2 375 826	05.07.2011
(11) 2 375 615	26.11.2010	(11) 2 375 730	04.07.2011	(11) 2 375 827	08.11.2010
(11) 2 375 616	08.04.2011	(11) 2 375 732	10.12.2010	(11) 2 375 829	29.03.2011
(11) 2 375 617	08.04.2011	(11) 2 375 735	25.11.2010	(11) 2 375 830	15.03.2011
(11) 2 375 618	08.04.2011	(11) 2 375 736	28.01.2011	(11) 2 375 832	07.04.2011
(11) 2 375 621	04.07.2011	(11) 2 375 737	22.06.2011	(11) 2 375 833	30.09.2010
(11) 2 375 624	29.09.2010	(11) 2 375 738	07.04.2011	(11) 2 375 836	07.07.2011
(11) 2 375 625	29.09.2010	(11) 2 375 741	04.07.2011	(11) 2 375 837	06.07.2011
(11) 2 375 627	08.07.2011	(11) 2 375 742	06.04.2011	(11) 2 375 838	08.07.2011
(11) 2 375 629	26.04.2011	(11) 2 375 743	24.05.2011	(11) 2 375 839	22.06.2011
(11) 2 375 630	21.01.2011	(11) 2 375 753	26.11.2010	(11) 2 375 840	05.04.2011
(11) 2 375 631	29.03.2011	(11) 2 375 755	08.06.2011	(11) 2 375 845	26.11.2010
(11) 2 375 634	21.06.2010	(11) 2 375 757	10.02.2011	(11) 2 375 846	26.11.2010
(11) 2 375 635	08.04.2011	(11) 2 375 758	04.03.2011	(11) 2 375 853	22.06.2011
(11) 2 375 636	16.09.2010	(11) 2 375 759	18.03.2011	(11) 2 375 855	08.07.2011
(11) 2 375 640	06.12.2010	(11) 2 375 760	22.03.2011	(11) 2 375 865	23.06.2011
(11) 2 375 641	06.07.2011	(11) 2 375 761	15.04.2011	(11) 2 375 866	04.07.2011
(11) 2 375 642	06.07.2011	(11) 2 375 763	28.03.2011	(11) 2 375 874	25.05.2011
(11) 2 375 645	28.03.2011	(11) 2 375 767	05.07.2011	(11) 2 375 878	29.04.2011
(11) 2 375 647	14.04.2011	(11) 2 375 770	30.09.2010	(11) 2 375 879	06.07.2011
(11) 2 375 648	01.07.2011	(11) 2 375 772	04.07.2011		
(11) 2 375 649	06.07.2011	(11) 2 375 774	17.03.2011		
(11) 2 375 653	03.09.2010	(11) 2 375 775	07.04.2011		
(11) 2 375 654	09.09.2010	(11) 2 375 780	07.07.2011		
(11) 2 375 666	09.05.2011	(11) 2 375 786	14.04.2011		
(11) 2 375 669	07.07.2011	(11) 2 375 787	15.04.2011		
(11) 2 375 670	06.07.2011	(11) 2 375 788	15.07.2011		
(11) 2 375 671	05.07.2011	(11) 2 375 790	06.07.2011	(11) 1 000 258	09.06.2011
(11) 2 375 672	26.10.2010	(11) 2 375 791	04.07.2011	(11) 1 044 447	31.03.2011
(11) 2 375 674	06.04.2010	(11) 2 375 792	16.08.2011	(11) 1 141 907	17.05.2011
(11) 2 375 675	16.08.2010	(11) 2 375 793	04.02.2011	(11) 1 152 372	12.05.2011
(11) 2 375 676	16.08.2010	(11) 2 375 794	08.07.2011	(11) 1 171 976	03.06.2011
(11) 2 375 677	16.08.2010	(11) 2 375 796	05.07.2011	(11) 1 187 090	06.06.2011
(11) 2 375 678	30.09.2010	(11) 2 375 800	07.07.2011	(11) 1 190 343	22.03.2011
(11) 2 375 679	04.11.2010	(11) 2 375 801	13.12.2010	(11) 1 192 576	11.05.2011
(11) 2 375 682	04.04.2011	(11) 2 375 802	04.03.2011	(11) 1 279 074	28.08.2011
(11) 2 375 692	02.11.2010	(11) 2 375 804	31.03.2011	(11) 1 292 118	29.05.2011
(11) 2 375 696	08.04.2011	(11) 2 375 805	30.06.2011	(11) 1 300 823	09.06.2011
(11) 2 375 697	29.03.2011	(11) 2 375 806	06.07.2011	(11) 1 301 867	03.05.2011
(11) 2 375 702	08.07.2011	(11) 2 375 807	08.07.2011	(11) 1 304 669	04.06.2011
(11) 2 375 703	12.04.2010	(11) 2 375 808	06.07.2011	(11) 1 325 719	09.03.2011
(11) 2 375 704	07.10.2010	(11) 2 375 809	05.07.2011	(11) 1 406 169	03.06.2011
(11) 2 375 705	09.02.2011	(11) 2 375 810	07.07.2011	(11) 1 406 170	03.06.2011
(11) 2 375 706	22.06.2011	(11) 2 375 811	04.03.2011	(11) 1 427 203	19.04.2011
(11) 2 375 708	11.02.2011	(11) 2 375 812	12.04.2011	(11) 1 440 567	19.05.2011
(11) 2 375 709	06.04.2011	(11) 2 375 814	08.07.2011	(11) 1 490 807	04.06.2011
(11) 2 375 712	29.09.2010	(11) 2 375 816	07.07.2011	(11) 1 494 484	12.05.2011
(11) 2 375 716	06.04.2010	(11) 2 375 818	07.07.2011	(11) 1 498 855	22.03.2011
(11) 2 375 717	25.10.2010	(11) 2 375 819	11.10.2010	(11) 1 509 843	12.05.2011
(11) 2 375 722	29.03.2011	(11) 2 375 820	11.10.2010	(11) 1 514 082	05.06.2011
(11) 2 375 723	01.03.2011	(11) 2 375 821	05.07.2011	(11) 1 517 251	16.03.2011
(11) 2 375 725	25.03.2011	(11) 2 375 823	22.12.2010	(11) 1 518 184	03.05.2011
(11) 2 375 726	06.04.2011	(11) 2 375 825	29.10.2010	(11) 1 524 674	23.03.2011

I.8(1)

- Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist
- Date on which the European patent application was refused
- Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée

(11) 1 549 970	09.05.2011	(11) 2 320 332	02.06.2011	(11) 1 869 933	06.09.2011
(11) 1 560 531	10.05.2011	(11) 2 320 385	06.05.2011	(11) 1 879 833	01.09.2011
(11) 1 580 802	03.06.2011	(11) 2 323 153	13.03.2011	(11) 1 890 540	06.09.2011
(11) 1 612 852	12.05.2011	(11) 2 323 154	13.03.2011	(11) 1 914 994	01.09.2011
(11) 1 619 802	06.01.2011			(11) 1 925 118	07.09.2011
(11) 1 625 730	17.05.2011			(11) 1 939 605	05.09.2011
(11) 1 639 445	24.05.2011			(11) 1 945 929	08.09.2011
(11) 1 640 729	06.06.2011			(11) 1 954 530	01.09.2011
(11) 1 645 893	12.07.2011			(11) 1 964 065	05.09.2011
(11) 1 650 741	21.03.2011			(11) 1 970 095	02.09.2011
(11) 1 654 281	05.04.2011			(11) 1 977 545	06.09.2011
(11) 1 662 804	07.10.2010			(11) 1 995 727	02.09.2011
(11) 1 686 640	07.06.2011			(11) 2 009 148	09.06.2011
(11) 1 691 809	17.05.2011			(11) 2 016 077	05.09.2011
(11) 1 713 049	09.05.2011			(11) 2 024 151	02.09.2011
(11) 1 715 422	04.06.2011			(11) 2 026 222	06.09.2011
(11) 1 720 515	02.06.2011			(11) 2 026 940	02.09.2011
(11) 1 744 523	12.05.2011			(11) 2 034 257	09.08.2011
(11) 1 770 821	08.04.2011			(11) 2 038 989	31.08.2011
(11) 1 811 455	12.05.2011			(11) 2 049 496	06.09.2011
(11) 1 814 489	05.06.2011			(11) 2 054 584	31.08.2011
(11) 1 833 848	15.04.2011			(11) 2 056 942	27.08.2011
(11) 1 872 413	09.06.2011			(11) 2 058 417	05.08.2011
(11) 1 887 654	03.03.2011			(11) 2 072 522	12.08.2011
(11) 1 905 220	12.05.2011			(11) 2 072 613	05.09.2011
(11) 1 915 059	13.05.2011			(11) 2 073 368	02.09.2011
(11) 1 928 543	28.05.2011			(11) 2 081 037	31.08.2011
(11) 1 941 482	19.05.2011			(11) 2 082 136	07.09.2011
(11) 1 943 695	12.04.2011			(11) 2 089 751	01.09.2011
(11) 1 949 778	03.06.2011			(11) 2 089 755	01.09.2011
(11) 1 969 001	05.06.2011			(11) 2 091 468	24.08.2011
(11) 1 977 419	30.05.2011			(11) 2 092 126	31.08.2011
(11) 1 990 440	04.06.2011			(11) 2 116 542	05.09.2011
(11) 1 991 331	13.05.2011			(11) 2 123 794	06.09.2011
(11) 2 006 836	06.06.2011			(11) 2 124 641	07.09.2011
(11) 2 018 286	17.05.2011			(11) 2 135 915	30.08.2011
(11) 2 026 211	04.06.2011			(11) 2 143 113	31.08.2011
(11) 2 071 807	03.06.2011			(11) 2 149 881	06.09.2011
(11) 2 096 623	09.06.2011			(11) 2 167 647	30.08.2011
(11) 2 098 984	04.06.2011			(11) 2 177 003	05.09.2011
(11) 2 102 680	06.06.2011			(11) 2 189 445	10.08.2011
(11) 2 166 556	04.06.2011			(11) 2 189 487	08.09.2011
(11) 2 222 617	02.06.2011			(11) 2 192 435	01.09.2011
(11) 2 259 563	07.06.2011			(11) 2 193 326	02.09.2011
(11) 2 292 624	25.04.2011			(11) 2 194 561	25.08.2011
(11) 2 305 216	02.05.2011			(11) 2 216 672	01.09.2011
(11) 2 306 682	29.04.2011			(11) 2 232 673	10.08.2011
(11) 2 311 729	21.02.2011			(11) 2 233 144	20.07.2011
(11) 2 312 303	15.02.2011			(11) 2 251 892	25.08.2011
(11) 2 312 505	06.06.2011			(11) 2 255 830	07.09.2011
(11) 2 312 724	01.06.2011			(11) 2 280 316	01.09.2011
(11) 2 317 412	22.05.2011			(11) 2 280 317	01.09.2011
(11) 2 319 616	29.05.2011			(11) 2 288 355	02.09.2011
		I.8(2)			
		• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist			
		• Date on which the European patent application was withdrawn			
		• Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée			
		(11) 0 875 864	07.09.2011		
		(11) 0 984 558	06.09.2011		
		(11) 1 014 666	06.09.2011		
		(11) 1 141 838	07.09.2011		
		(11) 1 168 432	02.09.2011		
		(11) 1 189 115	01.09.2011		
		(11) 1 289 262	02.09.2011		
		(11) 1 307 023	07.09.2011		
		(11) 1 331 194	30.08.2011		
		(11) 1 347 135	02.09.2011		
		(11) 1 360 717	01.09.2011		
		(11) 1 411 893	07.09.2011		
		(11) 1 521 945	08.09.2011		
		(11) 1 542 693	05.09.2011		
		(11) 1 553 983	30.08.2011		
		(11) 1 562 888	30.08.2011		
		(11) 1 575 480	02.09.2011		
		(11) 1 604 957	02.09.2011		
		(11) 1 609 134	05.09.2011		
		(11) 1 642 377	24.08.2011		
		(11) 1 650 632	26.08.2011		
		(11) 1 656 750	07.09.2011		
		(11) 1 657 867	06.09.2011		
		(11) 1 666 778	31.08.2011		
		(11) 1 668 499	02.09.2011		
		(11) 1 675 107	11.05.2011		
		(11) 1 678 226	02.09.2011		
		(11) 1 678 227	02.09.2011		
		(11) 1 678 228	02.09.2011		
		(11) 1 678 229	02.09.2011		
		(11) 1 700 813	01.09.2011		
		(11) 1 710 016	07.09.2011		
		(11) 1 730 429	31.08.2011		
		(11) 1 761 310	30.08.2011		
		(11) 1 782 811	20.05.2011		
		(11) 1 784 383	06.09.2011		
		(11) 1 790 567	01.09.2011		
		(11) 1 811 962	03.09.2011		
		(11) 1 824 503	07.09.2011		
		(11) 1 836 829	01.09.2011		
		(11) 1 851 485	08.09.2011		
		(11) 1 855 564	02.09.2011		

(11) 1 564 769	19.04.2011	(11) 1 670 996	30.03.2011	(11) 1 764 625	19.04.2011
(11) 1 566 451	19.04.2011	(11) 1 672 141	31.03.2011	(11) 1 764 771	19.04.2011
(11) 1 568 116	12.04.2011	(11) 1 673 096	01.04.2011	(11) 1 764 797	14.04.2011
(11) 1 568 684	27.04.2011	(11) 1 673 520	01.04.2011	(11) 1 767 489	20.04.2011
(11) 1 569 711	19.04.2011	(11) 1 675 819	19.04.2011	(11) 1 767 648	02.03.2011
(11) 1 570 027	19.04.2011	(11) 1 677 095	01.04.2011	(11) 1 768 540	12.04.2011
(11) 1 571 993	19.04.2011	(11) 1 678 984	01.04.2011	(11) 1 768 921	01.02.2011
(11) 1 572 188	19.04.2011	(11) 1 679 695	13.04.2011	(11) 1 769 646	11.12.2010
(11) 1 579 275	25.05.2011	(11) 1 680 193	01.12.2007	(11) 1 770 757	01.04.2011
(11) 1 581 620	20.04.2011	(11) 1 680 200	02.04.2011	(11) 1 773 489	07.03.2011
(11) 1 585 879	20.04.2011	(11) 1 681 874	30.06.2011	(11) 1 775 809	01.04.2011
(11) 1 589 772	28.03.2011	(11) 1 682 181	01.04.2011	(11) 1 780 237	21.04.2011
(11) 1 591 099	19.04.2011	(11) 1 682 495	19.04.2011	(11) 1 780 411	17.03.2011
(11) 1 597 076	27.04.2011	(11) 1 682 740	08.03.2011	(11) 1 781 179	01.02.2011
(11) 1 598 852	21.04.2011	(11) 1 682 742	22.03.2011	(11) 1 781 576	01.03.2011
(11) 1 600 032	26.04.2011	(11) 1 685 600	19.04.2011	(11) 1 782 124	01.03.2011
(11) 1 602 159	21.04.2011	(11) 1 689 217	14.04.2011	(11) 1 783 074	20.04.2011
(11) 1 603 547	01.04.2011	(11) 1 689 442	12.04.2011	(11) 1 783 304	01.03.2011
(11) 1 608 225	19.04.2011	(11) 1 695 205	15.03.2011	(11) 1 783 647	21.04.2011
(11) 1 608 549	22.03.2011	(11) 1 700 678	26.03.2011	(11) 1 784 025	23.03.2011
(11) 1 609 702	17.02.2009	(11) 1 702 732	27.04.2011	(11) 1 784 148	01.03.2011
(11) 1 614 091	21.04.2011	(11) 1 708 013	20.04.2011	(11) 1 784 164	01.04.2011
(11) 1 615 569	16.04.2011	(11) 1 709 015	21.04.2011	(11) 1 784 640	05.04.2011
(11) 1 615 740	27.04.2011	(11) 1 713 902	19.04.2011	(11) 1 785 496	21.04.2011
(11) 1 616 055	01.04.2011	(11) 1 716 034	17.02.2011	(11) 1 786 560	29.03.2011
(11) 1 616 886	14.04.2011	(11) 1 718 299	19.04.2011	(11) 1 786 609	01.04.2011
(11) 1 623 165	27.04.2011	(11) 1 718 873	23.03.2011	(11) 1 786 906	19.04.2011
(11) 1 626 593	13.04.2011	(11) 1 719 007	19.04.2011	(11) 1 787 696	01.04.2011
(11) 1 626 926	19.04.2011	(11) 1 721 362	19.04.2011	(11) 1 789 779	01.04.2011
(11) 1 628 954	27.04.2011	(11) 1 725 132	30.04.2011	(11) 1 790 153	01.04.2011
(11) 1 629 127	21.04.2011	(11) 1 725 971	27.04.2011	(11) 1 790 459	14.04.2011
(11) 1 631 502	05.09.2011	(11) 1 727 671	16.04.2011	(11) 1 790 966	01.04.2011
(11) 1 632 883	01.04.2011	(11) 1 727 860	01.04.2011	(11) 1 791 502	01.04.2011
(11) 1 635 471	01.04.2011	(11) 1 729 150	03.05.2011	(11) 1 792 386	01.04.2011
(11) 1 636 346	19.04.2011	(11) 1 729 271	20.04.2011	(11) 1 792 456	01.04.2011
(11) 1 637 422	20.04.2011	(11) 1 730 120	19.04.2011	(11) 1 794 282	01.04.2011
(11) 1 640 708	19.04.2011	(11) 1 730 281	19.04.2011	(11) 1 794 504	01.04.2011
(11) 1 643 992	27.04.2011	(11) 1 732 178	19.04.2011	(11) 1 795 308	16.04.2011
(11) 1 644 111	11.04.2011	(11) 1 733 267	19.04.2011	(11) 1 796 648	07.04.2011
(11) 1 650 974	07.04.2010	(11) 1 738 334	21.04.2011	(11) 1 797 030	01.04.2011
(11) 1 652 827	19.04.2011	(11) 1 739 768	21.04.2011	(11) 1 797 205	01.04.2011
(11) 1 653 252	19.04.2011	(11) 1 739 969	04.01.2011	(11) 1 797 392	12.04.2011
(11) 1 653 324	23.04.2011	(11) 1 742 977	21.04.2011	(11) 1 797 410	26.04.2011
(11) 1 653 876	02.02.2010	(11) 1 744 564	29.03.2011	(11) 1 798 950	01.04.2011
(11) 1 656 445	27.04.2011	(11) 1 750 446	21.04.2011	(11) 1 799 209	19.04.2011
(11) 1 656 486	01.03.2011	(11) 1 751 401	29.03.2011	(11) 1 799 213	02.12.2010
(11) 1 656 799	05.04.2011	(11) 1 755 553	19.04.2011	(11) 1 799 564	12.04.2011
(11) 1 658 290	15.06.2011	(11) 1 757 968	01.03.2011	(11) 1 800 219	20.04.2011
(11) 1 665 332	01.04.2011	(11) 1 760 245	01.04.2011	(11) 1 800 251	01.03.2011
(11) 1 665 767	01.04.2011	(11) 1 760 784	23.03.2011	(11) 1 800 489	01.04.2011
(11) 1 668 068	19.04.2011	(11) 1 762 502	20.04.2011	(11) 1 800 680	02.05.2011
(11) 1 668 520	01.04.2011	(11) 1 763 020	30.03.2011	(11) 1 802 941	16.04.2011
(11) 1 668 872	01.04.2011	(11) 1 763 037	20.04.2011	(11) 1 804 683	01.04.2011

(11) 1 804 815	27.04.2011	(11) 1 873 154	15.02.2011	(11) 1 926 944	21.04.2011
(11) 1 805 206	31.03.2011	(11) 1 877 154	18.03.2011	(11) 1 927 198	01.04.2011
(11) 1 805 322	27.04.2011	(11) 1 878 560	21.04.2011	(11) 1 928 163	07.04.2011
(11) 1 806 504	01.03.2011	(11) 1 878 998	01.04.2011	(11) 1 928 271	18.03.2011
(11) 1 807 067	16.02.2011	(11) 1 880 050	19.04.2011	(11) 1 928 579	01.04.2011
(11) 1 810 427	27.04.2011	(11) 1 880 280	17.02.2011	(11) 1 930 066	01.04.2011
(11) 1 812 342	01.04.2011	(11) 1 881 882	19.04.2011	(11) 1 930 647	01.04.2011
(11) 1 813 202	12.04.2011	(11) 1 882 243	20.04.2011	(11) 1 932 029	02.04.2011
(11) 1 813 253	19.04.2011	(11) 1 888 292	23.02.2011	(11) 1 932 153	01.04.2011
(11) 1 813 328	01.04.2011	(11) 1 888 512	06.04.2011	(11) 1 932 357	01.04.2011
(11) 1 815 081	01.03.2011	(11) 1 889 125	04.04.2011	(11) 1 933 621	01.04.2011
(11) 1 815 322	11.03.2011	(11) 1 890 693	05.04.2011	(11) 1 933 748	14.04.2011
(11) 1 817 771	02.04.2011	(11) 1 894 139	19.04.2011	(11) 1 933 804	20.04.2011
(11) 1 818 228	01.03.2011	(11) 1 894 157	01.03.2011	(11) 1 933 955	01.03.2011
(11) 1 818 695	19.04.2011	(11) 1 894 480	01.12.2010	(11) 1 934 217	02.02.2011
(11) 1 819 719	06.04.2011	(11) 1 894 814	02.03.2011	(11) 1 934 719	31.03.2011
(11) 1 824 478	13.04.2011	(11) 1 895 180	01.03.2011	(11) 1 935 187	01.04.2011
(11) 1 824 679	14.04.2011	(11) 1 895 341	01.03.2011	(11) 1 936 310	06.04.2011
(11) 1 825 896	01.04.2011	(11) 1 895 947	19.04.2011	(11) 1 937 068	02.02.2011
(11) 1 828 017	14.04.2011	(11) 1 898 053	01.03.2011	(11) 1 937 899	01.04.2011
(11) 1 828 834	12.04.2011	(11) 1 898 100	01.03.2011	(11) 1 938 083	27.04.2011
(11) 1 830 430	09.04.2011	(11) 1 898 550	31.12.2010	(11) 1 938 247	01.04.2011
(11) 1 831 379	19.04.2011	(11) 1 898 693	19.04.2011	(11) 1 938 502	31.03.2011
(11) 1 832 166	30.09.2010	(11) 1 899 349	12.04.2011	(11) 1 938 680	01.04.2011
(11) 1 832 285	14.04.2011	(11) 1 899 938	19.04.2011	(11) 1 939 199	16.12.2010
(11) 1 832 655	14.04.2011	(11) 1 900 140	01.03.2011	(11) 1 939 746	21.04.2011
(11) 1 833 040	21.04.2011	(11) 1 900 744	16.12.2010	(11) 1 939 913	16.04.2011
(11) 1 836 821	19.04.2011	(11) 1 901 407	01.04.2011	(11) 1 940 261	01.04.2011
(11) 1 836 850	29.03.2011	(11) 1 902 739	01.04.2011	(11) 1 940 369	31.03.2011
(11) 1 844 156	01.04.2011	(11) 1 903 131	01.04.2011	(11) 1 941 439	01.04.2011
(11) 1 845 273	14.04.2011	(11) 1 903 549	29.03.2011	(11) 1 941 591	01.04.2011
(11) 1 845 769	01.04.2011	(11) 1 905 226	19.04.2011	(11) 1 941 599	01.04.2011
(11) 1 846 604	19.04.2011	(11) 1 906 712	31.03.2011	(11) 1 941 706	01.04.2011
(11) 1 846 632	20.04.2011	(11) 1 907 073	01.02.2011	(11) 1 941 990	19.04.2011
(11) 1 847 516	01.04.2011	(11) 1 908 817	22.03.2011	(11) 1 945 197	10.02.2011
(11) 1 848 842	09.03.2011	(11) 1 909 341	24.03.2011	(11) 1 946 032	02.04.2011
(11) 1 851 644	04.04.2011	(11) 1 909 578	12.01.2011	(11) 1 946 537	27.11.2010
(11) 1 853 715	19.04.2011	(11) 1 912 072	31.01.2011	(11) 1 948 209	05.04.2011
(11) 1 856 395	06.04.2011	(11) 1 912 129	23.03.2011	(11) 1 949 320	22.03.2011
(11) 1 856 396	06.04.2011	(11) 1 912 921	01.02.2011	(11) 1 949 691	09.04.2011
(11) 1 856 873	14.04.2011	(11) 1 913 030	21.04.2011	(11) 1 949 735	15.04.2011
(11) 1 859 008	19.04.2011	(11) 1 913 763	01.04.2011	(11) 1 950 275	01.04.2011
(11) 1 860 024	14.04.2011	(11) 1 914 569	19.04.2011	(11) 1 951 881	19.04.2011
(11) 1 862 181	16.03.2011	(11) 1 915 673	01.03.2011	(11) 1 952 661	16.04.2011
(11) 1 863 062	27.04.2011	(11) 1 916 108	16.04.2011	(11) 1 952 811	24.11.2010
(11) 1 864 134	16.04.2011	(11) 1 917 802	01.04.2011	(11) 1 953 297	19.04.2011
(11) 1 864 296	27.04.2011	(11) 1 919 091	19.04.2011	(11) 1 954 837	18.04.2011
(11) 1 864 385	28.11.2010	(11) 1 920 841	01.03.2011	(11) 1 955 249	19.04.2011
(11) 1 865 901	21.04.2011	(11) 1 920 900	01.03.2011	(11) 1 955 400	19.04.2011
(11) 1 869 232	12.04.2011	(11) 1 921 066	11.01.2011	(11) 1 955 495	19.04.2011
(11) 1 870 543	26.03.2011	(11) 1 924 490	26.01.2011	(11) 1 958 017	18.12.2010
(11) 1 871 201	15.04.2011	(11) 1 924 592	01.04.2011	(11) 1 958 121	29.03.2011
(11) 1 871 398	19.04.2011	(11) 1 925 152	27.04.2011	(11) 1 958 354	31.03.2011

(11) 1 959 100	12.02.2011	(11) 2 036 547	05.04.2011	(11) 2 073 626	01.04.2011
(11) 1 962 853	05.04.2011	(11) 2 037 538	01.04.2011	(11) 2 074 929	22.04.2011
(11) 1 964 133	01.04.2011	(11) 2 037 690	19.04.2011	(11) 2 081 913	01.03.2011
(11) 1 965 209	20.04.2011	(11) 2 039 551	22.04.2011	(11) 2 082 110	14.04.2011
(11) 1 965 963	14.04.2011	(11) 2 039 736	01.02.2011	(11) 2 084 850	01.04.2011
(11) 1 965 989	22.03.2011	(11) 2 039 831	01.04.2011	(11) 2 086 943	07.02.2011
(11) 1 969 840	27.04.2011	(11) 2 039 951	01.04.2011	(11) 2 087 058	13.04.2011
(11) 1 971 083	05.04.2011	(11) 2 039 965	21.04.2011	(11) 2 087 107	19.04.2011
(11) 1 971 646	19.04.2011	(11) 2 040 023	01.04.2011	(11) 2 089 517	16.04.2011
(11) 1 973 790	12.04.2011	(11) 2 041 025	15.04.2011	(11) 2 091 865	19.04.2011
(11) 1 976 566	16.04.2011	(11) 2 041 127	14.04.2011	(11) 2 093 396	14.04.2011
(11) 1 983 992	01.03.2011	(11) 2 041 319	19.04.2011	(11) 2 094 117	25.03.2011
(11) 1 986 034	20.04.2011	(11) 2 042 475	01.04.2011	(11) 2 095 327	19.04.2011
(11) 1 986 549	09.04.2011	(11) 2 042 678	01.04.2011	(11) 2 096 239	12.04.2011
(11) 1 987 477	19.04.2011	(11) 2 043 081	12.04.2011	(11) 2 098 556	27.04.2011
(11) 1 989 274	19.04.2011	(11) 2 043 336	01.04.2011	(11) 2 099 900	19.04.2011
(11) 1 994 246	12.04.2011	(11) 2 044 072	04.01.2011	(11) 2 100 210	19.04.2011
(11) 1 996 552	27.04.2011	(11) 2 044 091	08.02.2011	(11) 2 100 820	12.04.2011
(11) 1 996 937	21.04.2011	(11) 2 045 651	31.03.2011	(11) 2 102 034	22.03.2011
(11) 1 997 562	27.04.2011	(11) 2 047 818	30.04.2011	(11) 2 102 190	05.04.2011
(11) 2 001 583	01.03.2011	(11) 2 048 709	30.03.2011	(11) 2 106 391	19.04.2011
(11) 2 002 721	13.04.2011	(11) 2 050 521	07.04.2011	(11) 2 109 251	02.12.2010
(11) 2 003 991	22.04.2011	(11) 2 050 565	01.04.2011	(11) 2 109 561	20.04.2011
(11) 2 004 539	19.04.2011	(11) 2 051 210	12.04.2011	(11) 2 111 458	19.04.2011
(11) 2 006 725	14.04.2011	(11) 2 053 480	01.04.2011	(11) 2 112 991	19.04.2011
(11) 2 008 174	01.03.2011	(11) 2 054 624	01.03.2011	(11) 2 113 411	14.04.2011
(11) 2 008 578	24.02.2011	(11) 2 055 889	01.04.2011	(11) 2 115 596	19.04.2011
(11) 2 009 303	02.03.2011	(11) 2 057 301	01.03.2011	(11) 2 116 508	14.04.2011
(11) 2 010 699	14.04.2011	(11) 2 057 561	01.03.2011	(11) 2 117 660	01.03.2011
(11) 2 011 930	19.04.2011	(11) 2 057 599	22.02.2011	(11) 2 120 903	20.04.2011
(11) 2 011 953	01.03.2011	(11) 2 058 381	19.04.2011	(11) 2 124 658	20.04.2011
(11) 2 012 156	27.04.2011	(11) 2 059 497	01.04.2011	(11) 2 125 975	18.04.2011
(11) 2 012 157	20.04.2011	(11) 2 060 688	23.03.2011	(11) 2 126 682	19.04.2011
(11) 2 012 965	20.04.2011	(11) 2 061 648	31.03.2011	(11) 2 128 034	19.04.2011
(11) 2 015 044	03.05.2011	(11) 2 061 872	16.04.2011	(11) 2 128 228	09.04.2011
(11) 2 015 647	01.04.2011	(11) 2 062 471	17.03.2011	(11) 2 131 549	19.04.2011
(11) 2 017 613	19.04.2011	(11) 2 063 694	22.03.2011	(11) 2 132 277	24.03.2011
(11) 2 018 250	16.12.2010	(11) 2 063 731	01.03.2011	(11) 2 132 447	21.04.2011
(11) 2 018 355	19.04.2011	(11) 2 063 999	01.04.2011	(11) 2 135 547	12.04.2011
(11) 2 020 411	07.02.2011	(11) 2 064 059	02.02.2011	(11) 2 137 780	01.04.2011
(11) 2 021 122	15.04.2011	(11) 2 064 580	12.04.2011	(11) 2 137 869	19.04.2011
(11) 2 021 451	15.03.2011	(11) 2 066 107	01.04.2011	(11) 2 138 179	05.04.2011
(11) 2 022 627	09.03.2011	(11) 2 066 108	01.04.2011	(11) 2 140 760	12.04.2011
(11) 2 022 915	01.02.2011	(11) 2 066 331	15.02.2011	(11) 2 141 153	20.04.2011
(11) 2 024 462	15.04.2011	(11) 2 068 857	01.04.2011	(11) 2 146 311	02.03.2011
(11) 2 025 773	05.04.2011	(11) 2 069 035	01.04.2011	(11) 2 146 411	30.03.2011
(11) 2 026 847	21.04.2011	(11) 2 069 050	01.04.2011	(11) 2 147 007	06.04.2011
(11) 2 030 371	27.04.2011	(11) 2 069 089	11.03.2011	(11) 2 148 859	29.11.2010
(11) 2 030 525	31.03.2011	(11) 2 069 238	01.04.2011	(11) 2 148 888	19.04.2011
(11) 2 032 197	22.02.2011	(11) 2 069 275	01.04.2011	(11) 2 150 436	19.04.2011
(11) 2 033 013	27.04.2011	(11) 2 069 643	01.04.2011	(11) 2 153 361	25.03.2011
(11) 2 033 903	01.03.2011	(11) 2 069 859	01.04.2011	(11) 2 153 499	19.04.2011
(11) 2 035 559	16.04.2011	(11) 2 070 409	01.04.2011	(11) 2 153 749	23.03.2011

(11) 2 155 232	19.04.2011	(11) 2 209 427	01.04.2011	(11) 2 233 500	30.03.2011
(11) 2 157 599	25.08.2010	(11) 2 210 862	01.07.2010	(11) 2 233 502	30.03.2011
(11) 2 157 735	11.12.2010	(11) 2 211 894	27.04.2011	(11) 2 233 566	30.03.2011
(11) 2 158 496	27.04.2011	(11) 2 211 905	27.04.2011	(11) 2 233 568	30.03.2011
(11) 2 159 259	16.04.2011	(11) 2 212 438	19.04.2011	(11) 2 233 877	30.09.2010
(11) 2 159 628	05.04.2011	(11) 2 215 080	04.04.2011	(11) 2 233 925	30.03.2011
(11) 2 161 209	22.04.2011	(11) 2 218 707	19.02.2011	(11) 2 233 957	30.03.2011
(11) 2 161 213	12.04.2011	(11) 2 218 895	19.02.2011	(11) 2 234 057	30.03.2011
(11) 2 161 270	17.04.2011	(11) 2 220 615	19.04.2011	(11) 2 234 069	30.03.2011
(11) 2 161 275	05.04.2011	(11) 2 221 090	26.02.2011	(11) 2 234 397	30.03.2011
(11) 2 161 578	19.04.2011	(11) 2 221 205	26.02.2011	(11) 2 236 134	05.04.2011
(11) 2 161 915	25.11.2010	(11) 2 221 733	26.02.2011	(11) 2 236 260	07.04.2011
(11) 2 162 828	15.03.2011	(11) 2 221 758	05.03.2011	(11) 2 236 264	07.04.2011
(11) 2 164 202	19.04.2011	(11) 2 223 564	23.06.2011	(11) 2 236 267	07.04.2011
(11) 2 164 354	19.04.2011	(11) 2 224 256	02.03.2011	(11) 2 236 279	06.04.2011
(11) 2 164 373	15.03.2011	(11) 2 224 399	02.03.2011	(11) 2 236 308	07.04.2011
(11) 2 164 925	20.04.2011	(11) 2 224 664	02.03.2011	(11) 2 236 426	07.04.2011
(11) 2 165 093	27.04.2011	(11) 2 225 203	19.04.2011	(11) 2 236 431	07.04.2011
(11) 2 165 751	19.04.2011	(11) 2 225 212	12.04.2011	(11) 2 236 432	07.04.2011
(11) 2 166 179	23.03.2011	(11) 2 226 410	09.03.2011	(11) 2 236 474	07.04.2011
(11) 2 170 064	07.02.2011	(11) 2 226 765	09.03.2011	(11) 2 236 611	22.04.2011
(11) 2 173 622	11.11.2010	(11) 2 226 785	09.03.2011	(11) 2 236 909	28.07.2011
(11) 2 174 437	14.04.2011	(11) 2 226 964	09.03.2011	(11) 2 237 037	07.04.2011
(11) 2 174 911	19.04.2011	(11) 2 226 966	09.03.2011	(11) 2 237 039	07.04.2011
(11) 2 175 611	01.03.2011	(11) 2 226 988	09.03.2011	(11) 2 237 123	07.04.2011
(11) 2 178 623	19.04.2011	(11) 2 227 472	12.04.2011	(11) 2 237 125	07.04.2011
(11) 2 181 175	15.03.2011	(11) 2 227 565	14.04.2011	(11) 2 237 263	07.04.2011
(11) 2 182 718	12.04.2011	(11) 2 228 054	16.03.2011	(11) 2 237 350	06.04.2011
(11) 2 183 365	19.04.2011	(11) 2 228 055	16.03.2011	(11) 2 238 841	14.04.2010
(11) 2 183 901	01.03.2011	(11) 2 228 078	16.03.2011	(11) 2 238 984	14.04.2011
(11) 2 183 974	19.04.2011	(11) 2 228 131	16.03.2011	(11) 2 239 086	13.04.2011
(11) 2 184 263	19.04.2011	(11) 2 228 343	16.03.2011	(11) 2 239 205	13.04.2011
(11) 2 185 154	05.04.2011	(11) 2 228 357	16.03.2011	(11) 2 239 213	13.04.2011
(11) 2 186 048	11.03.2011	(11) 2 228 380	16.03.2011	(11) 2 239 224	13.04.2011
(11) 2 186 055	11.03.2011	(11) 2 228 461	16.03.2011	(11) 2 239 305	14.04.2011
(11) 2 186 824	08.04.2011	(11) 2 228 729	16.03.2011	(11) 2 239 316	14.04.2011
(11) 2 187 254	20.11.2010	(11) 2 228 857	16.03.2011	(11) 2 239 322	14.04.2011
(11) 2 187 452	21.04.2011	(11) 2 229 025	16.03.2011	(11) 2 239 330	14.04.2011
(11) 2 191 153	01.03.2011	(11) 2 229 906	23.03.2011	(11) 2 239 346	14.04.2011
(11) 2 191 567	27.04.2011	(11) 2 229 907	23.03.2011	(11) 2 239 366	14.04.2011
(11) 2 192 716	09.03.2011	(11) 2 230 018	23.03.2011	(11) 2 239 569	14.04.2011
(11) 2 194 277	19.04.2011	(11) 2 230 122	23.03.2011	(11) 2 239 582	14.04.2011
(11) 2 196 034	01.04.2011	(11) 2 230 248	23.03.2011	(11) 2 239 781	13.04.2011
(11) 2 197 730	16.03.2011	(11) 2 230 595	23.03.2011	(11) 2 239 789	14.04.2011
(11) 2 199 409	30.03.2011	(11) 2 230 615	23.03.2011	(11) 2 239 900	14.04.2011
(11) 2 200 312	19.04.2011	(11) 2 230 649	23.03.2011	(11) 2 241 178	21.04.2011
(11) 2 204 285	16.04.2011	(11) 2 230 652	23.03.2011	(11) 2 241 200	21.04.2011
(11) 2 204 517	25.03.2011	(11) 2 230 702	23.03.2011	(11) 2 241 252	21.04.2011
(11) 2 206 704	15.01.2011	(11) 2 230 745	23.03.2011	(11) 2 241 561	21.04.2011
(11) 2 207 763	22.04.2011	(11) 2 230 891	22.03.2011	(11) 2 241 627	21.04.2011
(11) 2 207 989	01.04.2011	(11) 2 233 023	11.04.2011	(11) 2 241 634	21.04.2011
(11) 2 208 962	23.03.2011	(11) 2 233 141	10.12.2010	(11) 2 241 874	03.05.2011
(11) 2 209 074	19.04.2011	(11) 2 233 389	30.03.2011	(11) 2 241 889	21.04.2011

(11) 2 241 951	21.04.2011
(11) 2 241 955	21.04.2011
(11) 2 242 009	21.04.2011
(11) 2 242 033	21.04.2011
(11) 2 242 036	21.04.2011
(11) 2 242 109	21.04.2011
(11) 2 251 641	26.04.2011
(11) 2 254 200	25.05.2011
(11) 2 272 814	17.03.2011
(11) 2 286 665	29.03.2011
(11) 2 295 570	01.08.2011
(11) 2 295 571	25.03.2011
(11) 2 298 850	31.03.2011
(11) 2 298 895	25.03.2011
(11) 2 299 889	24.03.2011
(11) 2 305 811	25.03.2011
(11) 2 308 063	19.04.2011
(11) 2 309 861	21.04.2011
(11) 2 310 862	21.04.2011
(11) 2 313 564	09.08.2011

I.8(4)

- Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date of receipt of request for re-establishment of rights
- Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit

(11) 1 793 310	26.08.2011
(11) 1 799 356	07.09.2011
(11) 1 820 208	25.01.2011

I.8(5)

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand
- Date and purport of decision on request for re-establishment of rights
- Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit

I.9(1)

- Tag der Aussetzung im Fall der Regel 14
- Date of suspension in the case referred to in Rule 14
- Date de la suspension dans le cas de la règle 14

(11) 2 295 660	23.08.2011
----------------	------------

I.9(2)

- Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 14
- Date of resumption in the case referred to in Rule 14
- Date de la poursuite dans le cas de la règle 14

(11) 1 791 676	02.11.2011
----------------	------------

I.9(3)

- Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142
- Date of interruption in the case referred to in Rule 142
- Date de l'interruption dans le cas de la règle 142

(11) 1 621 709	01.05.2009
(11) 1 705 979	10.08.2010
(11) 2 133 501	01.05.2009
(11) 2 284 520	06.07.2011
(11) 2 298 654	06.07.2011
(11) 2 300 955	01.06.2011
(11) 2 304 641	01.06.2011
(11) 2 357 596	01.06.2011

I.9(4)

- Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142
- Date of resumption in the case referred to in Rule 142
- Date de la reprise dans le cas de la règle 142

(11) 1 621 709	02.04.2012
(11) 2 133 501	02.04.2012
(11) 2 300 955	02.04.2012
(11) 2 304 641	02.04.2012
(11) 2 357 596	02.04.2012

I.10

- Einreichung eines Umwandlungsantrags nach Art. 135 beim Europäischen Patentamt
- Filing of a request for conversion under Art. 135 with the European Patent Office
- Dépôt d'une requête en transformation, conformément à l'article 135, auprès de l'Office européen des brevets

I.11(1)

- Lizenzen
- Licences
- Licences

(11) 2 190 316 (51) A46B 11/00

01 01 excl.
Albéa Services
ZAC des Barbanniers 1 avenue du Général de Gaulle "Le Signac"
92230 Gennevilliers (FR)
AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI
FR GB GR HR HU IE IS IT LT LU LV
MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

I.11(2)

- Zwangsvollstreckungsmassnahmen oder andere dingliche Rechte
- Legal means of execution or other rights in rem
- Voies légales d'exécution ou autres droits réels

(11) 1 690 198 (51) G07F 7/00

01

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI
FR GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO
SE SI SK TR

02

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI
FR GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO
SE SI SK TR

03

AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI
FR GB GR HU IE IT LU MC NL PT RO
SE SI SK TR

I.12		(11) 1 237 050		(11) 1 428 405	
• Änderungen und Korrekturen		(51) <i>G03G 15/08</i>	<i>G03G 9/08</i>	(51) <i>H04W 64/00</i>	
• Alterations and Corrections		(11) 1 250 194		(11) 1 429 046	
• Modifications et corrections		(51) <i>B43K 5/00</i>	<i>B43K 8/12</i>	(51) <i>F16G 1/10</i>	<i>F16G 5/08</i>
I.12(1)		<i>A47L 13/30</i>	<i>B43K 5/18</i>	<i>F16G 5/20</i>	
• Internationale Patentklassifikation		(11) 1 254 516		(11) 1 429 844	
• International Patent Classification		(51) <i>H02M 1/088</i>	<i>H03K 17/10</i>	(51) <i>A61K 47/48</i>	<i>A61P 25/18</i>
• Classification internationale des brevets		<i>H03K 17/691</i>	<i>H03K 17/60</i>	<i>A61P 35/00</i>	<i>A61K 31/5415</i>
				<i>C07D 279/28</i>	
(11) 0 899 151		(11) 1 262 361		(11) 1 431 874	
(51) <i>B60L 11/12</i>	<i>B60W 10/06</i>	(51) <i>H01M 8/04</i>	<i>H01M 16/00</i>	(51) <i>G06F 11/14</i>	
<i>B60W 10/08</i>	<i>B60W 20/00</i>	<i>B60L 11/18</i>			
<i>B60K 6/485</i>	<i>B60K 6/54</i>				
(11) 0 942 459		(11) 1 268 891		(11) 1 434 066	
(51) <i>C30B 25/02</i>	<i>C23C 16/30</i>	(51) <i>D01F 6/30</i>	<i>C08L 23/12</i>	(51) <i>G02B 6/293</i>	
<i>H01L 21/20</i>					
(11) 0 973 210		(11) 1 286 236		(11) 1 435 475	
(51) <i>H01L 51/50</i>	<i>C09K 11/06</i>	(51) <i>H02P 7/29</i>		(51) <i>F16H 1/28</i>	<i>F16H 57/08</i>
<i>C07C 211/54</i>	<i>H05B 33/14</i>			<i>F02C 7/36</i>	<i>F16C 27/02</i>
<i>C07D 249/08</i>		(11) 1 294 014			
		(51) <i>H01L 21/683</i>		(11) 1 438 302	
				(51) <i>C07D 211/14</i>	<i>C07D 211/18</i>
		(11) 1 296 524		<i>C07D 211/44</i>	<i>C07D 295/04</i>
		(51) <i>H04N 7/28</i>	<i>H04N 7/50</i>	<i>C07D 295/12</i>	
(11) 1 008 192		(11) 1 323 244		(11) 1 439 763	
(51) <i>F23Q 2/28</i>	<i>F23Q 3/00</i>	(51) <i>H04L 1/20</i>		(51) <i>B29C 47/04</i>	<i>B29C 47/06</i>
				<i>A23P 1/12</i>	
(11) 1 023 793		(11) 1 324 431		(11) 1 442 566	
(51) <i>H04L 7/033</i>	<i>H04L 25/06</i>	(51) <i>H01R 13/74</i>	<i>H01R 12/71</i>	(51) <i>H04L 29/06</i>	<i>H04L 12/56</i>
(11) 1 026 755		(11) 1 360 714		(11) 1 449 312	
(51) <i>H01L 39/04</i>	<i>F17C 13/00</i>	(51) <i>B81B 7/00</i>		(51) <i>H04W 4/24</i>	<i>H04W 4/26</i>
<i>H01B 12/16</i>	<i>F25B 47/00</i>				
<i>F17C 13/02</i>	<i>F25B 25/00</i>	(11) 1 372 185		(11) 1 451 270	
		(51) <i>H01L 21/67</i>		(51) <i>C10G 25/03</i>	
(11) 1 079 369		(11) 1 386 245		(11) 1 454 736	
(51) <i>G01N 29/22</i>	<i>G10K 11/20</i>	(51) <i>G06F 11/07</i>	<i>G06T 11/20</i>	(51) <i>B30B 11/20</i>	<i>H01L 51/40</i>
		<i>H04L 12/24</i>		<i>C23C 14/12</i>	<i>C23C 14/26</i>
(11) 1 091 602		(11) 1 390 150		(11) 1 454 768	
(51) <i>H04W 28/08</i>		(51) <i>B05B 17/06</i>	<i>A61M 15/00</i>	(51) <i>B60C 11/04</i>	<i>B60C 11/11</i>
		<i>A61M 11/00</i>		<i>B60C 11/12</i>	
(11) 1 094 921		(11) 1 391 736		(11) 1 466 296	
(51) <i>H01L 21/677</i>		(51) <i>G01P 13/02</i>	<i>G01P 5/165</i>	(51) <i>G06K 11/06</i>	<i>G06F 3/033</i>
		<i>G05D 1/00</i>	<i>G05B 9/03</i>	<i>H04M 1/02</i>	
(11) 1 129 481		(11) 1 391 988		(11) 1 470 484	
(51) <i>H01L 21/683</i>		(51) <i>H03H 3/10</i>	<i>H03H 9/145</i>	(51) <i>G06F 11/14</i>	<i>G06F 3/06</i>
		<i>H03H 9/02</i>			
(11) 1 149 340		(11) 1 397 158		(11) 1 470 827	
(51) <i>G06F 9/46</i>		(51) <i>C07K 16/18</i>	<i>C07K 16/44</i>	(51) <i>A61L 15/00</i>	<i>D06M 23/06</i>
				<i>D06M 15/263</i>	
(11) 1 158 309		(11) 1 397 768		(11) 1 471 103	
(51) <i>G01S 5/16</i>		(51) <i>G06Q 10/00</i>	<i>H04L 12/58</i>	(51) <i>C08J 9/26</i>	<i>H05K 1/03</i>
(11) 1 169 275		(11) 1 407 588		(11) 1 481 872	
(51) <i>C03C 17/34</i>		(51) <i>H04B 1/711</i>	<i>H04L 27/00</i>	(51) <i>B62D 5/04</i>	
(11) 1 172 011		(11) 1 408 928		(11) 1 488 270	
(51) <i>H04Q 3/00</i>	<i>H04M 3/42</i>	(51) <i>A01N 25/34</i>	<i>A01N 25/10</i>	(51) <i>G02B 26/02</i>	
		<i>A01N 31/10</i>	<i>A01N 41/04</i>		
		<i>B32B 27/04</i>	<i>B44C 5/04</i>		
		<i>C08L 61/28</i>			
(11) 1 195 838		(11) 1 414 174		(11) 1 493 357	
(51) <i>H01M 10/05</i>	<i>H01M 4/04</i>	(51) <i>H04W 52/32</i>	<i>H04W 52/50</i>	(51) <i>A47B 91/04</i>	<i>A47L 15/42</i>
<i>H01M 10/0525</i>	<i>H01M 10/0587</i>			<i>D06F 39/12</i>	
<i>H01M 4/1397</i>	<i>H01M 4/136</i>				
<i>H01M 4/58</i>					
(11) 1 211 683		(11) 1 420 538		(11) 1 495 538	
(51) <i>G11B 5/596</i>	<i>G11B 27/30</i>	(51) <i>H04W 52/60</i>		(51) <i>H04N 5/21</i>	
(11) 1 217 767		(11) 1 422 407		(11) 1 500 100	
(51) <i>H04N 7/173</i>	<i>H04H 20/24</i>	(51) <i>F02D 41/02</i>	<i>F02D 41/14</i>	(51) <i>H04N 5/445</i>	<i>H04N 5/76</i>
<i>H04H 20/26</i>		<i>F02D 41/00</i>	<i>F02D 19/02</i>		
		<i>F02D 41/40</i>			
(11) 1 227 645					
(51) <i>H04M 3/493</i>	<i>H04M 1/2745</i>				
<i>H04M 3/42</i>					
(11) 1 231 346					
(51) <i>E05F 5/00</i>	<i>E05F 1/12</i>				
<i>E05D 3/16</i>					

(11) 1 503 427 (51) <i>H01L 31/075</i>	<i>H01L 31/20</i>	(11) 1 573 312 (51) <i>G01N 1/31</i> <i>G01N 35/00</i>	<i>G01N 1/30</i>	<i>A61K 38/21</i>	<i>A61K 39/20</i>
(11) 1 505 874 (51) <i>A21C 3/04</i> <i>A23L 1/00</i> <i>A23L 1/18</i>	<i>A21C 11/16</i> <i>A23L 1/164</i>	(11) 1 573 408 (51) <i>G01N 1/31</i> <i>G01N 35/00</i>	<i>G01N 1/30</i>	(11) 1 609 752 (51) <i>B66B 1/14</i> <i>B66B 1/46</i>	<i>B66B 3/00</i>
(11) 1 508 815 (51) <i>G01S 19/23</i>		(11) 1 578 253 (51) <i>A61K 38/17</i> <i>A61K 45/06</i>	<i>A61K 39/00</i> <i>A61K 51/10</i>	(11) 1 610 432 (51) <i>H02H 9/02</i>	<i>H01H 9/54</i>
(11) 1 511 147 (51) <i>H02H 3/093</i>		(11) 1 579 511 (51) <i>H01L 33/22</i> <i>H01L 21/308</i>	<i>H01L 21/311</i> <i>H01L 21/033</i>	(11) 1 614 049 (51) <i>A61B 5/0452</i>	
(11) 1 513 327 (51) <i>H04M 1/60</i>	<i>H04M 1/725</i>	(11) 1 580 074 (51) <i>B60Q 1/02</i> <i>B60Q 1/14</i>	<i>G01N 21/47</i>	(11) 1 615 313 (51) <i>H02H 3/06</i>	
(11) 1 515 114 (51) <i>G01B 11/04</i> <i>B65H 7/02</i>	<i>G01B 11/10</i>	(11) 1 581 207 (51) <i>C07D 307/84</i> <i>C07D 405/06</i> <i>C07D 407/04</i> <i>C07D 409/04</i> <i>C07D 413/12</i> <i>C07D 417/04</i> <i>C07D 417/14</i> <i>A61P 31/14</i>	<i>C07D 405/04</i> <i>C07D 405/12</i> <i>C07D 407/12</i> <i>C07D 413/04</i> <i>C07D 413/14</i> <i>C07D 417/12</i> <i>A61K 31/34</i>	(11) 1 616 165 (51) <i>G01N 35/08</i> <i>G01N 35/00</i>	<i>G05B 1/00</i> <i>G01N 35/02</i>
(11) 1 526 060 (51) <i>B62D 5/04</i>		(11) 1 582 236 (51) <i>A61B 18/24</i>		(11) 1 617 604 (51) <i>H04L 12/28</i> <i>H04W 4/00</i>	<i>A63F 13/12</i>
(11) 1 526 948 (51) <i>B24B 1/00</i> <i>B24B 31/112</i> <i>G01B 11/30</i> <i>B24B 49/12</i>	<i>B24B 7/22</i> <i>G01B 11/06</i> <i>G01J 9/02</i>	(11) 1 582 867 (51) <i>G01N 29/34</i> <i>G01N 25/72</i>	<i>G01N 29/06</i>	(11) 1 622 650 (51) <i>A61K 51/04</i> <i>A61K 45/06</i>	<i>A61K 31/337</i>
(11) 1 532 779 (51) <i>H04W 36/10</i>		(11) 1 585 371 (51) <i>H05B 33/04</i> <i>H01L 51/52</i>	<i>H05B 33/10</i> <i>H01L 23/26</i>	(11) 1 624 184 (51) <i>F03B 3/02</i> <i>F03B 3/12</i>	<i>F03B 11/04</i>
(11) 1 533 501 (51) <i>F02D 41/06</i> <i>F02D 41/40</i> <i>F02N 19/00</i> <i>F02D 41/12</i>	<i>F02D 37/02</i> <i>F02N 11/08</i> <i>F02N 99/00</i> <i>F02D 41/04</i>	(11) 1 586 834 (51) <i>F25B 39/04</i>	<i>F25B 43/00</i>	(11) 1 625 477 (51) <i>H04N 7/167</i> <i>H04N 1/333</i>	<i>H04N 1/327</i> <i>H04N 1/00</i>
(11) 1 540 473 (51) <i>H04L 29/06</i>	<i>G06F 13/10</i>	(11) 1 586 834 (51) <i>F25B 39/04</i>	<i>F25B 43/00</i>	(11) 1 626 935 (51) <i>B01D 1/00</i> <i>C02F 1/04</i>	<i>B01D 5/00</i>
(11) 1 543 071 (51) <i>C08L 3/02</i>		(11) 1 592 004 (51) <i>G11B 27/36</i> <i>G11B 15/05</i> <i>G06F 3/06</i>	<i>G11B 27/34</i> <i>G11B 15/087</i>	(11) 1 630 086 (51) <i>B62K 17/00</i> <i>B62J 99/00</i>	<i>B62K 3/00</i> <i>A63C 17/02</i>
(11) 1 543 410 (51) <i>G06F 9/00</i>	<i>H04B 7/185</i>	(11) 1 593 582 (51) <i>B62D 5/04</i>		(11) 1 630 405 (51) <i>F02M 37/10</i> <i>F02M 37/02</i>	<i>F02M 37/00</i>
(11) 1 550 310 (51) <i>H04H 20/16</i> <i>H04N 7/24</i>	<i>H04N 7/16</i> <i>H04N 7/173</i>	(11) 1 593 653 (51) <i>C01G 3/00</i> <i>H01B 13/00</i> <i>C04B 35/45</i>	<i>C01G 1/00</i> <i>H01L 39/24</i> <i>C04B 35/653</i>	(11) 1 632 252 (51) <i>A61L 24/10</i> <i>A61L 15/00</i> <i>A61F 13/00</i>	<i>A61L 24/00</i> <i>A61L 15/22</i>
(11) 1 552 322 (51) <i>G01S 19/29</i> <i>H04B 1/7075</i>	<i>G01S 19/30</i>	(11) 1 600 648 (51) <i>F16C 33/60</i> <i>F16C 9/04</i>	<i>F16C 33/64</i>	(11) 1 633 502 (51) <i>B09C 1/02</i> <i>C02F 11/08</i> <i>C05F 5/00</i>	<i>B09C 1/08</i> <i>C05F 7/00</i>
(11) 1 554 003 (51) <i>A61M 16/01</i> <i>A61B 5/024</i> <i>A61B 5/0245</i>	<i>A61M 37/00</i> <i>G06F 19/00</i> <i>A61M 16/00</i>	(11) 1 602 115 (51) <i>H02H 11/00</i>		(11) 1 635 995 (51) <i>G05B 19/418</i>	<i>B25J 9/16</i>
(11) 1 555 629 (51) <i>G06F 3/043</i>	<i>G06F 3/033</i>	(11) 1 605 926 (51) <i>A61K 36/48</i> <i>A61K 36/15</i> <i>A61K 31/075</i>	<i>A61K 36/483</i> <i>A61K 36/72</i> <i>A61P 1/16</i>	(11) 1 639 415 (51) <i>H01M 10/44</i>	<i>H01M 10/48</i>
(11) 1 562 804 (51) <i>B60S 1/40</i>	<i>B60S 1/38</i>	(11) 1 606 203 (51) <i>B65H 3/06</i>	<i>B65H 3/52</i>	(11) 1 640 580 (51) <i>F01N 3/28</i> <i>F01N 3/20</i> <i>F02D 13/02</i> <i>F01L 13/00</i> <i>F01L 1/18</i>	<i>F01N 3/08</i> <i>F01N 3/025</i> <i>F02D 9/06</i> <i>F01L 9/04</i> <i>F01L 1/26</i>
(11) 1 563 623 (51) <i>H04B 17/00</i>		(11) 1 608 302 (51) <i>A61F 5/058</i> <i>B32B 3/26</i>	<i>A61G 1/00</i> <i>B32B 5/16</i>	(11) 1 641 701 (51) <i>B66B 19/00</i>	<i>B66B 11/00</i>
(11) 1 566 188 (51) <i>A61M 1/00</i>		(11) 1 608 321 (51) <i>A61K 39/395</i>	<i>C07K 16/28</i>	(11) 1 642 052 (51) <i>F16H 61/04</i>	
(11) 1 567 302 (51) <i>H05K 1/16</i> <i>B23K 26/00</i>	<i>H05K 13/08</i> <i>H01C 17/242</i>			(11) 1 645 786 (51) <i>F16D 48/02</i> <i>B60W 10/02</i>	<i>F16H 61/02</i> <i>B60W 10/10</i>

(11) 1 645 971 (51) G06F 1/00 H04L 29/06	G06F 17/30	(11) 1 702 375 (51) C25D 17/10 H01M 4/38 H01M 4/134 H01M 4/583	H01M 4/02 H01M 4/04 H01M 4/133	(11) 1 729 222 (51) G06F 15/00 G06F 17/24	H04L 29/06
(11) 1 648 022 (51) H01L 21/00		(11) 1 702 407 (51) H03H 3/04 H03H 9/56	H03H 9/17	(11) 1 731 990 (51) G06F 3/02 H01H 3/12	H01H 13/70
(11) 1 650 531 (51) G01C 19/56	G01P 9/04	(11) 1 703 515 (51) G11B 27/10 G11B 27/32	G11B 27/11 G11B 20/10	(11) 1 734 000 (51) B81C 1/00	
(11) 1 660 991 (51) G06F 12/08 G06F 13/16	G06F 15/80	(11) 1 708 190 (51) G11B 20/00 G07F 17/30 G06F 17/30	G11B 20/10 G06F 21/00	(11) 1 734 561 (51) H01J 61/32 H01J 61/72 H05B 41/36	H01J 61/56 H05B 41/24
(11) 1 663 030 (51) A61B 17/58		(11) 1 709 623 (51) G02B 27/26		(11) 1 736 665 (51) F03D 11/00	
(11) 1 664 999 (51) H04B 1/16 H04L 29/06	G06F 9/445	(11) 1 711 148 (51) D04H 1/70	A61F 13/15	(11) 1 739 068 (51) C07B 41/06 C07C 205/44 C07C 47/575 C07C 47/542 C07C 49/403	C07C 45/30 C07C 269/06 C07C 47/55 C07C 47/232 C07C 47/02
(11) 1 666 710 (51) F02D 9/10	F02M 35/10	(11) 1 711 874 (51) G05D 23/19	F24F 11/00	(11) 1 739 562 (51) G11B 20/00 G11B 27/00	G11B 20/12
(11) 1 666 733 (51) F04D 27/02	F04D 27/00	(11) 1 713 839 (51) C08F 10/00 C08F 2/18	C08F 2/00 C08F 2/34	(11) 1 739 830 (51) H03H 9/00 H03H 9/02	H03H 9/64
(11) 1 666 985 (51) G03G 15/20 H05B 6/40	H05B 6/14	(11) 1 717 141 (51) B63G 8/00	B63G 8/08	(11) 1 740 963 (51) G01R 31/319	G01R 1/073
(11) 1 669 139 (51) B05C 17/005	B05B 11/00	(11) 1 719 423 (51) A41H 43/00 G06F 17/50	G06T 13/00	(11) 1 742 163 (51) G06F 21/00	G06F 21/24
(11) 1 672 220 (51) F04D 13/08 B67D 7/42	B67D 7/68	(11) 1 720 051 (51) G02B 21/33		(11) 1 744 695 (51) A61B 18/16	
(11) 1 673 842 (51) H02H 3/26		(11) 1 720 355 (51) H04N 7/24		(11) 1 746 827 (51) H04N 5/92 G11B 20/10 G11B 27/00	H04N 5/93 G11B 20/12 G11B 27/10
(11) 1 676 093 (51) F42B 15/38		(11) 1 720 949 (51) C09D 7/02 C08F 2/44 C08F 2/20	B01F 17/00 C08F 292/00 C09D 5/02	(11) 1 747 468 (51) G01N 33/68	A61K 39/395
(11) 1 686 855 (51) A01N 25/34 A01N 59/20 B65D 81/24	A01N 59/16 B65D 81/28	(11) 1 721 152 (51) G01N 29/22		(11) 1 748 761 (51) A61K 9/14 A61K 9/20 A61K 9/28 A61K 9/36 A61K 31/366	A61K 9/16 A61K 9/22 A61K 9/30 A61P 3/06 A61K 31/401
(11) 1 687 985 (51) H04N 7/32 H04N 7/26	H04N 7/50	(11) 1 722 070 (51) F01D 9/02	F01D 9/04	(11) 1 748 899 (51) B41M 5/52	
(11) 1 689 465 (51) A61M 5/30		(11) 1 722 491 (51) H04B 7/26	H04W 24/06	(11) 1 749 103 (51) C12Q 1/32 C09B 57/00	C12Q 1/26
(11) 1 690 037 (51) F17C 13/00		(11) 1 723 364 (51) F17C 1/02 F17C 1/08 F17C 1/06	F17C 1/14 F17C 1/16	(11) 1 750 336 (51) H01S 5/227	
(11) 1 692 549 (51) G02B 6/30	G02B 6/38	(11) 1 723 861 (51) A41H 43/00 G06F 17/50	G06T 13/00	(11) 1 750 696 (51) A61K 31/335 C07D 311/74 A61K 31/343 A61K 31/665	C07D 231/56 A61K 31/416 A61K 31/353 C07D 493/04
(11) 1 693 328 (51) B66B 7/06	B66B 11/00	(11) 1 724 611 (51) G01V 1/22	G01V 1/24	(11) 1 750 951 (51) B41M 5/52	
(11) 1 695 765 (51) B03D 1/008 B03D 1/02 B03D 1/18	B03D 1/012 B03D 1/16	(11) 1 724 820 (51) B05B 7/04 B01F 3/04	B08B 3/02 H01L 21/00	(11) 1 751 499 (51) G01C 21/36	G02B 27/01
(11) 1 696 205 (51) G01C 19/56	G01P 9/04	(11) 1 727 543 (51) A61K 31/4375 A61K 9/20 A61P 25/24	A61K 9/16 A61K 9/48		
(11) 1 698 964 (51) G06F 3/01	G06F 3/033				
(11) 1 699 106 (51) H01M 10/50	H01M 10/48				

(11) 1 752 636 (51) F01D 25/12	F02B 39/00	(11) 1 777 052 (51) A43B 3/10 B29C 33/18 B29C 39/10 A43B 3/24 A43B 1/00 B29D 35/14	B65B 5/02	(11) 1 802 146 (51) H04W 52/02	
(11) 1 752 780 (51) G01R 31/36		(11) 1 777 251 (51) C08J 7/04		(11) 1 803 504 (51) C11D 11/00 C11D 3/20 H01L 21/00 G03F 7/42 H05K 3/26	C11D 17/00 B08B 3/08 C11D 9/26 H01L 21/306 C11D 9/00
(11) 1 753 241 (51) H04N 7/173	H04N 5/445	(11) 1 777 948 (51) H04N 5/44 H04N 5/50 H03D 7/00		(11) 1 803 773 (51) C08L 33/14 C09K 19/34	C09K 19/38 C09K 19/32
(11) 1 753 367 (51) A61F 2/06		(11) 1 778 020 (51) A23G 3/52 A23G 3/00		(11) 1 805 098 (51) B68C 3/00	
(11) 1 757 331 (51) A62C 13/64 A62C 13/00	A62C 13/22	(11) 1 778 365 (51) A61M 16/06 A62B 18/02		(11) 1 806 484 (51) F01N 13/18 F01N 1/00	F01N 3/00
(11) 1 758 292 (51) H04L 9/08 H04W 4/00	H04J 99/00 H04B 7/04	(11) 1 782 504 (51) H01R 13/66		(11) 1 811 693 (51) H04B 10/08 G02F 1/01	H04B 10/155
(11) 1 759 199 (51) A61K 38/28 A61K 38/38	G01N 33/50 A61K 38/18	(11) 1 782 892 (51) B05C 9/10 F26B 3/34		(11) 1 812 644 (51) D21H 19/56	
(11) 1 760 568 (51) G06F 1/30 H02J 1/00	G06F 1/26	(11) 1 782 892 (51) B05C 9/10 F26B 3/34		(11) 1 815 025 (51) C12Q 1/68 G01N 27/02	C12N 15/87 G01N 33/50
(11) 1 763 065 (51) H01J 61/073 C22C 27/04	H01J 61/86	(11) 1 785 446 (51) C08J 3/12 B32B 27/08 C08L 23/08		(11) 1 815 520 (51) H01L 21/336 H01L 29/786 H01L 21/84	H01L 29/04 H01L 27/12 H01L 21/762
(11) 1 763 364 (51) A61K 39/385 C07K 14/47 C07K 16/18	A61K 39/39 A61K 39/00	(11) 1 786 151 (51) H04L 12/28		(11) 1 816 452 (51) G01H 3/12	
(11) 1 764 779 (51) G10K 11/22		(11) 1 786 204 (51) G11B 27/10		(11) 1 818 727 (51) G03G 15/00	G06F 21/00
(11) 1 766 323 (51) F42B 12/62 F42B 15/36	F42C 11/06	(11) 1 786 710 (51) H01L 21/68		(11) 1 819 746 (51) C08G 18/48 C08G 18/76 C09D 175/16	C08G 18/67 C09J 175/16 C08G 18/28
(11) 1 766 704 (51) H01M 2/00 H01M 10/04 H01M 2/10 H01M 10/02	H01M 6/42 H01M 8/24 H01M 10/42 H01M 6/46	(11) 1 792 441 (51) H04W 88/02		(11) 1 819 975 (51) A23B 4/06 A23L 3/36 F25D 3/11	A23B 4/09 A23L 3/375 F25D 13/06
(11) 1 768 329 (51) H04L 12/18 H04L 29/06 H04N 21/4623 H04L 12/56	G06F 21/00 H04N 7/16 H04N 21/258	(11) 1 792 443 (51) H04L 12/56		(11) 1 821 349 (51) H01L 39/22 H01L 27/18 H03D 9/00	G01R 29/08 H03D 7/00
(11) 1 768 412 (51) H04N 7/18	H04N 5/232	(11) 1 793 295 (51) H04L 29/08 G05B 19/418		(11) 1 821 370 (51) H01R 24/54	
(11) 1 768 437 (51) H04W 4/08		(11) 1 795 783 (51) F16H 1/46 F16H 61/462		(11) 1 821 370 (51) H01R 24/54	
(11) 1 768 593 (51) A61B 18/02		(11) 1 796 331 (51) H04W 28/16		(11) 1 825 102 (51) E21B 43/08	
(11) 1 770 920 (51) H04L 12/56 H04L 12/44 H04L 29/08	H04L 29/14 H04L 13/08	(11) 1 799 123 (51) A61B 17/04		(11) 1 825 131 (51) F02M 25/07	F02D 41/24
(11) 1 773 500 (51) B05B 7/04		(11) 1 800 518 (51) H04S 5/00 H04S 3/00		(11) 1 825 965 (51) F16B 7/14 F16B 7/10	B25G 1/04
(11) 1 774 049 (51) C07K 14/16 C12Q 1/66	C12N 7/04 C12Q 1/70	(11) 1 801 939 (51) H01S 1/02		(11) 1 826 124 (51) B65B 57/00 B65B 57/04	B65B 9/10
(11) 1 775 223 (51) B65B 43/26	B65B 59/00	(11) 1 801 997 (51) H04B 17/00 H04W 52/22		(11) 1 829 412 (51) H04W 4/00	H04L 12/16

(11) 1 829 969		<i>A61N 1/36</i>	(11) 1 890 394	
(51) <i>A61K 38/17</i>	<i>C07K 14/47</i>	(11) 1 859 562	(51) <i>H04W 52/24</i>	<i>H04W 52/36</i>
<i>G01N 33/68</i>	<i>G01N 33/94</i>	(51) <i>B60C 23/00</i>		
(11) 1 832 749		<i>B60C 23/04</i>	(11) 1 890 408	
(51) <i>F04B 35/04</i>	<i>F04B 35/06</i>		(51) <i>H04H 20/12</i>	<i>H04L 12/26</i>
<i>F04B 39/06</i>	<i>F04B 41/02</i>	(11) 1 862 750	<i>H04N 21/442</i>	<i>H04N 21/24</i>
(11) 1 834 030		(51) <i>F25B 41/06</i>	(11) 1 891 281	
(51) <i>D06M 11/58</i>	<i>D02G 3/04</i>	<i>F25B 11/02</i>	(51) <i>E04D 13/14</i>	<i>E04B 1/70</i>
(11) 1 835 143		(11) 1 862 970	(11) 1 891 309	
(51) <i>F02B 23/06</i>	<i>F02D 13/02</i>	(51) <i>G06T 7/20</i>	(51) <i>F01N 3/20</i>	<i>C10L 1/02</i>
(11) 1 835 641		<i>G06T 7/60</i>	<i>C10L 1/08</i>	
(51) <i>H04Q 11/00</i>	<i>H04J 3/14</i>	<i>H04N 5/232</i>	(11) 1 891 436	
<i>H04J 3/16</i>		(11) 1 869 731	(51) <i>G01N 33/50</i>	<i>C12Q 1/06</i>
(11) 1 836 646		(51) <i>H01R 13/04</i>	(11) 1 891 554	
(51) <i>G06K 7/14</i>		<i>H01R 13/20</i>	(51) <i>H04W 28/18</i>	<i>H04W 40/02</i>
(11) 1 836 757		(11) 1 870 595	(11) 1 891 663	
(51) <i>H02J 7/02</i>		(51) <i>F02P 17/04</i>	(51) <i>H01L 21/205</i>	<i>H01L 21/02</i>
(11) 1 838 864		(11) 1 873 429	<i>C30B 25/02</i>	<i>C30B 29/36</i>
(51) <i>C12P 19/06</i>	<i>C12P 1/02</i>	(51) <i>F16J 15/34</i>	(11) 1 892 119	
<i>A61K 31/70</i>	<i>A61K 31/715</i>	(11) 1 874 392	(51) <i>B43L 9/04</i>	<i>B43L 9/16</i>
<i>A61K 36/06</i>		(51) <i>A61M 25/01</i>	<i>B43L 9/20</i>	
(11) 1 838 889		(11) 1 875 320	(11) 1 894 790	
(51) <i>C22C 30/00</i>	<i>C22C 19/07</i>	(51) <i>G05D 7/06</i>	(51) <i>H04L 12/403</i>	
(11) 1 839 954		<i>A61M 5/142</i>	(11) 1 895 713	
(51) <i>B60R 13/08</i>		<i>F04B 49/06</i>	(51) <i>H04W 52/02</i>	
(11) 1 842 673		<i>G01F 1/708</i>	(11) 1 895 816	
(51) <i>B41F 33/00</i>	<i>B41F 33/02</i>	<i>G01F 25/00</i>	(51) <i>H05B 39/04</i>	<i>H02M 3/335</i>
<i>B41F 33/10</i>	<i>B41F 13/14</i>	(11) 1 875 360	(11) 1 896 023	
<i>B41F 13/24</i>		(51) <i>G06F 15/16</i>	(51) <i>A61K 31/445</i>	<i>A61K 31/505</i>
(11) 1 845 471		(11) 1 875 494	<i>A61K 31/535</i>	<i>C07D 401/06</i>
(51) <i>G06F 21/00</i>		(51) <i>H01L 21/331</i>	<i>C07D 401/12</i>	<i>C07D 405/06</i>
(11) 1 845 985		<i>H01L 29/16</i>	<i>C07D 405/12</i>	<i>C07D 413/06</i>
(51) <i>A61K 31/435</i>	<i>A61K 31/44</i>	(11) 1 876 276	<i>C07D 413/12</i>	<i>C07D 401/14</i>
<i>A61P 31/20</i>	<i>A61P 31/22</i>	(51) <i>D04H 1/42</i>	<i>C07D 413/14</i>	<i>C07D 417/14</i>
<i>A61K 31/4402</i>		<i>D04H 1/74</i>	(11) 1 896 908	
(11) 1 848 212		(11) 1 877 909	(51) <i>F01N 3/025</i>	<i>F01N 9/00</i>
(51) <i>H04N 5/00</i>	<i>H04N 5/44</i>	(51) <i>H04W 40/22</i>	<i>F01N 11/00</i>	<i>F02D 41/14</i>
<i>H04N 7/16</i>	<i>H04N 7/24</i>	(11) 1 878 337	<i>G05B 11/32</i>	<i>G05B 13/02</i>
<i>H04N 5/445</i>	<i>H04N 5/45</i>	(51) <i>A01H 5/10</i>	(11) 1 899 109	
(11) 1 850 421		<i>C12N 9/10</i>	(51) <i>B24B 3/48</i>	<i>B24C 7/00</i>
(51) <i>H01R 12/72</i>		<i>C12Q 1/68</i>	<i>B24B 3/50</i>	<i>B24D 13/04</i>
(11) 1 851 153		(11) 1 880 875	<i>B24D 13/06</i>	
(51) <i>B65H 35/06</i>	<i>B26D 7/14</i>	(51) <i>B60C 23/06</i>	(11) 1 899 146	
<i>B26D 7/02</i>	<i>B26D 7/22</i>	(11) 1 882 714	(51) <i>B29C 70/34</i>	<i>B29C 70/38</i>
<i>B26F 3/02</i>	<i>B65H 35/00</i>	(51) <i>C08J 5/04</i>	<i>B29C 70/54</i>	
(11) 1 852 430		<i>C08G 59/62</i>	(11) 1 899 541	
(51) <i>C07D 311/62</i>	<i>A61P 39/06</i>	<i>C08J 5/24</i>	(51) <i>E04B 1/76</i>	
<i>A61P 43/00</i>		(11) 1 883 150	(11) 1 899 600	
(11) 1 853 522		(51) <i>H02K 17/16</i>	(51) <i>F02P 15/02</i>	<i>F02D 41/14</i>
(51) <i>C02F 1/56</i>		(11) 1 884 529	<i>F02P 5/152</i>	<i>F02D 35/02</i>
(11) 1 853 883		(51) <i>C08G 18/48</i>	<i>F02P 5/15</i>	<i>F02P 5/153</i>
(51) <i>G01J 3/40</i>	<i>G01J 3/28</i>	<i>C08G 101/00</i>	(11) 1 901 238	
(11) 1 856 754		(11) 1 884 902	(51) <i>G07C 9/00</i>	
(51) <i>H01M 8/02</i>	<i>H01M 8/04</i>	(51) <i>G08B 17/00</i>	(11) 1 902 804	
(11) 1 856 973		<i>H02H 3/52</i>	(51) <i>B23G 1/34</i>	<i>B23G 5/18</i>
(51) <i>A01N 1/02</i>		(11) 1 888 656	(11) 1 903 071	
(11) 1 858 583		(51) <i>C08G 18/67</i>	(51) <i>C08J 5/16</i>	<i>C08J 5/18</i>
(51) <i>A61N 1/05</i>	<i>A61M 5/46</i>	<i>C08L 75/16</i>	<i>C08L 27/12</i>	<i>C08J 5/02</i>
		(11) 1 890 195	(11) 1 903 809	
		(51) <i>G03G 9/087</i>	(51) <i>H04N 17/04</i>	<i>H04N 17/00</i>

(11) 1 904 085 (51) A61K 38/05	A61K 38/06	(11) 1 923 692 (51) G01N 21/35	G02F 1/00	(11) 1 946 066 (51) G01M 1/38 F25B 49/00	G05B 13/00
(11) 1 904 930 (51) H04L 12/56 H04L 12/28	G06F 15/16	(11) 1 924 649 (51) C08K 5/00 H01M 10/0565 H01G 9/038	H01M 10/42 H01M 10/0567	(11) 1 946 508 (51) H04L 27/26	
(11) 1 904 999 (51) G10K 11/16 G10L 19/02	G10L 19/14	(11) 1 926 543 (51) B01D 53/94 F01N 3/20 F01N 11/00	B01D 53/90 F01N 9/00	(11) 1 947 932 (51) A01K 63/04	A01K 61/00
(11) 1 905 533 (51) B23K 37/00	B23K 9/10	(11) 1 928 141 (51) H04L 27/26	H03F 3/21	(11) 1 949 464 (51) H01L 35/00 H01L 35/30	H01L 27/00
(11) 1 905 946 (51) E21B 33/138 E21B 43/26	E21B 33/14	(11) 1 928 364 (51) A61F 2/44		(11) 1 951 390 (51) A63F 13/06	A63F 13/00
(11) 1 905 979 (51) F01D 25/16 F02B 39/00	F02B 37/00	(11) 1 929 582 (51) H01R 4/70 H01B 7/285	H01R 13/52 H02G 15/24	(11) 1 951 607 (51) B66B 13/14	
(11) 1 906 335 (51) G06F 21/00 G06F 12/00	G05B 19/00 G06F 17/30	(11) 1 930 949 (51) H01L 27/146	H01L 31/0232	(11) 1 951 626 (51) C02F 1/48	
(11) 1 906 588 (51) H04L 12/24	H04L 29/06	(11) 1 931 983 (51) G01N 27/72	G01L 1/12	(11) 1 951 968 (51) B28B 11/10	B28B 11/14
(11) 1 907 811 (51) G01L 9/00	G01L 19/06	(11) 1 932 536 (51) A61K 38/48		(11) 1 953 273 (51) C30B 29/04 C30B 33/00	C30B 25/00 C04B 41/00
(11) 1 908 177 (51) H04B 1/7073 H04B 1/709 G06F 17/15	H04B 1/7083 H04L 7/04 G06F 13/40	(11) 1 933 012 (51) F01N 3/18 F01N 3/08 F01N 3/28 F01N 9/00	B01D 53/94 F01N 3/20 F01N 3/36	(11) 1 953 426 (51) F16H 61/662	B60W 30/18
(11) 1 908 486 (51) A61M 1/14	A61M 1/16	(11) 1 933 374 (51) H01L 21/00		(11) 1 953 787 (51) H01H 83/10	H02H 9/04
(11) 1 908 974 (51) B62D 1/185		(11) 1 935 846 (51) C01B 3/38	H01M 8/06	(11) 1 954 043 (51) H04N 7/14 H04L 29/06	H04N 5/00
(11) 1 911 532 (51) B07C 3/08 B65G 47/04	B65G 17/36 B65G 47/38	(11) 1 933 374 (51) H01L 21/00		(11) 1 954 282 (51) A61K 31/513 A61K 9/20	C07D 471/00
(11) 1 912 533 (51) H01H 3/14		(11) 1 939 232 (51) C08G 18/09 C08G 18/78 C08J 5/18	C08G 18/62 C09D 175/04 C08G 18/79	(11) 1 954 633 (51) C02F 1/467 C02F 1/36 B63B 13/00	C02F 1/78 C02F 1/34
(11) 1 912 639 (51) A61K 31/33	C07D 513/04	(11) 1 939 428 (51) F02C 7/25 F02C 6/08	F01D 9/06	(11) 1 955 979 (51) C01B 3/38 H01M 8/06 B01J 23/42	B01J 19/24 B01J 27/053 B01J 23/83
(11) 1 916 646 (51) G09F 3/02 B42D 15/04 B42D 15/00	B42D 5/02 G09F 3/10	(11) 1 940 977 (51) C09D 151/00 C08F 290/06 C08F 265/04	C08L 51/00 C08F 265/06 C09D 5/00	(11) 1 956 871 (51) H05H 9/02	H05H 7/00
(11) 1 916 894 (51) A01N 43/56 A01N 47/36	A01N 43/653 A01N 43/88	(11) 1 941 204 (51) F16L 55/11 G01M 3/00 F16L 55/132	F16L 55/128 G01M 3/02	(11) 1 957 402 (51) C01B 13/36	C01F 7/00
(11) 1 916 937 (51) A61B 1/00		(11) 1 942 893 (51) A61K 31/445 C07D 401/04	C07D 211/96 C07D 405/06	(11) 1 957 537 (51) C07K 16/28 A61P 11/00 A61P 29/00 C12N 5/10 A61K 9/00 A61K 47/48	A61K 39/395 A61P 19/02 C12N 15/13 C12N 15/63 C07K 16/18
(11) 1 917 719 (51) H03M 1/08		(11) 1 943 717 (51) H02M 3/22	H02M 3/335	(11) 1 957 783 (51) F02M 25/07	F02M 35/10
(11) 1 920 467 (51) H01L 29/78	H01L 21/336	(11) 1 943 718 (51) H02M 3/28		(11) 1 958 024 (51) H04N 13/00	G02F 1/1347
(11) 1 921 107 (51) C08K 9/10 C08J 9/00 C08J 9/08	C08J 9/10 C08J 9/06	(11) 1 943 782 (51) H04L 12/46	H04L 12/56	(11) 1 959 250 (51) G01N 21/35 G02F 1/35 G01J 3/00	G01J 3/10 G01N 21/64
(11) 1 922 908 (51) H05H 1/36		(11) 1 945 906 (51) E21B 29/00	E21B 43/11		

(11) 1 960 457 (51) <i>C08J 3/07</i> <i>C08K 5/02</i>	<i>C08K 9/04</i> <i>C08L 81/06</i>	(11) 1 970 021 (51) <i>A61C 1/14</i>	<i>A61C 1/18</i>	<i>C07B 61/00</i> <i>C07C 67/31</i> <i>C07D 205/08</i>	<i>C07C 33/22</i> <i>C07C 69/65</i> <i>C07D 263/14</i>
(11) 1 961 941 (51) <i>F02D 41/14</i>		(11) 1 970 990 (51) <i>H01M 10/0563</i> <i>H01M 10/052</i> <i>H01G 9/038</i>	<i>H01M 10/0569</i> <i>H01G 9/035</i> <i>H01M 6/16</i>	(11) 1 988 312 (51) <i>F16J 15/16</i>	<i>F16J 15/18</i>
(11) 1 961 971 (51) <i>F04D 29/44</i>		(11) 1 971 544 (51) <i>B65H 35/00</i> <i>B65H 37/00</i>	<i>B44C 7/06</i> <i>B44C 1/10</i>	(11) 1 988 348 (51) <i>F24F 11/00</i>	<i>F25B 13/00</i>
(11) 1 962 142 (51) <i>G03G 9/087</i>		(11) 1 973 456 (51) <i>A47L 13/10</i>	<i>A47L 13/16</i>	(11) 1 988 597 (51) <i>H01P 1/203</i>	<i>H01P 7/08</i>
(11) 1 962 892 (51) <i>A61K 39/00</i>	<i>A61K 39/395</i>	(11) 1 973 566 (51) <i>A61K 9/127</i> <i>A61K 39/145</i>	<i>A61K 39/39</i>	(11) 1 988 730 (51) <i>H04W 4/00</i> <i>H04L 12/56</i>	<i>H04L 12/28</i> <i>H04L 12/66</i>
(11) 1 963 073 (51) <i>B29C 45/27</i>		(11) 1 973 846 (51) <i>C01B 37/02</i> <i>B01D 53/94</i>	<i>C01B 37/00</i> <i>F01N 3/08</i>	(11) 1 988 976 (51) <i>A62C 35/62</i>	<i>A62C 37/08</i>
(11) 1 963 518 (51) <i>C12P 19/00</i> <i>C12P 19/62</i>	<i>C12P 19/44</i> <i>C12P 21/00</i>	(11) 1 974 165 (51) <i>F17C 13/00</i> <i>F17C 1/06</i> <i>B29C 53/82</i> <i>B65D 90/02</i>	<i>F17C 1/16</i> <i>B65D 88/08</i> <i>B29C 53/66</i>	(11) 1 989 371 (51) <i>E04F 15/10</i>	<i>E04F 15/22</i>
(11) 1 963 895 (51) <i>G02B 5/02</i> <i>G02B 6/00</i> <i>F21V 5/00</i>	<i>G02B 5/20</i> <i>G02F 1/13357</i>	(11) 1 977 128 (51) <i>F16D 13/54</i>		(11) 1 989 677 (51) <i>G06Q 40/00</i>	<i>G06Q 50/00</i>
(11) 1 963 912 (51) <i>G02F 1/1335</i> <i>C03C 4/08</i> <i>G02B 5/20</i>	<i>G02B 5/02</i> <i>G02F 1/13357</i>	(11) 1 978 178 (51) <i>E04F 13/10</i> <i>F16B 5/02</i>	<i>E04F 15/02</i>	(11) 1 990 055 (51) <i>A61K 35/26</i> <i>A61K 35/14</i> <i>A61K 41/00</i>	<i>A61K 35/28</i> <i>A61K 31/37</i>
(11) 1 965 048 (51) <i>F01N 9/00</i>	<i>F01N 3/20</i>	(11) 1 978 226 (51) <i>F02D 41/40</i>	<i>F02D 41/24</i>	(11) 1 991 426 (51) <i>B41J 5/44</i> <i>B41J 29/02</i>	<i>G07G 5/00</i>
(11) 1 966 073 (51) <i>B66D 3/04</i> <i>F16H 55/38</i>	<i>B66B 15/04</i>	(11) 1 978 426 (51) <i>G05B 19/10</i>	<i>D06F 39/00</i>	(11) 1 992 382 (51) <i>A61M 16/10</i> <i>F25J 1/00</i> <i>F25J 3/04</i>	<i>B01D 53/04</i> <i>F17C 13/08</i>
(11) 1 966 466 (51) <i>F01M 13/04</i> <i>F16K 15/02</i> <i>F16K 15/14</i>	<i>F16K 7/12</i> <i>G05D 7/01</i>	(11) 1 978 554 (51) <i>H01L 21/762</i> <i>H01L 27/12</i>	<i>H01L 21/265</i>	(11) 1 992 883 (51) <i>F24F 3/14</i>	
(11) 1 966 752 (51) <i>B65D 73/00</i> <i>B65D 81/36</i> <i>B65D 71/00</i>	<i>B65D 65/00</i> <i>B65D 5/42</i>	(11) 1 979 284 (51) <i>C03C 13/00</i> <i>C04B 35/622</i>	<i>C04B 35/14</i>	(11) 1 992 883 (51) <i>F24F 3/14</i>	
(11) 1 966 937 (51) <i>H04L 12/56</i>	<i>H04L 29/08</i>	(11) 1 980 419 (51) <i>B60B 7/14</i>		(11) 1 992 883 (51) <i>F24F 3/14</i>	
(11) 1 967 627 (51) <i>D04H 1/70</i> <i>D04H 1/42</i>	<i>D04H 1/54</i> <i>D04H 1/00</i>	(11) 1 980 537 (51) <i>C02F 1/30</i> <i>C02F 1/00</i>	<i>C02F 1/68</i>	(11) 1 993 086 (51) <i>G09C 1/00</i>	<i>G06F 7/72</i>
(11) 1 967 659 (51) <i>E03B 7/07</i>		(11) 1 983 787 (51) <i>H04W 8/10</i>		(11) 1 993 605 (51) <i>A61K 9/16</i> <i>A61K 35/76</i> <i>A61K 39/39</i>	<i>A61K 9/00</i> <i>A61K 39/00</i>
(11) 1 967 665 (51) <i>E03C 1/04</i> <i>E03C 1/232</i>	<i>E03C 1/24</i>	(11) 1 983 994 (51) <i>A61K 31/506</i> <i>A61K 31/421</i> <i>C07D 413/04</i>	<i>A61K 31/4439</i> <i>C07D 263/32</i>	(11) 1 993 605 (51) <i>A61K 9/16</i> <i>A61K 35/76</i> <i>A61K 39/39</i>	
(11) 1 968 024 (51) <i>G08B 13/24</i> <i>G08B 29/26</i> <i>G01S 7/292</i>	<i>G08B 29/20</i> <i>G01S 13/56</i>	(11) 1 984 584 (51) <i>E04D 1/36</i>	<i>E04B 1/70</i>	(11) 1 995 782 (51) <i>H01L 27/144</i> <i>H01L 31/105</i>	<i>G06K 7/10</i>
(11) 1 968 493 (51) <i>A61F 2/28</i>	<i>A61F 2/30</i>	(11) 1 984 842 (51) <i>G06F 15/16</i> <i>H04L 12/413</i>	<i>H04L 12/56</i> <i>H04L 12/24</i>	(11) 1 998 169 (51) <i>G01N 21/77</i> <i>G01N 31/22</i> <i>G01N 33/00</i>	<i>G01N 31/00</i> <i>G01N 21/47</i>
(11) 1 968 780 (51) <i>B29C 65/00</i> <i>B29C 70/56</i>	<i>B29C 70/44</i>	(11) 1 986 205 (51) <i>H01H 13/83</i> <i>H01H 9/16</i> <i>H05K 9/00</i>	<i>H01H 13/84</i> <i>H01H 13/02</i> <i>H01H 13/702</i>	(11) 1 999 069 (51) <i>C01B 33/143</i>	<i>C09C 1/30</i>
(11) 1 968 867 (51) <i>B65D 47/24</i>	<i>B65D 51/28</i>	(11) 1 988 071 (51) <i>C07C 29/143</i>	<i>C07B 53/00</i>	(11) 1 999 547 (51) <i>G09G 5/00</i> <i>G06F 3/023</i> <i>G06F 3/048</i>	<i>G06F 3/02</i> <i>G06F 3/01</i> <i>G06F 3/03</i>
				(11) 2 000 706 (51) <i>F16H 61/12</i> <i>G07C 5/00</i>	<i>F16H 57/04</i> <i>B60R 16/023</i>
				(11) 2 002 949 (51) <i>B28B 3/26</i>	
				(11) 2 003 348 (51) <i>F16B 25/00</i>	
				(11) 2 003 696 (51) <i>C30B 25/02</i>	<i>C30B 25/18</i>

<i>C30B 25/20</i> <i>H01L 29/04</i>	<i>C30B 29/40</i> <i>H01L 29/20</i>	<i>H04N 17/02</i> <i>H04L 29/06</i>	<i>H04N 7/64</i>	<i>F02D 41/24</i>	<i>G01N 15/06</i>
(11) 2 003 988 (51) <i>A23F 3/34</i> <i>A61K 36/48</i> <i>A61P 9/10</i>	<i>A23L 1/30</i> <i>A61K 36/482</i>	(11) 2 017 018 (51) <i>B21C 47/26</i> <i>B21C 49/00</i>	<i>B21B 41/08</i> <i>B21C 47/14</i>	(11) 2 031 650 (51) <i>H01L 21/66</i>	
(11) 2 004 271 (51) <i>A61M 35/00</i> <i>B65D 47/18</i>	<i>A61F 9/00</i>	(11) 2 018 099 (51) <i>A01K 11/00</i>		(11) 2 033 309 (51) <i>H01P 5/10</i>	
(11) 2 005 721 (51) <i>H04M 3/16</i>	<i>H04L 12/58</i>	(11) 2 018 655 (51) <i>H01J 49/42</i>		(11) 2 036 642 (51) <i>B23D 45/12</i>	<i>B23D 47/04</i>
(11) 2 007 050 (51) <i>H04L 1/00</i> <i>H04B 7/04</i>	<i>H04L 1/06</i>	(11) 2 018 656 (51) <i>H01J 49/42</i>		(11) 2 036 755 (51) <i>B60K 7/00</i> <i>B60G 3/14</i> <i>B60G 11/16</i>	<i>B60G 3/01</i> <i>B60G 7/00</i>
(11) 2 007 075 (51) <i>H04L 12/26</i>	<i>G05B 19/418</i>	(11) 2 019 850 (51) <i>C08L 27/12</i> <i>C08F 259/08</i>	<i>C08L 27/16</i>	(11) 2 037 009 (51) <i>C30B 29/06</i> <i>H01L 27/12</i>	<i>H01L 21/322</i> <i>C30B 15/00</i>
(11) 2 007 386 (51) <i>A61K 31/4745</i> <i>A61P 35/00</i>	<i>C07D 491/22</i>	(11) 2 020 280 (51) <i>B27B 9/02</i> <i>B27G 19/04</i>	<i>B24B 55/05</i>	(11) 2 037 715 (51) <i>H04W 48/16</i>	
(11) 2 007 471 (51) <i>A61M 37/00</i> <i>A61B 18/00</i>	<i>A61M 13/00</i> <i>A61B 17/34</i>	(11) 2 021 211 (51) <i>B60R 21/26</i>	<i>B60R 21/276</i>	(11) 2 037 768 (51) <i>A44B 18/00</i>	
(11) 2 008 232 (51) <i>G06Q 10/00</i> <i>G06F 9/44</i>	<i>G06N 5/02</i>	(11) 2 021 381 (51) <i>C08F 4/64</i> <i>C07D 233/64</i>	<i>C08F 4/659</i> <i>C07D 405/04</i>	(11) 2 038 350 (51) <i>C09C 1/00</i> <i>C09C 1/40</i>	<i>C09C 3/06</i> <i>C09C 1/42</i>
(11) 2 008 858 (51) <i>B60K 15/035</i>	<i>F16K 24/04</i>	(11) 2 021 918 (51) <i>G06F 9/45</i> <i>G06F 15/16</i>	<i>G06F 17/30</i>	(11) 2 039 877 (51) <i>E21B 33/035</i> <i>G05B 9/02</i>	<i>E21B 43/12</i>
(11) 2 009 007 (51) <i>C07D 307/86</i> <i>A61K 31/343</i>	<i>C07D 407/04</i>	(11) 2 022 355 (51) <i>A41D 19/00</i> <i>C08J 9/33</i>	<i>A41D 19/015</i>	(11) 2 040 091 (51) <i>G01S 19/11</i>	
(11) 2 010 763 (51) <i>F01N 3/022</i> <i>B01D 39/12</i> <i>B01D 46/10</i>	<i>F01N 3/035</i> <i>F01N 3/28</i> <i>B01D 46/52</i>	(11) 2 023 191 (51) <i>G02F 1/13357</i> <i>G02F 1/1333</i> <i>G02F 1/1347</i> <i>G09F 9/00</i>	<i>G02F 1/133</i> <i>G02F 1/1335</i> <i>G07D 9/00</i>	(11) 2 040 347 (51) <i>H01R 12/52</i> <i>H05K 1/02</i> <i>H01R 31/08</i>	<i>G06F 13/40</i> <i>H05K 7/14</i>
(11) 2 010 901 (51) <i>B01D 61/18</i> <i>B01D 63/02</i> <i>C02F 1/44</i>	<i>B01D 61/22</i> <i>B01D 61/14</i>	(11) 2 025 749 (51) <i>C07K 16/24</i> <i>A61K 39/395</i> <i>A61P 29/00</i> <i>C07K 16/18</i> <i>C12N 1/15</i> <i>C12N 1/21</i> <i>C12P 21/08</i>	<i>C12N 15/09</i> <i>A61P 19/02</i> <i>A61P 37/06</i> <i>C07K 16/46</i> <i>C12N 1/19</i> <i>C12N 5/10</i> <i>G01N 33/53</i>	(11) 2 042 868 (51) <i>G01N 33/53</i>	<i>G01N 33/558</i>
(11) 2 011 962 (51) <i>F01C 1/22</i> <i>F02B 53/02</i> <i>F02B 41/10</i>	<i>F01C 11/00</i> <i>F02B 53/14</i> <i>F02B 53/04</i>	(11) 2 028 844 (51) <i>H04N 5/238</i> <i>H04N 5/359</i>	<i>H04N 5/243</i>	(11) 2 043 099 (51) <i>G11B 17/046</i> <i>G11B 23/03</i>	<i>G11B 17/043</i>
(11) 2 012 165 (51) <i>G02B 26/00</i> <i>B81C 1/00</i>	<i>B81B 3/00</i>	(11) 2 030 168 (51) <i>G06T 7/00</i> <i>G06K 9/32</i>	<i>G06K 9/00</i>	(11) 2 044 316 (51) <i>F02D 41/20</i> <i>F02M 45/12</i>	<i>F02M 51/06</i> <i>F02M 61/18</i>
(11) 2 012 250 (51) <i>G06G 7/16</i>	<i>G06G 7/161</i>	(11) 2 031 218 (51) <i>F02D 41/06</i> <i>F02P 1/08</i> <i>F02P 15/00</i> <i>F02N 11/08</i>		(11) 2 044 773 (51) <i>H04N 7/26</i>	<i>H04N 7/50</i>
(11) 2 012 725 (51) <i>G10L 21/02</i>		(11) 2 031 219 (51) <i>F02D 41/06</i> <i>F02D 41/34</i>	<i>F02D 41/30</i> <i>F02P 7/067</i> <i>F02D 37/02</i>	(11) 2 045 457 (51) <i>F02D 41/14</i>	
(11) 2 012 809 (51) <i>A61K 38/25</i>	<i>A61K 38/00</i>	(11) 2 031 261 (51) <i>F16C 33/66</i> <i>F01D 25/18</i>	<i>F16C 33/60</i>	(11) 2 045 826 (51) <i>H01H 25/00</i>	<i>H01H 25/06</i>
(11) 2 015 568 (51) <i>H04N 5/232</i>		(11) 2 031 370 (51) <i>F01N 9/00</i> <i>G05B 17/02</i>	<i>F02D 41/18</i>	(11) 2 046 023 (51) <i>H04N 5/445</i> <i>H04Q 9/00</i> <i>H04N 5/775</i>	<i>H04N 7/173</i> <i>G06F 13/00</i>
(11) 2 015 690 (51) <i>A61B 17/52</i> <i>A61B 5/055</i> <i>A61B 5/06</i>	<i>A61B 5/0436</i> <i>A61B 19/00</i>			(11) 2 046 118 (51) <i>A01N 41/10</i> <i>A01P 13/02</i>	<i>A01N 33/18</i>
(11) 2 016 776 (51) <i>H04N 17/00</i>	<i>H04L 12/26</i>		<i>F01N 11/00</i> <i>G05B 23/02</i>	(11) 2 047 679 (51) <i>H04H 20/10</i> <i>H04N 21/81</i>	<i>G06Q 30/00</i>
				(11) 2 048 676 (51) <i>H01H 1/40</i> <i>H01H 1/42</i>	<i>H01H 1/36</i> <i>H01H 13/64</i>

(11) 2 050 259 (51) H04L 12/66 G06Q 10/00 H04M 3/42	H04L 12/58 H04M 3/533	(11) 2 058 861 (51) H01L 25/07 H01L 25/16	H01L 23/64 H05K 1/02	(11) 2 067 847 (51) C11D 17/06 B65D 75/00	C11D 17/04
(11) 2 050 624 (51) B60R 16/02		(11) 2 059 023 (51) H04N 7/01 H04N 5/14	H04N 5/44 G09G 3/28	(11) 2 069 435 (51) D06P 1/16 C09B 67/22	D06P 5/30
(11) 2 050 770 (51) C08F 8/00 C08L 23/26 C08F 299/00 C09J 155/00	C08F 255/02 C08F 8/20 C09J 151/06	(11) 2 059 104 (51) H05K 7/20 F24F 5/00	F01K 15/00 G06F 1/20	(11) 2 070 009 (51) G06K 9/40	H04N 7/26
(11) 2 050 835 (51) C22C 38/00 C22C 38/06 C21D 9/00 B60G 9/00 C21D 9/08 C22C 38/02	C22C 38/12 C22C 38/58 B60G 9/04 B60G 21/05 C21D 9/50 C22C 38/04	(11) 2 060 331 (51) B08B 9/043 E03B 7/09	B08B 9/047	(11) 2 070 347 (51) H04M 1/725	
(11) 2 051 273 (51) H01H 37/54	H01H 1/0237	(11) 2 060 588 (51) C08B 33/06 G01N 30/88 C08B 33/02	C07B 57/00 C08B 33/00 B01J 20/29	(11) 2 070 397 (51) H05F 3/00	A01G 15/00
(11) 2 051 709 (51) A61K 31/341 C07D 333/20 A61P 9/10	A61K 31/381 C07D 307/54	(11) 2 061 143 (51) H02J 3/38	H02M 3/156	(11) 2 070 607 (51) B09C 1/00	
(11) 2 051 771 (51) A61N 1/05		(11) 2 061 178 (51) H04L 9/32	H04L 9/08	(11) 2 071 013 (51) C10M 169/04	
(11) 2 052 288 (51) G02C 7/04 A61F 9/00	A61B 3/10	(11) 2 061 270 (51) H04W 36/14		(11) 2 073 209 (51) G11B 23/03	
(11) 2 055 381 (51) B01J 23/75 B01J 32/00 B01J 37/02 B01J 37/16 B01J 38/10 C07C 9/04 C10G 2/00	B01J 23/94 B01J 35/08 B01J 37/03 B01J 37/30 C07C 1/04 C07B 61/00	(11) 2 062 030 (51) G01N 21/25 B01L 3/00	G01N 21/64 B01L 99/00	(11) 2 073 526 (51) H04M 3/42 H04M 1/725	H04M 1/2745
(11) 2 055 439 (51) B25C 1/08		(11) 2 062 095 (51) F02K 1/12 F02K 3/06	F02K 1/46 F02K 1/10	(11) 2 073 770 (51) A61F 11/12	A61F 11/08
(11) 2 055 929 (51) F02M 59/36 F02M 63/00 F04B 49/035	F02M 59/46 F02M 63/02 G05D 7/01	(11) 2 063 095 (51) G01N 21/25 B01L 3/00		(11) 2 074 551 (51) G06T 7/00 G06K 9/00	G06T 7/60
(11) 2 056 466 (51) H04L 27/26 H04L 1/00	H04L 5/00 H03M 13/27	(11) 2 063 229 (51) A61K 35/76 A61P 35/04	A61P 35/00	(11) 2 075 061 (51) B01J 23/63 B01J 23/56	B01D 53/94 B01J 37/02
(11) 2 056 467 (51) H04L 27/26	H04L 1/00	(11) 2 064 639 (51) G06Q 10/00	G06F 19/00	(11) 2 076 213 (51) A61F 2/12 A61L 27/50	A61L 27/18 A61L 27/52
(11) 2 056 850 (51) A61K 38/00 A61P 25/04	A61K 38/17	(11) 2 064 861 (51) H04M 1/66	H04W 84/00	(11) 2 076 929 (51) H01M 2/20 H01M 10/44 H01M 10/052	H01M 10/04 H01M 10/02
(11) 2 057 242 (51) B01J 19/16		(11) 2 065 102 (51) B07C 3/14 G06K 9/00	B07C 3/18	(11) 2 077 389 (51) F02M 51/06	
(11) 2 057 709 (51) H01M 10/02 H01M 2/08 H01M 10/052 H01M 10/0583 H01M 10/0585	H01M 2/02 H01M 10/04 H01M 10/056 H01M 2/12	(11) 2 065 408 (51) C08F 20/38 C08F 212/14 C08F 2/48	C08F 2/38 C08F 220/38	(11) 2 078 654 (51) B61C 17/04	B61D 27/00
(11) 2 058 030 (51) A63B 4/00 A63B 26/00	A63G 31/04	(11) 2 065 750 (51) G02B 27/01 G02B 6/00	G02B 27/28	(11) 2 080 108 (51) G06F 15/16	G06F 21/00
		(11) 2 066 709 (51) C08J 3/12 G01N 33/543 G01N 33/68 H01F 1/06	C08J 9/36 G01N 33/53 C12N 15/10 C12Q 1/68	(11) 2 081 417 (51) H05H 1/24	
		(11) 2 066 981 (51) F24D 3/10	F24D 10/00	(11) 2 082 161 (51) F21S 8/00	B64D 47/04
		(11) 2 067 428 (51) A47L 15/22	A47L 15/23	(11) 2 082 454 (51) H01R 11/09 H02G 15/18	H02G 15/10 H01R 13/523
		(11) 2 067 816 (51) C08K 5/3492 C08G 18/08 C08G 18/66	C08L 75/04 C08G 18/38	(11) 2 082 497 (51) H04W 74/00	
				(11) 2 082 499 (51) H04B 7/26	H04L 12/56
				(11) 2 082 554 (51) H04W 12/12	
				(11) 2 082 577 (51) H04N 5/275	H04N 9/75

(11) 2 082 727 (51) A61K 8/81	A61Q 5/06	C01G 9/02 C12Q 1/00 G01N 21/78 G01N 33/574 C09C 1/04	C09K 11/08 G01N 21/64 G01N 33/543 G01N 33/58	(11) 2 105 946 (51) H01J 61/073	H01J 61/12
(11) 2 084 209 (51) C08G 63/91 C08G 63/06	C08G 63/08	(11) 2 094 996 (51) F16H 61/28	(11) 2 109 092 (51) G09G 3/32 H05B 37/02	(11) 2 107 019 (51) B65H 1/14	G09F 9/33 H05K 1/18
(11) 2 084 345 (51) E04G 13/06	B28B 7/22	(11) 2 095 742 (51) A47C 7/18 B60N 2/64 A47C 7/38 A47C 7/02	B60N 2/58 B60N 2/70 A47C 7/42	(11) 2 110 553 (51) F03D 11/00	
(11) 2 084 738 (51) H01L 21/768	H01L 23/532	(11) 2 096 087 (51) C03B 37/014	F23D 14/50	(11) 2 110 853 (51) H01L 25/07	
(11) 2 085 064 (51) A61G 3/08	B60P 7/08	(11) 2 096 139 (51) C08L 27/12 C08J 5/18 C09C 1/36	C01G 23/00 C08K 9/02	(11) 2 111 935 (51) B21D 22/02 B21D 51/26	B21D 39/20
(11) 2 085 095 (51) A61K 45/06 C07K 16/18 A61K 39/395 A61K 39/44 A61P 37/06	A61K 51/10 A61K 38/20 A61K 47/48 A61P 35/00 C07K 16/28	(11) 2 096 188 (51) C23C 14/34 C04B 35/453 C04B 35/64	C23C 14/08 C04B 35/01 C04B 35/626	(11) 2 115 327 (51) F16H 61/24 G05G 5/06	F16H 59/00
(11) 2 085 147 (51) A61M 5/145 A61M 5/20	B05C 17/01	(11) 2 096 203 (51) D06F 39/00 D06F 39/04	D06F 39/08 F28D 21/00	(11) 2 116 282 (51) A62C 35/02 F04D 15/00 A62C 5/02	F04D 9/00 A62C 99/00
(11) 2 085 618 (51) F04D 29/26 F04D 29/64	F04D 29/32 F24F 1/00	(11) 2 097 911 (51) H01B 7/06	H01B 13/00	(11) 2 116 348 (51) B28B 11/02 B01D 39/20	B01D 39/00 C04B 37/00
(11) 2 086 233 (51) H04N 5/45 H04N 7/173	H04N 5/445	(11) 2 098 253 (51) A61L 27/08 A61L 17/00	A61L 17/08	(11) 2 116 422 (51) B60R 1/00 H04N 7/18	B60R 11/02
(11) 2 087 020 (51) A61F 9/00 C08F 290/10 A61L 27/50 C08J 9/28	G02B 1/04 A61L 27/16 C08B 37/00	(11) 2 098 375 (51) B41F 7/08 B41M 1/06 B41F 7/12	B41M 1/20 B41M 1/10 B41F 17/00	(11) 2 116 579 (51) C09C 1/36 B32B 27/20 C08J 7/04 C09D 7/12 C09D 11/02	B32B 7/02 C01G 23/04 C09C 3/06 C09D 11/00
(11) 2 087 025 (51) C08G 63/91 C08G 63/06	C08G 63/08	(11) 2 098 718 (51) F02M 21/02 B01D 35/00	F02M 37/22 B01D 39/20	(11) 2 116 658 (51) E04B 2/78 E04B 9/18	E04B 9/06 E04B 9/16
(11) 2 087 671 (51) H04L 12/58	H04L 1/16	(11) 2 099 261 (51) H05B 41/24	H05B 41/288	(11) 2 116 982 (51) G08G 1/087	G08G 1/0965
(11) 2 090 233 (51) A61B 17/068		(11) 2 101 126 (51) F25B 31/00		(11) 2 117 037 (51) H01L 21/312	
(11) 2 090 490 (51) B61D 5/00 E01B 27/02	B61D 15/00 B61D 47/00	(11) 2 101 320 (51) G10L 19/08 G10L 19/12	G10L 19/02	(11) 2 117 219 (51) H04M 7/12 H04L 29/06	H04M 3/58
(11) 2 090 965 (51) G06F 3/033 G06F 3/041	G06F 3/02	(11) 2 101 446 (51) H04L 12/28 H04L 12/56	H04L 12/46	(11) 2 117 519 (51) A61K 9/24 A61K 31/137 A61P 25/04	A61K 31/135 A61P 29/00
(11) 2 091 623 (51) B01D 15/08 C08L 33/10 B01J 41/20 B01D 15/42	B01J 39/26 B01D 15/38 G01N 30/02 C08F 20/06	(11) 2 102 817 (51) G06T 7/00	G06T 7/40	(11) 2 119 284 (51) G01S 5/02	G01S 5/12
(11) 2 091 818 (51) B01F 15/02 A61M 37/00	B01F 7/30	(11) 2 103 836 (51) F16F 9/48 F16F 9/36	F16F 9/50	(11) 2 121 535 (51) C04B 11/00	B32B 1/04
(11) 2 092 612 (51) H01L 31/02 H01L 31/042 H01R 33/02	H01L 31/0352 H01L 31/05	(11) 2 103 966 (51) H01L 27/146 G03F 7/105 G03F 7/029	G03F 7/00 G03F 7/031 G02B 5/20	(11) 2 122 758 (51) H01Q 13/00 H01Q 19/06	H01Q 15/08
(11) 2 092 813 (51) H05K 3/34	H01R 4/48	(11) 2 104 937 (51) G11B 27/031 G11B 27/34 G06F 17/30	G11B 27/28 G11B 27/10	(11) 2 123 297 (51) A61K 39/395 A61P 29/00 A61P 43/00	A61P 3/00 A61P 31/04 C07K 16/24
(11) 2 093 194 (51) C09K 11/54	C09C 1/02				

(11) 2 123 380 (51) B23B 31/02 B24B 45/00	B23D 61/02	(11) 2 143 718 (51) C07D 301/27 C08G 59/10	C07D 303/36	(11) 2 161 881 (51) H04L 29/08	
(11) 2 123 590 (51) B66C 23/02		(11) 2 144 640 (51) A61L 27/54 A61L 31/16	A61L 29/16 A61K 31/65	(11) 2 162 150 (51) A61K 39/08 A61P 31/04 C07K 14/33 C12N 1/21	A23K 1/16 A61P 37/04 C12N 15/31
(11) 2 124 141 (51) G06F 3/048	A63F 13/00	(11) 2 145 238 (51) G05B 15/02 G08C 19/28	G06F 13/38	(11) 2 163 491 (51) B65G 1/04	B65G 1/08
(11) 2 125 951 (51) C08L 53/00 C08K 9/08	C08F 8/00 C09C 3/10	(11) 2 146 749 (51) A61K 49/00		(11) 2 167 196 (51) A61K 31/4725 C07D 491/04 A61P 31/06 A61K 31/4545 A61K 31/498 A61K 31/517 A61K 31/542 C07D 471/04	C07D 491/04 A61P 31/06 A61K 31/4709 A61K 31/5025 A61K 31/5383 C07D 471/06 C07D 519/00
(11) 2 127 009 (51) H01M 8/18	F23C 13/00	(11) 2 147 028 (51) C08F 214/18 C08K 5/14	C08F 14/18 C08F 236/20	(11) 2 167 354 (51) B60S 1/58	
(11) 2 127 304 (51) H04W 8/08		(11) 2 148 051 (51) F01N 3/08 F01N 3/00 F02D 45/00 G01N 27/18	B01D 53/86 F01N 3/20 G01N 27/04 F01N 3/32	(11) 2 167 541 (51) C07K 16/18 A61P 35/00 G01N 33/574	A61K 39/395 G01N 33/53
(11) 2 128 140 (51) C07D 233/91	A61K 51/00	(11) 2 148 264 (51) G06F 3/041	G06F 3/044	(11) 2 168 329 (51) H04W 40/36	
(11) 2 129 054 (51) H04L 12/56	H04L 12/28	(11) 2 148 969 (51) E05F 3/12		(11) 2 168 522 (51) A61B 18/18	A61N 5/02
(11) 2 129 869 (51) F02M 59/44	F04B 1/04	(11) 2 149 969 (51) E05F 3/12		(11) 2 168 718 (51) B23Q 16/10	B23Q 1/28
(11) 2 129 960 (51) F17C 5/06 F16C 13/02 F17C 13/02	F02M 21/02 F17C 5/00	(11) 2 149 709 (51) F04D 17/12	F04D 29/44	(11) 2 168 771 (51) B41J 2/175	
(11) 2 130 866 (51) C08L 25/02 C08L 23/00 C08L 53/02 C08L 23/02	B65D 65/38 C08L 25/06 C08L 71/12	(11) 2 150 328 (51) B01J 29/76 B01J 29/46 B01J 29/83	B01J 29/87 B01J 29/072	(11) 2 168 981 (51) C12N 15/62 C12N 15/52 C07K 14/475 A61K 38/17 A61K 47/48 B82Y 5/00	C12N 15/12 C07K 14/19 C12N 9/74 A61K 38/48 C07K 14/745
(11) 2 132 384 (51) E03F 5/04	E03F 5/042	(11) 2 150 685 (51) B03C 3/51 C23C 16/38 F01N 3/027 F01N 3/022 B03C 3/017	B03C 3/74 F01N 3/01 F01N 9/00 B03C 3/12	(11) 2 168 996 (51) C08J 3/07 C08J 3/215 C08L 21/00 B60C 1/00	
(11) 2 132 867 (51) H02M 1/12	H03K 7/08	(11) 2 150 853 (51) H04N 5/77 G03B 37/04	G03B 31/06	(11) 2 170 085 (51) A01N 25/02	A01N 65/00
(11) 2 132 988 (51) C07D 275/03		(11) 2 151 443 (51) C07F 7/21 C08L 83/05 C09J 11/02	C08G 77/38 C08L 83/07 C09J 183/04	(11) 2 170 316 (51) A61K 31/557 A23L 1/30 A23L 1/302 A61P 43/00	
(11) 2 133 786 (51) G06F 3/12	G06F 17/22	(11) 2 155 795 (51) C09D 153/00 C08F 297/02	C08F 293/00	(11) 2 170 319 (51) A61K 9/19 A61K 31/337	C08L 21/02 C08K 3/34 C08J 3/205
(11) 2 133 851 (51) G08G 1/16 B60W 30/00	B60R 21/00	(11) 2 155 878 (51) C12N 15/11 A61K 48/00 A61K 38/17 C07K 14/515	C12N 15/63 C07H 21/04 C07K 14/47	(11) 2 170 579 (51) B29C 45/64 B29C 45/33	
(11) 2 133 904 (51) H01J 9/26 H01J 61/36	H01J 61/30 H01J 61/82	(11) 2 158 327 (51) C12Q 1/00 C07K 16/26	C12N 15/19 G01N 33/574	(11) 2 172 386 (51) B62D 6/00 B62D 101/00 B62D 121/00 B62D 15/02	A61K 31/7072 A23L 1/304 A61P 25/28
(11) 2 136 149 (51) F24H 1/06 E01C 23/00	F24H 1/12	(11) 2 159 214 (51) C07C 69/54	C08K 5/105		
(11) 2 136 898 (51) F25D 23/12 B01D 65/00	B01D 65/10	(11) 2 160 817 (51) H02K 5/24			
(11) 2 137 291 (51) C12C 7/22	C12C 7/20	(11) 2 161 596 (51) G02B 5/02	G02B 5/30		
(11) 2 138 739 (51) F16H 15/38	F16H 57/04				
(11) 2 138 841 (51) G01N 33/48	G01N 33/487				
(11) 2 141 045 (51) B60N 2/07					

(11) 2 173 012 (51) C23C 28/00 C25D 5/12 H01R 13/03 C09D 5/44	C25D 5/10 C25D 7/00 H01R 43/16	(11) 2 181 422 (51) G06Q 10/00 H04M 3/42	H04L 12/58	(11) 2 187 315 (51) G06F 11/10	G06F 12/02
(11) 2 174 246 (51) G06F 17/30		(11) 2 182 093 (51) C23C 28/00 C23C 26/00 B32B 15/08 C25D 5/12 C25D 7/00 C25D 5/48	C23C 10/30 C23C 2/28 C25D 5/10 C25D 5/50 H01R 13/03	(11) 2 187 336 (51) G06K 7/10	G06K 19/06
(11) 2 175 008 (51) C09K 11/78 G01T 1/161 G01T 1/202	C30B 29/24 C30B 9/10	(11) 2 182 154 (51) E05D 15/08	E05F 5/00	(11) 2 187 612 (51) G07C 9/00 H04M 7/00 H04M 1/663	H04M 3/42 H04L 29/06
(11) 2 175 172 (51) F16H 61/662		(11) 2 182 156 (51) E05F 1/12 E05F 5/08 F41H 7/04	E05F 5/02 F41H 5/22	(11) 2 187 945 (51) A61P 11/00 A61P 25/00 A61K 38/12	A61P 17/00 A61P 35/00 A61K 38/22
(11) 2 175 255 (51) G01M 13/02		(11) 2 182 255 (51) F16J 15/00 F01D 11/00	F16J 15/32	(11) 2 188 254 (51) C07D 209/42 C07D 213/82 C07D 237/24 C07D 239/34 C07D 239/42 C07D 263/34 C07D 307/68 C07C 237/24 C07C 317/44	C07D 213/64 C07D 233/90 C07D 239/28 C07D 239/36 C07D 261/18 C07D 277/56 A61P 43/00 C07C 317/28 C07K 5/06
(11) 2 175 460 (51) C25D 5/12 H01R 43/16	H01R 13/03 H01H 1/021	(11) 2 182 485 (51) G06T 3/00 G06T 3/40	G06T 5/50	(11) 2 189 052 (51) A01D 75/30 A01D 57/20	A01D 34/66
(11) 2 176 406 (51) C12N 15/11 A61P 35/00	A61K 31/7105	(11) 2 182 563 (51) H01L 51/50		(11) 2 189 074 (51) A42B 3/22	A42B 3/28
(11) 2 176 486 (51) E05F 5/00 E05F 5/10	E05F 5/02	(11) 2 184 096 (51) B01D 37/02 B63B 13/00	B01D 29/48	(11) 2 189 550 (51) C22C 38/58	
(11) 2 176 778 (51) G06F 15/16	G06F 9/44	(11) 2 184 227 (51) B64C 1/00 F16B 33/06 F16B 37/14	B64D 45/02 F16B 35/00	(11) 2 189 694 (51) F16L 3/14 F16L 3/24	F16L 3/10
(11) 2 177 414 (51) B60W 40/12		(11) 2 184 460 (51) B01D 46/42 F01N 3/02 F01N 3/20 F01N 9/00	B01D 53/94 F01N 3/08 F01N 3/025	(11) 2 189 781 (51) G01N 21/05	G01N 21/65
(11) 2 177 648 (51) C30B 15/30 C30B 29/06	C30B 15/00 C30B 15/20	(11) 2 184 887 (51) H04L 9/32 H04L 29/06	H04L 12/24 G06F 21/00	(11) 2 189 828 (51) G02B 6/42	
(11) 2 177 790 (51) F16H 61/02 F16H 61/66	F16H 59/08 F16H 61/686	(11) 2 184 942 (51) H04W 76/04		(11) 2 190 179 (51) H04N 1/387 G06K 9/32 G06T 7/00	G06T 3/40 G06T 5/00
(11) 2 177 956 (51) G03H 1/02 C08G 59/62	C08G 59/58 G11B 7/245	(11) 2 185 060 (51) A61L 2/18	A61B 1/12	(11) 2 190 465 (51) A61K 38/35 A61P 11/00 A61P 17/00	A61K 38/08 A61P 13/00 A61P 25/00
(11) 2 177 967 (51) G05D 7/00 G05D 7/06 G01F 1/44	G01F 1/42 G01F 1/36	(11) 2 186 018 (51) G06F 17/30		(11) 2 193 661 (51) H04N 7/26 H04N 7/50	H04N 7/46
(11) 2 178 798 (51) C01G 23/047 C09D 5/29 B82Y 30/00	C09C 1/36 C09D 7/12	(11) 2 186 121 (51) H01L 21/3105 C09G 1/02	H01L 21/321	(11) 2 193 696 (51) H05K 1/05	H01L 33/64
(11) 2 179 048 (51) C12P 7/10 C12P 19/14	C12P 19/02	(11) 2 186 705 (51) F16C 33/76 B61F 15/20 G01P 3/487 G01P 3/44	F16C 19/38 F16C 19/52 F16C 41/00	(11) 2 194 243 (51) F01L 9/02 F02B 61/02 B62M 25/00 F01L 1/46	F16D 25/12 F16D 25/0638 F01L 1/14 F01L 13/00
(11) 2 179 869 (51) B60C 15/04 D07B 1/16 D07B 1/06	B60C 9/00 D02G 3/48	(11) 2 186 994 (51) E21B 44/06 E21B 44/02	E21B 21/08	(11) 2 195 881 (51) H01Q 3/30 H01Q 9/26	H01Q 9/16 H01Q 21/26
(11) 2 180 298 (51) G01F 1/66		(11) 2 187 109 (51) F21S 2/00 F21V 13/10	B60Q 1/26	(11) 2 196 033 (51) H04N 21/438 H04N 21/44 H04N 5/00	H04N 21/439 H04N 21/431
(11) 2 180 467 (51) G11B 7/246					
(11) 2 181 376 (51) G05D 23/10	E03C 1/044				

(11) 2 196 160 (51) A61B 17/17 A61F 2/46	A61B 17/02	(11) 2 209 878 (51) C10L 5/12 C10L 5/16 C10L 5/44	C10L 5/14 C10L 5/32	(11) 2 222 073 (51) H04N 5/00	
(11) 2 196 312 (51) C08K 5/55 B32B 27/18 C08K 5/09	B32B 27/08 C08K 3/38 B32B 27/32	(11) 2 210 507 (51) A23L 1/305 A23K 1/16 A61P 19/08 A61K 35/20	A23J 1/20 A61K 38/00 A61P 19/10	(11) 2 222 127 (51) H04W 72/12	
(11) 2 196 707 (51) F16H 63/30		(11) 2 211 587 (51) H04W 84/00 H04W 4/10	H04L 12/18	(11) 2 222 877 (51) C12Q 1/68	G01N 33/48
(11) 2 197 438 (51) C07D 471/14 A61P 29/00	A61K 31/437	(11) 2 212 094 (51) B29C 49/30 B29C 49/32 B29C 49/56 B29C 49/36		(11) 2 223 244 (51) G06F 17/30 H04M 3/493	G10L 15/26 G06Q 10/00
(11) 2 197 785 (51) B01J 23/89 B01D 53/02 C01B 3/56 C10G 2/00	B01J 23/75 C01B 3/34 C10J 3/00	(11) 2 212 305 (51) C07D 305/00 A61K 31/4178 A61P 31/04 A61P 35/00	B29C 49/04 B29C 49/42 B29C 49/70	(11) 2 223 594 (51) A01M 7/00	B60P 3/22
(11) 2 198 622 (51) H04N 7/32	H04N 7/26	(11) 2 213 424 (51) B25G 3/38	A61K 31/337 A61P 3/04 A61P 31/06 C07D 305/12	(11) 2 224 774 (51) H04W 48/18	
(11) 2 198 698 (51) B05B 15/08	B05B 3/04	(11) 2 213 596 (51) B65G 63/00		(11) 2 225 921 (51) H05K 1/02 G06F 21/00	H05K 5/02
(11) 2 198 798 (51) A61B 18/04		(11) 2 212 305 (51) C07D 305/00 A61K 31/4178 A61P 31/04 A61P 35/00	A61K 31/337 A61P 3/04 A61P 31/06 C07D 305/12	(11) 2 225 958 (51) A42B 3/22	A42B 3/18
(11) 2 199 176 (51) B61D 35/00		(11) 2 213 424 (51) B25G 3/38	A47L 13/258	(11) 2 226 081 (51) A61K 39/00 A61P 43/00	A61P 25/28 C07K 14/47
(11) 2 199 183 (51) B62D 1/16 B62D 6/00	B62D 5/04	(11) 2 213 596 (51) B65G 63/00		(11) 2 226 162 (51) B25F 5/00	B25C 1/06
(11) 2 199 479 (51) E04B 1/76 E02D 27/01	E04B 1/10	(11) 2 215 338 (51) F02B 23/06		(11) 2 226 331 (51) C07K 1/18	
(11) 2 200 921 (51) B65H 37/00	B65H 35/00	(11) 2 217 249 (51) A61K 31/7105 A61K 39/395	C07K 14/78 C07K 16/18	(11) 2 227 026 (51) H04N 13/00	
(11) 2 201 778 (51) H04N 7/26	H04N 7/50	(11) 2 218 021 (51) G06F 17/00 G06F 9/44		(11) 2 227 076 (51) H05K 3/46	
(11) 2 202 782 (51) H01L 21/67		(11) 2 218 510 (51) B03D 1/14 C02F 1/24 B01D 17/02	G06F 9/445	(11) 2 227 087 (51) A01N 43/76	A61K 31/42
(11) 2 204 489 (51) D21B 1/32	D21F 9/00	(11) 2 218 551 (51) B25C 1/06	B25C 5/15	(11) 2 227 775 (51) G06K 9/20 G10L 13/00	G06K 7/10
(11) 2 206 285 (51) H04L 29/06 H04L 9/00	H04L 12/16 G06F 21/00	(11) 2 218 552 (51) B25C 1/06	B03D 1/16 B03B 13/00	(11) 2 227 988 (51) A47C 23/04	
(11) 2 206 897 (51) F01N 3/20		(11) 2 218 550 (51) B25C 1/06		(11) 2 228 190 (51) B29C 33/02 B29C 35/02 B29L 30/00	B29C 33/10 B60C 5/14
(11) 2 207 005 (51) F41H 9/06	A63J 5/02	(11) 2 218 552 (51) B25C 1/06	B25C 5/15	(11) 2 227 775 (51) G06K 9/20 G10L 13/00	
(11) 2 207 394 (51) H04W 72/04		(11) 2 219 448 (51) A01N 43/04 C07D 319/12	A61K 31/70 C07D 473/34	(11) 2 227 988 (51) A47C 23/04	
(11) 2 208 282 (51) H02P 25/06 H02K 33/12	F04B 49/06	(11) 2 220 057 (51) C07D 257/06 A61K 31/33		(11) 2 228 362 (51) C07C 215/50 C07D 295/08 C07F 7/20 C07B 63/04	C07D 295/096 C07F 7/18 C08F 2/40 C09K 15/24
(11) 2 208 869 (51) F01L 1/18		(11) 2 221 181 (51) B41J 2/17	C07D 257/04 A61P 27/06	(11) 2 228 362 (51) C07C 215/50 C07D 295/08 C07F 7/20 C07B 63/04	
(11) 2 208 928 (51) F23K 5/12 C25B 1/04 F02M 25/025 C10L 1/32	B01F 3/08 F02M 25/12 F02B 43/10	(11) 2 221 412 (51) D06F 58/28		(11) 2 229 435 (51) C12N 5/02 C12N 5/0775	C12N 5/0735
		(11) 2 221 704 (51) G05D 16/20	B41J 2/175	(11) 2 229 579 (51) G01M 3/22	
		(11) 2 221 726 (51) G06F 13/00 G06F 17/30		(11) 2 229 702 (51) H01M 8/02 B32B 18/00 C04B 35/26	H01M 8/12 C04B 35/01 C04B 35/47
			G05B 13/04	(11) 2 229 830 (51) A42B 3/32	
			H04L 29/08 H04L 29/00	(11) 2 230 154 (51) B62D 3/00	F16H 1/32

<i>F16H 23/04</i>	<i>F16H 23/10</i>	(11) 2 239 143		(11) 2 247 142	
(51) 2 230 155		(51) B41J 3/407		(51) H04W 36/14	
(51) G08G 1/16	<i>B62D 15/02</i>	(11) 2 239 432		(11) 2 247 223	
<i>B62D 1/28</i>	<i>B60W 30/06</i>	(51) F01N 9/00	<i>F01N 3/20</i>	(51) A47C 27/08	
(11) 2 230 799		<i>F01N 3/08</i>	<i>B01D 53/94</i>	(11) 2 248 117	
(51) H04L 12/26	<i>H04L 29/06</i>	<i>F02D 41/02</i>		(51) G08G 1/123	<i>G08B 21/00</i>
(11) 2 231 060		(11) 2 239 476		<i>B60Q 1/00</i>	
(51) A61F 2/00		(51) F16D 3/223	<i>F16D 3/84</i>	(11) 2 248 301	
(11) 2 231 835		<i>F16D 3/2237</i>		(51) H04L 12/24	<i>H04L 12/26</i>
(51) C10L 1/222	<i>C10L 1/08</i>	(11) 2 239 909		<i>H04L 12/56</i>	<i>H04L 29/08</i>
<i>C10L 1/22</i>	<i>C10L 1/223</i>	(51) H04L 27/26	<i>H04L 5/00</i>	(11) 2 248 570	
(11) 2 231 876		<i>H04B 7/26</i>	<i>H04L 5/26</i>	(51) B01D 24/10	
(51) C12Q 1/68	<i>C12M 1/34</i>	(11) 2 240 503		(11) 2 248 755	
(11) 2 232 256		(51) C07H 21/02	<i>C12Q 1/70</i>	(51) B66C 23/70	<i>E04G 21/04</i>
(51) G01N 33/30	<i>G01N 31/00</i>	(11) 2 241 389		(11) 2 248 872	
<i>C09K 8/524</i>	<i>E21B 47/00</i>	(51) B21D 39/04	<i>B25B 27/10</i>	(51) C09K 19/34	<i>C09K 19/42</i>
(11) 2 232 925		<i>F16L 33/20</i>		(11) 2 248 876	
(51) H04W 48/18	<i>H04W 36/34</i>	(11) 2 241 450		(51) C10M 135/00	<i>C10M 129/10</i>
<i>H04W 36/36</i>	<i>H04W 36/08</i>	(51) B43L 9/12	<i>B43L 9/22</i>	<i>C10M 133/12</i>	<i>C10M 135/18</i>
(11) 2 233 363		(11) 2 241 454		<i>C10M 135/22</i>	<i>C10M 159/22</i>
(51) B60R 11/02		(51) B60B 27/00	<i>F16D 1/072</i>	<i>C10M 159/24</i>	<i>C10M 169/04</i>
(11) 2 233 946		<i>F16D 1/076</i>	<i>F16D 3/224</i>	<i>C10N 10/04</i>	<i>C10N 30/12</i>
(51) G01S 13/95	<i>G01S 7/41</i>	(11) 2 241 521		<i>C10N 40/25</i>	<i>C10M 163/00</i>
(11) 2 234 628		(51) B65G 53/46		(11) 2 248 931	
(51) A61K 38/00		(11) 2 242 713		(51) C30B 23/00	<i>C30B 25/00</i>
(11) 2 234 794		(51) B65H 54/28	<i>H02K 41/03</i>	<i>C30B 28/12</i>	<i>C30B 28/14</i>
(51) B29C 70/38	<i>B29C 63/02</i>	(11) 2 243 593		<i>C30B 29/10</i>	<i>C30B 29/38</i>
<i>B65H 16/00</i>	<i>D06H 7/02</i>	(51) B23Q 11/00		<i>C30B 25/18</i>	<i>C30B 25/02</i>
(11) 2 236 129		(11) 2 243 817		<i>C30B 29/40</i>	
(51) A61K 9/127	<i>A61P 17/00</i>	(51) C10M 107/24	<i>C09K 5/04</i>	(11) 2 249 000	
<i>A61K 8/14</i>	<i>A61K 8/44</i>	<i>F25B 1/00</i>	<i>C10N 20/02</i>	(51) F01L 1/34	<i>F01L 1/352</i>
<i>A61K 9/107</i>	<i>A61K 31/197</i>	<i>C10N 20/04</i>	<i>C10N 30/00</i>	(11) 2 250 072	
<i>A61Q 19/00</i>		<i>C10N 40/30</i>		(51) B62K 5/00	<i>B62J 27/00</i>
(11) 2 236 184		(11) 2 244 040		<i>B62J 1/12</i>	<i>B62J 25/00</i>
(51) B01D 35/143	<i>B01D 65/10</i>	(51) F25B 41/04	<i>F25B 9/00</i>	(11) 2 250 339	
(11) 2 236 405		(11) 2 244 159		(51) E21B 23/00	<i>E21B 33/1295</i>
(51) B62M 9/122	<i>B62M 9/132</i>	(51) G06F 1/16	<i>G06F 1/32</i>	<i>E21B 41/00</i>	
<i>B62M 25/08</i>	<i>B62M 25/04</i>	<i>H04M 1/02</i>	<i>H04M 1/725</i>	(11) 2 250 519	
(11) 2 236 825		(11) 2 244 750		(51) G01V 1/00	<i>E05F 15/20</i>
(51) F04B 1/20	<i>F04B 1/32</i>	(51) C08G 18/10	<i>C08G 18/42</i>	<i>G01S 5/26</i>	<i>G01S 15/08</i>
<i>F04B 1/29</i>	<i>F04B 53/22</i>	<i>A61L 24/04</i>	<i>A61L 24/00</i>	<i>G01S 15/04</i>	<i>G01S 15/18</i>
(11) 2 237 070		(11) 2 244 873		<i>G01S 15/88</i>	
(51) G01S 15/89	<i>G10K 11/34</i>	(51) B29C 45/77		(11) 2 251 411	
<i>A61B 8/00</i>	<i>B06B 1/06</i>	(11) 2 245 105		(51) C12N 1/12	<i>C12N 1/14</i>
(11) 2 237 553		(51) C09K 8/08	<i>C09K 8/12</i>	<i>C12P 7/64</i>	<i>C12N 1/00</i>
(51) H04N 5/44	<i>H04N 5/46</i>	(11) 2 245 126		(11) 2 251 462	
(11) 2 237 891		(51) C11B 13/00	<i>C11C 1/04</i>	(51) C30B 15/20	<i>C30B 29/06</i>
(51) B04C 5/103	<i>B04C 5/185</i>	<i>C11C 3/08</i>		<i>C30B 15/14</i>	
<i>B04C 5/187</i>	<i>B04C 5/22</i>	(11) 2 245 931		(11) 2 251 569	
<i>A47L 9/16</i>	<i>B08B 5/04</i>	(51) A01N 25/04	<i>A01N 25/02</i>	(51) F16H 63/30	<i>F16H 61/30</i>
(11) 2 237 912		<i>A01N 43/56</i>	<i>A01N 43/84</i>	(11) 2 251 788	
(51) B23K 11/30	<i>B23B 5/16</i>	<i>A01N 47/36</i>	<i>A01N 51/00</i>	(51) G06F 11/14	
(11) 2 238 739		(11) 2 246 941		(11) 2 251 841	
(51) H04M 3/42	<i>H04M 1/57</i>	(51) H01R 13/627		(51) G07F 5/02	<i>G07F 17/10</i>
(11) 2 238 885		(11) 2 247 052		(11) 2 252 085	
(51) A61M 31/00	<i>A61B 1/04</i>	(51) H04W 36/06	<i>H04L 5/00</i>	(51) H04W 4/00	
<i>A61B 17/00</i>	<i>A61B 1/00</i>	(11) 2 247 053		(11) 2 253 963	
		(51) H04W 36/06	<i>H04L 5/00</i>	(51) G01R 15/14	<i>H01R 13/24</i>
				<i>H02B 13/00</i>	

(11) 2 254 151 (51) H05K 1/02	H01L 25/07	(11) 2 254 374 (51) H04W 48/20	G03G 7/00	(11) 2 254 882 (51) A61P 35/00	H01L 29/788	(11) 2 255 293 (51) G06F 15/00		(11) 2 255 404 (51) H01P 1/383 C04B 37/00 H01P 11/00	H01P 1/36 H01P 1/387	(11) 2 255 587 (51) H04W 72/12	H04L 1/00	(11) 2 255 903 (51) B21J 9/06		(11) 2 256 040 (51) B65B 3/04 B65B 31/00	B65B 7/28 B65B 31/04	(11) 2 256 148 (51) C08F 214/26	C08F 6/00	(11) 2 256 524 (51) G02F 1/13357 G02B 1/04	B82Y 30/00	(11) 2 256 575 (51) G05D 9/02 E03F 5/16	B01D 17/02	(11) 2 256 935 (51) H03M 13/11 H04L 1/00	H03M 13/25 H03M 13/00	(11) 2 257 133 (51) H05B 41/285 H05B 41/282 H05B 41/298	H05B 41/04 H05B 41/295	(11) 2 257 417 (51) B29B 15/00 B29C 45/76	B29C 45/46 B29C 45/18	(11) 2 257 570 (51) C07K 14/475 A61P 25/00 A61P 25/30	A61K 38/18 A61P 25/28 A61P 25/32	(11) 2 257 624 (51) C12N 15/10 C40B 40/02 C40B 50/06 G01N 33/68 C07K 1/107	C40B 30/04 C40B 40/08 G01N 33/569 A61K 47/48	(11) 2 258 351 (51) A61K 9/16 A61K 9/26 A61K 9/50 A61K 47/02 A61K 47/32 A61K 47/38	A61K 9/10 A61K 9/48 A61K 31/4439 A61K 47/26 A61K 47/36	(11) 2 258 425 (51) A61M 5/24 A61M 5/28	A61M 5/315 F15B 15/28	(11) 2 258 558 (51) B41M 5/50 D21H 27/06	B41M 5/52 D21H 19/84	(11) 2 258 644 (51) B65H 19/18	B65H 21/00	(11) 2 259 062 (51) G01N 33/543	G01N 27/327	(11) 2 259 224 (51) G06T 15/20	G06T 7/60	(11) 2 259 321 (51) H01L 51/00 H01L 27/32	H01L 51/52	(11) 2 259 491 (51) H04L 12/12	H04L 12/40	(11) 2 259 496 (51) G08B 25/10 H04L 12/28	H04W 4/22	(11) 2 259 522 (51) H04L 27/26 H04L 25/02	H04L 5/00	(11) 2 260 530 (51) H01M 8/02 B23K 1/008 F16J 15/10	B23K 1/00 F16J 15/06	(11) 2 260 557 (51) H01F 6/06	H01F 38/02	(11) 2 260 718 (51) A23K 1/16		(11) 2 261 382 (51) B32B 5/22	C14B 7/04	(11) 2 261 469 (51) F01L 1/34		(11) 2 262 618 (51) B25D 17/24		(11) 2 262 813 (51) C07D 489/00 C07D 489/08	C07D 489/12 C07D 489/02	(11) 2 262 916 (51) C22B 3/20 C22B 3/44 C22B 7/00 C22B 3/10	C22B 3/26 C25C 1/00 C22B 11/00	(11) 2 263 679 (51) C12N 15/11	A61K 31/712	(11) 2 263 855 (51) B29C 49/42	B29C 49/56	(11) 2 263 888 (51) B60C 11/11		(11) 2 265 885 (51) F41A 25/12		(11) 2 266 623 (51) A61K 47/48		(11) 2 266 989 (51) C07D 498/04 A61P 3/00	A61K 31/4375 A61P 9/12	(11) 2 267 056 (51) C08G 65/00		(11) 2 267 774 (51) H01L 27/115 H01L 21/28	H01L 21/8247 H01L 29/423	(11) 2 268 286 (51) A61K 31/7028 A61P 7/06	A61K 31/7008	(11) 2 269 469 (51) A23G 9/04	A23G 9/28	(11) 2 269 780 (51) B25C 1/04		(11) 2 269 921 (51) B65F 3/20	B65F 3/22	(11) 2 269 930 (51) B65H 5/06	B65H 29/12	(11) 2 270 054 (51) C07K 16/42 A61K 39/395	C12N 5/20	(11) 2 270 754 (51) G07D 3/16	G07D 9/06	(11) 2 271 139 (51) H04W 4/00	H04W 74/08	(11) 2 271 472 (51) B29C 45/27 B29C 45/23	B29C 45/20	(11) 2 271 931 (51) C12Q 1/68	G01N 33/00	(11) 2 272 403 (51) A47G 19/22 A47G 21/18 B65D 51/32	A47G 21/06 B65D 43/02	(11) 2 272 551 (51) A61M 1/02	A61M 39/28	(11) 2 272 687 (51) B60C 11/00		(11) 2 272 699 (51) B60J 7/00		(11) 2 273 069 (51) F01D 5/18 B21D 26/055	B21D 53/78	(11) 2 273 128 (51) F04D 19/04 F04D 29/60	G01M 3/20	(11) 2 273 199 (51) F24C 14/00	F24C 15/32	(11) 2 273 568 (51) H01L 33/00	F21K 99/00	(11) 2 273 703 (51) H04L 27/00 H03J 7/26 H04L 27/38	H04L 27/22 H04B 10/148	(11) 2 273 734 (51) H04L 12/56	H04L 12/18	(11) 2 273 761 (51) H04L 29/12	G06F 3/06	(11) 2 273 831 (51) H04J 11/00 H04W 52/54 H04L 1/00	H04J 13/00 H04L 1/18 H04L 5/00
----------------------------------	------------	-----------------------------------	-----------	-----------------------------------	-------------	-----------------------------------	--	---	-------------------------	-----------------------------------	-----------	----------------------------------	--	--	-------------------------	------------------------------------	-----------	--	------------	---	------------	--	--------------------------	--	---------------------------	---	--------------------------	--	--	---	---	--	--	---	--------------------------	--	-------------------------	-----------------------------------	------------	------------------------------------	-------------	-----------------------------------	-----------	---	------------	-----------------------------------	------------	---	-----------	---	-----------	--	-------------------------	----------------------------------	------------	----------------------------------	--	----------------------------------	-----------	----------------------------------	--	-----------------------------------	--	---	----------------------------	---	--------------------------------------	-----------------------------------	-------------	-----------------------------------	------------	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	-----------------------------------	--	---	---------------------------	-----------------------------------	--	--	-----------------------------	--	--------------	----------------------------------	-----------	----------------------------------	--	----------------------------------	-----------	----------------------------------	------------	--	-----------	----------------------------------	-----------	----------------------------------	------------	---	------------	----------------------------------	------------	---	--------------------------	----------------------------------	------------	-----------------------------------	--	----------------------------------	--	---	------------	---	-----------	-----------------------------------	------------	-----------------------------------	------------	--	---------------------------	-----------------------------------	------------	-----------------------------------	-----------	--	--------------------------------------

(11) 2 274 394 (51) C09J 133/06	G02B 5/30	(11) 2 278 349 (51) G01R 31/312 G11B 20/14	G11B 20/14	(11) 2 283 884 (51) A61M 5/145 A61M 31/00	A61M 5/315 A61M 5/168
(11) 2 274 464 (51) D01F 9/12	H01B 1/04	(11) 2 278 775 (51) H04L 29/08	G11B 7/004 G11B 7/24	(11) 2 283 975 (51) B25B 17/02	B25B 13/48
(11) 2 275 109 (51) A61K 9/20	A61L 29/00	(11) 2 278 789 (51) G03B 29/00 H04N 5/232 H04M 1/725	H04L 29/06	(11) 2 284 115 (51) B66C 1/28 B65B 35/36	B65G 47/90
(11) 2 275 157 (51) A61M 5/172	A61B 5/02	(11) 2 279 060 (51) B25B 23/145 B25B 21/00	H04N 1/00 G03B 17/18	(11) 2 284 155 (51) C07D 211/14 C07D 211/62 A61P 31/04 A61P 33/00	C07D 211/38 A61K 31/65 A61P 31/12
(11) 2 275 622 (51) E04F 15/02 F16B 5/00 B27M 3/04	E04F 15/04 B27F 1/02	(11) 2 279 250 (51) C12N 9/22	B23P 19/06 B25F 5/00	(11) 2 284 390 (51) F03D 7/02	F03D 11/00
(11) 2 275 623 (51) E04F 15/02 F16B 5/00 B27M 3/04	E04F 15/04 B27F 1/02	(11) 2 279 420 (51) G01N 33/68 G01N 33/577	C12Q 1/68	(11) 2 284 692 (51) G05B 19/042	G06F 9/22
(11) 2 275 666 (51) F02M 47/02	F02M 63/00	(11) 2 280 192 (51) F16H 47/04	G01N 33/543	(11) 2 284 775 (51) G06Q 10/00	
(11) 2 275 726 (51) F16K 15/04 F16K 17/04	F16K 15/06	(11) 2 280 408 (51) H01J 65/04		(11) 2 285 970 (51) C12N 15/87	
(11) 2 275 829 (51) G01R 31/312 G11B 20/14	G11B 7/004	(11) 2 280 522 (51) H04L 29/06 G06F 21/00	G03F 7/20	(11) 2 286 654 (51) A01D 41/12	A01F 12/40
(11) 2 276 029 (51) G11B 20/10 H04N 5/91	H04N 5/85	(11) 2 280 526 (51) H04M 1/02	G06F 1/00	(11) 2 286 655 (51) A01D 41/12	A01F 12/40
(11) 2 276 031 (51) G11B 27/10 G11B 7/005 G11B 21/08	G11B 7/0037 G11B 7/085	(11) 2 280 624 (51) A47B 17/03 A47B 21/00 A47B 21/06 H02G 3/02 H01R 25/00	A47B 13/08 A47B 21/03 G06F 1/16 H02G 3/38	(11) 2 286 836 (51) A61K 45/00 A23L 2/52 A61K 31/135 A61K 38/16 A61P 1/12 A61P 35/00 A61P 37/08	A23L 1/30 A61K 31/132 A61K 38/00 A61P 1/04 A61P 31/00 A61P 37/04
(11) 2 276 038 (51) G21G 1/02		(11) 2 281 040 (51) C12N 15/10 C12N 15/63 A61P 9/10		(11) 2 287 066 (51) B62J 9/00 B62J 7/04	B62J 11/00 B62J 15/00
(11) 2 277 237 (51) H01R 13/04 H01R 13/20 H01R 13/639	H01R 13/10 H01R 13/629	(11) 2 281 441 (51) A01G 9/02 B29C 45/00	C07H 21/04 A61P 1/16	(11) 2 287 348 (51) C22C 19/05 F01D 5/02	C22F 1/10 C22F 1/00
(11) 2 277 468 (51) A61B 17/88	A61B 17/70	(11) 2 281 694 (51) B41M 5/42	B29C 45/37 B29C 45/36	(11) 2 287 607 (51) G01N 33/53	C07K 16/42
(11) 2 277 561 (51) A61L 27/50 A61L 27/16 C08L 23/06	C08K 5/1545 A61K 31/355	(11) 2 281 901 (51) A61K 31/47 A61P 35/00 G01N 33/574	B41M 5/44	(11) 2 287 638 (51) G01W 1/12	G01W 1/08
(11) 2 277 664 (51) B24C 7/00 B05B 7/14	B05B 1/30 B05B 11/00	(11) 2 282 301 (51) G08C 23/04	A61K 31/517 A61P 43/00 G01N 33/50	(11) 2 287 888 (51) H01J 65/04	
(11) 2 277 874 (51) C07D 333/56 A61K 31/423 A61P 1/16 A61P 3/04 A61P 3/10 A61P 9/00 A61P 9/10 A61P 11/00 A61P 13/08 A61P 17/00	A61K 31/381 A61P 1/04 A61P 1/18 A61P 3/06 A61P 7/02 A61P 9/04 A61P 9/12 A61P 11/06 A61P 15/00 A61P 17/06	(11) 2 282 381 (51) H01R 33/76		(11) 2 288 476 (51) B25B 23/14 B25B 23/147 B25B 21/00	B25B 23/151 B23P 19/06
(11) 2 277 987 (51) B01J 47/00		(11) 2 282 522 (51) H04N 5/232 G03B 19/12	H01R 11/01	(11) 2 289 047 (51) G06T 7/00 A61B 6/12	A61B 19/00
(11) 2 278 348 (51) G01R 31/312	G11B 7/004	(11) 2 283 617 (51) H04L 12/44	H04N 5/225 G03B 17/14	(11) 2 289 306 (51) A01F 25/20	
		(11) 2 283 883 (51) A61M 5/145 A61M 31/00	H04M 11/06	(11) 2 289 581 (51) A61M 5/145	
			A61M 5/315 A61M 5/168	(11) 2 289 768 (51) B62D 15/02	G01S 13/93

(11) 2 289 862		(11) 2 295 659		C07C 57/04	C07C 231/24
(51) C04B 41/45	C09D 7/12	(51) E04B 1/74	E04B 1/76	C07C 233/09	C07C 67/22
E04B 1/78	F28D 20/02	E04C 2/10	E04C 2/16	C07C 67/20	C07C 69/54
(11) 2 290 064		(11) 2 296 297		(11) 2 305 696	
(51) C12N 15/09	C12Q 1/68	(51) H04B 10/00	H04J 3/16	(51) C07K 5/12	A61K 38/00
(11) 2 290 084		(11) 2 296 363		A61P 31/14	C07D 209/44
(51) C12N 15/52	C12N 15/82	(51) H04N 1/32		C07C 231/02	C07C 269/00
C12N 9/10	A01H 1/00	(11) 2 297 212		C07D 207/16	
A01H 5/00	A01H 5/10	(51) C08F 10/06	C08L 23/10	(11) 2 305 833	
A23L 1/0522		(11) 2 297 298		(51) C12Q 1/68	
(11) 2 290 126		(51) C12N 5/07	C12Q 1/68	(11) 2 306 051	
(51) C23C 16/455	C23C 16/40	(11) 2 297 385		(51) F16J 15/08	F02F 11/00
H01L 21/314	H01L 21/316	(51) D01D 1/04	D01F 8/14	(11) 2 306 194	
(11) 2 290 209		C08L 23/00	B32B 27/08	(51) G01N 33/531	G01N 33/543
(51) F02D 41/00	F02D 21/08	B32B 27/28	B32B 27/32	G01N 33/553	G01N 33/533
F02B 37/12	F02M 25/07	B32B 27/36	D01F 1/00	(11) 2 306 252	
(11) 2 290 539		D01F 8/06	C08L 23/04	(51) G03H 1/22	G11B 7/0065
(51) G06F 9/455	G06F 9/30	C08L 23/10	B32B 33/00	G11B 7/24	
G06F 9/50		D01F 1/10		(11) 2 306 451	
(11) 2 290 654		(11) 2 298 071		(51) G10L 15/26	
(51) G11B 20/10	G11B 27/034	(51) A01N 1/02	A61K 31/403	(11) 2 306 513	
H04N 5/76		A61K 31/453	A61K 31/495	(51) H01L 23/42	H01L 23/495
(11) 2 290 956		(11) 2 298 274		H01L 21/56	H01L 21/60
(51) H04N 5/445	H04N 21/482	(51) A61K 8/44	A61K 8/88	(11) 2 306 588	
(11) 2 291 813		A61Q 1/04	A61Q 1/10	(51) H01Q 7/00	G06K 19/07
(51) G06Q 50/00	G06F 17/24	A61Q 1/12	A61Q 5/06	G06K 19/077	H01Q 1/38
G06F 17/30		A61Q 15/00	A61Q 17/04	H01Q 1/22	
(11) 2 292 241		(11) 2 298 586		(11) 2 307 077	
(51) A61K 31/7048	C07D 407/12	(51) B60K 6/383	B60K 6/485	(51) A61M 5/32	A61B 17/00
A61K 9/00	A61K 9/08	B60K 6/40	B60K 6/24	A61M 31/00	A61M 25/00
A61K 9/12	A61P 29/00	B60K 25/02	B60K 6/48	A61M 25/01	
A61P 9/00	A61P 35/00	(11) 2 299 144		(11) 2 308 435	
(11) 2 292 402		(51) F16H 29/16		(51) A61F 13/42	G08B 21/20
(51) B29C 49/42	B29C 49/48	(11) 2 299 387		(11) 2 308 645	
(11) 2 292 497		(51) G06K 9/32	G09B 21/00	(51) B24C 3/04	B24C 5/02
(51) B62D 15/02	B60Q 1/48	G10L 13/04	G10L 13/08	(11) 2 308 682	
G08G 1/16		(11) 2 299 606		(51) B41M 3/00	B41M 7/00
(11) 2 292 498		(51) H04B 7/06	H04L 1/06	B41F 23/04	B41F 23/08
(51) B62D 15/02	G08G 1/14	H04L 27/26	H04B 7/08	(11) 2 308 775	
G08G 1/16		H04L 1/00	H04L 27/00	(51) B65H 55/04	B65D 85/671
(11) 2 292 660		H04L 5/00		(11) 2 309 206	
(51) C07K 16/24	A61K 39/395	(11) 2 301 387		(51) F25B 1/00	F25B 9/00
C12N 15/13	A61P 11/06	(51) B60N 2/235		(11) 2 309 454	
A61P 35/00		(11) 2 301 871		(51) G06T 7/00	G06T 7/20
(11) 2 293 547		(51) B65H 19/22		(11) 2 309 545	
(51) H04N 5/445		(11) 2 302 195		(51) H01L 29/78	H01L 29/739
(11) 2 294 227		(51) F02M 59/46		H01L 29/732	H01L 29/861
(51) C12Q 1/70	G01N 21/55	(11) 2 303 731		H01L 29/417	H01L 29/06
G01N 33/543	G01N 33/569	(51) B25J 5/00		H01L 21/336	H01L 21/331
(11) 2 294 291		(11) 2 305 175		H01L 21/329	
(51) F01M 11/03	B01D 27/00	(51) A61F 2/90		(11) 2 310 522	
F16N 39/06	B01D 35/16	(11) 2 305 365		(51) C12P 19/34	C12Q 1/68
B01D 29/21		(51) B01D 53/50	B01D 53/56	(11) 2 310 639	
(11) 2 295 087		B01D 53/62	B01D 53/64	(51) F01L 3/20	F01L 3/06
(51) A61L 2/10	A47B 77/00	B01D 53/75	F23J 15/02	(11) 2 310 753	
A47L 23/00		(11) 2 305 391		(51) F24F 11/00	F24F 3/044
(11) 2 295 223		(51) B07C 3/00		(11) 2 311 628	
(51) B29C 49/42	B29C 49/48	(11) 2 305 630		(51) B29C 71/02	C08J 7/04
B29C 33/72		(51) C07C 57/07	C07C 51/06	B32B 27/36	

(11) 2 312 095 (51) <i>E05B 17/20</i> <i>E05B 65/10</i>	<i>E05B 65/00</i> <i>F16F 1/02</i>	(11) 2 319 527 (51) <i>A61K 38/17</i> <i>A61K 48/00</i> <i>A61P 9/12</i> <i>A61P 35/00</i> <i>A61P 37/02</i>	<i>A61K 39/395</i> <i>A61P 9/00</i> <i>A61P 13/12</i> <i>A61P 31/18</i>	(11) 2 324 718 (51) <i>A23F 3/34</i>	
(11) 2 312 157 (51) <i>F04B 35/04</i> <i>F04B 17/04</i>	<i>H02K 33/16</i>	(11) 2 319 638 (51) <i>B22D 17/06</i> <i>B22D 18/02</i> <i>B22D 27/11</i>	<i>B22D 17/30</i> <i>B22D 18/04</i>	(11) 2 324 823 (51) <i>A61K 31/07</i>	<i>A61P 27/02</i>
(11) 2 312 394 (51) <i>G03F 7/075</i> <i>G02F 1/1335</i> <i>G03F 7/038</i> <i>H01L 51/50</i> <i>H05B 33/12</i>	<i>G02B 5/20</i> <i>G02F 1/1343</i> <i>G03F 7/40</i> <i>H05B 33/10</i> <i>H05B 33/22</i>	(11) 2 319 704 (51) <i>B41M 5/00</i> <i>B41M 5/40</i>	<i>B44C 1/165</i> <i>B41M 5/50</i>	(11) 2 325 338 (51) <i>C12Q 1/68</i>	
(11) 2 312 742 (51) <i>H02P 9/30</i>		(11) 2 319 754 (51) <i>B62M 6/50</i>	<i>B62M 6/55</i>	(11) 2 325 415 (51) <i>E04G 5/14</i>	
(11) 2 312 824 (51) <i>H04N 1/00</i>		(11) 2 319 787 (51) <i>B65H 26/02</i>		(11) 2 325 652 (51) <i>G01N 33/72</i> <i>C12Q 1/26</i> <i>G01N 30/88</i>	<i>C07K 14/805</i> <i>C12Q 1/37</i>
(11) 2 312 951 (51) <i>C07D 239/70</i>	<i>C07D 487/04</i>	(11) 2 320 391 (51) <i>G07D 9/00</i>	<i>G07D 11/00</i>	(11) 2 326 672 (51) <i>C08F 2/16</i> <i>C08F 261/04</i> <i>C08F 253/00</i>	<i>C08F 283/04</i> <i>C08F 251/00</i>
(11) 2 313 625 (51) <i>F02B 37/12</i> <i>F16K 31/06</i> <i>F16D 3/26</i> <i>F02D 9/10</i> <i>F16D 3/72</i>	<i>F16K 1/22</i> <i>F16K 51/00</i> <i>F02B 39/00</i> <i>F16D 3/02</i> <i>F02B 37/18</i>	(11) 2 320 400 (51) <i>G08C 17/00</i> <i>G01F 15/14</i>	<i>G01F 1/00</i> <i>G08C 15/00</i>	(11) 2 327 400 (51) <i>A61K 31/07</i>	<i>A61P 27/02</i>
(11) 2 314 381 (51) <i>B05D 1/40</i> <i>B05D 1/28</i> <i>B05D 7/06</i> <i>B05D 5/06</i>	<i>B05C 1/14</i> <i>B05D 3/06</i> <i>B05D 7/00</i>	(11) 2 320 500 (51) <i>H01M 4/04</i> <i>H01M 10/0525</i> <i>H01M 4/58</i>	<i>H01M 4/485</i> <i>H01M 4/62</i> <i>H01M 4/13</i>	(11) 2 327 401 (51) <i>A61K 31/07</i>	<i>A61P 27/02</i>
(11) 2 314 759 (51) <i>D06F 58/22</i> <i>D06F 58/20</i>	<i>D06F 58/24</i>	(11) 2 320 917 (51) <i>A61K 35/00</i> <i>G01N 33/574</i>	<i>C12Q 1/00</i>	(11) 2 327 768 (51) <i>C12N 9/02</i> <i>C12Q 1/26</i> <i>G01N 33/573</i>	<i>C12N 15/53</i> <i>C12Q 1/66</i>
(11) 2 314 859 (51) <i>F02M 37/00</i>		(11) 2 321 027 (51) <i>B01D 29/21</i> <i>B01D 35/00</i>	<i>B01D 39/16</i>	(11) 2 327 820 (51) <i>D04B 21/04</i>	
(11) 2 316 030 (51) <i>G01N 33/566</i> <i>G01N 33/50</i>	<i>G01N 33/53</i>	(11) 2 321 332 (51) <i>C07H 21/04</i> <i>C12P 19/34</i>	<i>A61K 31/70</i> <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 328 037 (51) <i>G03G 15/08</i>	<i>B65D 83/06</i>
(11) 2 316 506 (51) <i>A61M 5/145</i>	<i>G06F 19/00</i>	(11) 2 321 027 (51) <i>B01D 29/21</i> <i>B01D 35/00</i>	<i>B01D 39/16</i>	(11) 2 328 348 (51) <i>H04N 7/173</i>	
(11) 2 316 507 (51) <i>A61M 5/145</i> <i>G06F 19/00</i>	<i>A61M 31/00</i>	(11) 2 321 332 (51) <i>C07H 21/04</i> <i>C12P 19/34</i>	<i>A61K 31/70</i> <i>C12Q 1/68</i>	(11) 2 328 611 (51) <i>A61K 39/09</i> <i>C07K 7/06</i>	<i>A61K 38/00</i> <i>C07K 7/08</i>
(11) 2 316 508 (51) <i>A61M 5/145</i> <i>G06F 19/00</i>	<i>A61M 31/00</i>	(11) 2 322 130 (51) <i>A61G 13/10</i>	<i>H02G 3/04</i>	(11) 2 328 977 (51) <i>C08L 89/00</i> <i>C08J 5/18</i> <i>A23L 1/00</i>	<i>A23J 3/14</i> <i>A23J 3/26</i> <i>B29C 47/00</i>
(11) 2 317 111 (51) <i>F02M 25/07</i>		(11) 2 322 411 (51) <i>B62D 15/02</i>	<i>B60W 30/06</i>	(11) 2 329 005 (51) <i>C12M 1/42</i> <i>A61K 9/19</i> <i>C07K 1/00</i> <i>C12N 13/00</i> <i>C12N 9/96</i> <i>F26B 25/00</i>	<i>F26B 3/347</i> <i>A23L 3/54</i> <i>C12N 1/04</i> <i>C12N 9/98</i> <i>F26B 5/06</i>
(11) 2 317 180 (51) <i>F16H 48/20</i>		(11) 2 322 411 (51) <i>B62D 15/02</i>	<i>B60W 30/06</i>	(11) 2 329 993 (51) <i>B60R 11/02</i>	<i>G10K 11/178</i>
(11) 2 317 338 (51) <i>G01S 15/93</i>		(11) 2 322 703 (51) <i>D01F 6/06</i> <i>D04H 3/00</i> <i>D04H 3/16</i>	<i>D01D 5/24</i> <i>D04H 3/14</i>	(11) 2 330 194 (51) <i>C12N 15/11</i>	
(11) 2 317 768 (51) <i>H04N 7/173</i>		(11) 2 322 846 (51) <i>F21S 4/00</i>		(11) 2 330 903 (51) <i>A61K 31/415</i> <i>A61K 31/70</i>	<i>A61K 31/4468</i>
(11) 2 318 917 (51) <i>B62K 13/06</i>	<i>E05F 5/00</i>	(11) 2 323 362 (51) <i>H04N 1/00</i>		(11) 2 331 088 (51) <i>A61K 31/19</i> <i>A61P 25/26</i> <i>A61P 25/08</i> <i>A61K 31/35</i> <i>A61K 31/4192</i>	<i>A61K 31/445</i> <i>A61K 31/137</i> <i>A61P 25/28</i> <i>A61P 25/18</i> <i>A61P 25/24</i>
(11) 2 319 218 (51) <i>H04L 27/26</i> <i>H04J 1/00</i>	<i>H04J 11/00</i>	(11) 2 323 464 (51) <i>H05B 33/10</i> <i>H01L 27/32</i> <i>H01L 51/56</i>	<i>G09F 9/30</i> <i>H01L 51/50</i>	(11) 2 331 092 (51) <i>A61K 31/22</i> <i>A61K 33/00</i>	<i>A61P 35/00</i>
		(11) 2 324 356 (51) <i>G01N 33/53</i> <i>G01N 33/92</i>	<i>G01N 33/68</i>		
		(11) 2 324 366 (51) <i>G01R 33/02</i> <i>G01V 3/165</i>	<i>G01V 3/10</i>		
		(11) 2 324 502 (51) <i>H01L 27/00</i>	<i>H04N 5/335</i>		

(11) 2 331 200		(11) 2 336 469		A61P 1/02	A61P 1/04
(51) A61N 1/30		(51) E05F 1/10	A47L 15/42	A61P 1/16	A61P 1/18
(11) 2 331 519		(11) 2 336 861		A61P 3/04	A61P 3/10
(51) C07D 311/80		(51) G06F 3/042		A61P 5/14	A61P 7/00
(11) 2 331 557		(11) 2 336 928		A61P 7/02	A61P 7/06
(51) C07H 21/00	C12N 15/00	(51) G06F 19/00		A61P 9/00	A61P 9/04
(11) 2 332 008		(11) 2 338 322		A61P 9/10	A61P 11/00
(51) G03B 15/05	H05B 41/32	(51) A01B 69/00		(11) 2 341 135	
(11) 2 332 526		(11) 2 338 504		(51) C12N 9/22	C12N 15/90
(51) A61K 31/137	A61K 31/165	(51) A61K 38/16	A61K 38/17	(11) 2 341 250	
A61K 31/167	A61K 31/365	C12N 15/866	C12N 15/63	(51) F04C 2/00	B60R 11/00
A61K 31/397	A61K 31/445	C12N 15/64	C12N 5/10	F04B 53/10	B67D 1/10
A61K 31/455	A61K 31/4706	C07K 14/435	C12Q 1/68	B67D 1/00	B67D 1/08
A61K 31/785	A61K 45/06	C12Q 1/70	A61P 39/00	(11) 2 341 256	
A61P 3/04	A61P 3/06	(11) 2 338 505		(51) F16B 45/02	
A61P 3/10	A61P 9/00	(51) A61K 38/16	A61K 38/17	(11) 2 341 266	
A61P 9/10	A61P 9/12	C12N 15/866	C12N 15/63	(51) F16H 55/36	F16H 55/38
(11) 2 332 720		C12N 15/64	C12N 5/10	(11) 2 341 437	
(51) B32B 7/04	C09J 7/02	C07K 14/435	C12Q 1/68	(51) G06F 11/34	
C09J 11/08		C12Q 1/70	A61P 39/00	(11) 2 343 073	
(11) 2 332 984		(11) 2 338 506		(51) A61K 31/4985	A61K 31/138
(51) C07K 14/82	C12Q 1/68	(51) A61K 38/17	A61K 39/00	A61P 25/20	A61P 25/24
C12N 15/10		A61K 31/7088	A61K 48/00	(11) 2 345 686	
(11) 2 333 097		(11) 2 338 571		(51) C08G 77/04	C08G 77/14
(51) C12P 21/06	C12N 9/00	(51) A61Q 5/08	A61Q 5/10	C08G 77/16	C08G 77/20
C12N 9/24	C12N 1/20	A61K 8/22	A61K 8/31	(11) 2 345 952	
C12N 15/00	C07H 21/04	A61K 8/41	A61K 8/67	(51) G06F 3/023	G06F 3/02
(11) 2 333 116		(11) 2 338 572		(11) 2 347 919	
(51) C12Q 1/68	G01N 33/53	(51) A61Q 5/08	A61Q 5/10	(51) B60C 25/138	B25J 9/16
G01N 33/68		A61K 8/22	A61K 8/31	(11) 2 348 083	
(11) 2 333 473		A61K 8/41	A61K 8/44	(51) C09J 7/02	
(51) F28D 7/10	F28D 9/00	(11) 2 338 857		(11) 2 348 126	
F28F 3/04	F02M 25/07	(51) C04B 35/119	H01T 13/00	(51) C12P 21/08	C07K 16/00
(11) 2 333 822		C04B 35/117	H01T 13/38	C07K 16/18	C07K 16/22
(51) H01L 21/335	H01L 29/04	C04B 35/626		C07K 16/28	
H01L 29/20	H01L 29/778	(11) 2 338 915		(11) 2 348 300	
(11) 2 334 152		(51) C07K 16/46	C07K 16/22	(51) G01N 15/12	G01N 27/447
(51) H05B 37/02	G09G 3/34	A61K 38/17	A61P 35/00	G01N 33/487	B82Y 15/00
H05B 33/08		A61P 25/00	C12N 15/13	(11) 2 348 387	
(11) 2 335 659		C12N 15/66		(51) G06F 3/041	G06F 3/048
(51) A61F 5/455	A61F 5/44	(11) 2 338 992		(11) 2 348 798	
A61F 5/451	A61F 13/15	(51) C12N 15/11	A61K 31/711	(51) H05K 1/14	H05K 1/02
A61F 13/42		C07H 19/06	C07H 19/16	(11) 2 348 801	
(11) 2 335 947		(11) 2 339 005		(51) H05K 7/20	
(51) B60C 11/12	B60C 11/04	(51) C12N 15/82	C07K 14/415	(11) 2 351 610	
B60C 11/03	B60C 11/00	C12N 7/06		(51) B01J 19/00	G01N 33/543
B60C 11/01		(11) 2 339 017		G01N 33/551	
(11) 2 336 183		(51) C12P 21/06	C12N 9/54	(11) 2 352 818	
(51) C07K 16/28		C12N 1/20	C12N 15/00	(51) C12N 9/12	C12N 15/54
(11) 2 336 247		C12N 15/74	C12N 1/00	(11) 2 353 627	
(51) C08L 69/00	C08K 5/42	(11) 2 339 437		(51) A61M 5/142	F04B 43/08
C08L 83/04		(51) G06F 3/042	G06F 3/048	F04B 43/12	
(11) 2 336 306		G06F 3/041		(11) 2 353 880	
(51) C12N 9/10		(11) 2 339 813		(51) B41M 5/50	
(11) 2 336 429		(51) H04L 29/06		(11) 2 354 040	
(51) E02B 17/00	B66B 9/00	(11) 2 340 775		(51) B65D 88/12	B65D 88/02
F03D 1/00	A47L 1/02	(51) A61B 17/58	A61B 17/68	(11) 2 354 338	
B66B 9/187	E04G 23/00	A61B 17/80		(51) E03D 9/08	A61H 35/00
E06C 7/12		(11) 2 341 052		A47K 7/08	
		(51) C07D 498/04	A61K 31/5383		
		A61K 31/541	A61P 1/00		

(11) 2 354 924 (51) G06F 9/44		(11) 2 366 322 (51) A47L 15/42		(11) 2 284 786 (30) • keine Priorität • no priority • pas de priorité	(51) G06Q 30/00
(11) 2 354 981 (51) G06F 17/30		(11) 2 366 417 (51) A61M 5/32	B02C 19/00	(11) 2 286 113 (30) 27.03.2008 BR 08014353	(51) F16H 3/72
(11) 2 359 697 (51) A23L 1/00 A23L 1/0534 A23L 1/305	A23L 1/0522 A23L 1/054	(11) 2 367 313 (51) H04L 1/00	H03M 7/30	(11) 2 293 997 (30) 19.05.2008 US 54234 P	(51) B65G 47/08
(11) 2 360 265 (51) C12Q 1/02 C12N 1/19 C12N 15/81	C12Q 1/68 C12N 15/63	(11) 2 367 356 (51) H04N 7/24 H04L 29/08	H04N 5/445	(11) 2 344 652 (30) 05.06.2009 US 184757 P 03.03.2009 PCT/US2009/035937 17.10.2008 US 106543 P 10.12.2008 US 121532 P	(51) C12P 7/06
(11) 2 360 266 (51) C12Q 1/02 C12N 1/19 C12N 15/81	C12Q 1/68 C12N 15/63	(11) 2 367 363 (51) H04N 21/2668	H04N 21/258	(11) 2 351 178 (30) 22.09.2008 GB 0817293 26.01.2009 GB 0901212 08.04.2009 GB 0906500 07.07.2009 GB 0911923	(51) H02J 3/14
(11) 2 360 646 (51) G07B 15/06		(11) 2 368 301 (51) H02G 3/04	H02G 3/30	(11) 2 368 847 (30) 19.03.2010 PCT/DE2010/003064	(51) C01B 33/035
(11) 2 361 611 (51) A61K 9/10 A61K 47/48	A61K 47/36 A61K 31/135	(11) 2 368 542 (51) A61K 8/37 A61Q 9/04 A61K 8/92	A61K 8/46 A61K 8/58	(11) 2 370 647 (30) 03.12.2008 US 200708 P	(51) E04B 2/00
(11) 2 361 612 (51) A61K 9/10 A61K 47/48	A61K 47/36 A61K 31/135	(11) 2 368 908 (51) C07K 14/515	A61K 38/18		
(11) 2 361 920 (51) C07H 9/02 A61K 31/7052 A61P 31/04 A61P 35/00 C07H 5/10 C07H 7/04 C07H 15/203 A61K 31/357 C07D 319/08 C07D 309/10	C07H 9/06 A61K 31/7048 A61P 31/12 C07H 15/207 C07H 7/02 C07H 9/04 A61K 31/351 C07D 309/16 C07H 15/10 C07D 493/04	(11) 2 368 981 (51) C12N 9/22	C12N 15/90		
(11) 2 361 920 (51) C07H 9/02 A61K 31/7052 A61P 31/04 A61P 35/00 C07H 5/10 C07H 7/04 C07H 15/203 A61K 31/357 C07D 319/08 C07D 309/10	C07H 9/06 A61K 31/7048 A61P 31/12 C07H 15/207 C07H 7/02 C07H 9/04 A61K 31/351 C07D 309/16 C07H 15/10 C07D 493/04	(11) 2 368 982 (51) C12N 9/22 C12N 15/82	C12N 15/63 C12N 15/85		
(11) 2 362 122 (51) F16J 15/34		(11) 2 369 406 (51) G02F 1/1339	G02F 1/1333		
(11) 2 362 400 (51) H01H 1/025		(11) 2 371 887 (51) C08K 3/10			
(11) 2 362 599 (51) H04L 29/06 H04N 7/26	H04N 7/24	(11) 2 372 362 (51) G01N 33/574	G06F 19/00	(11) 1 243 427 (84) DE FR GB	(51) B41J 2/335
(11) 2 362 609 (51) H04L 29/12	G06F 9/50	(11) 2 372 627 (51) G06Q 10/00	G08G 1/14	(11) 1 316 138 (84) DE FR GB IT	(51) H02M 3/156
(11) 2 362 609 (51) H04L 29/12	G06F 9/50	(11) 2 372 645 (51) G06T 7/00		(11) 1 332 969 (84) DE FR GB IT	(51) B65B 61/24
(11) 2 363 852 (51) G10L 19/00	G10L 11/00	(11) 2 372 648 (51) G06T 7/00	G01B 11/25	(11) 1 338 672 (84) DE FR GB	(51) H01L 41/18
(11) 2 363 928 (51) H01S 5/022				(11) 1 411 609 (84) DE FR GB IT	(51) H02G 1/06
(11) 2 363 947 (51) H02M 7/48	H02J 3/38			(11) 1 452 730 (84) GB GR TR	(51) F02P 5/10
(11) 2 364 099 (51) A23K 1/175 A61K 33/34 A61K 33/32	A61K 33/30 A61K 33/04 A61P 3/02			(11) 1 465 461 (84) DE FR GB	(51) H05B 33/10
(11) 2 364 902 (51) B62K 21/12 B62K 21/26	B62K 21/14			(11) 1 536 828 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR	(51) C12N 15/62
(11) 2 365 437 (51) G06F 9/445				(11) 1 754 927 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR	(51) F16M 11/04
				(11) 1 886 599 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR	(51) A47B 88/04
				(11) 1 888 244 (84) DE ES FR GB IT	(51) B03D 1/00

I.12(6)

- Benannte Vertragsstaaten und Erstreckungsstaaten
- Designated Contracting States and Extension States
- États contractants désignés et états d'extension désignés

I.12(5)

- Prioritätstag, Land und Nummer der prioritätsbegründenden Anmeldung
- Priority date, priority country, priority application number
- Date de priorité, pays de priorité, numéro de la demande fondant la priorité

- (11) **1 900 651** (51) **B65D 81/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK YU
- (11) **1 901 939** (51) **B60N 2/30**
(84) DE FR GB IT PL
- (11) **1 902 294** (51) **G01N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 902 517** (51) **H02P 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 902 599** (51) **H05H 1/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 903 596** (51) **H01J 37/317**
(84) CZ DE GB NL
- (11) **1 911 108** (51) **H01L 51/05**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 912 753** (51) **B21J 15/02**
(84) DE FR GB IT
- (11) **1 912 868** (51) **B65D 53/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 913 180** (51) **G25F 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 914 225** (51) **C07C 323/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 915 207** (51) **B01J 23/648**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 915 500** (51) **E05F 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 918 019** (51) **B01D 71/52**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 687** (51) **B29C 45/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 808** (51) **B65H 18/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 919 891** (51) **C07D 401/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 922 776** (51) **H01M 2/02**
(84) CZ ES FR NL
- (11) **1 926 864** (51) **E04B 2/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 928 226** (51) **C12N 15/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 928 967** (51) **C09J 123/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 929 574** (51) **H01M 4/88**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 930 257** (51) **B65G 15/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 931 729** (51) **C08L 23/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 931 757** (51) **C11C 3/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 934 170** (51) **C07C 251/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 934 567** (51) **G01J 3/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 937 287** (51) **A61K 33/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 937 380** (51) **A63F 13/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 942 924** (51) **A61K 39/145**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 943 515** (51) **G01N 33/92**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 944 247** (51) **B65D 85/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 945 539** (51) **B65G 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 945 705** (51) **C08K 5/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 947 147** (51) **C08L 101/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 343** (51) **B01D 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 689** (51) **C07K 14/51**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 948 747** (51) **C09D 143/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 101** (51) **H05B 33/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 209** (51) **A61B 18/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 954 494** (51) **B32B 27/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 955 050** (51) **G01N 21/64**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 955 904** (51) **B60W 30/06**
(84) DE FR GB
- (11) **1 958 190** (51) **G11B 7/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 960 279** (51) **B65D 23/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 960 501** (51) **C11D 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 961 418** (51) **A61K 31/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 962 626** (51) **A41D 19/00**
(84) DE ES FR GB IT

- (11) **1 963 400** (51) *C08G 73/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 966 243** (51) *C07K 16/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 968 601** (51) *A61K 31/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
HR
- (11) **1 968 665** (51) *A61M 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 518** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 969 700** (51) *H02K 11/00*
(84) DE ES FR HU
- (11) **1 971 586** (51) *C07D 301/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 972 096** (51) *H04L 12/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 974 182** (51) *G01C 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 977 233** (51) *G01N 33/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 978 022** (51) *C07D 311/78*
(84) BE DE ES FR HU IT
- (11) **1 979 230** (51) *B64C 1/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 979 396** (51) *C08G 69/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 979 569** (51) *E06B 9/84*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 979 809** (51) *G06F 9/445*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 517** (51) *A61K 36/185*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 981 826** (51) *C04B 20/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
HR RS
- (11) **1 982 117** (51) *F24C 15/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 208** (51) *B60N 3/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 465** (51) *C09D 183/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 599** (51) *E21B 43/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 984 671** (51) *F21V 33/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 987 395** (51) *G03F 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 116** (51) *B65D 41/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 123** (51) *B65D 21/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 306** (51) *C12N 15/82*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 420** (51) *F02B 75/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 989 551** (51) *G01N 33/564*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 992 056** (51) *H02K 33/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 992 703** (51) *C12Q 1/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 994 039** (51) *C07F 7/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 994 598** (51) *H01M 8/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 996 895** (51) *F41A 17/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 997 008** (51) *G06F 11/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 998 578** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **1 999 185** (51) *C08G 73/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 001 630** (51) *B23K 9/29*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 002 699** (51) *H05K 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 003 463** (51) *G01R 33/561*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 004 535** (51) *B65H 75/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 005 273** (51) *G05D 16/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 005 414** (51) *H04R 1/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 005 502** (51) *H01M 4/02*
(84) DE FI FR GB SE
- (11) **2 006 071** (51) *B29C 47/14*
(84) DE
- (11) **2 007 659** (51) *B65G 15/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 007 775** (51) *C07F 7/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 007 783** (51) *C07H 5/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 011 378** (51) **H05K 7/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 013 278** (51) **C08K 5/3417**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 013 436** (51) **E21B 3/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 016 194** (51) **C12P 19/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 018 296** (51) **B60Q 1/44**
(84) DE
- (11) **2 019 737** (51) **B21D 51/38**
(84) DE GB IT
- (11) **2 021 475** (51) **C12N 15/19**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 022 165** (51) **H03B 19/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 024 260** (51) **B65G 33/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 026 728** (51) **A61F 13/15**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 027 391** (51) **F04B 39/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 027 581** (51) **G10L 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 027 957** (51) **B23B 51/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 028 032** (51) **B60K 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 029 185** (51) **A61L 27/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 029 252** (51) **B01D 21/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 032 831** (51) **F02M 25/07**
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 037 853** (51) **A61F 13/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 038 537** (51) **F02M 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 040 996** (51) **B65D 75/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 041 224** (51) **C08L 71/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 043 458** (51) **A23L 1/211**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 044 033** (51) **C07D 235/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 044 163** (51) **C09J 133/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 049 723** (51) **D06F 39/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 050 745** (51) **C07D 401/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 054 161** (51) **B05B 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 055 643** (51) **B65D 33/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 056 125** (51) **G01S 17/02**
(84) DE IT TR
- (11) **2 057 061** (51) **B62D 63/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 058 027** (51) **G21K 1/093**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 059 543** (51) **C08F 212/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 059 748** (51) **F25D 23/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 061 621** (51) **B23K 9/095**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 061 643** (51) **B29C 70/62**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 062 303** (51) **H01L 41/053**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 066 319** (51) **A61K 31/4192**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 066 651** (51) **C07D 311/92**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 069 215** (51) **B65D 75/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 069 678** (51) **F16L 41/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 071 394** (51) **G02F 1/1368**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 072 749** (51) **E21B 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ LI
- (11) **2 073 558** (51) **G10L 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 073 989** (51) **B60C 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 074 270** (51) **E05F 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 076 742** (51) **G01J 3/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 473** (51) **A61K 31/7048**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 870** (51) **D06F 75/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 079 951** (51) **F16K 31/165**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 091 874** (51) **C03B 19/06**
(84) DE FR GB
- (11) **2 094 298** (51) **A61K 39/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT
NL PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 118 207** (51) **C09B 67/48**
(84) CH DE LI
- (11) **2 125 965** (51) **C09B 63/00**
(84) AT BE DE ES FR
- (11) **2 129 470** (51) **B04B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 134 871** (51) **G01N 21/64**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 136 769** (51) **A61K 8/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 137 229** (51) **C08G 63/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 139 712** (51) **B60J 10/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 144 640** (51) **A61L 27/54**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 145 044** (51) **D06M 15/43**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 146 749** (51) **A61K 49/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 147 230** (51) **F16G 3/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 153 483** (51) **H01M 4/86**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 160 319** (51) **B63B 39/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 160 750** (51) **H01J 35/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 245** (51) **B05D 7/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 167 531** (51) **C07K 14/315**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 466** (51) **G01N 33/574**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 171 728** (51) **H01C 7/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 173 962** (51) **E21B 10/573**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 124** (51) **B64C 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 623** (51) **G01C 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 634** (51) **G01M 17/007**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 176 877** (51) **H01J 35/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 180 985** (51) **B26B 21/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 856** (51) **F21K 99/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 185 950** (51) **G01V 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 186 155** (51) **H01M 8/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 187 245** (51) **G02B 5/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 187 436** (51) **H01L 23/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 187 770** (51) **A24F 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 188 918** (51) **H04B 7/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 190 651** (51) **B29C 70/86**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 191 102** (51) **E21B 47/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 194 579** (51) **H01L 29/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 195 937** (51) **H04B 7/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 197 862** (51) **C07D 307/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 205 236** (51) **A61K 31/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 207 606** (51) **A63G 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 212 324** (51) **C07D 471/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 212 790** (51) **G06F 17/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 215 804** (51) **H04L 29/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 220 050** (51) **C07D 233/86**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 220 578** (51) **G06F 17/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 229 859** (51) **A47L 9/14**
(84) DE FR GB IT
- (11) **2 234 748** (51) **B23D 63/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 238 383** (51) *F17C 1/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 243 212** (51) *H02M 7/162*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 244 646** (51) *A61B 17/88*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 245 257** (51) *E21B 7/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 247 601** (51) *C07D 513/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 247 832** (51) *F01K 23/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 248 096** (51) *G06Q 40/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 248 140** (51) *H01F 38/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 249 890** (51) *A61L 27/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 250 330** (51) *E04F 15/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 254 951** (51) *C09B 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 255 065** (51) *E21B 43/013*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 257 636** (51) *C12Q 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 257 836** (51) *G01V 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 257 837** (51) *G01V 1/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 260 338** (51) *G02B 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 260 582** (51) *H04B 7/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 260 621** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 261 731** (51) *G02F 1/13357*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 262 994** (51) *F02C 7/272*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 263 164** (51) *G06F 15/173*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 266 133** (51) *H01L 21/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 271 682** (51) *C08F 36/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 271 823** (51) *E21B 43/243*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 271 842** (51) *F04D 25/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 271 990** (51) *G06F 12/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 272 279** (51) *H04W 36/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 273 807** (51) *H04W 8/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 277 064** (51) *G01V 3/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 282 638** (51) *A01N 47/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 047** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 285 861** (51) *C08G 59/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 766** (51) *E04B 1/58*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 288 806** (51) *F03B 13/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 289 111** (51) *H01L 31/048*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 051** (51) *H04W 88/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 107** (51) *A47L 15/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 291 281** (51) *B29C 67/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 293** (51) *B60G 13/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 311** (51) *B65B 43/46*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 355** (51) *C07D 215/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 375** (51) *C07D 471/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 377** (51) *C07D 487/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 291 394** (51) *C07K 14/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 291 444** (51) *C08K 3/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 291 504** (51) **C11D 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 505** (51) **C11D 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 533** (51) **C12P 19/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 291 595** (51) **F24C 15/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 795** (51) **G06K 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 796** (51) **G06K 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 830** (51) **G07F 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 866** (51) **H01L 31/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 291 985** (51) **H04L 29/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 007** (51) **H04N 7/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 445** (51) **B42F 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 499** (51) **B62J 6/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 530** (51) **B65D 81/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 545** (51) **B66B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 811** (51) **C25B 11/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 292 820** (51) **D04B 35/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 946** (51) **F16H 1/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 292 987** (51) **F24F 13/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 126** (51) **G02B 6/032**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 453** (51) **H03M 13/19**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 692** (51) **A23L 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 696** (51) **A42B 3/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 713** (51) **A61B 3/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 737** (51) **A61C 13/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 750** (51) **A61F 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 780** (51) **A61K 9/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 829** (51) **A61M 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 831** (51) **A61M 5/142**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 863** (51) **B01D 53/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 869** (51) **B01J 8/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 870** (51) **B01J 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 875** (51) **B01J 23/88**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 887** (51) **B08B 9/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 894** (51) **B22D 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 916** (51) **B29C 45/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 946** (51) **B41J 11/70**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 947** (51) **B41M 3/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 948** (51) **B41M 3/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 952** (51) **B60C 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 954** (51) **B60K 6/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 965** (51) **B60W 20/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 977** (51) **B64C 1/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 979** (51) **B64C 25/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 293 980** (51) **B64D 11/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 293 984** (51) **B65B 35/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 293 985** (51) **B65B 39/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 000** (51) **B65H 35/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 019** (51) **C03B 5/235**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 033** (51) **C04B 38/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 048** (51) **C07C 67/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 055** (51) **C07D 239/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 073** (51) **C07F 9/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 097** (51) **C08F 20/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 100** (51) **C08F 255/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 101** (51) **C08F 255/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 128** (51) **C08L 23/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 140** (51) **C09K 21/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 142** (51) **C09D 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 175** (51) **C11D 17/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 202** (51) **C12N 15/62**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 206** (51) **C12P 7/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 222** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 224** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 241** (51) **C23C 14/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 249** (51) **C23C 24/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 280** (51) **E21B 43/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 285** (51) **F01D 5/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 289** (51) **F01L 1/352**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 296** (51) **F02B 45/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 323** (51) **F16B 5/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 328** (51) **F16D 23/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 331** (51) **F16K 31/383**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 334** (51) **F16L 59/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 380** (51) **G01M 11/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 381** (51) **G01N 3/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 390** (51) **G01N 27/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 393** (51) **G01N 27/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 394** (51) **G01N 27/403**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 411** (51) **G01N 33/49**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 445** (51) **G01S 7/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 446** (51) **G01S 7/35**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 450** (51) **G01S 13/93**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 451** (51) **G01S 13/93**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 464** (51) **G02B 6/122**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 487** (51) **G05B 19/05**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 294 512** (51) **G06F 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 554** (51) **G06T 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 594** (51) **H01H 33/66**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 605** (51) **H01J 61/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 611** (51) **H01L 21/762**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 613** (51) **H01L 23/15**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 616** (51) **H01L 27/146**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 629** (51) **H01L 31/052**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 638** (51) **H01L 39/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 642** (51) **H01L 51/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 643** (51) **H01M 4/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 663** (51) **H01T 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 679** (51) **H02K 35/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 683** (51) **H02M 7/162**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 701** (51) **H04B 1/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 732** (51) **H04H 20/67**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 734** (51) **H04J 1/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 740** (51) **H04L 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 746** (51) **H04L 1/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 779** (51) **H04L 29/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 795** (51) **H04L 29/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 821** (51) **H04N 7/173**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 825** (51) **H04N 7/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 826** (51) **H04N 7/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 829** (51) **H04N 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 830** (51) **H04Q 1/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 836** (51) **H04L 29/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 857** (51) **H04W 24/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 860** (51) **H04W 36/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 866** (51) **H04W 36/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 874** (51) **H04W 48/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 294 886** (51) **H04W 74/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 887** (51) **H04W 74/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 896** (51) **H05B 3/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 897** (51) **H05B 33/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 294 901** (51) **H05H 1/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 263** (51) **B42F 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 361** (51) **B66B 1/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 425** (51) **C07D 401/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 295 494** (51) **C08L 33/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 295 538** (51) **C12N 5/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 295 600** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 295 796** (51) *F03D 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 825** (51) *F16D 67/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 835** (51) *F16J 15/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 846** (51) *F21S 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 295 969** (51) *G01N 33/531*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 295 987** (51) *G01N 35/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 118** (51) *G07C 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 135** (51) *G09G 3/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 216** (51) *H01M 14/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 226** (51) *H01Q 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 229** (51) *H01Q 23/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 322** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 334** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 390** (51) *H04W 12/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 396** (51) *H04W 16/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 406** (51) *H04W 40/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 423** (51) *H04W 74/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 434** (51) *H05B 3/86*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 506** (51) *A46B 7/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 523** (51) *A61B 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 544** (51) *A61B 5/048*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 546** (51) *A61B 5/055*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 550** (51) *A61B 6/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 587** (51) *A61F 2/82*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 598** (51) *A61F 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 604** (51) *A61J 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 649** (51) *A61K 31/422*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 667** (51) *A61K 31/695*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 726** (51) *A61M 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 729** (51) *A61M 5/142*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 733** (51) *A61M 5/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 737** (51) *A61M 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 776** (51) *B01D 29/11*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 783** (51) *B01D 53/047*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 834** (51) *B21B 37/74*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 849** (51) *B25F 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 296 869** (51) *B30B 9/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 893** (51) *B41F 33/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 916** (51) *B60C 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 934** (51) *B60L 11/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 942** (51) *B60R 16/023*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 947** (51) *B60S 1/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 951** (51) *B60W 30/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 952** (51) *B60W 50/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 296 961** (51) **B62M 23/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 296 980** (51) **B65B 69/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 981** (51) **B65B 69/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 982** (51) **B65B 69/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 986** (51) **B65D 1/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 296 991** (51) **B65D 47/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 001** (51) **B01L 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 007** (51) **B65G 17/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 013** (51) **B65H 16/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 015** (51) **B65H 29/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 023** (51) **B67C 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 027** (51) **C01B 3/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 059** (51) **C04B 2/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 069** (51) **C04B 38/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 070** (51) **C07B 59/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 077** (51) **C07C 45/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 170** (51) **C07F 9/50**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 181** (51) **C07K 7/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 192** (51) **C07K 14/415**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
RS
- (11) **2 297 205** (51) **C07K 16/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 210** (51) **C08F 2/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 211** (51) **C08F 2/01**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 213** (51) **C08F 14/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 214** (51) **C08F 214/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 215** (51) **C08F 259/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 217** (51) **C08F 283/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 218** (51) **C08F 297/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 223** (51) **C08G 61/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 224** (51) **C08G 65/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 226** (51) **C08G 69/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 227** (51) **C08G 69/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 229** (51) **C08G 77/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 230** (51) **C08G 77/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 232** (51) **C08J 3/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 236** (51) **C08K 3/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 238** (51) **C08K 3/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 239** (51) **C08K 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 240** (51) **C08K 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 245** (51) **C08L 67/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 248** (51) **C08L 77/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 251** (51) **C09C 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 260** (51) **C09D 183/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 297 262** (51) *C09J 9/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 280** (51) *C10G 31/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 295** (51) *C12M 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 297** (51) *C12N 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 360** (51) *C12Q 1/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 366** (51) *C21C 5/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 396** (51) *D21C 7/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 444** (51) *F02D 41/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 447** (51) *F02M 59/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 449** (51) *F02N 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 453** (51) *F03B 13/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 475** (51) *F16D 23/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 477** (51) *F16D 65/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 495** (51) *F16K 11/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 506** (51) *F16L 59/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 517** (51) *F22B 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
BA RS
- (11) **2 297 537** (51) *F28D 1/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 540** (51) *F28F 13/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 548** (51) *G01C 21/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 549** (51) *G01C 21/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 552** (51) *G01F 1/84*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 557** (51) *G01H 3/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 561** (51) *G01L 9/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 564** (51) *G01M 7/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 567** (51) *G01N 21/47*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 581** (51) *G01N 33/574*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 594** (51) *G01S 17/95*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 595** (51) *G01V 1/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 596** (51) *G01V 3/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 597** (51) *G01V 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 605** (51) *G02F 1/133*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 609** (51) *G03F 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 620** (51) *G05B 19/418*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 623** (51) *G05B 23/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 626** (51) *G05D 16/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 627** (51) *G06F 1/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 632** (51) *G06F 3/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 637** (51) *G06F 9/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 645** (51) *G06F 15/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 672** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 677** (51) *G06K 19/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 685** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 297 692** (51) *G06T 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 702** (51) *G06T 7/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 708** (51) *G07F 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 716** (51) *G08B 13/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 724** (51) *G09G 5/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 734** (51) *G11B 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 740** (51) *G11C 16/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 746** (51) *G21K 1/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 748** (51) *H01B 1/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 751** (51) *H01F 27/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 754** (51) *H01H 1/021*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 756** (51) *H01H 3/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 773** (51) *H01K 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 794** (51) *H01L 33/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 802** (51) *H01M*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 827** (51) *H01S 5/068*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 839** (51) *H02K 7/102*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 840** (51) *H02M 3/337*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 844** (51) *H02P 25/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 862** (51) *H04B 1/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 868** (51) *H04B 7/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 871** (51) *H04B 7/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 883** (51) *H04H 60/72*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 890** (51) *H04K 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 891** (51) *H04L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 899** (51) *H04L 12/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 900** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 907** (51) *H04L 25/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 913** (51) *H04L 29/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 914** (51) *H04L 29/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 917** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 918** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 920** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 937** (51) *H04N 3/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 940** (51) *H04N 5/225*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 953** (51) *H04N 7/167*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 957** (51) *H04N 7/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 972** (51) *H04N 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 983** (51) *H04W 4/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 985** (51) *H04W 4/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 986** (51) *H04W 4/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 991** (51) *H04W 12/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 297 992** (51) *H04W 12/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 297 994** (51) *H04W 16/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 297 998** (51) *H04W 24/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 000** (51) *H04W 24/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 002** (51) *H04W 48/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 007** (51) *H04W 52/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 021** (51) *H04W 72/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 025** (51) *H04W 88/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 028** (51) *H05B 33/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 037** (51) *H05B 41/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 038** (51) *H05B 41/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 041** (51) *H05G 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 043** (51) *H05H 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 044** (51) *H05H 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 048** (51) *H05K 3/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 049** (51) *H05K 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 085** (51) *A23L 1/23*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 387** (51) *A61M 5/168*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 447** (51) *B01J 35/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 550** (51) *B32B 27/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 578** (51) *B60C 11/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 581** (51) *B60G 17/015*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 608** (51) *B60R 16/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 624** (51) *B62D 5/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 625** (51) *B62D 6/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 685** (51) *B66B 13/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 696** (51) *C01B 25/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 712** (51) *C04B 35/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 715** (51) *C04B 35/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 723** (51) *C07C 29/149*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 747** (51) *C07D 249/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- RS
- (11) **2 298 822** (51) *C08F 220/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 298 823** (51) *C08F 236/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 834** (51) *C08L 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 866** (51) *C12N 5/07*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 298 936** (51) *C12Q 1/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 299 131** (51) *F16C 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 143** (51) *F16D 65/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 146** (51) *F16H 61/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 149** (51) *F16J 15/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 175** (51) *F23D 14/66*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 299 262** (51) *G01N 29/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 297** (51) *G02B 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 299 309** (51) *G02B 26/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 299 316** (51) *G02F 1/13357*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 338** (51) *G05B 13/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 378** (51) *G06F 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 433** (51) *G09G 3/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 455** (51) *H01F 1/053*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 497** (51) *H01L 31/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 505** (51) *H01L 35/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 523** (51) *H01M 2/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 529** (51) *H01M 8/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 544** (51) *H01R 11/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 597** (51) *H04L 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 621** (51) *H04L 1/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 628** (51) *H04L 12/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 636** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 715** (51) *H04N 7/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 720** (51) *H04N 7/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 736** (51) *H04W 4/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 737** (51) *H04W 4/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 761** (51) *H04W 56/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 765** (51) *H04W 72/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 772** (51) *H04W 88/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 776** (51) *H04W 88/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 840** (51) *A23K 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 841** (51) *A23K 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 855** (51) *A24F 47/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 862** (51) *A43B 13/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 299 940** (51) *A61F 2/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 299 955** (51) *A61F 13/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 000** (51) *A61K 31/336*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 020** (51) *A61K 31/715*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 050** (51) *A61K 39/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 058** (51) *A61L 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 300 062** (51) *A61L 15/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 069** (51) *A61M 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 072** (51) *A61M 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 123** (51) *B01D 35/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 131** (51) *B01D 53/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 149** (51) *B01J 19/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 170** (51) *B05B 3/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 174** (51) *B07B 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 176** (51) *B08B 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 180** (51) *B22D 11/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 300 181** (51) **B22D 11/128**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 187** (51) **B23D 49/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 189** (51) **B23K 9/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 209** (51) **B29C 41/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 212** (51) **B29C 47/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 218** (51) **B29C 67/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 225** (51) **B32B 27/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 249** (51) **B60H 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 359** (51) **C01B 3/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 366** (51) **C01B 31/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 391** (51) **C04B 28/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 459** (51) **C07D 403/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 507** (51) **C08G 18/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 512** (51) **C08G 63/183**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 518** (51) **C08J 5/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 519** (51) **C08J 7/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 528** (51) **C08L 9/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 532** (51) **C08L 27/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 542** (51) **C09C 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 549** (51) **C09D 201/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 552** (51) **C09K 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 582** (51) **C10M 169/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 595** (51) **C12M 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 664** (51) **D21H 17/69**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 736** (51) **F16H 45/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 787** (51) **G01F 1/684**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 811** (51) **G01N 27/407**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 831** (51) **G01N 33/94**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 834** (51) **G01R 1/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 842** (51) **G01R 33/563**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 847** (51) **G01S 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 849** (51) **G01S 13/84**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 852** (51) **G01S 17/95**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 855** (51) **G01V 3/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 858** (51) **G02B 5/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 868** (51) **G02F 1/13**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 872** (51) **G02F 1/1343**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 300 882** (51) **G05B 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 897** (51) **G06F 3/041**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 908** (51) **G06F 7/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 923** (51) **G06F 13/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 300 958** (51) **G06F 21/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 300 995** (51) **G07G 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 012** (51) **G10L 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 031** (51) **G11B 33/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 043** (51) **H05K 3/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 096** (51) **H01M 2/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 125** (51) **H02H 3/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 126** (51) **H02H 3/087**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 133** (51) **H02J 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 135** (51) **H02J 9/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 145** (51) **H03D 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 154** (51) **H03K 23/54**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 155** (51) **H03L 7/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 162** (51) **H04B 1/707**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 163** (51) **H04B 3/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 173** (51) **H04B 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 183** (51) **H04L 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 193** (51) **H04L 12/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 204** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 206** (51) **H04L 12/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 219** (51) **H04L 29/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 238** (51) **H04N 1/60**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 282** (51) **H04W 52/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 286** (51) **H04W 56/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 291** (51) **H04W 72/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 308** (51) **H05H 1/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 309** (51) **H05H 1/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 683** (51) **B09B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 694** (51) **B22F 7/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 766** (51) **B60B 35/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 889** (51) **C01B 3/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 301 906** (51) **C04B 35/584**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 997** (51) **C08L 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 301 998** (51) **C08L 23/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 022** (51) **C10M 105/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 302 358** (51) **G01N 19/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 302 402** (51) **G01R 15/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 443** (51) **G02F 1/1333**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 619** (51) **G09G 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 645** (51) **H01B 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 689** (51) **H01L 31/0224**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 692** (51) **H01L 31/042**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 713** (51) **H01L 51/42**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (11) **2 302 753** (51) *H02G 11/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 302 863** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 864** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 302 904** (51) *H04N 5/232*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 013** (51) *A01N 41/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 014** (51) *A01N 43/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 035** (51) *A23L 1/29*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 059** (51) *A45D 40/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 139** (51) *A61B 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 150** (51) *A61B 17/221*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 165** (51) *A61B 17/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 207** (51) *A61F 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 240** (51) *A61K 9/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 256** (51) *A61K 31/205*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 326** (51) *A61K 41/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 335** (51) *A61K 48/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 355** (51) *A61M 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 372** (51) *A61M 16/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 381** (51) *A61M 25/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 387** (51) *A61M 25/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 389** (51) *A61M 29/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 419** (51) *A63C 1/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 445** (51) *B01J 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 455** (51) *B01J 23/883*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 456** (51) *B01J 35/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 476** (51) *B08B 9/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 488** (51) *B21D 28/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 523** (51) *B25J 13/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 565** (51) *B30B 15/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 567** (51) *B32B 3/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 596** (51) *B42D 15/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 603** (51) *B44C 1/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 626** (51) *B60K 15/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 636** (51) *B60Q 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 648** (51) *B60S 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 687** (51) *B64C 25/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 703** (51) *B65B 21/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 755** (51) *B66F 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 759** (51) *B67C 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 796** (51) *C04B 35/462*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 797** (51) *C04B 35/478*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 303 798** (51) **C04B 35/478**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 813** (51) **C07C 11/21**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 819** (51) **C07C 17/389**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 842** (51) **C07D 211/90**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 303 858** (51) **C07D 339/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 864** (51) **C07D 401/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 865** (51) **C07D 401/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 904** (51) **C07F 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 929** (51) **C08B 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 930** (51) **C08B 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 931** (51) **C08B 37/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 982** (51) **C08F 220/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 303 991** (51) **C10G 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 995** (51) **C10J 3/66**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 303 999** (51) **C10L 1/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 000** (51) **C10L 1/19**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 001** (51) **C10L 1/19**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 021** (51) **C12N 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 025** (51) **C12N 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 044** (51) **C12P 19/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 080** (51) **C25C 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 081** (51) **C25C 7/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 087** (51) **D01H 13/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 088** (51) **D01H 13/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 112** (51) **E02F 9/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 141** (51) **E05B 65/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 147** (51) **E05D 15/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 156** (51) **E06B 9/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 188** (51) **F01D 5/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 267** (51) **F16F 9/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 275** (51) **F16H 61/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 301** (51) **F16L 33/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 318** (51) **F23D 14/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 342** (51) **F25B 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 399** (51) **G01J 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 401** (51) **G01J 4/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 424** (51) **G01N 30/60**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 428** (51) **G01N 33/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 433** (51) **G01N 33/487**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 441** (51) **G01N 33/569**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 304 466** (51) **G01S 13/90**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 304 470** (51) *G01V 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 472** (51) *G01V 1/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 477** (51) *G01W 1/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 492** (51) *G02C 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 503** (51) *G03F 7/025*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 508** (51) *G05B 9/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 648** (51) *G06K 9/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 706** (51) *G08G 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 727** (51) *G11B 27/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 728** (51) *G11B 33/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 729** (51) *G11C 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 734** (51) *G11C 16/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 735** (51) *G11C 16/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 736** (51) *G11C 16/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 759** (51) *H01H 71/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 766** (51) *H01J 49/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 768** (51) *H01J 61/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 774** (51) *H01L 21/205*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 800** (51) *H01L 27/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 809** (51) *H01L 31/042*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 813** (51) *H01L 31/058*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 824** (51) *H01L 51/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 857** (51) *H02H 7/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 872** (51) *H03F 3/45*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 881** (51) *H04B 7/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 884** (51) *H04B 10/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 889** (51) *H04L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 906** (51) *H04L 12/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 913** (51) *H04L 27/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 920** (51) *H04L 29/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 925** (51) *H04L 29/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 304 936** (51) *H04N 5/445*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 304 967** (51) *H04Q 1/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 007** (51) *H05B 33/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 083** (51) *A47J 42/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 164** (51) *A61C 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 305 511** (51) *B60M 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 539** (51) *B62D 25/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 607** (51) *C01G 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 633** (51) *C07C 205/61*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 725** (51) *C08G 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 305 747** (51) *C08K 3/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (11) **2 305 863** (51) *D01F 9/127*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 305 867** (51) *D04B 35/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 042** (51) *F16F 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 244** (51) *G03F 7/022*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 430** (51) *G08G 1/0968*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 432** (51) *G08G 1/0969*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 487** (51) *H01H 83/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 505** (51) *H01L 21/683*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 583** (51) *H01M 10/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 586** (51) *H01Q 1/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 653** (51) *H03M 13/19*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 811** (51) *A01K 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 817** (51) *A01N 25/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 844** (51) *A23G 3/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 849** (51) *A23L 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 878** (51) *A47L 9/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 891** (51) *A61B 3/113*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 896** (51) *A61B 5/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 909** (51) *A61B 17/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 910** (51) *A61B 17/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 914** (51) *A61B 17/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 921** (51) *A61C 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 922** (51) *A61C 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 928** (51) *A61C 19/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 954** (51) *A61G 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 955** (51) *A61G 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 958** (51) *A61H 23/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 306 964** (51) *A61K 8/41*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 987** (51) *A61K 9/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 306 989** (51) *A61K 9/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 012** (51) *A61K 31/4196*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 307 013** (51) *A61K 31/4245*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 014** (51) *A61K 31/425*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 026** (51) *A61K 31/568*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 050** (51) *A61K 39/395*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 307 072** (51) *A61M 1/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 074** (51) *A61M 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 307 085** (51) *A61M 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 086** (51) *A61M 31/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 307 097** (51) *A61N 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 307 105** (51) *A62C 37/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (11) **2 307 120** (51) **B01D 53/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 131** (51) **B01J 19/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 164** (51) **B23D 49/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 174** (51) **B25F 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 178** (51) **B27L 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 204** (51) **B42D 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 215** (51) **B60H 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 222** (51) **B60K 23/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 233** (51) **B60N 2/235**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 238** (51) **B60Q 1/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 242** (51) **B60R 21/017**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 257** (51) **B62B 7/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 261** (51) **B62D 15/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 268** (51) **B63B 21/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 272** (51) **B64C 1/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 295** (51) **B65G 21/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 306** (51) **B67C 3/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 309** (51) **B82B 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 316** (51) **C01F 11/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 324** (51) **C03B 5/235**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 333** (51) **C05D 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 342** (51) **C07C 43/295**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 349** (51) **C07C 209/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 394** (51) **C07D 263/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 404** (51) **C07D 403/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 407** (51) **C07D 413/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 414** (51) **C07D 473/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 422** (51) **C07D 491/107**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 424** (51) **C07D 495/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 434** (51) **C07H 19/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 435** (51) **C07H 19/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 447** (51) **C07K 14/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 461** (51) **C08C 19/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 494** (51) **C08L 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 496** (51) **C08L 23/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 509** (51) **C09B 35/031**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 510** (51) **C09B 35/031**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 512** (51) **C09B 69/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 518** (51) **C09K 3/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 534** (51) **C10M 129/40**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 540** (51) **C12N 9/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 548** (51) **C12N 15/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 307 557** (51) **C12P 13/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 558** (51) **C12P 19/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 572** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 576** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 583** (51) **C22B 3/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 584** (51) **C22C 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 587** (51) **C22C 47/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 591** (51) **C25B 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 605** (51) **D05C 17/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 615** (51) **D21H 21/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 628** (51) **E04B 2/74**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 667** (51) **E21B 47/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 685** (51) **F02B 37/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 690** (51) **F02D 41/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 699** (51) **F02M 47/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 704** (51) **F03B 13/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 719** (51) **F04B 1/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 723** (51) **F04B 39/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 744** (51) **F16B 27/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 748** (51) **F16D 25/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 750** (51) **F16D 55/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 759** (51) **F16D 69/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 763** (51) **F16H 37/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 764** (51) **F16H 37/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 765** (51) **F16H 39/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 766** (51) **F16H 57/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 774** (51) **F16K 17/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 776** (51) **F16K 31/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 778** (51) **F16L 3/233**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 782** (51) **F16L 37/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 785** (51) **F16T 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 808** (51) **F24C 7/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 847** (51) **F42B 10/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 850** (51) **G01B 7/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 858** (51) **G01D 11/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 870** (51) **G01M 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 871** (51) **G01N 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 872** (51) **G01N 1/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 881** (51) **G01N 27/414**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 885** (51) **G01N 33/569**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
RS
- (11) **2 307 889** (51) **G01N 33/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
RS
- (11) **2 307 890** (51) **G01N 33/86**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 902** (51) **G01S 5/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 307 905** (51) *G01S 5/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 910** (51) *G01S 13/88*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 911** (51) *G01S 13/88*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 913** (51) *G01V 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 918** (51) *G02B 6/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 919** (51) *G02B 6/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 944** (51) *G06F 3/033*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 949** (51) *G06F 3/042*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 307 958** (51) *G06F 9/455*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 307 975** (51) *G06F 15/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 008** (51) *G06K 7/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 015** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 021** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 024** (51) *G06Q 50/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 036** (51) *G09F 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL
- (11) **2 308 088** (51) *H01L 27/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 121** (51) *H01M 8/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 126** (51) *H01M 10/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 128** (51) *H01P 3/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 131** (51) *H01Q 1/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 161** (51) *H02M 1/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 206** (51) *H04L 27/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 245** (51) *H04S 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 249** (51) *H04W 4/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 263** (51) *H04W 72/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 266** (51) *H04W 92/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 268** (51) *H05B 6/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 322** (51) *A23L 1/237*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 405** (51) *A61B 18/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 493** (51) *A61K 31/455*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 512** (51) *A61K 47/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 519** (51) *A61L 27/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 595** (51) *B01J 23/89*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 695** (51) *B60C 11/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 696** (51) *B60C 11/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 715** (51) *B60N 2/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 716** (51) *B60N 2/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 772** (51) *B65D 55/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 308 799** (51) *B82B 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 819** (51) *C07C 43/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 838** (51) *C07D 207/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 308 880** (51) *C07D 491/044*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 308 884** (51) *C07F 7/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 308 902** (51) *C08F 2/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 029** (51) *C23C 28/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 039** (51) *C30B 29/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 129** (51) *F04B 39/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 139** (51) *F16B 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 168** (51) *F21S 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 252** (51) *G01N 21/35*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 330** (51) *G03F 7/038*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 506** (51) *G11B 20/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 522** (51) *H01F 17/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 528** (51) *H01H 71/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 643** (51) *H03G 1/00*
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 756** (51) *H04N 7/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 844** (51) *A01M 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 867** (51) *A21D 2/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 872** (51) *A23G 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 883** (51) *A41C 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 887** (51) *A43B 23/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 893** (51) *A47B 88/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 895** (51) *A47C 7/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 897** (51) *A47F 3/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 945** (51) *A61C 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 946** (51) *A61C 8/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 955** (51) *A61F 11/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 309 956** (51) *A61F 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 968** (51) *A61J 1/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 309 980** (51) *A61K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 006** (51) *A61K 31/337*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 017** (51) *A61K 31/541*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 018** (51) *A61K 31/541*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 042** (51) *A61K 38/31*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 049** (51) *A61K 39/395*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 051** (51) *A61K 45/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 057** (51) *A61L 15/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 058** (51) *A61L 15/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 060** (51) *A61L 27/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 062** (51) *A61L 27/54*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 063** (51) *A61L 31/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 075** (51) *A61M 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (11) **2 310 096** (51) **A61Q 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 119** (51) **B01F 15/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 143** (51) **B05B 17/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 169** (51) **B25B 27/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 189** (51) **B29C 67/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 190** (51) **B29C 70/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 191** (51) **B29C 70/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 211** (51) **B42D 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 217** (51) **B60G 21/05**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 224** (51) **B60L 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 225** (51) **B60M 3/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 237** (51) **B60T 7/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 270** (51) **B64D 37/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 281** (51) **B65D 17/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 288** (51) **B65D 51/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 290** (51) **B65D 71/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 296** (51) **B65D 83/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 299** (51) **B65D 85/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 350** (51) **C07C 49/255**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 352** (51) **C07C 209/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 353** (51) **C07C 209/80**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 365** (51) **C07D 211/66**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 376** (51) **C07D 239/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 377** (51) **C07D 261/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 386** (51) **C07D 417/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 403** (51) **C07K 14/005**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 413** (51) **C07K 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 483** (51) **C11D 3/37**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 490** (51) **C12N 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 504** (51) **C12N 15/11**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 507** (51) **C12N 15/11**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 513** (51) **C12N 15/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 533** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 534** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 535** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 556** (51) **C25D 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 557** (51) **C25D 3/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 572** (51) **E01B 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 583** (51) **E03D 9/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 605** (51) **E05F 3/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 606** (51) **E06B 3/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 310 607** (51) *E06B 3/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 627** (51) *E21B 47/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 640** (51) *F01M 9/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 649** (51) *F01P 3/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 695** (51) *F16B 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 697** (51) *F16B 25/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 705** (51) *F16D 9/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 714** (51) *F16D 69/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 720** (51) *F16H 57/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 726** (51) *F16K 17/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 735** (51) *F16L 37/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 743** (51) *F23D 14/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 744** (51) *F23D 14/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 751** (51) *F24D 19/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 767** (51) *F24J 3/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 771** (51) *F25C 1/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 774** (51) *F25D 21/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 776** (51) *F25D 23/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 795** (51) *F41J 9/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 796** (51) *F42B 10/64*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 810** (51) *G01F 1/66*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 825** (51) *G01N 1/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 827** (51) *G01N 3/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 830** (51) *G01N 3/40*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 831** (51) *G01N 3/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 837** (51) *G01N 21/59*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 845** (51) *G01N 29/024*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 854** (51) *G01N 33/53*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 858** (51) *G01N 33/564*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 867** (51) *G01R 33/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 887** (51) *G02B 6/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 889** (51) *G02B 6/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 898** (51) *G02B 27/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 899** (51) *G02B 27/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 900** (51) *G02C 7/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 903** (51) *G02F 1/13*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 928** (51) *G06F 1/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 933** (51) *G06F 3/041*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 972** (51) *G06F 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 310 978** (51) *G06K 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 310 982** (51) *G06K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 310 983** (51) *G06K 9/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 984** (51) *G06K 9/46*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 987** (51) *G06K 19/07*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 310 989** (51) *G06K 19/077*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 004** (51) *G06T 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 016** (51) *G08G 1/0967*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 019** (51) *G09B 23/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 022** (51) *G09F 11/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 030** (51) *G10L 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 039** (51) *G11C 11/4093*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 043** (51) *G11C 29/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 050** (51) *H01B 5/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 051** (51) *H01B 11/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 052** (51) *H01F 38/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 055** (51) *H01H 13/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 058** (51) *H01H 71/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 061** (51) *H01J 27/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 072** (51) *H01L 21/225*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 081** (51) *H01L 21/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 084** (51) *H01L 23/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 089** (51) *H01L 25/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 093** (51) *H01L 27/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 097** (51) *H01L 31/042*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 101** (51) *H01L 31/072*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 109** (51) *H01L 35/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 129** (51) *H01M 8/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 130** (51) *H01M 8/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 132** (51) *H01M 10/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 134** (51) *H01P 3/123*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 145** (51) *H01R 4/60*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 146** (51) *H01R 4/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 147** (51) *H01R 9/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 155** (51) *H01R 13/74*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 165** (51) *H02J 3/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 167** (51) *H02J 7/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 180** (51) *H02M 7/757*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 181** (51) *H02P 1/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 182** (51) *H02P 9/24*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 208** (51) *H04H 20/71*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 209** (51) *H04J 3/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 311 236** (51) *H04L 29/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 311 246** (51) *H04M 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 248** (51) *H04N 1/62*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 263** (51) *H04N 7/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 283** (51) *H04W 36/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 295** (51) *H04W 88/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 302** (51) *H05K 3/46*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 551** (51) *B01D 69/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 592** (51) *B23G 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 755** (51) *B65D 85/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 756** (51) *B65D 85/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 812** (51) *C07D 223/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 813** (51) *C07D 223/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 828** (51) *C07D 409/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 311 846** (51) *C07F 17/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 311 913** (51) *C08L 97/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 020** (51) *C25D 1/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 027** (51) *D03D 15/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 068** (51) *E03D 9/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 198** (51) *F21S 2/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 312 446** (51) *G06F 13/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 523** (51) *G06Q 50/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 617** (51) *H01L 21/205*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 312 658** (51) *H01L 33/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 660** (51) *H01L 33/62*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 753** (51) *H03K 3/03*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 312 836** (51) *H04N 5/45*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 853** (51) *H04N 7/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 312 928** (51) *A01D 75/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 952** (51) *A01N 47/44*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 312 957** (51) *A23L 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 002** (51) *A61B 5/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 043** (51) *A61F 13/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 048** (51) *A61H 23/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 059** (51) *A61K 8/19*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 084** (51) *A61K 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 089** (51) *A61K 9/72*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 099** (51) *A61K 31/538*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 102** (51) *A61K 31/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 133** (51) *A61M 5/32*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 156** (51) *A61N 5/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 313 163** (51) **A62C 31/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 191** (51) **B01J 19/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 199** (51) **B02C 23/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 236** (51) **B25B 27/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 247** (51) **B29C 49/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 248** (51) **B29C 49/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 249** (51) **B29C 49/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 250** (51) **B29C 49/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 266** (51) **B32B 15/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 321** (51) **B65D 21/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 327** (51) **B65D 81/05**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 341** (51) **C01B 25/168**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 342** (51) **C01B 31/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 348** (51) **C02F 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 370** (51) **C07D 207/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 313 422** (51) **C07H 19/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 425** (51) **C07K 7/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 427** (51) **C07K 14/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 429** (51) **C07K 14/455**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 474** (51) **C09K 19/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 482** (51) **C11D 3/386**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 484** (51) **C11D 3/39**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 491** (51) **C12N 1/21**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 495** (51) **C12N 5/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 507** (51) **C12N 15/62**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 509** (51) **C12N 15/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 511** (51) **C12N 15/861**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 519** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 520** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 523** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 525** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 540** (51) **C23C 30/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 569** (51) **E04B 1/348**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 571** (51) **E04B 2/74**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 580** (51) **E04H 17/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 589** (51) **E05F 15/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 592** (51) **E06B 3/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 618** (51) **F01L 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 621** (51) **F01N 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 313 651** (51) **F03D 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 662** (51) **F16B 5/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 663** (51) **F16B 21/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 696** (51) **F24F 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 711** (51) **F25B 40/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 713** (51) **F25B 49/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 717** (51) **F25D 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 718** (51) **F25D 21/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 729** (51) **F28D 1/047**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 748** (51) **G01F 1/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 780** (51) **G01N 33/574**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 782** (51) **G01N 33/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 817** (51) **G06F 1/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 818** (51) **G06F 1/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 824** (51) **G06F 9/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 313 931** (51) **H01L 31/042**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 313 971** (51) **H03F 3/45**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 022** (51) **H04L 12/46**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 026** (51) **H04L 12/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 035** (51) **H04L 27/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 036** (51) **H04L 27/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 063** (51) **H04N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 314 078** (51) **H04R 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 678** (51) **C12N 15/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 314 679** (51) **C12N 15/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 680** (51) **C12N 15/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 776** (51) **E03D 9/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 314 922** (51) **F23Q 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 314 996** (51) **G01K 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 017** (51) **G01N 27/62**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 039** (51) **G01P 15/125**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 500** (51) **H05B 33/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 575** (51) **A61K 8/27**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 601** (51) **A61K 39/395**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- RS
- (11) **2 315 604** (51) **A61K 51/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 668** (51) **B32B 37/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 740** (51) **C07C 233/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 742** (51) **C07C 271/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 767** (51) **C07D 471/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 315 777** (51) **C07K 16/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 781** (51) **C07K 16/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 820** (51) **C11D 11/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 823** (51) **C12M 1/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 827** (51) **C12N 5/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 836** (51) **C12N 15/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 858** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 893** (51) **E05B 65/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 899** (51) **E06B 3/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 915** (51) **E21D 9/11**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 927** (51) **F02D 41/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 929** (51) **F02M 11/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 315 933** (51) **F03B 3/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 315 996** (51) **F28F 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 316 001** (51) **G01C 19/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 316 055** (51) **G03C 1/73**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 316 101** (51) **G06Q 20/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 316 115** (51) **G09G 3/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 316 178** (51) **H04B 10/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 316 193** (51) **H04L 12/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 316 237** (51) **H04W 52/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 316 554** (51) **B01D 25/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 316 822** (51) **C07C 269/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 317 846** (51) **A01N 39/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 860** (51) **A21B 3/15**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 863** (51) **A23B 4/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 866** (51) **A23G 3/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 317 875** (51) **A23L 1/168**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 878** (51) **A23L 1/305**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 886** (51) **A45C 13/03**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 958** (51) **A61F 2/84**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 317 999** (51) **A61K 31/352**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 027** (51) **A61K 36/896**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 037** (51) **A61K 38/47**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 045** (51) **A61K 39/35**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 093** (51) **A61N 1/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 118** (51) **B01D 53/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 121** (51) **B01D 53/22**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 131** (51) **B01J 23/70**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 142** (51) **B02C 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 318 163** (51) **B22F 3/105**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 171** (51) **B23K 9/173**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 175** (51) **B23P 11/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 178** (51) **B23Q 1/48**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 198** (51) **B29C 70/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 235** (51) **B60R 13/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 286** (51) **B65D 65/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 303** (51) **B81B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 329** (51) **C05F 17/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 330** (51) **C06B 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 331** (51) **C06B 21/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 332** (51) **C07B 59/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 342** (51) **C07C 29/141**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 364** (51) **C07D 207/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 396** (51) **C07D 405/14**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
- (11) **2 318 438** (51) **C07K 16/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 447** (51) **C08F 255/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 473** (51) **C09K 11/06**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 477** (51) **C09K 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 487** (51) **C10L 5/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 494** (51) **C10M 159/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 498** (51) **C11D 3/37**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 546** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 571** (51) **C25C 7/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 628** (51) **E05B 65/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 655** (51) **E21B 47/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 712** (51) **F03H 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 318 772** (51) **F24H 1/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 781** (51) **F25B 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 782** (51) **F25B 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 808** (51) **G01C 23/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 816** (51) **G01K 1/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 318 951** (51) **G06F 17/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 319 063** (51) **H01H 31/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 319 067** (51) **H01J 49/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 113** (51) **H01M 4/90**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 118** (51) **H01M 8/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 176** (51) **H03G 3/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 356** (51) **A45D 26/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 319 634** (51) **B21D 26/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 319 658** (51) *B24B 9/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 319 807** (51) *C02F 1/52*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 329** (51) *G06F 17/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 474** (51) *H01L 31/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 722** (51) *A01N 25/30*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 755** (51) *A23L 1/317*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 882** (51) *A61K 31/198*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 941** (51) *A61K 39/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 943** (51) *A61K 39/04*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 320 950** (51) *A61K 47/48*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 320 960** (51) *A61L 15/26*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 015** (51) *A63C 11/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 016** (51) *A63F 5/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 061** (51) *B05B 5/035*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 069** (51) *B05D 7/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 072** (51) *B21B 45/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 086** (51) *B23K 9/20*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 098** (51) *B25J 9/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 201** (51) *B65D 85/804*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 250** (51) *C07C 59/135*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 274** (51) *C07D 207/09*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 391** (51) *C10M 171/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 422** (51) *C12P 21/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 436** (51) *C21D 1/68*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 454** (51) *D05C 15/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 463** (51) *E01D 21/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 477** (51) *E03D 9/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 494** (51) *E21B 43/22*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 506** (51) *F01N 9/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 509** (51) *F02C 6/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 592** (51) *F25B 31/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 606** (51) *F28F 1/42*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 662** (51) *G01R 31/28*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 751** (51) *G06F 19/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 760** (51) *G06F 21/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 832** (51) *H01F 1/01*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 841** (51) *H01L 21/205*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 869** (51) *H01M 10/50*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 321 881** (51) *H01R 13/648*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 321 900** (51) *H03F 3/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 322 070** (51) *A47L 9/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 322 101** (51) *A61B 10/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (11) **2 322 193** (51) **A61K 36/75**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 322 296** (51) **B21D 26/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 322 659** (51) **C12Q 1/68**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 322 682** (51) **C22F 3/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 230** (51) **H01S 3/106**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 407** (51) **H04N 7/26**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 323 504** (51) **A23L 1/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 323 600** (51) **A61F 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 721** (51) **A61M 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 323 761** (51) **B01J 29/74**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 771** (51) **B02C 15/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 323 816** (51) **B26B 19/38**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 323 930** (51) **B65G 47/08**
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI
FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV
MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK
SM TR
- (11) **2 323 955** (51) **C03C 3/118**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 323 964** (51) **C07C 29/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 138** (51) **C23C 2/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 155** (51) **D21F 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 161** (51) **E03F 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 275** (51) **F16P 3/12**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 305** (51) **F25B 39/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 328** (51) **G01F 1/66**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 417** (51) **G06F 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 450** (51) **G06Q 30/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 596** (51) **H04L 12/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 324 611** (51) **H04L 27/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 666** (51) **H04W 48/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 324 669** (51) **H04W 52/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 325 021** (51) **B42D 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 186** (51) **A23G 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 191** (51) **A41D 1/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 215** (51) **A47C 1/032**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 239** (51) **A61B 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 289** (51) **A61F 2/82**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 367** (51) **A61M 5/20**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 399** (51) **B01D 11/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 435** (51) **B08B 3/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 452** (51) **B23K 9/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 503** (51) **B32B 33/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 561** (51) **B65D 19/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 326 649** (51) **C07D 487/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 326 759** (51) **D06F 35/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

- (11) **2 326 768** (51) *D21F 1/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 326 885** (51) *F24J 2/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 327 194** (51) *H04L 29/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 327 344** (51) *A47J 45/07*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 328 409** (51) *A01K 15/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 515** (51) *A61F 2/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 524** (51) *A61F 2/84*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 532** (51) *A61F 13/15*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 328 685** (51) *B02C 13/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 850** (51) *C05D 3/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 978** (51) *C08L 101/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 328 979** (51) *C09C 1/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 991** (51) *C09K 3/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 328 997** (51) *C11D 1/835*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 329 000** (51) *C11D 3/39*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 329 001** (51) *C11D 3/39*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 330 173** (51) *C09K 19/16*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 330 913** (51) *A21D 13/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 330 991** (51) *A61B 17/70*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 331 022** (51) *A61F 2/38*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 031** (51) *A61F 5/41*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 036** (51) *A61F 5/56*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 037** (51) *A61F 7/08*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 042** (51) *A61G 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 122** (51) *A61K 39/108*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 218** (51) *A63B 69/36*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 226** (51) *B01D 12/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 266** (51) *B05B 11/00*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 309** (51) *B29B 15/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 331 317** (51) *B29C 65/18*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 331 436** (51) *B65G 49/06*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 458** (51) *C01B 25/37*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 461** (51) *C01B 31/34*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 331 477** (51) *C04B 20/10*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 555** (51) *C07F 17/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 596** (51) *C08G 18/12*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 650** (51) *C09K 3/14*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 737** (51) *D06F 33/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (11) **2 331 893** (51) *F25D 25/02*
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (11) **2 332 530** (51) **A61K 31/192**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 334 202** (51) **A23L 1/236**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 334 356** (51) **A61M 5/32**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 334 372** (51) **A61N 1/36**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 334 977** (51) **F17C 3/08**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 335 220** (51) **G06T 7/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 335 289** (51) **H01L 31/05**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 335 320** (51) **H01R 4/58**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 337 482** (51) **A47J 33/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 337 483** (51) **A47J 37/07**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 337 517** (51) **A61B 19/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 337 605** (51) **A61M 25/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 338 357** (51) **A23N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 339 913** (51) **A01J 5/04**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 339 921** (51) **A23B 4/005**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 339 924** (51) **A23C 19/032**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 339 932** (51) **A23N 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 339 957** (51) **A61B 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 339 980** (51) **A61B 18/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 339 990** (51) **A61F 2/28**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 339 998** (51) **A61F 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 340 074** (51) **A61M 16/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 341 834** (51) **A61B 6/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 341 844** (51) **A61B 17/16**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 341 851** (51) **A61B 17/56**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 342 685** (51) **G06Q 10/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 343 389** (51) **G22C 19/00**
(84) DE
- (11) **2 344 811** (51) **F23C 99/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 346 326** (51) **A01N 33/18**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 347 150** (51) **F16J 15/34**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 347 493** (51) **H02J 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 347 757** (51) **A61K 31/10**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 348 908** (51) **A43B 3/24**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 349 021** (51) **A61B 17/062**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 349 114** (51) **A61F 2/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 349 569** (51) **B01L 3/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 349 665** (51) **B29B 7/60**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR
- (11) **2 349 690** (51) **B29C 70/44**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 350 523** (51) **F21V 7/09**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 350 976** (51) **G06T 5/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (11) **2 352 910** (51) **F01L 13/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

(11) **2 353 190** (51) **H01L 31/052**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

(11) **2 356 064** (51) **B81C 1/00**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

(11) **2 356 071** (51) **C01B 33/193**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

(11) **2 356 287** (51) **E02D 27/01**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

(11) **2 359 265** (51) **G06F 17/30**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 361 084** (51) **A61K 9/70**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 361 384** (51) **G01N 30/02**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 370 285** (51) **B60K 6/365**
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC
MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM
TR

I.12(7)

- **Bezeichnung der Erfindung (der Titel wird nur in der Sprache angeführt, in welcher es eine Änderung gab)**
- **Title of the invention (the title is cited only in the language in which there was an amendment)**
- **Titre de l'invention (le titre n'est cité que dans la langue dans laquelle une modification a eu lieu)**

(11) **0 952 173** (51) **C08J 3/20**
(54) • Verfahren zur Herstellung einer modifizierten thermoplastischen Harzzusammensetzung
• Process for producing a modified thermoplastic resin composition
• Procédé de production d'une composition de résine thermoplastique modifiée

(11) **1 122 810** (51) **H01Q 1/36**
(54) • Antenna device

(11) **1 125 947** (51) **C07K 14/47**
(54) • Menschliches H37 Protein und dafür kodierende cDNAs
• Human H37 protein and cDNA encoding the same
• Protéine humaine H37 et ADNc la codant

(11) **1 143 045** (51) **C30B 29/06**
(54) • SILIZIUMKRYSTALLWAFER FÜR EPITAKTISCHEN WAFER, EPITAKTISCHER WAFER UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG
• SILICON SINGLE-CRYSTAL WAFER FOR EPITAXIAL WAFER, EPITAXIAL WAFER AND METHODS FOR PRODUCING THEM
• MICROPLAQUETTE EPITAXIALE, SILICIUM MONOCRISTALLIN A CET EFFET ET, PROCÉDE DE PRODUCTION

(11) **1 149 586** (51) **A61K 39/00**
(54) • Behandlung von hepatozellulärem Karzinom durch orale Gabe von HBV-Antigenen, Treatment of hepatocellular carcinoma by oral administration of HBV antigens, Traitement du cancer hépatocellulaire par l'administration orale d'antigènes du VHB.

(11) **1 156 924** (51) **A61F 13/15**
(54) • Saugfähige Struktur mit hohem Leistungsvermögen
• High-performance Absorbent Structure
• Structure absorbante à hautes performances

(11) **1 169 177** (51) **B32B 15/01**
(54) • SCHWEISSBARES STRUKTURBAUTEIL AUS EINER ALUMINIUM-LEGIERUNG

(11) **1 189 330** (51) **H02K 7/116**
(54) • Verfahren zur Behandlung einer Komponente einer Welle-Hohlwelle-Passungsverbindung eines Getriebemotors und eine Welle-Hohlwelle-Passungsverbindung eines Getriebemotors
• Process for treating a component of a bore and shaft mounting arrangement of a geared motor and bore and shaft mounting arrangement of a geared motor having such a treatment
• Procédé pour traiter un composant d'un montage arbre-alésage d'un motoréducteur et ensemble arbre-alésage d'un tel motoréducteur traité suivant ce procédé

(11) **1 206 092** (51) **H04L 25/02**
(54) • Automatic bit-rate detection scheme for a SONET transceiver

(11) **1 221 523** (51) **E05F 15/12**
(54) • Fahrzeug mit einem Motorantriebssystem für eine Kraftfahrzeugheckklappe
• Vehicle with a vehicle liftgate power operating system
• Véhicule avec un système motorisé pour un hayon de véhicule

(11) **1 241 333** (51) **F02B 31/06**
(54) • Système d'admission pour un moteur à combustion interne et procédé associé

(11) **1 243 392** (51) **B29C 37/00**
(54) • Verfahren zur Beschichtung in einer Presse
• In-press coating method
• Procédé pour revêtement en presse

(11) **1 261 404** (51) **B01D 3/00**
(54) • Verfahren zum Betreiben eines Flüssigkeitsverteilers
• Method for operating a liquid distributor
• Procédé pour opérer un distributeur de liquides

(11) **1 296 524** (51) **H04N 7/28**
(54) • Verfahren zur Kompression digitaler Videosignale, und System und Rechnerprogrammprodukt dafür
• Process for the compression of digital video signals, a system and a computer program product therefor

• Méthode de compression de signaux vidéo numériques, et système et produit de programme d'ordinateur correspondants

(11) **1 302 432** (51) **B66B 11/00**
(54) • Ensemble pour installer la machine d'ascenseur dans la cage

(11) **1 343 059** (51) **G04G 9/00**
(54) • Method and means for illuminating an electronic or an electromechanical device

(11) **1 366 508** (51) **H01L 21/00**
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR REAKTIVEN ATOMPLASMAVERARBEITUNG MIT ATMOSPHERISCHEM DRUCK FÜR OBERFLÄCHENMODIFIKATIONEN
• METHOD OF AND SYSTEM FOR ATMOSPHERIC PRESSURE REACTIVE ATOM PLASMA PROCESSING FOR SURFACE MODIFICATION
• PROCÉDE ET SYSTEME DE & xA;TRAITEMENT AU PLASMA A ATOMES REACTIFS SOUS PRESSION ATMOSPHERIQUE POUR MODIFICATION SUPERFICIELLE

(11) **1 370 845** (51) **G01M 17/007**
(54) • Diagnosedirektor
• Diagnostic director
• Directeur de diagnostic

(11) **1 390 150** (51) **B05B 17/06**
(54) • Basisisolierte Zerstäubungsvorrichtung und Verfahren
• Base isolated nebulizing device and methods
• Dispositif et procédé de nébulisation avec base isolée

(11) **1 400 813** (51) **G01R 33/032**
(54) • Optischermagnetfeldsensor
• Opticalmagnetic field sensor
• Capteur de magneto-optique

(11) **1 403 560** (51) **F16H 61/00**
(54) • Steuergerät und Steuerverfahren für Kraftfahrzeuge mit stufenlosem Umschlingungsgetriebe zum Abbau von Riemenschlupf

(11) **1 406 333** (51) **H01M 8/18**
(54) • REDOX-FLOW BATTERY ELECTROLYTE AND REDOX-FLOW BATTERY

(11) **1 416 195** (51) **F16H 3/66**
(54) • Mehrganggetriebe mit Eingangskupplungen und untereinander verbundenen Umlaufsgtriebe
• multi-speed transmission having interconnected planetary gearsets and input clutches
• transmission à plusieurs rapports avec entrées débrayables et trains planétaires interconnectés

(11) **1 419 875** (51) **B29C 70/54**
(54) • Faserverstärkendes Substrat und daraus herhaltener Verbundwerkstoff
• Reinforcing fiber substrate and composite material obtained therefrom
• Substrat de renfort à base de fibres, matériau composite obtenu à partir dudit substrat

(11) **1 429 046** (51) **F16G 1/10**
(54) • Verfahren zur Behandlung einer aromatischen Polyamidfaser
• Method of treating an aromatic polyamide fiber
• Procédé de traitement d'une fibre de polyamide aromatique

- (11) **1 429 844** (51) **A61K 47/48**
(54) • *KONJUGAT VON PERPHENAZIN UND GABA UND SEINE VERWENDUNGEN*
• *CONJUGATE OF PERPHENAZINE AND GABA AND USES THEREOF*
• *CONJUGUE DE LA PERPHENAZINE ET DU GABA ET SES UTILISATIONS*
- (11) **1 434 066** (51) **G02B 6/293**
(54) • *OPTISCHES FILTERMODUL*
• *OPTICAL FILTER MODULE*
• *MODULE DE FILTRE OPTIQUE*
- (11) **1 439 440** (51) **G05B 19/19**
(54) • *Steuervorrichtung für einen Servomotor*
- (11) **1 457 582** (51) **C23C 14/24**
(54) • *VORRICHTUNG ZUR VAKUUMABSCHIEDUNG*
• *DEVICE FOR VACUUM DEPOSITION*
• *DISPOSITIF DE METALLISATION SOUS VIDE*
- (11) **1 468 609** (51) **A01N 47/36**
(54) • *Associations d'herbicides sulfonylurées et de phytoprotecteurs*
- (11) **1 476 792** (51) **G05B 19/042**
(54) • *Ein Steuersystem und ein Verfahren zum Betreiben einer Sende/Empfang Einrichtung.*
• *Control system and method for operating a transceiver.*
• *Système de commande et procédé pour faire fonctionner un dispositif d'émission/réception.*
- (11) **1 500 100** (51) **H04N 5/445**
(54) • *DIGITALVIDEOREKORDER UND AUFNAHMESTEUERVERFAHREN DAFÜR*
• *DIGITAL VIDEO RECORDER AND ASSOCIATED METHOD FOR CONTROLLING RECORDING*
• *APPAREIL DE L'ENREGISTREMENT VIDÉO NUMÉRIQUE ET MÉTHODE ASSOCIÉE POUR COMMANDER L'ENREGISTREMENT*
- (11) **1 510 308** (51) **B27L 11/02**
(54) • *Messerpaket*
• *Knife assembly*
• *Ensemble couteau*
- (11) **1 513 506** (51) **A61K 9/51**
(54) • *SYSTEME DE VECTORISATION COMPRENANT DES NANOPARTICULES DE TAILLE HOMOGENE D'AU MOINS UN POLYMERE ET D'AU MOINS UN POLYSACCHARIDE CHARGE POSITIVEMENT ET SON PROCEDE DE PREPARATION*
- (11) **1 515 738** (51) **A61K 38/16**
(54) • *SCYTOVIRINE UND VERWANDTE KONJUGATE, FUSIONSPROTEINE, NUKLEINSÄUREN, VEKTOREN, WIRTSZELLEN, ZUSAMMENSETZUNGEN, ANTIKÖRPER UND VERFAHREN ZUR VERWENDUNG VON SCYTOVIRINEN*
• *SCYTOVIRINES ET CONJUGUES, PROTEINES DE FUSION, ACIDES NUCLEIQUES, VECTEURS, CELLULES HOTES, COMPOSITIONS ET ANTICORPS APPARENTES, ET PROCEDES D'UTILISATION DE SCYTOVIRINES*
- (11) **1 516 643** (51) **A61M 16/06**
(54) • *Beatmungsmaske mit feuchtigkeitsdurchlässigem Bereich*
- (11) **1 520 659** (51) **B24B 9/06**
(54) • *Poliermaschinen für Stein- oder Marmorplatten mit einer Schablone.*
• *A stone or marble slab polishing machines comprising a template.*
• *Machine de polissage pour plaques en pierre ou marbre avec un gabarit.*
- (11) **1 522 620** (51) **D04H 3/12**
(54) • *Vliesstoff oder Vliesbahn umfassend ultrafeinen kontinuierlichen Fasern, Verfahren zur Herstellung und Verwendungen davon*
- (11) **1 525 939** (51) **B23K 20/12**
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines strukturellen Flugzeugauteils mittels Reibrührschweissen und strukturelles Flugzeugauteil mit einer Reibrührschweißverbindung.*
• *Méthode de fabrication d'une pièce structurelle d'un avion par soudage par friction et agitation et partie structurelle pour avion ayant un joint soudé par soudage par agitation.*
- (11) **1 543 410** (51) **G06F 9/00**
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VERBESSERUNG DER SATELLITEN-GATEWAY-KOMMUNIKATION*
• *METHOD AND SYSTEM FOR OPTIMIZING SATELLITE-GATEWAY COMMUNICATION*
• *PROCEDE ET SYSTEME POUR OPTIMISER LA COMMUNICATION SATELLITE-PASSERELLE*
- (11) **1 543 689** (51) **H04W 68/02**
(54) • *Verfahren zur Ermöglichung von Multicast-Diensten und Benutzergeräte-Batteriesparnissen*
• *Method for enabling multicast services and user equipment battery savings*
• *Procédé de services multidiffusion et d'économie de batterie d'équipement utilisateur*
- (11) **1 550 420** (51) **A61F 2/32**
(54) • *Gelenkprothese mit einstellbarem Kopf*
• *Joint prosthesis with adjustable head*
• *Prothèse articulaire avec une tête ajustable*
- (11) **1 556 414** (51) **C08B 37/10**
(54) • *MISCHUNGEN VON AUS HEPARIN HERGESTELLTEN OLIGOSACCHARIDEN, DEREN HERSTELLUNG UND DIESE ENTHALTENDEN PHARMAZEUTISCHEN ZUSAMMENSETZUNGEN*
• *HEPARIN-DERIVED OLIGOSACCHARIDE MIXTURES, PREPARATION THEREOF AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING THE SAME*
• *MELANGES D'OLIGOSACCHARIDES DERIVES D'HEPARINE, LEUR PREPARATION ET COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES LES CONTENANT*
- (11) **1 565 647** (51) **F02B 67/04**
(54) • *EINEM AGGREGAT-RIEMENTRIEB EINER BRENNKRAFTMASCHINE ZUGEOBDNETES REIBRADGETRIEBE FÜR EIN GESONDERTES NEBENAGGREGAT*
• *ENGRENAGE A ROUE DE FRICTION ASSOCIE A UN MECANISME D'ENTRAINEMENT PAR COURROIE, DESTINE AUX UNITES D'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE ET A UNE UNITE AUXILIAIRE SEPEREE*
- (11) **1 566 607** (51) **F41H 7/04**
(54) • *Minengeschtzte Fahrzeugwannen-Bodenstruktur*
- (11) **1 570 091** (51) **C12Q 1/68**
(54) • *PROCEDE DE DETECTION ELECTRONIQUE D'AU MOINS UNE INTERACTION SPECIFIQUE ENTRE DES MOLECULES SONDÉS ET DES BIOMOLECULES CIBLES.*
- (11) **1 579 511** (51) **H01L 33/22**
(54) • *VERFAHREN ZUM AUFRÄUHEN EINER OBERFLÄCHE EINES OPTOELEKTRONISCHEN HALBLEITERKÖRPER.*
• *METHOD FOR ROUGHENING A SURFACE OF AN OPTO-ELECTRONIC SEMICONDUCTOR BODY.*
• *PROCEDE POUR DÉPOLIR UNE SURFACE D'UN CORPS OPTOELECTRONIQUE SÉMICONDUCTEUR.*
- (11) **1 581 207** (51) **C07D 307/84**
(54) • *BENZOFURAN-VERBINDUNGEN UND BEHANDLUNG UND PROPHYLAXE VON VIRALEN HEPATITIS C-INFEKTIONEN*
• *BENZOFURAN COMPOUNDS AND TREATMENT AND PROPHYLAXIS OF HEPATITIS C VIRAL INFECTIONS*
• *COMPOSÉS DE BENZOFURANE ET LE TRAITEMENT ET LA PROPHYLAXIE DES INFECTIONS VIRALES INDUITES PAR L'HÉPATITE C*
- (11) **1 586 834** (51) **F25B 39/04**
(54) • *WÄRMETAUSCHER MIT AUFNAHMEBEHÄLTER*
• *HEAT EXCHANGER WITH THE RECEIVER TANK*
• *ECHANGEUR DE CHALEUR DOTE DUDIT BAC RECEPTEUR*
- (11) **1 588 793** (51) **B23K 26/04**
(54) • *LASERBEARBEITUNGSVORRICHTUNGEN*
• *LASER PROCESSING DEVICES*
• *DISPOSITIFS DE TRAITEMENT A LASER*
- (11) **1 600 544** (51) **D04H 3/07**
(54) • *Verfahren zur herstellung eines Faser-vlieses*
• *Method for manufacturing a nonwoven fabric*
• *Procédé de fabrication d'un tissu non tissé*
- (11) **1 601 414** (51) **A61N 1/36**
(54) • *NERVENSTIMULATIONSGERÄT*
• *APPARATUS FOR NEURAL STIMULATION*
• *APPAREIL POUR TRAITEMENT PAR STIMULATION NERVEUSE*
- (11) **1 605 926** (51) **A61K 36/48**
(54) • *Verwendung von Pinitol zur Behandlung von Leberkrankheiten in Säugetiere*
• *Use of pinitol for treatment of liver diseases in mammals*
• *Utilisation de pinitol pour la traitement de maladie du foie chez les mammifères*
- (11) **1 615 135** (51) **G06F 13/40**
(54) • *Plusieurs dispositifs fonctionnels partagent un seul contrôleur hôte*
- (11) **1 622 650** (51) **A61K 51/04**
(54) • *Knochengewebegerichtertes Radiopharmazie und mit Tubulin interagierende Verbindung zur kombinierten Radiotherapie*
• *Bone localising radiopharmaceutical and tubulin-interacting compound combination radiotherapy*
• *Radiothérapie combinée à l'aide de composés interagissant avec la tubuline et de composés radiopharmaceutiques à localisation osseuse*
- (11) **1 631 099** (51) **H04W 24/00**
(54) • *Methode zum Dezentralisieren des Zählens von abgebauten Verbindungen auf Zellbasis in digitalen zellularen Kommunikationsnetzwerken*

- (11) **1 633 502** (51) **B09C 1/02**
(54) • VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON MIT BIOFESTSTOFFEN UND ANDEREN TOXINEN KONTAMINIERTEM SCHLAMM
• PROCESS FOR TREATING SLUDGE CONTAMINATED WITH BIOSOLIDS AND OTHER TOXINS
• PROCEDE DE TRAITEMENT DE BOUES CONTAMINÉES PAR DES BIOSOLIDES ET AUTRES TOXINES
- (11) **1 637 693** (51) **E06B 9/17**
(54) • Dispositif d'entraînement pour tablier de volet roulant
- (11) **1 665 379** (51) **H01L 23/498**
(54) • ELEKTRONIK-GEHÄUSE MIT EINEM GEFALTETEN FLEXIBLEN SUBSTRAT UND VERFAHREN ZU DESSEN HERSTELLUNG
- (11) **1 667 346** (51) **H04B 10/158**
(54) • OPTISCHESIGNALLEMPFANGSVORRICHTUNG UND OPTISCHES SIGNAL ÜBERTRAGUNGSSYSTEM
• OPTICAL SIGNAL RECEIVING APPARATUS AND OPTICAL SIGNAL TRANSMITTING SYSTEM
• APPAREIL DE RECEPTION DE SIGNAL OPTIQUE ET SYSTEME DE TRANSMISSION DE SIGNAL OPTIQUE
- (11) **1 668 777** (51) **H03K 19/086**
(54) • Schaltung zur Bereitstellung einer Logikgatterfunktion
• Circuit for providing a logic gate function
• Circuit destiné à assurer une fonction de porte logique
- (11) **1 668 850** (51) **H04L 12/58**
(54) • Nachrichtenübertragung in einem Netzwerk
• Transmitting messages in a network
• Transmission de messages dans un réseau
- (11) **1 670 394** (51) **A61F 2/30**
(54) • KÜNSTLICHES HÜFTGELENK
• ARTIFICIAL HIP JOINT
• ARTICULATION ARTIFICIELLE DE LA HANCHE
- (11) **1 673 976** (51) **A23C 19/05**
(54) • Verfahren zum Erhöhen der Ausbeute und Qualität von Käse mittels kryogenen Kühlung
• Method to increase the yield and quality of cheese by employing cryogenic cooling
- (11) **1 676 093** (51) **F42B 15/38**
(54) • STOSSWELLENARME TRENNVORRICHTUNG UND VERFAHREN DAFÜR
- (11) **1 677 766** (51) **A61K 9/16**
(54) • PHARMAZEUTISCHE WIRKSTOFFHALTIGE FORMULIERUNG MIT ÜBERZUG
- (11) **1 692 715** (51) **H01L 21/00**
(54) • VERSORGUNGSSCHLAUCH-VERBINDUNG FÜR EINEN IONENSTRAHLIMPLANTIERER
- (11) **1 693 332** (51) **B66B 23/22**
(54) • Beförderungsanlage mit einer Linsenanordnung zur Integration in eine Wandung, Verfahren zur Montage der Beförderungsanlage
• Conveyor comprising a lens arrangement for being integrated into a wall, method for mounting said conveyor
• Système de transport avec un arrangement avec lentille à intégrer dans une paroi, méthode de montage du système de transport
- (11) **1 695 765** (51) **B03D 1/008**
(54) • Separation process and apparatus
- Procédé de tri et appareil associé
- (11) **1 714 730** (51) **H05K 3/00**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DURCH LASER WERKSTÜCKE UNTER VERWENDUNG EINES SCHUTZ-FLÄCHENGEBILDES
• METHOD OF MANUFACTURING BY LASER WORKPIECES USING A FLAT PROTECTION SHEET
• PROCEDE DE PRODUCTION PAR LASER DE PIECES UTILISANT UNE FEUILLE DE PROTECTION PLATE
- (11) **1 720 051** (51) **G02B 21/33**
(54) • MICROSCOPE ET MÉTHODE D'EXAMEN D'ÉCHANTILLONS
- (11) **1 721 152** (51) **G01N 29/22**
(54) • DISPOSITIF ET PROCEDE POUR REALISER SIMULTANEMENT UN VIEILLISSEMENT ET UNE ANALYSE AUX ULTRASON SUR DES ECHANTILLONS
- (11) **1 724 028** (51) **B05D 7/24**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES DÜNNFILMS FÜR EINE KONDENSIERTE POLYCYCLISCHE AROMATISCHE VERBINDUNG
• METHOD FOR PREPARING THIN FILM OF CONDENSED POLYCYCLIC AROMATIC COMPOUND
• PROCÉDÉ POUR PRÉPARER LA COUCHE MINCE DE COMPOSÉ AROMATIQUE POLYCYCLIQUE CONDENSÉ
- (11) **1 726 050** (51) **H01L 41/09**
(54) • FILM MINCE PIÉZOÉLECTRIQUE, PROCÉDÉ DE FABRICATION DU FILM MINCE PIÉZOÉLECTRIQUE, ÉLÉMENT PIÉZOÉLECTRIQUE, ET TÊTE D'ENREGISTREMENT À JET D'ENCRE
- (11) **1 726 247** (51) **A61B 1/00**
(54) • ENDOSCOPE INSERTION AIDING DEVICE
- (11) **1 731 351** (51) **B60N 2/06**
(54) • Mittlere Armlehne für seitliche Sitze
• Central armrest for lateral seats
• Accoudoir central pour sièges latéraux
- (11) **1 739 830** (51) **H03H 9/00**
(54) • Filter mit elastischen Wellen
• Elastic wave filter
• Filtre à ondes élastique
- (11) **1 740 899** (51) **F41A 21/04**
(54) • WAFFENLAUF UND HERSTELLUNGSVERFAHREN
• CANON D'ARME A FEU ET PROCEDE DE FABRICATION
- (11) **1 742 163** (51) **G06F 21/00**
(54) • Bildformungsverfahren und Bildformungssystem
• Image forming method and image forming system
• Procédé de formation d'images et système de formation d'images
- (11) **1 746 326** (51) **F16L 37/098**
(54) • Schnellkupplung mit Gewindeteilen
• A quick-coupling with threaded engaged portions
• Raccord rapide avec partie filetée
- (11) **1 747 816** (51) **B05B 11/02**
(54) • Porenstruktur zur Niederdruckzerstäubung
- (11) **1 755 777** (51) **B01J 19/00**
(54) • MIKRO-KANALREAKTOR MIT KATALYSA-TOR AUF THERMISCH GEWACHSENEM ALUMINIUM, VERWENDUNG DESSELBEN SOWIE KATALYSATOR UND SEINE HERSTELLUNG
- MICRO-CHANNEL REACTOR WITH CATALYST APPLIED TO THERMALLY-GROWN ALUMINA, METHODS OF USING SAME, CATALYST AND ITS MAKING
• REACTEUR A MICROCANALUX COMPRENANT CATALYSEUR APPLIQUE SUR DE L'ALUMINIUM FORMEE PAR CROISSANCE THERMIQUE, UTILISATION DUDIT REACTEUR AINSI QU'UN CALATYSATEUR ET SA FABRICATION
- (11) **1 757 801** (51) **F02M 51/06**
(54) • VALVE D'INJECTION DE CARBURANT COMMANDÉE PAR SOLÉNOÏDE
- (11) **1 768 593** (51) **A61B 18/02**
(54) • SYSTEM ZUR VARIERUNG DES RÜCKDRUCKS ZUR KONTROLLE DER SPITZENTEMPERATUR EINES KRYOABLATIONS-KATHETERS
• SYSTEM FOR VARYING RETURN PRESSURE TO CONTROL TIP TEMPERATURE OF A CRYOABLATION CATHETER
• SYSTEME POUR FAIRE VARIER LA PRESSION DE RETOUR POUR COMMANDER LA TEMPERATURE A LA POINTE D'UN CATHETER DE CRYOABLATION
- (11) **1 770 034** (51) **B65H 1/28**
(54) • Sheet feeder including a plurality of paper cassettes
- (11) **1 774 049** (51) **C07K 14/16**
(54) • COMPOSITIONS ET PROCEDES DE DETERMINATION DE RESISTANCE A DES INHIBITEURS D'ENTREE DE VIRUS AU MOYEN DE DOSAGES DE VIRUS RECOMBINANT
- (11) **1 777 052** (51) **A43B 3/10**
(54) • Mit einem Dekor versehener Kunststoffschuh und Verfahren zu seiner Herstellung
• Decorated plastic footwear and process for manufacturing
• Chaussure pourvue d'une décoration et procédé d'élaboration
- (11) **1 778 284** (51) **C07K 14/47**
(54) • NUKLEINSÄUREN UND ENTSPRECHENDE PROTEINE 58P1D12 ZUM NACHWEIS VON KREBS
• NUCLEIC ACIDS AND CORRESPONDING PROTEINS ENTITLED 58P1D12 USEFUL IN DETECTION OF CANCER
• ACIDES NUCLEIQUES ET PROTEINES CORRESPONDANTES APPELES 58P1D12 UTILES DANS LA DETECTION DU CANCER
- (11) **1 778 695** (51) **C07D 495/04**
(54) • POLYMERE VON THIENO[2,3-b]THIOPHEN
• POLYMERS OF THIENO[2,3-b]THIOPHENE
• POLYMERES DE THIENO[2,3-b]THIOPHENE
- (11) **1 782 892** (51) **B05C 9/10**
(54) • Verfahren zur Oberflächenbehandlung von Werkstücken
• Method for treating the surfaces of workpieces
• Procédé de traitement de surfaces de pièces
- (11) **1 786 204** (51) **G11B 27/10**
(54) • Datenstruktur für optimierte Such und Entferne Kommand in einer DVD Camcorder.
• File structure for optimised Search and Delete commands in a DVD camcorder.
• Structure de fichier pour Recherche and Effacement optimisés dans un camcorder à DVD.

- (11) **1 792 024** (51) **E04B 2/86**
(54) • *Isoliertes Betonschalungssystem mit Ankern unterschiedlicher Länge*
• *Insulated concrete form system with variable length wall ties*
• *Système de coffrage isolé avec tirants de paroi de longueur variable*
- (11) **1 795 783** (51) **F16H 1/46**
(54) • *Fahrzeug mit hydrostatischem Getriebe und Steuerungsverfahren für hydrostatisches Getriebe*
• *A vehicle comprising a hydrostatic transmission and a method for operating a hydrostatic transmission*
• *Véhicule avec transmission hydrostatique et procédé de commande d'une transmission hydrostatique*
- (11) **1 796 346** (51) **H04L 29/08**
(54) • *Gestion de charge intelligente*
- (11) **1 797 131** (51) **C08G 65/30**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYETHYLENGLYKOLVERBINDUNGEN*
• *PROCESS FOR MAKING POLYETHYLENE GLYCOL COMPOUNDS*
• *PROCÉDÉ POUR PRÉPARER DES COMPOSÉS À BASE DE POLYETHYLENGLYCOL*
- (11) **1 802 783** (51) **C23C 4/12**
(54) • *BESCHICHTUNGSVERFAHREN*
• *COATING METHOD*
• *PROCEDE DE REVÊTEMENT*
- (11) **1 807 300** (51) **B62D 15/02**
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM UNTERSTÜTZEN EINES FAHRZEUGBEDIENERS BEIM STABILISIEREN EINES FAHRZEUGS*
- (11) **1 811 147** (51) **F01N 3/08**
(54) • *DISPOSITIF D'ÉPURATION DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT*
- (11) **1 813 685** (51) **C21B 13/10**
(54) • *Verfahren zum Betrieb eines Drehherd-Reduktionsofens*
• *Method of operation of reducing rotary hearth furnace*
• *Procédé de fonctionnement pour réduire un fourneau de foyer rotatif*
- (11) **1 814 220** (51) **H03F 3/24**
(54) • *Emméteur adaptif à puissance variable*
- (11) **1 815 520** (51) **H01L 21/336**
(54) • *VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG EINES SILIZIUM-AUF-ISOLATOR-HALBLEITERBAUELEMENTS MIT EINER SILIZIUMSCHICHT MIT VERSCHIEDENEN KRISTALLORIENTIERUNGEN*
• *METHOD OF FORMING A SILICON-ON-INSULATOR SEMICONDUCTOR DEVICE WITH SILICON LAYER HAVING DIFFERENT CRYSTAL ORIENTATIONS*
• *PROCEDE DESTINE A FORMER UN DISPOSITIF A SEMI-CONDUCTEUR SILICIUM SUR ISOLANT AVEC COUCHE DE SILICIUM PRESENTANT DES ORIENTATIONS CRISTALLINES DIFFERENTES*
- (11) **1 815 982** (51) **B41F 16/00**
(54) • *Foil guide in an embossing device*
• *Guidage de film dans un dispositif d'estampage*
- (11) **1 835 128** (51) **F01D 5/04**
(54) • *Ausfahrbarer Wärmetauscher für ein Schmierstoffsystem eines Turbofantriebwerks*
• *Retractable heat exchanger for a lubrication system of an aircraft turbofan engine*
• *Échangeur thermique escamotable pour un système de lubrification d'un turboréacteur à double flux*
- (11) **1 845 274** (51) **F16D 3/227**
(54) • *GLEICHLAUFSCHNEIBELENK*
• *JOINT HOMOCINETIQUE DE TYPE COULISSANT*
- (11) **1 847 085** (51) **H04L 25/02**
(54) • *Auswahl eines Schwellenparameters zur Kanalschätzung*
• *Selection of a thresholding parameter for channel estimation*
• *Sélection d'un paramètre de seuil pour une estimation de voie*
- (11) **1 850 372** (51) **H01L 21/00**
(54) • *TEMPERATUREEINSTELLVERFAHREN FÜR EINE WÄRMEBEHANDLUNGSPLATTE, TEMPERATUREEINSTELLVORRICHTUNG FÜR EINE WÄRMEBEHANDLUNGSPLATTE, PROGRAMM UND EIN DAS PROGRAMM AUFZEICHNENDES COMPUTERLESBARES AUFZEICHNUNGSMEDIUM*
• *TEMPERATURE SETTING METHOD FOR HEAT TREATING PLATE, TEMPERATURE SETTING DEVICE FOR HEAT TREATING PLATE, PROGRAM AND COMPUTER-READABLE RECORDING MEDIUM FOR RECORDING THE PROGRAM*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE REGLAGE DE LA TEMPERATURE POUR PLAQUE DE TRAITEMENT THERMIQUE, PROGRAMME ET MOYEN D'ENREGISTREMENT DU PROGRAMME LISIBLE PAR L'ORDINATEUR*
- (11) **1 850 757** (51) **A61B 6/12**
(54) • *SYSTEM ZUR EINFÜHRUNG EINES KATHETERS BEI ELEKTROPHYSIOLOGISCHEN EINGRIFFEN*
• *SYSTEM FOR THE GUIDANCE OF A CATHETER IN ELECTROPHYSIOLOGIC INTERVENTIONS*
• *SYSTEME POUR GUIDER UN CATHETER LORS D'INTERVENTIONS ELECTROPHYSIOLOGIQUES*
- (11) **1 854 265** (51) **H04L 29/06**
(54) • *Verfahren zur Regelung des Zugangs zu einem Dienst, System und Einrichtungen dafür*
• *Method for controlling access to a service, system and devices adapted therefor*
• *Procédé de contrôle d'accès à un service, système et dispositifs adaptés pour le mettre en oeuvre*
- (11) **1 856 280** (51) **C07H 21/04**
(54) • *VERFAHRE ZUR SELEKTIVEN VERSTÄRKUNG VON NUKLEINSÄUREN*
• *METHOD FOR SELECTIVE AMPLIFICATION OF NUCLEIC ACIDS*
• *PROCEDES POUR L'AMPLIFICATION SELECTIVE D'ACIDES NUCLEIQUES*
- (11) **1 857 309** (51) **B60J 5/00**
(54) • *ELEMENT DE RENFORCEMENT DE LA CAISSE D'UN VEHICULE*
- (11) **1 857 643** (51) **F01L 1/34**
(54) • *CONTROLEUR DE TEMPORISATION D'OUVERTURE/FERMETURE DE SOUPAPE*
- (11) **1 861 046** (51) **A61F 2/30**
(54) • *INTERSPINALES IMPLANTAT MIT ENTFALTbarem FLÜGEL*
- (11) **1 864 722** (51) **B05C 11/10**
(54) • *APPLICATEUR DE REVÊTEMENT LIQUIDE ET IMPRIMANTE À JET D'ENCRE*
- (11) **1 867 742** (51) **C22C 38/00**
(54) • *PROCESS FOR PRODUCING A HIGH-STRENGTH STEEL PLATE AND HIGH-STRENGTH WELDED STEEL PIPE EXCELLENT IN DUCTILE FRACTURE PERFORMANCE*
- (11) **1 868 591** (51) **A61B 19/00**
(54) • *VORRICHTUNG ZUR VERSTÄRKUNG PHARMAKOLOGISCHER, CHEMISCHER UND TOPISCHER WIRKSTOFFE*
• *PHARMACOLOGICAL, CHEMICAL, AND TOPICAL AGENT ENHANCEMENT APPARATUS FOR USING SAME*
• *APPAREIL SERVANT A RENFORCER L'EFFET D'UN AGENT PHARMACOLOGIQUE, CHIMIQUE ET TOPIQUE*
- (11) **1 869 731** (51) **H01R 13/04**
(54) • *ARRETIERUNG EINES RASTELEMENTS MIT EINER BUCHSE*
- (11) **1 874 765** (51) **C07D 417/12**
(54) • *UREA DERIVATIVES, METHODS FOR THEIR MANUFACTURE AND USES THEREOF*
- (11) **1 874 938** (51) **C12N 15/82**
(54) • *Endosperm-spezifische Expression und/oder Expression in keimenden Embryos monokotyledoner Pflanzen*
• *Starchy-endosperm and/or germinating embryo-specific expression in monocotyledonous plants*
• *Expression spécifique de l'albumen farineux et/ou de l'embryon en germination dans des plantes monocotylédonnées*
- (11) **1 878 337** (51) **A01H 5/10**
(54) • *Weizen, der eine neuartige Stärke enthält, sowie Verfahren zu seiner Herstellung*
• *Wheat containing novel starch and method of producing the same*
• *Blé contenant un nouvel amidon et son procédé de production*
- (11) **1 883 295** (51) **A01K 59/04**
(54) • *Centrifugeuse à miel intégrée dans des cadres, des rayons et des opercules et procédé d'extraction de miel*
- (11) **1 886 984** (51) **C06C 5/04**
(54) • *Verfahren zum Anformen eines Dichtelements an ein strangförmiges Dichtmittel, dadurch erhältliches strangförmiges Zündmittel und Sprengsystem*
• *Method for moulding a sealing element to a string-shaped sealant, string-shaped fuse obtainable thereby and detonation system*
• *Procédé de formage d'un élément d'étanchéité sur un moyen d'étanchéification en forme de tronçon, produit d'allumage en forme de tronçon obtenu par ce procédé et système d'explosion*
- (11) **1 890 225** (51) **G06F 9/38**
(54) • *Verfahren, Vorrichtung und Computerprogrammprodukt zum Handhaben des Umschaltens zwischen Threads auf einem Multithread-Prozessor*
• *Method, apparatus and computer program product for handling switching among threads within a multithread processor*
• *Procédé, appareil et produit-programme informatique de manipulation de commutation parmi les fils dans un processeur multifilière*

- (11) **1 891 665** (51) **H01L 21/3213**
(54) • ÄTZVERFAHREN FÜR NICKELSILIZID UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LEITERBAHNEN
• METHOD OF ETCHING NICKEL SILICIDE AND METHOD OF FORMING CONDUCTIVE LINES
• PROCÉDÉ DE GRAVURE DU SILICIURE DE NICKEL ET PROCÉDÉ DE FORMATION DE LIGNES CONDUCTRICES
- (11) **1 892 137** (51) **B60K 15/077**
(54) • Ventil für einen Kraftstoffbehälter
• Valve for a fuel tank
• Clapet pour réservoir de carburant
- (11) **1 893 774** (51) **C12Q 1/68**
(54) • AMPLIFICATION D'ACIDES NUCLÉIQUES AVEC DÉTECTION MAGNÉTIQUE
- (11) **1 899 541** (51) **E04B 1/76**
(54) • THERMISCHER UNTERBRECHER
• THERMAL INTERRUPTER
- (11) **1 903 231** (51) **F16C 33/80**
(54) • Rolling bearing with gasket
- (11) **1 904 122** (51) **A61M 1/36**
(54) • Appareil de dialyse et procédé de contrôle d'un moyen de mesure
- (11) **1 906 588** (51) **H04L 12/24**
(54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR KORRELATION VON INFORMATIONEN ÜBER EINEN BENUTZER IN EINEM NASS
• METHOD AND SYSTEM FOR CORRELATING INFORMATION ASSOCIATED WITH A USER IN A NASS
• PROCÉDE ET SYSTEME POUR LA MISE EN RELATION D'INFORMATIONS ASSOCIEE A L'UTILISATEUR DANS UN SYSTEME NASS
- (11) **1 912 533** (51) **H01H 3/14**
(54) • Verbessertes Fusskontrollpedal
- (11) **1 914 225** (51) **C07C 323/12**
(54) • Displayvorrichtung enthaltend bei Raumtemperatur geschmolzenes Salz
• Display device comprising salt molten at room temperature
• Dispositif d'affichage comprenant un sel fondu à température ambiante
- (11) **1 916 894** (51) **A01N 43/56**
(54) • SYNERGISTISCHE FUNGIZIDE WIRKSTOFFKOMBINATIONEN, ENTHALTEND EIN CARBOXAMID, EIN AZOL, EIN ZWEITES AZOL ODER EIN STROBILURIN
- (11) **1 922 908** (51) **H05H 1/36**
(54) • PROCÉDE DE FONCTIONNEMENT D'UN CHALUMEAU AU PLASMA DE VAPEUR D'EAU ET APPAREIL DE DECOUPAGE A LA VAPEUR D'EAU
- (11) **1 926 600** (51) **B41F 31/30**
(54) • TEXTILDRUCKER
• TEXTILE PRINTER
• IMPRIMANTE POUR TEXTILE
- (11) **1 928 745** (51) **B64D 41/00**
(54) • ENERGIEVERSORGUNGSSYSTEM UND VORRICHTUNG ZUR ENERGIEVERSORGUNG VON FLUGZEUGSYSTEMEN
• ENERGY SUPPLY SYSTEM AND METHOD FOR SUPPLYING ENERGY TO AIRCRAFT SYSTEMS
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ALIMENTATION EN ÉNERGIE POUR SYSTÈMES D'AÉRONEF
- (11) **1 929 555** (51) **H01L 45/00**
(54) • PHASENWECHSELSPEICHERZELLE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN
- CELLULE DE MEMOIRE A CHANGEMENT DE PHASE ET SA METHODE DE FORMATION
- (11) **1 930 257** (51) **B65G 15/42**
(54) • HOCHTEMPERATURFESTES FÖRDERBAND MIT SEITENWÄNDEN
• HEAT RESISTANT CONVEYOR BELT WITH SIDE WALLS
• BANDE TRANSPORTEUSE RÉSISTANT À UNE TEMPÉRATURE ÉLEVÉE DOTÉE DE PAROIS LATÉRALES.
- (11) **1 930 462** (51) **C22C 38/18**
(54) • Fittings für Medien oder Trinkwasser führende Gewerke
• Fittings for media or drinking water carrying assembly sections
• Racords pour section assemblée pour le transport des médias ou de l'eau potable
- (11) **1 931 168** (51) **H04R 1/10**
(54) • Casque d'écoute avec des éléments pivotants
- (11) **1 936 744** (51) **H01R 4/48**
(54) • Elektrisches Schaltgerät mit einer kontakt-elementanordnung zur Befestigung an demselben
• Electric switching device with contact element for mounting on the same
• Appareil électrique avec élément de contact pour la fixation sur le même
- (11) **1 936 902** (51) **H04L 27/26**
(54) • Sequenzerzeugungsverfahren zur Detektion sowie Verfahren zum Senden und Empfangen von Signalen damit
• Sequence generating method for detection and method for transmitting and receiving signals using the same
• Procédé de génération de séquence pour la détection et procédé pour la transmission et la réception de signaux l'utilisant
- (11) **1 937 287** (51) **A61K 33/26**
(54) • MIXTURE OF IRON AND COPPER SALTS MASKING METALLIC TASTE
- (11) **1 937 404** (51) **B01J 23/00**
(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KATALYSATORBESCHICHTETEN TRÄGERMATERIALIEN
• PROCESS FOR THE PRODUCTION OF CATALYST-COATED SUPPORT MATERIALS
• PROCÉDE PERMETTANT DE PRODUIRE DES MATERIAUX DE SUPPORT RECOUVERTS D'UN CATALYSEUR
- (11) **1 940 328** (51) **A61F 5/00**
(54) • REVÊTEMENT SOUS-PLÂTRE RESISTANT À L'EAU
- (11) **1 946 036** (51) **F42B 3/103**
(54) • GLASMETALLDURCHFÜHRUNG, DIESE ENTHALTENDER ELEKTROPYROTECHNISCHER ZÜNDER UND ZUGEHÖRIGES HERSTELLUNGSVERFAHREN
• TRAVERSÉE VERRE-MÉTAL, INITIATEUR ÉLECTROPYROTECHNIQUE COMPRENANT UNE TELLE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION CORRESPONDANT
- (11) **1 948 149** (51) **A61K 31/155**
(54) • NOUVELLE FORMULATION CONTENANT METFORMIN ET VILDAGLIPTIN
- (11) **1 951 968** (51) **B28B 11/10**
(54) • System und Verfahren zur Herstellung einer Wandbauplatte
• System and methods for making wallboard
• Système et procédés de fabrication de panneaux de parement
- (11) **1 969 660** (51) **H01M 8/04**
(54) • PILE À COMBUSTIBLE ET EMPILAGE DE PILES À COMBUSTIBLE
- (11) **1 971 586** (51) **C07D 301/12**
(54) • PURIFICATION ET RECUPERATION DE L'OXYDE DE PROPYLENE
- (11) **1 972 746** (51) **E05F 15/00**
(54) • Überwachungsverfahren für ein motorisch angetriebenes Tor
• Surveillance method for a motor driven door
• Procédé de surveillance pour une porte actionnée mécaniquement
- (11) **1 979 087** (51) **B01J 19/00**
(54) • Herstellung von Ethylenoxid unter Verwendung eines Mikrokanalmischers
• Ethylene oxide production employing a microchannel mixer
• Production d'oxyde d'éthylène en employant un mitigeur à microcanaux
- (11) **1 992 703** (51) **C12Q 1/68**
(54) • VERFAHREN ZUR ERKENNUNG EINES MUTIERTEN GENS
- (11) **1 993 745** (51) **B08B 6/00**
(54) • PLASMABEHANDLUNGSREAKTOR
• PLASMA PROCESSING REACTOR
• RÉACTEUR DE TRAITEMENT PAR PLASMA
- (11) **1 996 895** (51) **F41A 17/06**
(54) • SAFETY DEVICE FOR FIREARM AND REMOTE CONTROL SYSTEM OF ONE OR MORE FIREARMS PROVIDED WITH SAID DEVICE
- (11) **2 007 075** (51) **H04L 12/26**
(54) • DEVICE AND METHOD FOR COMMUNICATION RELAYING
- (11) **2 009 007** (51) **C07D 307/86**
(54) • Aus Pflanzen gewonnenes therapeutisches Mittel gegen maligne Tumore
• Plant-derived therapeutic agent for malignant tumor
• Agent thérapeutique d'origine végétale pour le traitement d'une tumeur maligne
- (11) **2 015 289** (51) **G10H 1/34**
(54) • Electronic assistant system for music lesson and musical instrument equipped with the same
- (11) **2 018 435** (51) **C12N 15/82**
(54) • Künstliche Pflanzenminichromosome
• Artificial plant minichromosomes
• Minichromosomes de plantes artificielles
- (11) **2 019 858** (51) **C12N 5/00**
(54) • DIFFERENZIERUNG VON VORLÄUFERZELLEN MIT MEHREREN ABSTAMMUNGSLINIEN IN RESPIRATORISCHEN EPITHELZELLEN
• DIFFÉRENCIATION DES CELLULES PROGÉNITRICES À LIGNÉES MULTIPLES EN CELLULES ÉPITHÉLIALES RESPIRATOIRES
- (11) **2 020 904** (51) **A61B 3/02**
(54) • SUBJEKTIVE WELLENFRONT-REFRAKTION MIT DURCHGEHENDEN EINSTELLBAREN WELLENPLATTEN DER ZERNIKE-FUNKTION
- (11) **2 030 605** (51) **A61K 8/06**
(54) • Emulsifier systems comprising ester-modified organopolysiloxanes and their use for producing cosmetic or pharmaceutical compositions

- (11) **2 030 998** (51) **C08F 222/10**
(54) • *Procédé de préparation d'un article moulé transparent à base d'un alliage de polymère thermoplastique et de polymère thermodurcissable*
- (11) **2 031 018** (51) **C08L 53/00**
(54) • *POLYPROPYLENE RESIN COMPOSITION AND INJECTION MOLDED ITEMS FOR AUTOMOBILE THEREFROM*
• *COMPOSITION DE RÉSINE DE POLYPROPYLENE ET ARTICLES MOULÉS PAR INJECTION POUR L'AUTOMOBILE FABRIQUÉS À PARTIR DE CELLE-CI*
- (11) **2 033 480** (51) **H04R 1/22**
(54) • *Lautstärke- und Tonregelung in Direkt-Digital-Lautsprechern*
• *Volume and tone control in direct digital speakers*
• *Systèmes et procédés de commande de volume pour haut-parleurs numériques directs*
- (11) **2 034 770** (51) **H04R 25/00**
(54) • *Übertragungseinrichtung für eine Hörvorrichtung mit Folienleiterschirmung*
• *Transfer device for a hearing aid with shielded film conductor*
• *Dispositif de transmission pour un dispositif auditif doté d'un blindage à conducteur plat*
- (11) **2 037 011** (51) **C30B 29/40**
(54) • *ZIEHVERFAHREN VON EINEM EINKRISTALL EINES NITRIDES EINES GRUPPE-III-ELEMENTS*
• *METHOD OF GROWING A SINGLE CRYSTAL OF NITRIDE OF GROUP III ELEMENT*
• *PROCÉDÉ DE CROISSANCE D'UN MONOCRISTAL DE NITRURE D'ÉLÉMENT DU GROUPE III*
- (11) **2 042 449** (51) **B65G 37/00**
(54) • *Système de transport modulaire avec communication sans fil*
- (11) **2 043 387** (51) **H04R 25/00**
(54) • *Acoustic tube for a hearing device*
- (11) **2 045 572** (51) **G01B 9/02**
(54) • *Vorrichtung zur Positionserfassung*
• *Apparatus for determining a position*
• *Dispositif pour la détection de la position*
- (11) **2 048 481** (51) **G01F 11/28**
(54) • *Vorrichtung zum Mischen von Flüssigkeiten und darauf bezogenes Verfahren*
• *Device for mixing liquids, and related method*
• *Dispositif pour mélanger de liquides, et procédé associé*
- (11) **2 049 058** (51) **A61G 1/02**
(54) • *Positive Sperre für höhenverstellbare Krankenwagenliege*
• *Positive lock for height adjustable ambulance cot*
• *Verrou positif pour civière d'ambulance réglable en hauteur*
- (11) **2 058 410** (51) **C22B 1/00**
(54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG VON WASSERHALTIGEN LATERITZERZEN IN DER DRUCKSÄURETECHNIK*
- (11) **2 058 988** (51) **H04L 29/06**
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ROUTENAUSWAHL IM IP MULTIMEDIA SUBSYSTEM*
• *A METHOD AND SYSTEM FOR ROUTE SELECTING IN THE IP MULTIMEDIA SUBSYSTEM*
- *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE SÉLECTION DE CHEMIN DANS LE IP MULTIMEDIA SUBSYSTEM*
- (11) **2 059 464** (51) **B65G 47/14**
(54) • *VORRICHTUNG ZUM AUSTRAGEN VON LÄNGLICHEN, GROBSCHÜTTFÄHIGEN PRODUKTE*
• *DEVICE FOR DISCHARGING ELONGATE, COARSE BULK PRODUCTS*
• *DISPOSITIF POUR DÉVERSER DES PRODUITS ALLONGÉS POUVANT ÊTRE DÉCHARGÉS EN MASS*
- (11) **2 060 331** (51) **B08B 9/043**
(54) • *Vorrichtung zur Reinigung eines Rohrinneeren, Anordnung und Verfahren mit einer derartigen Vorrichtung*
• *Apparatus for Cleaning an Interior of a Pipe, Assembly and Method using such apparatus*
• *Appareil de nettoyage de l'intérieur d'un tuyau, arrangement et méthode utilisant un tel appareil*
- (11) **2 061 643** (51) **B29C 70/62**
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VERBUNDMATERIAL ZUM AUFWACHSEN VON VERSTÄRKUNGSSCHICHTEN*
- (11) **2 067 560** (51) **B23H 7/08**
(54) • *SYSTEM ZUR HERSTELLUNG EINER ELEKTRODENDRAHT ZUR ELEKTRISCHEN DRAHTENTLADUNG.*
• *SYSTEM FOR MANUFACTURING A BASE WIRE FOR AN ELECTRODE WIRE FOR WIRE ELECTRODISCHARGE MACHINING.*
• *SYSTÈME POUR LA FABRICATION D'UN FIL ÉLECTRODE DE BASE POUR DÉCHARGE ÉLECTRIQUE PAR FIL.*
- (11) **2 068 812** (51) **A61J 1/00**
(54) • *Medizinische Verpackung*
• *Medicinal package*
• *Emballage médical*
- (11) **2 076 919** (51) **H01L 21/331**
(54) • *Verfahren zur Herstellung lokaler Kollektorimplantationsstruktur für Heteroübergangsbipolartransistoren*
• *Method of forming local collector implant structure for heterojunction bipolar transistors*
• *Procédé de fabrication d'une structure d'implant local de collecteur pour des transistors bipolaires*
- (11) **2 079 572** (51) **B29C 39/10**
(54) • *WERKZEUG UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES HETEROGENEN, INSBESONDERE MEHRFARBIGEN FLÄCHENGEBILDES*
• *TOOL AND METHOD FOR MANUFACTURING A HETEROGENOUS, ESPECIALLY MULTICOLOURED SHEET MATERIAL*
• *OUTIL ET PROCÉDÉ POUR LA FABRICATION D'ENTITÉ DE SURFACE HÉTÉROGÈNE, EN PARTICULIER MULTICOLORE*
- (11) **2 082 497** (51) **H04W 74/00**
(54) • *AAS-DIREKTSIGNALISIERUNGS-FRAMING-METHODIKEN ZUR UNTERSTÜTZUNG VON DRAHTLOSEN VERBINDUNGEN MIT HOHER KAPAZITÄT*
- (11) **2 082 849** (51) **B25J 5/00**
(54) • *Beweglicher Roboter mit Beinen mit einer Vorrichtung zur Bestimmung der Bodenaufdruckkraft*
• *Leg-type moving robot with floor reaction force detection device*
• *Robot automateur à jambes avec dispositif de détection de force de réaction au sol*
- (11) **2 085 064** (51) **A61G 3/08**
(54) • *Rückhaltevorrichtung*
• *Retention device*
• *Dispositif de retenue*
- (11) **2 092 877** (51) **A61B 3/16**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erfassung der Hornhauthysterese*
• *Method of and device for detecting corneal hysteresis*
• *Méthode et dispositif de détection de l'hystérésis cornéen*
- (11) **2 101 108** (51) **F21V 19/00**
(54) • *STÜTZSTRUKTUR UND STÜTZGLIED FÜR ENTLADUNGSRÖHRE, ENTLADUNGSRÖHRENTRÄGER, BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG, ANZEIGE UND FERNSEHEMPFÄNGER*
- (11) **2 103 966** (51) **H01L 27/146**
(54) • *Festkörperbildsensor*
• *Solid-state image sensor*
• *Capteur d'image semi-conducteur*
- (11) **2 104 937** (51) **G11B 27/031**
(54) • *PROCEDE DE CREATION D'UN NOUVEAU SOMMAIRE D'UN DOCUMENT AUDIOVISUEL COMPORTANT DEJA UN SOMMAIRE ET DES REPORTAGES ET RECEPTEUR METTANT EN OEUVRE LE PROCEDE*
- (11) **2 105 367** (51) **B61B 12/06**
(54) • *Verfahren zur Steuerung eines zusätzlichen Brems- oder Antriebsorgans einer Seilbahnanlage*
- (11) **2 106 749** (51) **A61B 5/107**
(54) • *HAARBEWERTUNGSVERFAHREN UND VORRICHTUNG*
• *HAIR EVALUATION METHOD AND SYSTEM*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME D'ÉVALUATION CAPILLAIRE*
- (11) **2 108 404** (51) **A61P 31/04**
(54) • *Extrats antibactériens de mammea americana et marchantia polymorpha*
- (11) **2 110 350** (51) **B65G 59/02**
(54) • *Vorrichtung zum Bilden von Plattenstapeln*
• *Appareil pour former des piles de panneaux*
- (11) **2 111 935** (51) **B21D 22/02**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur radialen Aufweiten eines Behälterkörpers*
• *Method and apparatus for radially expanding a container body*
• *Procédé et appareil d'élargissement radiale d'un corps de récipient*
- (11) **2 113 430** (51) **B60R 21/239**
(54) • *Regelventil, das insbesondere in Gasbeuteln verwendet werden soll*
• *Controlled valve to be used in gas bags in particular*
• *Valve commandée utilisée dans des sacs de gaz*
- (11) **2 113 486** (51) **C02F 1/28**
(54) • *VERFAHREN ZUR KONTINUIERLICHEN ABTRENNUNG EINES ADSORBATS*
• *METHOD OF CONTINUOUSLY SEPARATING ADSORBATE*
• *PROCÉDÉ DE SEPARATION EN CONTINU DE PRODUIT D'ADSORPTION*
- (11) **2 117 917** (51) **B63B 19/14**
(54) • *ANORDNUNG ZUM ABDICHTEN DES ZWISCHENRAUMES ZWISCHEN ZWEI LUKENDECKELN UND HIERZU VORGESEHENER STREIFEN*

- ARRANGEMENT FOR SEALING THE GAP BETWEEN TWO HATCH COVERS AND STRIP PROVIDED THEREFOR
- ARRANGEMENT DE COLMATAGE DE L'INTERSTICE ENTRE DEUX ABATTANTS DE LUCARNE ET À CET EFFET DES BANDES
- (11) **2 118 298** (51) **C12P 19/34**
- (54) • TESTS AUF NUKLEINSÄUREBASIS FÜR RHD-TYPISIERUNG
- NUCLEIC ACID-BASED TESTS FOR RHD TYPING
- TESTS À BASE D'ACIDE NUCLÉIQUE DESTINÉS AU TYPAGE RHD
- (11) **2 118 456** (51) **F01M 5/02**
- (54) • AGENCEMENT DE CHAUFFAGE D'HUILE DANS UNE BOÎTE DE VITESSES
- (11) **2 123 188** (51) **A45D 40/04**
- (54) • RECIPIENT D'EJECTION
- (11) **2 123 233** (51) **A61C 1/14**
- (54) • Medizinisches, insbesondere dentales, Handstück
- Medical, in particular dental, handpiece
- Pièce à main médicale, en particulier dentaire
- (11) **2 126 454** (51) **F17C 1/02**
- (54) • STRUCTURE DE RESERVOIR
- (11) **2 126 482** (51) **F25B 5/04**
- (54) • KÜHLMÖBEL MIT ZWEI THERMISCH VONEINANDER GETRENNTEN FÄCHERN
- COOLING FURNITURE COMPRISING TWO THERMALLY SEPARATE COMPARTMENTS
- MEUBLE DE RÉFRIGÉRATION COMPRENANT DEUX COMPARTIMENTS THERMIQUEMENT SÉPARÉS L'UN DE L'AUTRE
- (11) **2 127 518** (51) **B08B 7/00**
- (54) • Floating device to clean nets
- (11) **2 129 740** (51) **C09K 11/59**
- (54) • METHOD FOR PRODUCING ILLUMINANTS BASED ON ORTHOSILICATES FOR PLEDERS
- (11) **2 133 112** (51) **A61M 16/08**
- (54) • Filtre et/ou dispositif HME pour circuits respiratoires comprenant un piège à condensation
- (11) **2 134 040** (51) **H04L 12/58**
- (54) • Nachrichtensystem zum Senden eines Verweises auf einen Web-Inhalt
- (11) **2 136 703** (51) **A61B 5/0452**
- (54) • SYSTEMES ET PROCÉDES DE STIMULATION DES CARACTERISTIQUES DES SIGNAUX CARDIAQUES UTILISES DANS LA DISCRIMINATION MORPHOLOGIQUE
- (11) **2 137 300** (51) **C12N 5/071**
- (54) • Pluripotente autologe Stammzellen aus der mündlichen oder gastrointestinalen Schleimhaut
- (11) **2 142 312** (51) **B07B 4/02**
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM SICHTEN VON AUFGABEGUT UND MAHLANLAGE
- APPARATUS AND METHOD FOR SIFTING FEEDSTOCK INCLUDING GRINDING MILL
- DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE SÉPARATION D'UNE MATIÈRE D'ALIMENTATION ET L'INSTALLATION DE BROYAGE
- (11) **2 143 681** (51) **B65H 59/40**
- (54) • Yarn deflecting device for a winding machine
- (11) **2 143 831** (51) **C30B 15/10**
- (54) • Verfahren zum Hochziehen von einzelnen Siliciumkristallen unter Verwendung von Quarzglasblech.
- Method for pulling up silicon single crystal using a silica glass crucible.
- Procédé d'étirage de silicium monocristallin utilisant un creuset en verre de silice.
- (11) **2 144 079** (51) **G01S 19/46**
- (54) • Method and system for using altitude information in a satellite positioning system
- (11) **2 146 786** (51) **A63B 63/00**
- (54) • Torvorrichtung
- Goal apparatus
- Appareil de but
- (11) **2 150 328** (51) **B01J 29/76**
- (54) • SCR Verfahren und System mit CHA-Zeolith mit Cu oder Cu/Fe
- SCR method and system using CHA zeolite containing Cu or Cu/Fe
- Procédé et système SCR utilisant zéolite CHA avec Cu ou Cu/Fe
- (11) **2 152 571** (51) **B63H 5/125**
- (54) • BLOC MOTEUR A HELICE DE GOUVERNAIL ET PROCÉDE PERMETTANT SON FONCTIONNEMENT
- (11) **2 152 599** (51) **B65D 47/20**
- (54) • DISTRIBUTEUR MULTIDOSE POUR DES PREPARATIONS LIQUIDES STERILES
- (11) **2 153 606** (51) **H04L 27/26**
- (54) • Auswahl von Wurzelindizes bei mehrphasigen Cazac-Sequenzen
- Selection of root indices in polyphase Cazac sequences
- Sélection d'indices racines dans des séquences polyphases de Cazac
- (11) **2 155 795** (51) **C09D 153/00**
- (54) • BESCHICHTUNGSZUSAMMENSETZUNGEN
- COATING COMPOSITIONS
- COMPOSITIONS DE REVÊTEMENT
- (11) **2 159 020** (51) **B27F 4/00**
- (54) • Method for the production of wooden frames or similar
- (11) **2 160 941** (51) **A01K 1/06**
- (54) • Stanchion for large livestock
- Cornadis pour bétail grande
- (11) **2 166 635** (51) **G01R 19/00**
- (54) • Strommessung in einem Wechselrichter und in einem Frequenzwandler
- (11) **2 167 598** (51) **C09J 7/00**
- (54) • KLEBSTOFFZUSAMMENSETZUNG MIT EINSTELLBARER TRENNKRAFT SOWIE DEREN VERWENDUNG
- ADHESIVE COMPOSITION WITH ADJUSTABLE SEPARATING FORCE AND USE THEREOF
- COMPOSITION D'ADHÉSIF À FORCE D'ANTI-ADHÉRENCE RÉGLABLE AINSI QUE SON UTILISATION
- (11) **2 174 912** (51) **C01G 28/00**
- (54) • VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON ARSEN AUS KUPFER-ARSEN-VERBINDUNGEN ENTHALTENDEN ZWISCHENPRODUKTEN DER SCHMELZUNG
- METHOD OF REMOVING ARSENIC FROM SMELTING RESIDUES COMPRISING COPPER-ARSENIC COMPOUNDS
- PROCÉDÉ POUR EXTRAIRE L'ARSÉNIC DE RÉSIDUS DE FUSION CONTENANT DES COMPOSÉS DE CUIVRE-ARSENIC
- (11) **2 176 245** (51) **C07D 263/14**
- (54) • Verfahren zur Trennung aminokonjugierter Lipide
- Process for the separation of amine conjugated lipids
- Procédé pour la séparation de lipides amino-conjugués
- (11) **2 176 472** (51) **E04F 19/04**
- (54) • SOCKELLE/STENFIXIERER
- SKIRTING BOARD FASTENER
- FIXATION DE PLINTHE
- (11) **2 177 809** (51) **F16L 37/40**
- (54) • Flüssigkeitseinspritzdüse mit Entlastungsventil
- Fluid injector with relief valve
- Injecteur de fluide avec soupape de décharge
- (11) **2 182 255** (51) **F16J 15/00**
- (54) • Bürstenringdichtungsanordnung für eine Turbomaschine und Turbomaschine mit einer Bürstenringdichtungsanordnung
- Brush ring seal assembly for a turbo engine and turbo engine with a brush ring seal assembly
- Agencement de joints annulaires à brosses pour une turbomachine et turbomachine dotée d'un agencement de joints à brosses
- (11) **2 184 887** (51) **H04L 9/32**
- (54) • Verfahren, System und Endgerät zur Rechtenkontrolle bei der Einrichtungverwaltung
- Method, system and terminal for rights control in device management
- Procédé, système et terminal pour contrôle de droits dans la gestion d'un dispositif
- (11) **2 186 139** (51) **H01L 31/18**
- (54) • FADEN MIT VERRINGERTER BENETZUNG FÜR BANDKRISTALLE
- (11) **2 187 945** (51) **A61P 11/00**
- (54) • VERWENDUNG DER PEPTIDE OREXIN A AND ACTH 22-39 ALS THERAPEUTIKUM
- USE OF THE PEPTIDES OREXIN A AND ACTH 22-39 AS A THERAPEUTIC AGENT
- UTILISATION DES PEPTIDES OREXIN A ET ACTH 22-39 COMME AGENT THÉRAPEUTIQUES
- (11) **2 190 465** (51) **A61K 38/35**
- (54) • VERWENDUNG DER PEPTIDE ACTH 1-24 UND SYNAPTOBREVIN 73-79 ALS THERAPEUTISCHES MITTEL
- USE OF THE PEPTIDES ACTH 1-24 AND SYNAPTOBREVIN 73-79 AS A THERAPEUTIC AGENT
- UTILISATION DES PEPTIDES ACTH 1-24 ET SYNAPTOBREVIN 73-79 EN TANT QU'AGENT THÉRAPEUTIQUES
- (11) **2 194 391** (51) **G01R 33/05**
- (54) • Capteur magnétique à large gamme et procédé de fabrication
- (11) **2 201 481** (51) **G06F 17/30**
- (54) • MANDATAIRES DE MEDIAS DYNAMIQUES BASES SUR DES MODELES D'UTILISATION
- (11) **2 202 287** (51) **C11C 3/04**
- (54) • Procédé de préparation d'esters alcooliques à partir de triglycérides et d'alcools au moyen de catalyseurs hétérogènes associant au moins une solution solide de ZnxAI2O3+x et du ZnO
- (11) **2 203 349** (51) **B64D 13/02**
- (54) • LÜFTUNGSSYSTEM UND AUSLASSVENTIL FÜR EIN FLUGZEUG

- VENTILATION SYSTEM AND OUTLET VALVE FOR AN AIRPLANE
- SYSTÈME DE VENTILATION ET SOUPAPE DE SORTIE POUR UN AVION
- (11) **2 204 489** (51) **D21B 1/32**
- (54) • Entwässerungsvorrichtung
- Dewatering device
- Dispositif d'égouttage
- (11) **2 206 899** (51) **F01N 13/10**
- (54) • Procédé de post-traitement d'un flux de gaz d'un moteur à combustion multicylindrique d'un véhicule ainsi que l'installation de post-traitement des gaz d'échappement
- (11) **2 209 927** (51) **C23C 16/26**
- (54) • KORROSIONSFESTE BESCHICHTUNG
- CORROSION-RESISTANT COATING
- REVÊTEMENT RÉSISTANT À LA CORROSION
- (11) **2 210 472** (51) **A01D 46/28**
- (54) • Erntekopf und ihr verwendende selbstfahrende Erntemaschine mit Förderband für die Ernte von Obstspalieren
- (11) **2 212 859** (51) **G06T 15/08**
- (54) • PROCÉDE ET APPAREIL DE RENDU DE VOLUME D'ENSEMBLES DE DONNEES
- (11) **2 213 674** (51) **C07D 487/04**
- (54) • PROCÉDÉ DE PURIFICATION DE SELS, SELS SODIQUES ET SELS DISODIQUES DE PEMETREXED
- (11) **2 217 858** (51) **F23H 11/10**
- (54) • VERFAHREN ZUR ELIMINIERUNG UNKONTROLLIERTER, NICHT AM VERBRENNUNGSPROZESS IN EINEM ROSTKESSEL BETEILIGTER LUFTLECKS
- METHOD OF ELIMINATION OF UNCONTROLLED LEAKAGES OF AIR NOT TAKING PART IN THE COMBUSTION PROCESS IN A STOKER-FIRED BOILER
- PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE FUITES INCONTRÔLÉES D'AIR NE PRENANT PAS PART AU PROCESSUS DE COMBUSTION DANS UNE CHAUDIÈRE À GRILLE MÉCANIQUE
- (11) **2 218 650** (51) **B65D 33/25**
- (54) • Verschlussvorrichtung für Beutel und Beutel mit einer solchen Verschlussvorrichtung
- (11) **2 219 956** (51) **B65B 25/14**
- (54) • ENSEMBLE DE MOUVEMENT ET DE DISTRIBUTION, EN PARTICULIER POUR DES PRODUITS DEVANT ÊTRE EMBALLÉS
- (11) **2 221 199** (51) **B60H 1/22**
- (54) • KRAFTFAHRZEUGHEIZSYSTEM
- VEHICLE HEATING SYSTEM
- SYSTEME DE CHAUFFAGE DE VEHICULE
- (11) **2 222 571** (51) **B65D 50/04**
- (54) • VERSCHLUSS FÜR EIN GEFÄSS
- CLOSURE FOR A VESSEL
- ÉLÉMENT DE FERMETURE POUR UN RÉCIPIENT
- (11) **2 223 862** (51) **B65D 25/32**
- (54) • Eimer mit Lippe mit einer Mehrzahl von Flanschen
- Pail having lip with a plurality of flanges
- Seau avec lèvres comprenant une pluralité de collerettes
- (11) **2 230 857** (51) **H04N 13/00**
- (54) • Dispositif de traitement de signaux d'images, dispositif d'affichage d'images tridimensionnelles, système de transmission/affichage d'images tridimensionnelles et procédé de traitement de signaux d'images
- (11) **2 230 943** (51) **A23L 1/308**
- (54) • KINDERÄRZTLICHE FASERMISCHUNG
- (11) **2 233 367** (51) **B60R 19/12**
- (54) • Frontenmodul eines Kraftfahrzeuges umfassenden einen Tragrahmen und einen Stoszfänger
- Front face module for motorvehicle comprising a structural frame and a bumper
- (11) **2 234 874** (51) **B64C 1/14**
- (54) • FLUGZEUGTÜR MIT DRUCKAUSGLEICHSÖFFNUNG
- AIRCRAFT DOOR WITH PRESSURE VENT
- (11) **2 236 184** (51) **B01D 35/143**
- (54) • Verfahren um sich von der Integrität eines filterelements zu verisichern
- Method of insuring the integrity of a filtering element
- Méthode pour s'assurer de l'intégrité de l'élément filtrant
- (11) **2 236 967** (51) **F27D 5/00**
- (54) • Wärmebehandlungsgestell für Fahrschemel eines Kraftfahrzeuges
- Heat treatment frame for suspension sub-frame of a motor vehicle
- Bâti de traitement de chaleur pour faux-châssis d'un véhicule automobile
- (11) **2 241 698** (51) **E04B 9/24**
- (54) • Stoßbeständige Hängedecke
- Impact resistant suspended ceiling
- Plafond suspendu résistant aux impacts
- (11) **2 243 593** (51) **B23Q 11/00**
- (54) • Späneabfuhrvorrichtung für Werkzeugmaschine
- (11) **2 244 159** (51) **G06F 1/16**
- (54) • Endgerät mit Ruhezustand, das bei Eintritt in den Betriebszustand Sprachdaten wiedergibt
- Terminal device with standby state, regenerating voice data on entry into normal working state
- Terminal doté d'un mode de veille qui reproduit des données vocales en entrant dans un mode de fonctionnement normal
- (11) **2 246 941** (51) **H01R 13/627**
- (54) • Verbinder und Anschlusskupplungsvorrichtung
- Connector and socket coupling arrangements
- Connecteur et arrangements de prise de couplage
- (11) **2 247 052** (51) **H04W 36/06**
- (54) • Mehrträger-Kommunikationssystem mit Mitteln zur Gruppierung von Pilotsignalen in mit einer Warteschlange assoziierten Planergruppen
- (11) **2 247 142** (51) **H04W 36/14**
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur Behandlung von Interfunkzugriffstechnologie-Messanforderungen in einer mobilen Telekommunikationsvorrichtung
- A method and a device for handling inter-radio access technology measurement requests in a mobile telecommunications device
- Procédé et dispositif pour le traitement de requêtes de mesures de technologie d'accès inter-radios dans un dispositif de télécommunications mobile
- (11) **2 247 880** (51) **F16K 31/06**
- (54) • VENTILSYSTEM, IM BESONDEREN ZUR STEUERUNG DER ZUFUHR EINES FLUIDS AUS EINER VERSORGUNGSQUELLE ZU EINEM BENUTZERGERÄT
- SYSTÈME DE SOUPAPE, DESTINÉ EN PARTICULIER À RÉGULER L'ALIMENTATION EN D'UN APPAREIL UTILISATEUR DEPUIS UNE SOURCE DE FLUIDE
- (11) **2 248 301** (51) **H04L 12/24**
- (54) • ANWENDUNGSSCHICHTSPING
- APPLICATION-LEVEL PING
- PING AU NIVEAU D'APPLICATION
- (11) **2 249 120** (51) **G01B 5/00**
- (54) • Lagervorrichtung
- Jig
- Dispositif de fixation
- (11) **2 249 905** (51) **A61M 5/315**
- (54) • INJEKTIONSVORRICHTUNG MIT ELEMENTEN ZUM EINSTELLEN UNTERSCHIEDLICHER MODI
- (11) **2 250 117** (51) **B66C 13/18**
- (54) • GRUE À CHENILLES, AINSI QUE PROCÉDÉ DE RÉGLAGE D'UNE POSITION DE MANŒUVRE AU SOL D'UNE GRUE À CHENILLES DE CE TYPE
- (11) **2 251 246** (51) **B62D 6/00**
- (54) • STEERING SYSTEM FOR REAR WHEELS OF A VEHICLE
- (11) **2 253 963** (51) **G01R 15/14**
- (54) • Sensor für eine elektrische Größe mit flacher Kopplung und angepasstem Anschluss
- Capteur d'une grandeur électrique à interface plane et connexion adapt
- (11) **2 254 882** (51) **A61P 35/00**
- (54) • BENUTZUNG VON (3-TRIFLUORMETHYLSULFONYL)-N-[4-METHYL- α -(3-(4-PYRIDIN-3-YLPYRIMIDIN-2-YLAMINO)PHENYL)BENZAMID GEGEN BRUSTKREBS, GLIOM UND ANGIOGENESE.
- USE OF (3-TRIFLUOROMETHYLSULFONYL)-N-[4-METHYL- α -(3-(4-PYRIDIN-3-YL-PYRIMIDIN-2-YLAMINO)-PHENYL)-BENZAMIDE AGAINST BREAST CANCER, GLIOMA AND ANGIOGENESIS.
- UTILISATION DE (3-TRIFLUOROMÉTHYLSULFONYL)-N-[4-MÉTHYL- α -(3-(4-PYRIDIN-3-YL-PYRIMIDIN-2-YLAMINO)-PHÉNYL)-BENZAMIDE CONTRE LE CANCER DU SEIN, LE GLIOME ET L'ANGIOGENÈSE.
- (11) **2 255 563** (51) **H04W 24/02**
- (54) • PROCÉDÉ ET NOEUD DE RÉSEAU DE COMMUNICATION DANS UN SYSTÈME DE RÉSEAU DE COMMUNICATION
- (11) **2 258 079** (51) **H04L 12/26**
- (54) • MESSUNG NETZWERKSPFADSMETRIKEN
- MEASURING NETWORK PATH METRICS
- MESURE DE MÉTRIQUES D'UN CHEMIN RÉSEAU
- (11) **2 260 530** (51) **H01M 8/02**
- (54) • DISPOSITIF D'ÉTANCHÉITÉ POUR UN EMPLEMENT DE PILES À COMBUSTIBLE À HAUTE TEMPÉRATURE

- (11) **2 260 718** (51) **A23K 1/16**
(54) • *Composition for animal consumption for use in reducing MAP kinase activity*
- (11) **2 261 127** (51) **B65D 5/50**
(54) • **STRUKTUR ZUR BILDUNG EINES BEHÄLTERS**
• **STRUCTURE TO FORM A CONTAINER**
• **STRUCTURE POUR FORMER UN CONTENEUR**
- (11) **2 263 888** (51) **B60C 11/11**
(54) • *Pneu pour rouler sur terrain accidenté*
- (11) **2 267 056** (51) **C08G 65/00**
(54) • *Verfahren zur Herstellung von kurzkettigen Polyetherpolyolen aus Startern mit ultraniedrigem Wassergehalt mittels DMC-Katalyse*
• *Process for preparing short chain polyether polyols from ultra-low water-content starters via DMC catalysis*
• *Procédé pour préparer des polyols à chaîne courte préparés à partir d'amorces à ultra faible teneur en eau via un catalyseur DMC*
- (11) **2 268 830** (51) **C12Q 1/04**
(54) • **TESTVERFAHREN FÜR PERITONEAL-DIALYSELÖSUNG**
- (11) **2 272 319** (51) **A01D 85/00**
(54) • *Presse de fromage en grandes balles*
- (11) **2 272 432** (51) **A61B 5/153**
(54) • *Intravenöse Kathetereinführungs- und Blutprobenvorrichtung*
• *Intravenous catheter insertion and blood sample devices*
• *Dispositif d'insertion de cathéter intraveineux et d'échantillonnage sanguin*
- (11) **2 273 451** (51) **G06T 7/40**
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Aufsuchung einer Gruppe von Bildern*
• *Method and apparatus for searching for a group of images*
• *Procédé et appareil pour chercher un groupe d'images*
- (11) **2 275 058** (51) **A61F 5/44**
(54) • *Kathetervorrichtung mit einem kompakten Beutel*
• *Catheter assembly with a compact bag*
• *Cathéter avec une boîte compacte*
- (11) **2 276 062** (51) **H01L 21/3213**
(54) • *Procédé de gravure du silicures de nickel et du silicure de cobalt et procédé de formation de lignes conductrices*
- (11) **2 284 554** (51) **G01R 33/09**
(54) • *Magnetsensor mit Brückenschaltung mit Elementen mit Magnetwiderstandseffekt*
- (11) **2 287 231** (51) **C08G 77/06**
(54) • *UV-durchlässige polyedrische Silsesquioxan-Polymere*
• *Ultraviolet transmissive polyhedral silsesquioxane polymers*
• *Polymères silsesquioxanes polyédriques perméables aux UV*
- (11) **2 289 047** (51) **G06T 7/00**
(54) • **LOKALISIERUNG EINES RELEVANTEN OBJEKTS IN EINER PERSON**
• **LOCALIZING AN OBJECT OF INTEREST IN A SUBJECT**
• **LOCALISATION D'UN ÉLÉMENT À EXAMINER DANS UN SUJET**
- (11) **2 290 312** (51) **F27D 19/00**
(54) • *Sauerstoff-Brennstoff-Verbrennungssystem und dessen Verwendung*
- *Système de combustion d'oxygène et gaz combustible et utilisations associées*
- (11) **2 290 539** (51) **G06F 9/455**
(54) • *Erkennung der virtuellen Topologie einer Computerkonfiguration*
- (11) **2 291 950** (51) **H04L 12/26**
(54) • *Verkehrsbewachung durch Markierung der niedrigsten Übertragungsschicht*
• *Traffic monitoring by lowest transmission layer marking*
• *Surveillance de trafic par marquage de couche de transmission la plus basse*
- (11) **2 294 840** (51) **H04W 60/00**
(54) • *Verfahren und System zum Routen von Nachrichten in IMS- und leitungsvermittelten Netzen*
• *Method and system for message routing in IMS and circuit switched networks*
• *Procédé et système d'acheminement de messages dans des réseaux à commutation de circuits et IMS*
- (11) **2 296 606** (51) **A61K 8/02**
(54) • *Cosmetic Sunscreen Composite Particles*
- (11) **2 297 469** (51) **F15B 15/14**
(54) • **SERVOCOMMANDE A FLUIDE ET APPLICATIONS**
- (11) **2 299 387** (51) **G06K 9/32**
(54) • *Dispositif et procédure pour reconnaître et lire un texte à haute voix*
- (11) **2 302 245** (51) **F16D 23/06**
(54) • *Dispositif de changement de vitesses avec synchroniseur*
- (11) **2 306 919** (51) **A61B 18/20**
(54) • **DISPOSITIFS A ENERGIE LASER POUR L'ENLEVEMENT DE TISSU MOU**
- (11) **2 310 290** (51) **B65D 71/00**
(54) • **STRUCTURE DE POIGNEE DE CARTON AYANT UN ELEMENT DE POIGNEE POUVANT COULISSER**
- (11) **2 310 644** (51) **F01N 3/28**
(54) • **UNITÉ DE TRAITEMENT DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT AVEC DES FEUILLES MÉTALLIQUES À FAIBLE ÉPAISSEUR DE MATÉRIAU**
- (11) **2 310 866** (51) **G01R 31/36**
(54) • **SYSTEME ET PROCÉDE POUR SURVEILLER LA SOURCE D'ALIMENTATION D'UN DISPOSITIF MEDICAL IMPLANTABLE**
- (11) **2 313 321** (51) **B65D 21/02**
(54) • **STAPELBEHÄLTERANORDNUNG MIT GEGENSEITIGER VERRIEGELUNG GESTAPELTER BEHÄLTER**
- (11) **2 314 381** (51) **B05D 1/40**
(54) • *Verfahren zur Beschichtung einer Holzwerkstoffplatte und durch ein solches Verfahren beschichtete Holzwerkstoffplatte*
• *Method of coating composite wood board and composite wood board coated using said method*
• *Procédé de revêtement de plaque de matériau en bois et plaque obtenue moyennant un tel procédé*
- (11) **2 317 111** (51) **F02M 25/07**
(54) • *Mischvorrichtung für ein Niederdruck-AGR-System einer Brennkraftmaschine*
- (11) **2 318 286** (51) **B65D 65/02**
(54) • **FILM D'EMBALLAGE POUR L'AUTHENTIFICATION D'UN PRODUIT, PROCÉDE ET SYSTEME D'AUTHENTIFICATION**
- (11) **2 319 527** (51) **A61K 38/17**
(54) • **BAFF, DESSEN INHIBITOREN UND DESSEN VERWENDUNG ZUR MODULIERUNG DER B-ZELL-ANTWORT**
- (11) **2 321 213** (51) **B66C 19/00**
(54) • **PONT-GRUE OU GRUE À PORTIQUE, EN PARTICULIER POUR LA MANUTENTION DE CONTENEURS ISO**
- (11) **2 321 452** (51) **D01D 5/06**
(54) • **PROCESSUS DE PRODUCTION D'UNE PLURALITÉ DE FILAMENTS EN POLYAMIDE AROMATIQUE À HAUTE RÉSISTANCE ET À HAUT MODULE ÉLASTIQUE**
- (11) **2 324 823** (51) **A61K 31/07**
(54) • **RETINOID-ERSATZ UND OPSIN-AGONISTEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **SUBSTITUTS DE RETINOIDES ET AGONISTES D'OSPINE ET METHODES D'UTILISATION CORRESPONDANTES**
- (11) **2 327 190** (51) **H04L 27/26**
(54) • *Verfahren zur Blindschätzung von OFDM-Modulationsparametern nach einem Kriterium maximaler Wahrscheinlichkeit*
• *Method for the blind estimation of OFDM modulation parameters according to a maximum likelihood criterion*
• *Méthode d'estimation aveugle de paramètres de modulation OFDM selon un critère de maximum de vraisemblance*
- (11) **2 327 400** (51) **A61K 31/07**
(54) • **RETINOID-ERSATZ UND OPSIN-AGONISTEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **SUBSTITUTS DE RETINOIDES ET AGONISTES D'OSPINE ET METHODES D'UTILISATION CORRESPONDANTES**
- (11) **2 327 401** (51) **A61K 31/07**
(54) • **RETINOID-ERSATZ UND OPSIN-AGONISTEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **SUBSTITUTS DE RETINOIDES ET AGONISTES D'OSPINE ET METHODES D'UTILISATION CORRESPONDANTES**
- (11) **2 332 267** (51) **H04B 1/69**
(54) • *Verbundene Demodulation und Synchronisation in Ultrabreitbandsystemen*
• *Joint demodulation and synchronization in ultra wideband systems*
• *Démodulation et synchronisation conjointes dans des systèmes à ultralarge bande*
- (11) **2 332 720** (51) **B32B 7/04**
(54) • *Wiederverwendbare Verschlüsse für Verpackungen und Verfahren zur Herstellung und Verwendung derselben*
- (11) **2 332 984** (51) **C07K 14/82**
(54) • *Gènes associés à l'angiogenèse du tumeur et une méthode pour leur identification*
- (11) **2 334 255** (51) **A61F 2/00**
(54) • *Prothesenimplantat zur suburethralen Unterstützung mit Verstärkungen*
• *Prosthetic implant for suburethral support with gussets*
• *Implant prothétique de soutènement sous-urétral à goussets*
- (11) **2 336 306** (51) **C12N 9/10**
(54) • **EPSP SYNTHASE GENE FÜR HERBIZIDE RESISTENZ**
- (11) **2 338 506** (51) **A61K 38/17**
(54) • **KOMBINATIONEN VON TUMOR-ASSOZIIERTEN ANTIGENEN ZUR BEHANDLUNG VON VERSCHIEDENEN KREBSTYPEN**

- (11) **2 338 719** (51) **B60K 23/08**
(54) • *Appareil de contrôle pour véhicules à quatre roues motrices*
- (11) **2 338 992** (51) **C12N 15/11**
(54) • *ANTISENSE-VERBINDUNGEN MIT VERBESSERTER ANTI-MIKRORNA-AKTIVITÄT*
• *COMPOSES ANTISENS AYANT UNE ACTIVITE ANTI-MICROARN AMELIOREE*
- (11) **2 339 005** (51) **C12N 15/82**
(54) • *DNS-KONSTRUKTE ZUR EXPRESSION VON HETEROLOGEN POLYPEPTIDE IN PFLANZEN*
• *DNA CONSTRUCTS FOR EXPRESSION OF HETEROLOGOUS POLYPEPTIDES IN PLANTS*
- (11) **2 341 250** (51) **F04C 2/00**
(54) • *Distributeur avec valve à fermeture automatique et pompe péristaltique*
- (11) **2 352 333** (51) **H04W 36/06**
(54) • *METHOD, APPARATUS AND SYSTEM FOR AUTOMATICALLY SWITCHING BUSINESS*
- (11) **2 360 635** (51) **G06Q 30/00**
(54) • *System und Verfahren zum elektronischen Austausch von Werten zwischen verteilten Benutzern*
• *Système et procédé d'échange électronique de valeurs entre des utilisateurs distribués*
- (11) **2 360 812** (51) **H02J 7/32**
(54) • *Navigation tool including induction functionality*
- (11) **2 362 298** (51) **G06F 3/00**
(54) • *Sende-abschluss-event-batching*
• *Groupage d'événements d'exécution de transmission*
- (11) **2 363 391** (51) **C07D 213/16**
(54) • *Styrylpyridin-Derivate und ihre Verwendung zur Bindung und Abbildung von Amyloid Plaquen*
- (11) **2 363 392** (51) **C07D 213/16**
(54) • *Styrylpyridin-Derivate und ihre Verwendung zur Bindung und Abbildung von Amyloid Plaquen*
- (11) **2 367 032** (51) **G02B 5/04**
(54) • *Optisches Element, Fenstermaterial, Beschlag und Sonnenabschirmungsvorrichtung*
• *Élément optique, matériau de fenêtre, ajustement et dispositif de protection d'insolation*
- (11) **2 368 545** (51) **A61K 9/20**
(54) • *Tablettenformulierung mit verlängerter Freisetzung enthaltend Pramipexol oder ein pharmazeutisch annehmbares Salz, die Herstellungsmethode und die Verwendung der Tabletten*
• *Formulation d'un tablet avec liberation prolonguée comprenant pramipexole ou un sel pharmaceutiquement acceptable, la methode de la fabrication et l'utilisation du formulation*
- (11) **2 368 553** (51) **A61K 31/485**
(54) • *Pharmazeutische Formulierungen enthaltend Methylalntrexon*
• *Pharmaceutical formulations containing methylalntrexone*
• *Formulations pharmaceutiques contenant de la methylalntrexone*
- (11) **2 368 554** (51) **A61K 31/485**
(54) • *Pharmazeutische Formulierungen enthaltend Methylalntrexon*
• *Pharmaceutical formulations containing methylalntrexone*
• *Formulations pharmaceutiques contenant de la methylalntrexone*
- (11) **2 370 417** (51) **C07D 239/94**
(54) • *LACTATE SALT OF 4-(6-METHOXY-7-(3-PIPERIDIN-1-YL-PROPOXY)QUINAZOLIN-4-YL)PIPERAZINE-1-CARBOXYLIC ACID (4-ISOPROPOXYPHENYL)-AMIDE AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS THEREOF FOR THE TREATMENT OF CANCER AND OTHER DISEASES OR DISORDERS*
• *SEL DE LACTATE DU (4-ISOPROPOXY-PHÉNYL)-AMIDE DE L'ACIDE 4-(6-MÉTHOXY-7-(3-PIPÉRIDIN-1-YL-PROPOXY)QUINAZOLIN-4-YL)PIPÉRAZINE-1-CARBOXYLIQUE ET LES COMPOSITIONS PHARMACEUTIQUES L'INCLUANT DANS LE TRAITEMENT DU CANCER ET D'AUTRES PATHOLOGIES OU TROUBLES*
- (11) **2 371 257** (51) **A47L 15/44**
(54) • *Distributeur d'agent de nettoyage pour une machine de nettoyage domestique, en particulier un lave-vaisselle*
- (11) **2 371 739** (51) **B65D 85/10**
(54) • *Zigarettenverpackung*
• *Cigarette package*
• *Paquet de cigarettes*
- (11) **2 372 131** (51) **F02D 13/02**
(54) • *DISPOSITIF DE COMMANDE POUR MOTEUR A COMBUSTION INTERNE*
- (11) **2 372 542** (51) **G06F 9/455**
(54) • *Virtuelle Maschine, virtuelle Machine Monitor und Computersteuerungsverfahren*
- (11) **2 373 027** (51) **H04N 7/24**
(54) • *Method and system for cooperative transmission of a video sequence*
- I.12(9)**
• **Anmelder (Rechtsübergang)**
• **Applicant (transfer of rights)**
• **Demandeur (transfert de droits)**
- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B Remarques générales
- Teil A / Part A / Partie A**
Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Anmelder, siehe Teil B
If more than 4 applications per applicant, please see part B
S'il y a plus de 4 demandes par demandeur, cf. partie B
- (11) **0 917 079** (51) **G06F 19/00**
(71) Morpho Cards GmbH, Konrad-Zuse-Ring 1, 24220 Flintbek, DE
Medtronic Inc., Bakken Research Center B.V. Endepolsdomein 5, 6229 GW Maastricht, NL
- (11) **1 000 862** (51) **B65B 35/44**
(71) NOR-REG Systems AS, Hensmoen Industriområde, 3516 Hønefoss, NO
- (11) **1 176 200** (51) **C12N 15/12**
(71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE
- (11) **1 209 902** (51) **H04N 5/232**
(71) Shotoku Ltd., 10-10, Futako 6-chome, Takatsu-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 213-0002, JP
- (11) **1 282 916** (51) **B60Q 1/08**
(71) Gentex Corporation, 600 North Centennial Street, Zeeland, MI 49464, US
- (11) **1 309 100** (51) **H04W 52/24**
(71) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (11) **1 341 049** (51) **G03G 9/087**
(71) Xeikon Manufacturing NV, Duwijkstraat 17, 2500 Lier, BE
- (11) **1 344 634** (51) **B29C 70/44**
(71) AGUSTAWESTLAND S.p.A., Via Giovanni Agusta 520 Frazione Cascina Costa, 21017 Samarate (Varese), IT
- (11) **1 355 270** (51) **G06T 3/40**
(71) LG Electronics Inc., 20 Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (11) **1 360 006** (51) **B01J 38/02**
(71) SK INNOVATION CO., LTD., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **1 370 471** (51) **A61J 1/14**
(71) Medical Instill Technologies, Inc., 201 Housatonic Avenue, New Milford, CT 06776, US
- (11) **1 379 663** (51) **C12N 15/60**
(71) Monsanto Invest N.V., Leeuwenhoekweg 52, 2661 CZ Bergschenhoek, NL
Enza Zaden Beheer B.V., Haling 1e, 1602 DB Enkhuizen, NL
- (11) **1 387 098** (51) **F16C 33/40**
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 390 587** (51) **E04B 1/98**
(71) Damptech A/S, c/o Bygning 118 Brovej 118, 2800 Kgs.Lyngby, DK
- (11) **1 399 514** (51) **C09B 57/00**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 406 333** (51) **H01M 8/18**
(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
The Kansai Electric Power Co., Inc., 6-16, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka -shi Osaka 530-8270, JP
- (11) **1 411 576** (51) **H01M 8/18**
(71) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
The Kansai Electric Power Co., Inc., 6-16, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka -shi Osaka 530-8270, JP
- (11) **1 418 786** (51) **H04W 48/10**
(71) Alcatel-Lucent USA Inc., 600-700 Mountain Avenue Murray Hill, New Jersey 07974, US
- (11) **1 438 504** (51) **F04B 1/00**
(71) Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
(84) DE
(71) Obrist Engineering GmbH, Rheinstrasse 26-27, 6890 Lustenau, AT

- (84) AT BE CH CY DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU
MC NL PT SE TR
- (11) **1 440 121** (51) **C08L 53/00**
(71) TSRC (USA) Investment Corporation, 2711
Centerville Road, Suite 400 County of New
Castle, Wilmington, DE 19808, US
- (11) **1 440 320** (51) **G01N 35/00**
(71) Vision Biosystems Limited, 495 Blackburn
Road, Glen Waverley, Victoria 3149, AU
- (11) **1 445 082** (51) **B27D 5/00**
(71) Schulte-Göbel, Christof, Graf-Gottfried-
strasse 30, 57392 Schmallenberg, DE
- (11) **1 484 013** (51) **A61B 5/18**
(71) M.I.Laboratories Corporation, 13-7, Kitashi-
nagawa 5-chome, Shinagawa-Ku, Tokyo
141-0001, JP
- (11) **1 485 532** (51) **D06M 13/07**
(71) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 511 255** (51) **H04L 27/233**
(71) Kabushiki Kaisha Kenwood, 2967-3, Ishi-
kawa-cyo, Hachioji-shi, Tokyo 192-8525,
JP
- (11) **1 519 149** (51) **G01C 19/56**
(71) Murata Manufacturing Co., Ltd., 10-1, Higa-
shikotari 1-chome Nagaokakyo-shi, Kyoto
617-8555, JP
- (11) **1 520 933** (51) **E01F 7/04**
(71) France Maccaferri, 8 rue Pierre Méchain
Plateau de Lautagne BP 8, 26001 Valence,
FR
- (11) **1 524 750** (51) **H02J 13/00**
(71) permundo GmbH, Hildebrandtstrasse 24C,
40215 Düsseldorf, DE
- (11) **1 528 905** (51) **A61F 7/00**
(71) Medivance Incorporated, 321 South Taylor
Avenue, Suite 200, Louisville, CO 80027, US
- (11) **1 529 042** (51) **C07D 401/12**
(71) InterMed Discovery GmbH, Otto-Hahn-
Strasse 15, 44227 Dortmund, DE
- (11) **1 535 186** (51) **H04L 12/24**
(71) Intellectual Ventures Fund 23 LLC, 7251 W.
Lake Mead Blvd., Suite 300, Las Vegas, NV
89128, US
- (11) **1 537 020** (51) **B65B 1/04**
(71) Medical Instill Technologies, Inc., 201 Hou-
satonic Avenue, New Milford, CT 06776, US
- (11) **1 543 257** (51) **F16H 7/24**
(71) The Gates Corporation, 1551 Wewatta Street,
Denver, CO 80202, US
- (11) **1 544 277** (51) **C10L 1/02**
(71) Zhang, Puhua, Xiaodi Village of Yangdian
Town Lingbao City, Henan 472521, CN
- (11) **1 550 896** (51) **G02C 5/22**
(71) Temming, Markus, Isselhorster Strasse 374,
33334 Gütersloh, DE
- (11) **1 554 156** (51) **B60K 35/00**
(71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho
Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-
0023, JP
- (11) **1 560 381** (51) **H04W 28/18**
(71) Alcatel-Lucent USA Inc., 600-700 Mountain
Avenue Murray Hill, New Jersey 07974, US
- (11) **1 561 345** (51) **H04N 7/12**
(71) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-
chome Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- Sony Electronics Inc., 1 Sony Drive, Park
Ridge, NJ 07656, US
- (11) **1 565 503** (51) **C08F 287/00**
(71) BYK Kometra GmbH, Friedenstrasse 1,
06429 Neugattersleben, DE
- (11) **1 568 376** (51) **A61K 38/55**
(71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1,
40225 Düsseldorf, DE
- (11) **1 569 358** (51) **H04B 3/54**
(71) Qualcomm Atheros, Inc., 1700 Technology
Drive, San Jose, CA 95110, US
- (11) **1 580 507** (51) **F26B 11/04**
(71) Gyptech GmbH, Eulatalstrasse 31, 86633
Neuburg/Donau, DE
- (11) **1 584 034** (51) **G06F 11/30**
(71) Intellectual Ventures Fund 23 LLC, 7251 W.
Lake Mead Blvd., Suite 300, Las Vegas, NV
89128, US
- (11) **1 593 085** (51) **H04L 12/00**
(71) Locator IP, LP, 385 Science Road, State
College, PA 16803, US
- (11) **1 602 240** (51) **H04N 7/26**
(71) Maxim Integrated Products, Inc., 120 San
Gabriel Drive, Sunnyvale CA 94086, US
- (11) **1 606 080** (51) **B25B 15/02**
(71) Lee, Young Man, 252-1602, Olympic-Sunsu-
Kizachon-Apart 89, Bangi-Dong, Songpa-Ku
Seoul 138-050, KR
- (11) **1 610 127** (51) **G01N 33/53**
(71) CRC Inc., 1-4, Nagaoka 2-chome Minami-ku,
Fukuoka-shi Fukuoka 815-0075, JP
Tokyo Metropolitan Institute of Medical
Science (Incorporated Foundation), 1-6,
Kamikitazawa 2-chome, Setagaya-ku Tokyo
156-0057, JP
Tokyo Metropolitan Government, 8-1, Nishi-
Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-
8001, JP
- (11) **1 617 752** (51) **A61B 8/04**
(71) Microtech Medical Technologies Ltd., Kiryat
Atidim, Bldg. 7 P.O. Box 58187, 61581 Tel
Aviv, IL
- (11) **1 658 462** (51) **F22B 23/06**
(71) Okonski, John E. Sr., 2122 Primrose Lane,
Niskayuna, NY 12309, US
OKONSKI, John E. Jr., 2323 Alton Street,
Niskayuna, NY 12309, US
- (11) **1 662 130** (51) **F03G 7/10**
(71) Fall, Oumar Haidara, No. 11 Torres de
Altamira, 15865 Brión - Acoruña, ES
- (11) **1 682 030** (51) **A61K 6/02**
(71) Ivoclar Vivadent, Inc., 175 Pineview Drive,
Amherst, NY 14228, US
- (11) **1 707 671** (51) **D21H 21/40**
(71) Federal State Unitary Enterprise "Goznak",
Petropavlovskaya krepost, d.3, litera V,
Saint-Petersburg 197046, RU
- (11) **1 709 140** (51) **C09K 11/06**
(71) SK INNOVATION CO., LTD., 99, Seorin-dong,
Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **1 726 133** (51) **H04L 12/56**
(71) DIALOGIC NETWORKS (ISRAEL) LTD., 30
Hasivim Street, Petach - Tikva 49517, IL
- (11) **1 727 779** (51) **C07C 37/86**
(71) Honeywell International Inc., 101 Colombia
Road P.O. Box 2245 Morristown, NJ 07962-
2245, US
- (11) **1 740 158** (51) **A61K 9/70**
(71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1,
40225 Düsseldorf, DE
Ludwig-Maximilians-Universität München,
Geschwister-Scholl-Platz 1, 80359 München,
DE
- (11) **1 740 868** (51) **F16L 7/00**
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10,
21129 Hamburg, DE
- (11) **1 748 574** (51) **H04B 3/54**
(71) Qualcomm Atheros, Inc., 1700 Technology
Drive, San Jose, CA 95110, US
SHARP CORPORATION, 2613-1, Ichina-
moto-cho, Tenri, Nara 632-8567, JP
Conexant Systems, Inc., 4000 MacArthur
Blvd., Newport Beach, CA 92660, US
- (11) **1 750 058** (51) **F23N 5/12**
(71) ARISTON THERMO S.P.A., Viale Aristide
Merloni, 45, 60044 Fabriano (AN), IT
- (11) **1 751 598** (51) **G02B 6/44**
(71) CommScope, Inc. of North Carolina, 1100
CommScope Place, SE, Hickory, NC 28602,
US
- (11) **1 759 386** (51) **G11B 7/006**
(71) LG Electronics Inc., 20 Yoido-Dong, Young-
dungpo-ku Seoul 150-721, KR
- (11) **1 762 740** (51) **F16D 48/06**
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
- (11) **1 768 816** (51) **B23K 37/04**
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10,
21129 Hamburg, DE
- (11) **1 772 908** (51) **H01L 31/0232**
(71) Visera Technologies Company Ltd., 2F, No.6
Li-Hsin Rd., VI Science Park Hsin-Chu City
300, CN
OmniVision Technologies, Inc., 4275 Burton
Drive, Santa Clara, CA 95054, US
- (11) **1 776 326** (51) **C07C 37/86**
(71) Honeywell International Inc., 101 Colombia
Road P.O. Box 2245 Morristown, NJ 07962-
2245, US
- (11) **1 784 815** (51) **G10K 11/16**
(71) Haerle, Hans A., Roettinger Strasse 38,
73441 Bopfinger, DE
- (11) **1 794 077** (51) **B66B 13/22**
(71) Otis Elevator Company, Ten Farm Springs
Road, Farmington, CT 06032, US
- (11) **1 802 377** (51) **A62D 3/00**
(71) OWR AG, Oberschefflenzer Strasse 9, 74834
Elztal-Rittersbach, DE
- (11) **1 806 287** (51) **B64D 1/04**
(71) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH, Hagen-
auer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE
- (11) **1 809 103** (51) **A01N 25/34**
(71) Everris International B.V., Nijverheidsweg 1-
5, 6422 PD Heerlen, NL
- (11) **1 813 045** (51) **H04L 1/00**
(71) DIALOGIC NETWORKS (ISRAEL) LTD., 30
Hasivim Street, Petach - Tikva 49517, IL

- (11) **1 813 685** (51) **C21B 13/10**
(71) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (11) **1 814 831** (51) **C05G 3/00**
(71) Overwater, Jan, Steenwijkerveld 21, 1424 RP De Kwakel, NL
- (11) **1 817 663** (51) **G06F 9/38**
(71) Maxim Integrated Products, Inc., 120 San Gabriel Drive, Sunnyvale CA 94086, US
- (11) **1 817 822** (51) **H01R 27/00**
(71) Illinois Tool Works Inc., 3600 West Lake Avenue, Glenview, IL 60026, US
- (11) **1 819 126** (51) **H04L 29/06**
(71) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, US
- (11) **1 826 414** (51) **F04D 29/32**
(71) Nuovo Pignone S.p.A., Via Felice Matteucci 2, 50127 Florence, IT
- (11) **1 827 338** (51) **A61F 2/00**
(71) AMS Research Corporation, 10700 Bren Road West, Minnetonka, MN 55343, US
- (11) **1 841 621** (51) **B60R 11/02**
(71) Peiker, Andreas, Max-Planck-Strasse 32, 61381 Friedrichsdorf, DE
- (11) **1 843 673** (51) **A41G 3/00**
(71) Freelove, Michelle, 64 Rambling Lane, Battle Creek, MI 49015, US
- (11) **1 846 179** (51) **B21D 22/00**
(71) Zauhar, Mark L., 18621 Kenyon Avenue, Lakeville, MN 55044, US
- (11) **1 846 194** (51) **B24B 55/04**
(71) Schrottner, Gerhard, Kleingaisfeld 163, 8564 Krottendorf-Gaisfeld, AT
- (11) **1 848 866** (51) **E04C 5/01**
(71) Monkey Bar Couplers Pty Ltd, 14 North Drive 236 East Boundary Road, Bentleigh East, VIC 3165, AU
- (11) **1 851 507** (51) **H01L 21/76**
(71) Nanometrics Incorporated, 1550 Buckeye Drive, Milpitas, CA 95035, US
Industrial Technology Research Institute, 195, Section 4 Chung Hsing, Taipei, TW
- (11) **1 859 354** (51) **G06F 15/16**
(71) Ntrepid Corporation, 12801 Worldgate Drive Suite 800, Herndon VA 20170, US
- (11) **1 859 776** (51) **A61K 8/35**
(71) Coty Germany GmbH, Rheinstrasse 4E, 55116 Mainz, DE
- (11) **1 870 025** (51) **A61B 3/12**
(71) Kowa Company, Ltd., 3-6-29, Nishiki Naka-ku, Nagoya City Aichi 460-8625, JP
- (11) **1 871 713** (51) **C01G 45/00**
(71) SK INNOVATION CO., LTD., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **1 878 337** (51) **A01H 5/10**
(71) Nippon Flour Mills Co., Ltd, 27-5 Sendagaya 5-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-8537, JP
National Agriculture and Food Research Organization, 3-1-1, Kannondai, Tsukubashi, Ibaraki 305-8517, JP
- (11) **1 887 958** (51) **A61B 18/14**
(71) Cook Medical Technologies LLC, 750 N. Daniels Way, Bloomington, IN 47404, US
- (11) **1 888 134** (51) **A61L 26/00**
(71) Bayer Innovation GmbH, Merowingerplatz 1, 40225 Düsseldorf, DE
Ludwig-Maximilians-Universität München, Geschwister-Scholl-Platz 1, 80359 München, DE
- (11) **1 905 520** (51) **B08B 3/04**
(71) Ritzer, Christine, Dorf 1, 6343 Erl, AT
- (11) **1 907 851** (51) **G01N 33/564**
(71) Avvedimento, Vittorio Enrico, Via J. Comin no. 16, 81100 Caserta, IT
Armando, Gabrielli, Via Candia 53/E, 60020 Ancona, IT
Santillo, Mariarosa, Piazza Muzii 11 bis, 80128 Napoli, IT
Funaro, Ada, Corso Duca degli Abruzzi, 30, 10129 Torino, IT
Luchetti, Michele, Via Rodi 17, 60124 Ancona, IT
Svegliati Baroni, Silvia, Via Paronamica 30, 60123 Ancona, IT
- (11) **1 912 795** (51) **B41J 3/36**
(71) TCMS Transparent Beauty LLC, 8121 Bee Cave Rd., Suite 200, Austin, TX 78746, US
- (11) **1 912 796** (51) **B41J 3/36**
(71) TCMS Transparent Beauty LLC, 8121 Bee Cave Rd., Suite 200, Austin, TX 78746, US
- (11) **1 913 278** (51) **F16D 65/12**
(71) Wagner, Arnold, Rieterstrasse 3, 8406 Winterthur, CH
- (11) **1 913 734** (51) **H04B 3/54**
(71) Qualcomm Atheros, Inc., 1700 Technology Drive, San Jose, CA 95110, US
Conexant Systems, Inc., 4000 MacArthur Blvd., Newport Beach, CA 92660, US
SHARP CORPORATION, 2613-1, Ichinamoto-cho, Tenri, Nara 632-8567, JP
- (11) **1 915 822** (51) **H03K 9/04**
(71) Qualcomm Atheros, Inc., 1700 Technology Drive, San Jose, CA 95110, US
- (11) **1 920 766** (51) **A61K 9/16**
(71) Bend Research, Inc., 64550 Research Road, Bend, OR 97701-8599, US
- (11) **1 921 061** (51) **C07C 257/12**
(71) TOSOH CORPORATION, 4560, Kaisei-cho, Shunan-shi Yamaguchi 746-8501, JP
SAGAMI CHEMICAL RESEARCH CENTER, 2743-1, Hayakawa, Ayase-shi, Kanagawa 252-1193, JP
- (11) **1 922 164** (51) **B21D 51/52**
(71) Ensto Finland Oy, PL 77, 06101 Porvoo, FI
- (11) **1 922 635** (51) **H04L 9/00**
(71) Qualcomm Atheros, Inc., 1700 Technology Drive, San Jose, CA 95110, US
- (11) **1 926 501** (51) **A61L 2/00**
(71) Archimed LLP, Colworth Park Sharnbrook, Bedfordshire MK44 1LQ, GB
- (11) **1 928 735** (51) **B64C 1/40**
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (11) **1 929 781** (51) **H04N 7/24**
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-dong Yusong-gu, Daejeon-city, KR
Korea Advanced Institute Of Science And Technology, 373-1 Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR
- (11) **1 932 354** (51) **H04N 7/24**
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161, Gajeong-dong Yusong-gu, Daejeon-city 305-350, KR
Korea Advanced Institute Of Science And Technology, 373-1 Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR
- (11) **1 936 376** (51) **G01N 33/53**
(71) ADEZA BIOMEDICAL CORPORATION, 1240 Elko Drive, Sunnyvale, CA 94089, US
- (11) **1 936 866** (51) **H04L 12/24**
(71) Hewlett-Packard Company, 3000 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, US
- (11) **1 944 227** (51) **B62J 99/00**
(71) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
- (11) **1 948 506** (51) **B64D 11/00**
(71) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (11) **1 953 280** (51) **D03D 15/06**
(71) Geraldini, Jacopo, Via Vivaio 4, 20122 Milano, IT
- (11) **1 956 491** (51) **G06F 17/30**
(71) Hitachi Solutions, Ltd., 4-12-7, Higashishinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 140-0002, JP
- (11) **1 958 958** (51) **C07K 14/08**
(71) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA, as represented by THE SECRETARY, DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, The National Institute of Health, Office of Technology Transfer, 6011 Executive Boulevard, Suite 325, Rockville, MD 20852, US
Novavax, Inc., 9920 Belward Campus Drive, Rockville MD 20850, US
- (11) **1 967 434** (51) **B60W 30/18**
(71) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (11) **1 969 366** (51) **C12N 5/08**
(71) Sanofi Pasteur VaxDesign Corporation, 12612 Challenger Parkway, Suite 365, Orlando FL 32826, US
Virginia Commonwealth University, Biotech 1, Suite 113 800 East Leigh Street P.O. Box 980568, Richmond, VA 23298-0568, US
- (11) **1 970 005** (51) **A61B 5/11**
(71) Xsens Holding B.V., Pantheon 6A + 8A, 7521 PR Enschede, NL
- (11) **1 986 647** (51) **A61K 31/44**
(71) Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 541-8505, JP
- (11) **1 988 227** (51) **E04B 7/22**
(71) MDV Dr. Maack GmbH, Lüneburgerstrasse 15, 21376 Salzhause, DE
- (11) **1 993 106** (51) **H01B 1/24**
(71) Korea Electrotechnology Research Institute, 28-1 Seongju-dong, Changwon-si Gyeong-sangnam-do, KR
- (11) **1 999 960** (51) **H04N 7/26**
(71) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161 Gajeong-Dong, Yuseong-gu Daejeon 305-350, KR
Korea Advanced Institute Of Science And Technology, 373-1 Guseong-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-701, KR

- (11) **2 001 272** (51) **H05K 3/10**
(71) Teknologian tutkimuskeskus VTT, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI
- (11) **2 018 254** (51) **B27N 1/02**
(71) Dieffenbacher GmbH + Co. KG, Heilbronner Strasse 20, 75031 Eppingen, DE
- (11) **2 018 692** (51) **H02G 3/06**
(71) Ensto Finland Oy, PL 77, 06101 Porvoo, FI
- (11) **2 024 285** (51) **C01B 33/037**
(71) Calisolar Canada Inc., Unit B, 1 Royal Gate Boulevard, Vaughan, ON L4L 8Z7, CA
- (11) **2 024 504** (51) **C12P 7/40**
(71) Amyris, Inc., 5885 Hollis Street Suite 100, Emeryville CA 94608, US
- (11) **2 030 308** (51) **H02K 9/18**
(71) Andritz Hydro GmbH, Penzinger Straße 76, 1141 Wien, AT
- (11) **2 036 849** (51) **B66C 1/34**
(71) Heli Hook AG, Beim Bahnhof, 3822 Lauterbrunnen, CH
- (11) **2 038 773** (51) **G06F 17/30**
(71) Vergoz, Michael, BinarySEC SAS 4 Rue Franck Camille Cadet, 97427 Etang-Salé, FR
Touret, Richard, BinarySEC 4, rue Franck Camille Cadet, 97427 Etang Salé, La Réunion, FR
- (11) **2 039 324** (51) **A61F 2/16**
(71) Amon, Michael, Garnisonsgasse 18/11, 1090 Wien, AT
- (11) **2 051 666** (51) **A61F 2/30**
(71) Ionbond AG Olten, Industriestrasse 211, 4600 Olten, CH
Aesculap AG, Am Aesculap-Platz, 78532 Tuttlingen, DE
- (11) **2 057 724** (51) **H01T 4/12**
(71) DEHN + SÖHNE GMBH + CO. KG, Hans-Dehn-Strasse 1, 92318 Neumarkt, DE
- (11) **2 060 708** (51) **E05B 15/02**
(71) SI-Technologies AG, Robert Graf-Platz 1/WE 02-04, 7000 Eisenstadt, AT
- (11) **2 080 070** (51) **G04G 9/00**
(71) Städtler, Marc-Michael, Watschöd 9, 83080 Oberaudorf, DE
- (11) **2 087 038** (51) **C08L 53/02**
(71) TSRC (USA) Investment Corporation, 2711 Centerville Road, Suite 400 County of New Castle, Wilmington, DE 19808, US
- (11) **2 092 364** (51) **G01S 5/02**
(71) Zebra Enterprise Solutions Corp., 2940 N. 1st Street, San Jose, CA 95134-2021, US
- (11) **2 097 223** (51) **B24C 9/00**
(71) FINECUT AB, PO Box 99, 517 22 Bollebygd, SE
- (11) **2 097 786** (51) **G02F 1/15**
(71) Acreo AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE
- (11) **2 102 927** (51) **H01M 4/48**
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **2 104 956** (51) **H01L 31/04**
(71) SK Innovation Co., Ltd., 99, Seorin-dong, Jongro-gu Seoul 110-110, KR
- (11) **2 110 599** (51) **F21S 4/00**
(71) GKD - Gebr. Kufferath AG, Metallweberstrasse 46, 52353 Düren, DE
- (11) **2 112 158** (51) **C07K 14/195**
(71) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (71) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (11) **2 121 835** (51) **C08L 53/02**
(71) TSRC (USA) Investment Corporation, 2711 Centerville Road, Suite 400 County of New Castle, Wilmington, DE 19808, US
- (11) **2 123 919** (51) **F16B 7/04**
(71) Trilogiq SA, 5 Rue Saint Simon, 95310 Saint Ouen l'Aumone, FR
- (11) **2 124 944** (51) **A61K 31/437**
(71) Ranbaxy Laboratories Limited, 12th Floor, Devika Tower 06, Nehru Place, New Delhi 110019 Delhi, IN
- (11) **2 125 040** (51) **A61L 2/00**
(71) Archimed LLP, Colworth Science Park Sharnbrook Bedford, Bedfordshire MK44 1LQ, GB
- (11) **2 126 169** (51) **D01F 8/06**
(71) ES FiberVisions Co., Ltd., 3-3-23, Nakano-shi, Osaka-shi, Osaka 530-6108, JP
ES FiberVisions Hong Kong Limited, Rm.1002, 10/F, Far East Consortium Bldg. 204-206Nathan Road Kowloon, Hong Kong, CN
ES FiberVisions LP, 1885 Olympic Drive, Athens, Georgia 30601, US
ES FiberVisions APS, Engdraget 22, 6800 Varde, DK
- (11) **2 130 322** (51) **G06F 11/00**
(71) Neocleus Israel Ltd., 26 Habarzel Street, 69710 Tel Aviv, IL
- (11) **2 135 300** (51) **H01L 31/068**
(71) Gebr. Schmid GmbH, Robert-Bosch-strasse 32-34, 72250 Freudenstadt, DE
- (11) **2 135 504** (51) **A01H 5/00**
(71) Cibus International LP, Nemours Chambers, Road Town Tortola, VG
- (11) **2 138 380** (51) **B62D 15/02**
(71) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (11) **2 142 267** (51) **A63F 9/24**
(71) Trion Worlds, Inc., 303 Twin Dolphin Drive, Suite 500, Redwood City, CA 94065, US
- (11) **2 144 378** (51) **H04B 1/69**
(71) Stichting IMEC Nederland, High Tech Campus 31, 5656 AE Eindhoven, NL
- (11) **2 145 044** (51) **D06M 15/43**
(71) Huntsman Textile Effects (Germany) GmbH, Rehlinger Strasse 1, 86462 Langweid a. Lech, DE
- (11) **2 146 805** (51) **B05D 1/40**
(71) S.D. Warren Company, 255 State Street, Boston, MA 02109, US
- (11) **2 155 600** (51) **B67D 1/06**
(71) Lancer Corporation, 6655 Lancer Boulevard, San Antonio, TX 78219, US
The Coca-Cola Company, P.O.Box 1734, Atlanta, GA 30301, US
- (11) **2 155 777** (51) **C07K 14/08**
(71) The Administrators of the Tulane Educational Fund, 1430 Tulane Avenue, New Orleans, LA 70112-2699, US
Bio-Factura, Inc., 9340 Key West Avenue, No 125, Rockville, MD 20850, US
- (11) **2 162 760** (51) **G01S 11/02**
(71) MobilTec GmbH & Co. KG, Stresemannstrasse 46, 27570 Bremerhaven, DE
- (11) **2 183 740** (51) **G06F 3/023**
(71) Ghassabian, (Benjamin) Firooz, 12/6 Hadishon Street, 96956 Jerusalem, IL
- (11) **2 190 665** (51) **B32B 17/10**
(71) SWS Gesellschaft für Glasbaubeschläge mbH, Friedrich-Engels-Strasse 12, 51545 Waldbröl, DE
- (11) **2 191 154** (51) **F16C 29/04**
(71) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **2 202 778** (51) **H01J 61/02**
(71) Ushio Denki Kabushiki Kaisha, 2-6-1, Otemachi, Chiyoda-ku Tokyo 100-0004, JP
Energetiq Technology, Inc., 7 Constitution Way, Woburn, MA 01801, US
- (11) **2 202 779** (51) **H01J 61/02**
(71) Ushio Denki Kabushiki Kaisha, 2-6-1, Otemachi, Chiyoda-ku Tokyo 100-0004, JP
Energetiq Technology, Inc., 7 Constitution Way, Woburn, MA 01801, US
- (11) **2 212 071** (51) **B27N 3/00**
(71) CeraLoc Innovation Belgium BVBA, IT Tower Avenue Louise 480, 1050 Brussels, BE
- (11) **2 212 927** (51) **H01L 31/18**
(71) Gebr. Schmid GmbH, Robert-Bosch-strasse 32-34, 72250 Freudenstadt, DE
- (11) **2 215 795** (51) **H04L 29/06**
(71) Cassidian Finland OY, Hiomotie 32, 00380 Helsinki, FI
- (11) **2 216 913** (51) **H04B 1/74**
(71) Abbott Medical Optics Inc., 1700 E. St. Andrew Place, Santa Ana, CA 92705-4933, US
- (11) **2 218 004** (51) **G06F 11/20**
(71) RENA GmbH, Ob der Eck 5, 78148 Gütenbach, DE
- (11) **2 218 896** (51) **F02M 25/07**
(71) Caterpillar Motoren GmbH & Co. KG, Falckensteiner Str. 2, 24157 Kiel, DE
- (11) **2 219 993** (51) **B67D 5/56**
(71) Lancer Corporation, 6655 Lancer Boulevard, San Antonio, TX 78219, US
The Coca-Cola Company, P.O.Box 1734, Atlanta, GA 30301, US
- (11) **2 225 033** (51) **B01J 31/04**
(71) Saudi Basic Industries Corporation, P.O. Box 52101, 11422 Riyadh, SA
- (11) **2 227 991** (51) **A47F 5/00**
(71) Seiko Instruments Inc., 8, Nakase 1-chome Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba 261-8507, JP
- (11) **2 230 257** (51) **C07K 19/00**
(71) ConjuChem, LLC, 11755 Wilshire Boulevard, Suite 2000, Los Angeles, CA 90025, US
- (11) **2 246 381** (51) **C08G 63/90**
(71) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee 45, 64293 Darmstadt, DE

- (11) **2 247 095** (51) **H04N 5/232**
(71) Digital Imaging Systems GmbH, Neuer Strasse 95, 73230 Kirchheim/Teck-Nabern, DE
- (11) **2 247 248** (51) **A61B 17/80**
(71) OsteoMed LLC, 3885 Arapaho Road, Addison, TX 75001, US
- (11) **2 247 746** (51) **C12Q 1/00**
(71) Amyris, Inc., 5885 Hollis Street Suite 100, Emeryville CA 94608, US
- (11) **2 249 161** (51) **G01N 33/68**
(71) Keller, Matthias, Emil-Kemper-Str. 43, 45219 Essen, DE
Enot, David, 53 rue de Bretteville, 14480 Creully, FR
- (11) **2 259 782** (51) **A61K 31/05**
(71) NAD Life Pty Ltd., Unit 6 3 Central Avenue, Thornleigh, NSW 2120, AU
- (11) **2 262 717** (51) **B67D 1/00**
(71) Lancer Corporation, 6655 Lancer Boulevard, San Antonio, TX 78219, US
The Coca-Cola Company, P.O.Box 1734, Atlanta, GA 30301, US
- (11) **2 262 892** (51) **C12N 15/00**
(71) Amyris, Inc., 5885 Hollis Street Suite 100, Emeryville CA 94608, US
- (11) **2 266 258** (51) **H04L 12/28**
(71) Actelis Networks, Inc., 6150 Stevenson Blvd., Fremont, CA 94538, US
- (11) **2 266 596** (51) **A61K 38/28**
(71) SHISHKUV MLYN, a.s., (CZ), Olivova 4/2086 Praha 1, 11000, CZ
- (11) **2 266 627** (51) **A61K 48/00**
(71) Cibus International LP, Nemours Chambers, Road Town Tortola, VG
- (11) **2 271 942** (51) **G01N 33/68**
(71) Arizona Board of Regents, for and on behalf of Arizona State University, 1475 N. Scottland Road, Scottsdale, AZ 85257, US
- (11) **2 275 716** (51) **F16H 61/662**
(71) Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-0023, JP
- (11) **2 280 105** (51) **D04B 21/16**
(71) Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-shi, Mie 510-8503, JP
- (11) **2 282 404** (51) **H03H 9/02**
(71) Taiwan Semiconductor Manufacturing Co., Ltd., No. 8, Li-Hsin Rd. 6 Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, 300-77, TW
- (11) **2 292 743** (51) **C12N 9/16**
(71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US
- (11) **2 294 914** (51) **A01H 5/00**
(71) Cibus International LP, Nemours Chambers, Road Town Tortola, VG
- (11) **2 295 554** (51) **C12N 9/16**
(71) Danisco US Inc., 925 Page Mill Road, Palo Alto, CA 94304, US
- (11) **2 296 627** (51) **A61K 9/127**
(71) The University of Washington, 4311 Eleventh Avenue, NE, Suite 500, Seattle, WA 98105-4608, US
PhaseRx, Inc., 410 W. Harrison Street, Suite 300, Seattle, WA 98119, US
- (11) **2 302 144** (51) **E04B 1/98**
(71) Damptech A/S, c/o Bygning 118 Brovej 118, 2800 Kgs.Lyngby, DK
- (11) **2 302 705** (51) **H01L 33/00**
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (11) **2 303 375** (51) **A61M 16/00**
(71) Masionis, Edward, 804 Davenport Road, Toronto, ON M6G 2B3, CA
- (11) **2 308 176** (51) **H04B 1/00**
(71) XG Technology, Inc., 240 S. Pineapple Avenue Suite 701, Sarasota, FL 34236, US
- (11) **2 308 436** (51) **A61G 5/00**
(71) Huang, Lin Hsiang, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Taipei 22041 (Province of China), TW
Lin, Chia Liang, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Tapei 22041 (Province of China), TW
Lin, Tung Ching, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Tapei 22041 (Province of China), TW
- (11) **2 309 267** (51) **G01N 33/543**
(71) Omega Diagnostics GmbH, Herrengraben 1, 21465 Reinbek, DE
- (11) **2 313 218** (51) **B21K 5/04**
(71) Friedrichs, Arno, Grünbaum 3, 95326 Kulmbach, DE
- (11) **2 315 268** (51) **H01L 33/02**
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (11) **2 318 423** (51) **C07H 19/12**
(71) ScinoPharm Taiwan Ltd., 1, Nan-Ke 8th Road Tainan Science-Based Industrial Park, Tainan County 74144, TW
- (11) **2 320 288** (51) **G05B 19/408**
(71) Xsens Holding B.V., Pantheon 6A + 8A, 7521 PR Enschede, NL
- (11) **2 322 455** (51) **B65H 1/04**
(71) SAFE ID Solutions GmbH, Ottobrunner Strasse 43, 82008 Unterhaching, DE
- (11) **2 322 456** (51) **B65H 29/40**
(71) SAFE ID Solutions GmbH, Ottobrunner Strasse 43, 82008 Unterhaching, DE
- (11) **2 324 856** (51) **A61K 48/00**
(71) Cibus International LP, Nemours Chambers, Road Town Tortola, VG
- (11) **2 324 985** (51) **B29C 47/04**
(71) SolarWorld Innovations GmbH, Berthelsdorfer Straße 111 A, 09599 Freiberg/Sachsen, DE
- (11) **2 325 884** (51) **H01L 27/06**
(71) Taiwan Semiconductor Manufacturing Co., Ltd., No. 8, Li-Hsin Rd 6 Science-Based Industrial Park, Hsin-Chu, 300-77, TW
- (11) **2 333 845** (51) **H01L 33/00**
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (11) **2 333 846** (51) **H01L 33/00**
(71) LG Innotek Co., Ltd., Seoul Square 20F Namdaemunno 5-ga Jung-gu, Seoul 100-714, KR
- (11) **2 335 313** (51) **H01M 4/88**
(71) Delft Enterprises B.V., Mekelweg 2, 2628 CD Delft, NL
- (11) **2 338 841** (51) **C02F 1/46**
(71) Spring Co., Ltd., 128, 12-11, Nishiogu 4-chome Arakawa-ku, Tokyo 116-0011, JP
Tech Corporation Co. Ltd, 2-6 Mikawa-cho Naka-ku, Hiroshima-Shi Hiroshima 730-0029, JP
- (11) **2 338 939** (51) **C08L 101/12**
(71) SHIN-ETSU POLYMER CO., LTD., 3-5, Nihonbashi Honcho 4-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-0023, JP
- (11) **2 340 672** (51) **H04W 52/02**
(71) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome Minato-ku, Tokyo 108-8001, JP
- (11) **2 343 938** (51) **H04W 72/04**
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
- (11) **2 343 940** (51) **H04W 72/04**
(71) Research In Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
- (11) **2 344 311** (51) **B27N 3/06**
(71) CeraLoc Innovation Belgium BVBA, IT Tower Avenue Louise 480, 1050 Brussels, BE
- (11) **2 348 368** (51) **G03G 21/20**
(71) Ricoh Company Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (11) **2 349 504** (51) **A63B 53/04**
(71) Nike International Ltd., One Bowerman Drive, Beaverton, OR 97005, US
- (11) **2 349 666** (51) **B29B 11/14**
(71) SIDEL PARTICIPATIONS, Avenue de la Patrouille de France, 76930 Octeville-sur-Mer, FR
- (11) **2 352 591** (51) **B01L 3/06**
(71) Emerald Biostructures Inc., 7869 NE Day Road W., Bainbridge Island, WA 98110, US
- (11) **2 355 368** (51) **H04B 5/00**
(71) Morpho Cards GmbH, Konrad-Zuse-Ring 1, 24220 Flintbek, DE
STMICROELECTRONICS (ROUSSET) SAS, ZI de Peynier Rousset Avenue Coq, 13790 Rousset, FR
Telenor ASA, Snarøyveien 30, 1331 Fornebu, NO
- (11) **2 355 999** (51) **B60S 1/02**
(71) HWB, LLC, 10891 Northland Drive, Rockford, MI 49341, US
- (11) **2 356 035** (51) **B65D 5/46**
(71) Dow AgroSciences LLC, 9330 Zionsville Road, Indianapolis, IN 46268-1054, US
- (11) **2 356 378** (51) **F23N 5/20**
(71) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 Munich, DE
- (11) **2 359 044** (51) **F16L 21/03**
(71) Parker Hannifin France S.A.S., 17, rue des Buchillons, ZI du Mont Blanc, 74100 Ville la Grand, FR
- (11) **2 360 250** (51) **C12N 15/11**
(71) Eberhard-Karls-Universität Tübingen Universitätsklinikum, Geissweg 3, 72076 Tübingen, DE
- (11) **2 360 551** (51) **G06F 1/16**
(71) Research in Motion Limited, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA

- (11) **2 360 987** (51) **H04W 88/16**
(71) Morpho Cards GmbH, Konrad-Zuse-Ring 1, 24220 Flintbek, DE
STMicroelectronics (Rousset) SAS, ZI de Peynier Rousset Avenue Coq, 13790 Rousset, FR
Telenor ASA, Snarøyveien 30, 1331 Fornebu, NO
- (11) **2 361 387** (51) **G01N 33/497**
(71) Sensa Bues AB, Alfred Nobels Allé 10, 141 52 Huddinge, SE
- (11) **2 361 725** (51) **B24D 99/00**
(71) Sewon Tech Co., Ltd., 564-43 Gajwa-dong, Seo-gu, Incheon 404-250, KR
Akutt Diamantverktøj & Maskiner A.S., Stålfjæra 12, 0975 Oslo, NO
- (11) **2 364 710** (51) **A61K 31/7004**
(71) National University Corporation Kagawa University, 1-1, Saiwai-cho, Takamatsu-shi, Kagawa 760-8521, JP
Matsutani Chemical Industry Co., Ltd., 5-3, Kitaitami, Itami-shi Hyogo 664-8508, JP
- (11) **2 365 821** (51) **A61K 38/10**
(71) Ironwood Pharmaceuticals, Inc., 301 Binney Street, Cambridge, MA 02142, US
- (11) **2 366 199** (51) **H01L 43/08**
(71) Seagate Technology LLC, 920 Disc Drive, Scotts Valley, CA 95066, US
- (11) **2 367 485** (51) **A61B 17/58**
(71) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108, US
- (11) **2 368 187** (51) **G06F 11/14**
(71) Sierra Wireless, Inc., 13811 Wireless Way, Richmond, British Columbia V6V 3A4, CA
- (11) **2 369 327** (51) **G01N 21/65**
(71) Instytut Chemii Fizycznej Polskiej Akademii Nauk, Kasprzaka 44/52, 01-224 Warszawa, PL
Instytut Wysokich Cisnien Polskiej Akademii Nauk, Sokolowska 29/37, 01-142 Warszawa, PL
- (11) **2 369 383** (51) **G02B 6/122**
(71) Technische Universiteit Delft, Mekelweg 2, 2628 CD Delft, NL
- (11) **1 911 241** (51) **H04L 29/06**
(11) **1 948 555** (51) **B81B 1/00**
(11) **1 982 207** (51) **G01S 19/25**
(11) **1 982 555** (51) **H04W 60/04**
- (71) Bio-Medical Research Ltd., BMR House Parkmore Park West, Galway, IE
(11) **1 359 974** (51) **A61N 1/36**
(11) **1 404 407** (51) **A61N 1/32**
(11) **1 620 169** (51) **A61N 1/24**
(11) **2 024 020** (51) **A61N 1/32**
(11) **2 198 915** (51) **A61N 1/36**
(11) **2 260 900** (51) **A61N 1/36**
(11) **2 263 743** (51) **A61N 1/36**
(11) **2 269 690** (51) **A61N 1/36**
- (71) Cassidian Finland Oy, Hiomotie 32, 00380 Helsinki, FI
(11) **1 271 905** (51) **H04M 3/42**
(11) **1 588 577** (51) **H04Q 7/38**
(11) **2 136 588** (51) **H04W 28/26**
(11) **2 143 289** (51) **H04W 84/00**
(11) **2 154 608** (51) **G06F 9/445**
(11) **2 171 962** (51) **H04L 29/06**
(11) **2 219 396** (51) **H04W 8/14**
(11) **2 239 916** (51) **H04L 29/06**
(11) **2 239 973** (51) **H04W 4/16**
(11) **2 244 521** (51) **H04W 76/00**
(11) **2 288 175** (51) **H04Q 3/72**
(11) **2 355 437** (51) **H04L 29/06**
- (71) DigitalOptics Corporation Europe Limited, Cliona, Building One Parkmore East Business Park Ballybrit, Galway, IE
(11) **1 247 293** (51) **H01L 21/44**
(11) **1 356 718** (51) **H01L 23/31**
(11) **2 087 516** (51) **H01L 23/538**
(11) **2 135 280** (51) **H01L 23/31**
(11) **2 183 770** (51) **H01L 21/60**
- (71) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
(11) **1 954 056** (51) **H04N 7/26**
(11) **2 092 444** (51) **G06F 17/30**
(11) **2 139 235** (51) **H04N 7/15**
(11) **2 262 228** (51) **H04N 5/44**
(11) **2 293 544** (51) **H04N 5/44**
(11) **2 302 845** (51) **H04L 12/56**
- (71) H. B. Fuller Company, 1200 Willow Lake Boulevard P.O. Box 64683, St. Paul, Minnesota 55164-0683, US
(11) **1 084 194** (51) **C08L 101/00**
(11) **1 287 909** (51) **B05D 1/26**
(11) **1 465 952** (51) **C08L 53/00**
(11) **1 664 170** (51) **C08J 9/12**
(11) **1 756 243** (51) **C09J 103/02**
(11) **1 883 533** (51) **B32B 27/12**
(11) **2 066 758** (51) **C09J 153/02**
- (71) Intelligent Energy Limited, Charnwood Building Holywell Park Ashby Road Loughborough, Leicestershire LE11 3GR, GB
(11) **1 442 491** (51) **H01M 8/02**
(11) **1 530 813** (51) **H01M 8/02**
(11) **1 719 199** (51) **H01M 8/04**
(11) **1 844 509** (51) **H01M 4/86**
(11) **1 984 661** (51) **F16J 15/10**
(11) **2 022 118** (51) **H01M 8/02**
(11) **2 161 773** (51) **H01M 8/04**
(11) **2 201 633** (51) **H01M 8/04**
(11) **2 206 185** (51) **H01M 8/04**
- (71) Lancer Corporation, 6655 Lancer Boulevard, San Antonio, TX 78219, US
(11) **1 127 027** (51) **B67D 1/00**
(11) **1 261 545** (51) **B67D 1/00**
(11) **1 315 952** (51) **B67D 7/74**
(11) **1 545 993** (51) **B67D 1/00**
(11) **1 651 083** (51) **G07F 13/06**
(11) **1 675 800** (51) **B67D 1/00**
(11) **1 848 980** (51) **G01L 1/08**
(11) **1 851 161** (51) **B67D 1/07**
(11) **1 851 163** (51) **B67D 1/08**
(11) **1 851 164** (51) **B67D 5/62**
(11) **1 899 236** (51) **B65D 39/00**
(11) **2 289 840** (51) **B67D 1/00**
(11) **2 312 538** (51) **G07F 13/06**
(11) **2 314 539** (51) **B67D 1/00**
(11) **2 326 590** (51) **B67D 7/80**
(11) **2 341 250** (51) **F04C 2/00**
- (71) Morpho Cards GmbH, Konrad-Zuse-Ring 1, 24220 Flintbek, DE
(11) **0 823 099** (51) **G06K 19/077**
(11) **0 835 497** (51) **G06K 19/077**
(11) **2 048 900** (51) **H04W 8/24**
(11) **2 052 557** (51) **H04W 88/02**
(11) **2 311 278** (51) **H04W 8/18**
(11) **2 323 308** (51) **H04L 9/32**
- (71) MOSAID Technologies Incorporated, 11 Hines Road, Suite 203, Ottawa, ON K2K 2X1, CA
(11) **1 412 808** (51) **G02F 1/01**
(11) **1 497 689** (51) **G02F 1/09**
(11) **1 525 648** (51) **H01S 3/30**
(11) **1 581 828** (51) **G02B 6/12**
(11) **1 803 243** (51) **H04J 14/06**
(11) **1 958 302** (51) **H01S 5/022**
(11) **2 095 476** (51) **H01S 5/14**
(11) **2 095 552** (51) **H04J 14/02**
(11) **2 103 012** (51) **H04B 10/18**
(11) **2 181 348** (51) **G02B 6/12**
(11) **2 252 907** (51) **G02B 6/30**
(11) **2 283 551** (51) **H01S 5/14**
- (71) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
(11) **1 633 170** (51) **H05B 41/288**
(11) **1 640 657** (51) **F21V 7/00**
(11) **1 938 667** (51) **H05B 33/08**
(11) **2 195 825** (51) **H01J 61/33**
(11) **2 232 953** (51) **H05B 37/03**
(11) **2 311 070** (51) **H01J 65/04**
- (71) Paloma Co., Ltd., 6-23, Momozono-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi, JP
(11) **2 044 871** (51) **A47J 37/12**
(11) **2 090 207** (51) **A47J 37/12**
(11) **2 278 253** (51) **F28F 9/013**
(11) **2 295 913** (51) **F28D 7/02**
(11) **2 295 914** (51) **F28D 7/02**
- (71) PTM Packaging Tools Machinery PTE. Ltd., 4 Battery Road Nr. 25-01 Bank of China Building, Singapore 049908, SG
(11) **1 454 639** (51) **A61L 2/20**
(11) **2 043 853** (51) **B31B 17/00**
(11) **2 080 715** (51) **B65D 81/38**
(11) **2 108 506** (51) **B31B 15/00**
(11) **2 128 041** (51) **B65D 81/38**
(11) **2 199 222** (51) **B65D 3/14**
(11) **2 238 046** (51) **B65D 81/38**

Teil B / Part B / Partie B

- (71) Agilent Technologies Italia S.p.A., Via Piero Gobetti 2/C, 20063 Cernusco Sul Naviglio (MI), IT
(11) **1 406 020** (51) **F04D 33/00**
(11) **1 722 210** (51) **G01L 9/00**
(11) **2 020 508** (51) **F04C 28/28**
(11) **2 071 188** (51) **F04B 37/02**
(11) **2 096 317** (51) **F04D 29/26**
(11) **2 108 930** (51) **G01K 7/38**
(11) **2 151 849** (51) **H01J 37/073**
(11) **2 273 530** (51) **H01J 49/04**
(11) **2 273 531** (51) **H01J 49/04**
- (71) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
(11) **1 033 623** (51) **G03F 7/00**
(11) **1 161 020** (51) **H04L 1/00**
(11) **1 190 506** (51) **H04B 7/06**
(11) **1 210 828** (51) **H04W 48/18**
(11) **1 549 006** (51) **H04W 36/00**
(11) **1 738 485** (51) **H04W 4/10**

- (71) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE
(11) **1 945 054** (51) **A43B 13/18**
(11) **1 976 403** (51) **A43B 3/24**
(11) **1 993 393** (51) **A43B 13/36**
(11) **2 142 027** (51) **A43B 5/00**
(11) **2 142 031** (51) **A43C 15/16**
(11) **2 182 822** (51) **A43B 23/02**
(11) **2 229 066** (51) **A43B 7/24**
- (71) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(11) **1 743 277** (51) **G06K 9/00**
(11) **1 851 749** (51) **G06T 7/20**
(11) **1 856 470** (51) **G06K 9/00**
(11) **1 886 509** (51) **H04Q 7/20**
(11) **1 967 941** (51) **G06F 3/01**
(11) **2 104 905** (51) **G06K 9/00**
(11) **2 122 416** (51) **G03C 5/00**
(11) **2 153 377** (51) **G06K 9/00**
(11) **2 191 397** (51) **G06F 17/28**
(11) **2 201 761** (51) **H04N 7/14**
(11) **2 327 005** (51) **G06F 3/033**
(11) **2 335 138** (51) **G06F 3/041**
(11) **2 350 792** (51) **G06F 3/042**
- (71) Rovema GmbH, Industriestrasse 1, 35463 Fernwald-Annerod, DE
(11) **1 433 708** (51) **B65B 57/00**
(11) **1 645 401** (51) **B29C 65/18**
(11) **1 745 915** (51) **B29C 65/02**
(11) **2 024 167** (51) **B29C 65/18**
(11) **2 024 235** (51) **B65B 51/30**
- (71) Sapiens Steering Brain Stimulation B.V., High tech Campus 48-1, 5656 AE Eindhoven, NL
(11) **2 066 396** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 069 003** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 091 606** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 097 134** (51) **A61N 1/36**
(11) **2 131 916** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 155 322** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 167 188** (51) **A61N 1/36**
(11) **2 231 006** (51) **A61B 5/0476**
(11) **2 286 348** (51) **G06F 17/00**
(11) **2 341 978** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 341 979** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 346 565** (51) **A61N 1/05**
(11) **2 349 457** (51) **A61N 1/08**
(11) **2 355 719** (51) **A61B 17/34**
(11) **2 355 891** (51) **A61N 1/05**
- (71) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, JP
(11) **1 675 260** (51) **H03H 9/02**
(11) **1 679 506** (51) **G01N 27/00**
(11) **1 679 794** (51) **H03H 9/02**
(11) **1 689 079** (51) **H03H 9/02**
(11) **1 701 438** (51) **H03B 5/36**
(11) **1 780 890** (51) **H03H 9/17**
(11) **1 887 690** (51) **H03H 9/19**
(11) **1 926 210** (51) **H03H 9/02**
(11) **1 940 021** (51) **H03H 9/25**
(11) **2 075 911** (51) **H03H 9/17**
(11) **2 224 591** (51) **H03H 9/02**
(11) **2 357 728** (51) **H03H 9/145**
(11) **2 357 729** (51) **H03H 9/145**
(11) **2 372 908** (51) **H03H 9/05**
- (71) Senorx, Inc., 1625 West 3rd Street, Tempe, AZ 85280-1740, US
(11) **1 109 496** (51) **A61B 10/00**
(11) **1 494 721** (51) **A61B 19/00**
(11) **1 513 581** (51) **A61M 37/00**
(11) **1 599 125** (51) **A61B 10/00**
(11) **1 626 667** (51) **A61B 19/00**
(11) **1 628 580** (51) **A61B 17/00**
(11) **1 696 800** (51) **A61B 10/00**
(11) **1 781 178** (51) **A61B 10/00**
(11) **1 816 966** (51) **A61B 10/00**
(11) **1 919 388** (51) **A61B 19/00**
(11) **1 924 206** (51) **A61B 10/02**
(11) **1 948 314** (51) **A61N 5/10**
(11) **1 959 847** (51) **A61B 17/34**
(11) **1 974 686** (51) **A61B 19/00**
(11) **2 023 820** (51) **A61B 8/00**
(11) **2 038 009** (51) **A61N 5/10**
(11) **2 046 225** (51) **A61B 19/00**
(11) **2 097 021** (51) **A61B 17/34**
(11) **2 097 022** (51) **A61B 17/34**
(11) **2 121 132** (51) **A61N 5/10**
(11) **2 121 133** (51) **A61N 5/10**
(11) **2 175 786** (51) **A61B 17/34**
(11) **2 205 290** (51) **A61L 29/06**
(11) **2 244 653** (51) **A61B 19/00**
(11) **2 263 547** (51) **A61B 10/00**
(11) **2 271 404** (51) **A61N 5/10**
(11) **2 277 553** (51) **A61K 49/00**
(11) **2 301 443** (51) **A61B 10/00**
(11) **2 303 174** (51) **A61B 19/00**
(11) **2 305 340** (51) **A61M 25/10**
(11) **2 319 449** (51) **A61B 19/00**
(11) **2 358 405** (51) **A61L 27/20**
- (71) Solar World Innovations GmbH, Berthelsdorfer Str. 111a, 09599 Freiberg, DE
(11) **1 918 026** (51) **B05C 5/02**
(11) **1 918 245** (51) **B29C 47/30**
(11) **1 920 849** (51) **B05C 5/02**
(11) **2 056 352** (51) **H01L 31/0224**
(11) **2 186 864** (51) **C09D 11/02**
- (71) The Concentrate Manufacturing Company Of Ireland, 20 Reid Street William House, Hamilton HM-12, BM
(11) **2 120 605** (51) **A23L 1/222**
(11) **2 120 606** (51) **A23L 1/236**
(11) **2 120 607** (51) **A23L 1/236**
(11) **2 120 610** (51) **A23L 2/68**
(11) **2 124 594** (51) **A23F 3/16**
(11) **2 124 635** (51) **A23L 1/236**
(11) **2 124 642** (51) **A23L 2/00**
(11) **2 124 643** (51) **A23L 2/00**
(11) **2 124 644** (51) **A23L 2/00**
(11) **2 124 645** (51) **A23L 2/02**
(11) **2 124 646** (51) **A23L 2/56**
(11) **2 124 648** (51) **A23L 2/60**
(11) **2 124 649** (51) **A23L 2/60**
(11) **2 124 650** (51) **A23L 2/68**
(11) **2 224 825** (51) **A23L 1/236**
- (71) Trelleborg Automotive Germany GmbH, Erbacher Strasse 50, 64747 Breuberg, DE
(11) **2 047 138** (51) **F16F 13/08**
(11) **2 076 688** (51) **F16F 1/38**
(11) **2 126 404** (51) **F16F 13/26**
(11) **2 129 931** (51) **F16F 1/387**
(11) **2 132 456** (51) **F16F 13/08**
(11) **2 159 442** (51) **F16F 1/38**
- (11) **2 195 179** (51) **B60G 15/06**
- I.12(10)**
• **Erfinder**
• **Inventor**
• **Inventeur**
- (11) **1 059 616** (51) **G06T 17/00**
(72) Agnes, Fabrice, 15, rue Lamartine, 92500 Rueil Malmaison, FR
Mouky, Alain, 16, rue de la Passiflore, 95100 Argenteuil, FR
- (11) **1 134 551** (51) **G01C 21/36**
(72) Cochlovius, Elmar, Dr., Tilsiter Strasse 15, 78052 Villingen-Schwenningen, DE
Wagner, Thomas, Trockener Kamp 25, 31139 Hildesheim, DE
Wagner, Oliver, Andreaspassage 1, 31134 Hildesheim, DE
- (11) **1 172 011** (51) **H04Q 3/00**
(72) PARRA MOYANO, Francisco, Valdecánillas, 88-71, E-28037 Madrid, ES
PEREZ FERNANDEZ, Javier, Camino Vina-teros, 7-4° A, E-28030 Madrid, ES
RUIZ BALMASEDA, Cristina, Mediodia, 13, E-28290 Las Matas, ES
INIGO TORRE, Fernando, Avenida De Europa, 45, E-28915 Leganes, ES
ARAUZ ROSADO, Javier, La Cenicienta, 2 Portal, 13 Atico, E-28018 Madrid, ES
- (11) **1 241 333** (51) **F02B 31/06**
(72) Hiraku, Keizo, c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Annoura, Toshiki, c/o Denso Corporation, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref. 448-8661, JP
Suzuki, Hideki, c/o Denso Corporation, 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref. 448-8661, JP
- (11) **1 332 969** (51) **B65B 61/24**
(72) ISHIKAWA, Toru, c/o NIHON TETRA PAK K. K., 6-12, Kioicho, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8544, JP
- (11) **1 370 471** (51) **A61J 1/14**
(72) Medical Instill Technologies, Inc., 201 Housatonic Avenue, New Milford, CT 06776, US
- (11) **1 390 587** (51) **E04B 1/98**
(72) MUALLA, Imad, H., Hvidsvaermervej 30 B, DK-2610 Rodovre, DK
- (11) **1 431 370** (51) **C09K 21/14**
(72) Aslin, David C., 19 Moseley Street, Ripley, Derbyshire DE5 3DA, GB
- (11) **1 445 082** (51) **B27D 5/00**
(72) Schulte-Göbel, Christof, Graf-Gottfried-strasse 30, 57392 Schmallenberg, DE
- (11) **1 452 730** (51) **F02P 5/10**
(72) Saitou, Norio c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
Masuda, Shoji c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
Ueda, Minoru c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
Watanabe, Hisashi c/o Kakuda R&D Center, Keihin Corp., 197-1, Aza Nagare, Kakuda, Kakuda-shi, Miyagi 981-1505, JP

- Nakadaira, Akira c/o Kakuda R&D Center, Keihin Corp., 197-1, Aza Nagare, Kakuda, Kakuda-shi, Miyagi 981-1505, JP
Shishido, Yoshikuni c/o Kakuda R&D Center, Keihin Corp., 197-1, Aza Nagare, Kakuda, Kakuda-shi, Miyagi 981-1505, JP
- (11) **1 513 777** (51) **C03B 23/207**
(72) Gantenbrink, Rudolf, Flemingstrasse 44, 81925 München, DE
- (11) **1 542 003** (51) **G01N 29/02**
(72) KOBAYAKAWA, Tatsu, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, Tsukuba Central 6, 1-1, Higashi 1-Chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8566, JP
TODA, Hideki, 3-8-2-101 amakubo, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0005, JP
SAITO, Sachiko, c/o National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, Tsukuba Central 6, 1-1, Higashi 1-Chome, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-8566, JP
- (11) **1 544 277** (51) **C10L 1/02**
(72) Zhang, Puhua, Xiaodi Village of Yangdian Town Lingbao City, Henan 472521, CN
- (11) **1 550 896** (51) **G02C 5/22**
(72) Temming, Markus, Isselhorster Strasse 374, 33334 Gütersloh, DE
- (11) **1 586 859** (51) **G01C 21/00**
(72) OHNISHI, Keisuke, c/o Navitime Japan Co., Ltd. 3-8-38, Minami Aoyama, Minato-ku Tokyo 107-0062, JP
MATSUNAGA, Takayuki, c/o Navitime Japan Co., Ltd. 3-8-38, Minami Aoyama, Minato-ku Tokyo 107-0062, JP
- (11) **1 606 080** (51) **B25B 15/02**
(72) Lee, Young Man, 252-1602, Olympic-Sunsu-Kizachon-Apart 89, Bangi-Dong, Songpa-Ku Seoul 138-050, KR
- (11) **1 609 969** (51) **F02D 9/10**
(72) NAKAGAWA, Mitsuyuki, c/o Keihin Corporation, Kawasaki Plant, 386, Ichinotsubo, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8580, JP
CHIDA, Toshiaki, c/o Keihin Corporation Tochigi Research & Development Center, 2021-8, Aza Saginoyahigashi Hoshakuji, Takanezawa, -machi, Shioya-gun, Tochigi 329-1233, JP
CHIDA, Satoshi, c/o Keihin Corporation Tochigi Research & Development Center, 2021-8, Aza Saginoyahigashi Hoshakuji, Takanezawa, -machi, Shioya-gun, Tochigi 329-1233, JP
- (11) **1 640 531** (51) **E04F 21/18**
(72) Valette, Christophe, Vertbois, 71340, Saint Bonnet de Cray, FR
Bailly, Jean-Marc, Rouilleres, 42820, Ambierle, FR
Narelli, Denis, Puits Perron, 42370, Saint Haon le Chatel, FR
Arese, Roger, N° 3 Résidence des Aubépines, 84800, L'Isle sur Sorgue, FR
- (11) **1 648 870** (51) **C07D 215/12**
(72) ZILLES, Alexander, Simmerner Str. 3A, 55490 Mengerschied, DE
ARDEN-JACOB, Jutta, Am Hügel 25, 90513 Zirndorf, DE
DREXHAGE, Karl-Heinz, Schanzenweg 50, 57076 Siegen, DE
KEMNITZER, Norbert, Uwe, Lahnstrasse 74, 57250 Netphen, DE
HAMERS-SCHNEIDER, Monika, Am Elger 14, 57258 Freudenberg, DE
- (11) **1 658 462** (51) **F22B 23/06**
(72) Okonski, John E. Sr., 2122 Primrose Lane, Niskayuna, NY 12309, US
OKONSKI, John E. Jr., 2323 Alton Street, Niskayuna, NY 12309, US
- (11) **1 662 130** (51) **F03G 7/10**
(72) Fall, Oumar Haidara, No. 11 Torres de Altamira, 15865 Brión - Acoruña, ES
- (11) **1 673 259** (51) **B60R 21/239**
(72) BRADBURN, Alan 23 The Moat Weston Coyney, Stoke on Trent, Staffordshire ST3 6NB, GB
- (11) **1 677 509** (51) **H04N 1/00**
(72) Kurokawa, Naho, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP
Yamauchi, Tsuyoshi, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP
Sekine, Naofumi, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (11) **1 681 363** (51) **C22C 38/00**
(72) YOSHINAGA, Naoki, c/o Nippon Steel Corporation, Kimitsu Works, 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141, JP
HIWATASHI, Shunji, c/o Nippon Steel Corporation, Kimitsu Works, 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141, JP
SAKUMA, Yasuharu, c/o Nippon Steel Corporation, Kimitsu Works, 1, Kimitsu, Kimitsu-shi, Chiba 299-1141, JP
ITAMI, Atsushi, c/o NIPPON STEEL CORPORATION 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
- (11) **1 712 046** (51) **H04L 12/56**
(72) WESTBERG, Lars, Långtora, S-745 96 Enköping, SE
ANTAL, Csaba, Rákóczi út 19, H-2340 Kiskunlacháza, HU
HARMATOS, János, Kolozsvári u. 37, H-1102 Budapest, HU
JÜTTNER, Alpár, Dembinszku u. 36 II/22, H-1071 Budapest, HU
- (11) **1 715 162** (51) **F02D 9/06**
(72) Schwarzenenthal, Dietmar, Lenzhalde 5, 71254 Ditzingen, DE
Rutschmann, Erwin, Schönblickstraße 21, 75233 Tiefenbronn, DE
Wieg, Thorsten, Zaunweg 2, 75181 Pforzheim, DE
Spiegel, Leo, Dr., Im Röttenhart 26, 71665 Vaihingen/Enz, DE
- (11) **1 767 817** (51) **F16H 48/20**
(72) NAKAJIMA, Shinichiro c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
- (11) **1 784 815** (51) **G10K 11/16**
(72) Haerle, Hans A., Roettinger Strasse 38, 73441 Bopfingen, DE
- (11) **1 785 984** (51) **G10L 19/14**
(72) EHARA, Hiroyuki Matsushita.Elc.Ind.Co;Ltd, I.P.R.O.C, IP D.C 19F Matsushita IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1 chome, Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 540-6319, JP
- (11) **1 814 831** (51) **C05G 3/00**
(72) Overwater, Jan, Steenwijkerveld 21, 1424 RP De Kwakel, NL
- (11) **1 827 338** (51) **A61F 2/00**
(72) AMS Research Corporation, 10700 Bren Road West, Minnetonka, MN 55343, US
- (11) **1 841 621** (51) **B60R 11/02**
(72) Peiker, Andreas, Max-Planck-Strasse 32, 61381 Friedrichsdorf, DE
- (11) **1 843 673** (51) **A41G 3/00**
(72) Freelove, Michelle, 64 Rambling Lane, Battle Creek, MI 49015, US
- (11) **1 846 179** (51) **B21D 22/00**
(72) Zauhar, Mark L., 18621 Kenyon Avenue, Lakeville, MN 55044, US
- (11) **1 846 194** (51) **B24B 55/04**
(72) Schrottner, Gerhard, Kleingaisfeld 163, 8564 Krottendorf-Gaisfeld, AT
- (11) **1 857 643** (51) **F01L 1/34**
(72) IWATA, Taiyu c/o Int. Prop. Dept., AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA 1, Asahi-machi 2, -chome, Kariya-shi, Aichi, 448-8650, JP
FUJIWAKI, Kenji, c/o Int. Prop. Dept., AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA 1, Asahi-machi 2, -chome, Kariya-shi, Aichi, 448-8650, JP
NAKAJIMA, Shigeru c/o Intel. Prop. Dept., AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA 1, Asahi-machi 2, -chome, Kariya-shi, Aichi, 448-8650, JP
- (11) **1 866 409** (51) **C12N 5/071**
(72) MARKERT, M. Louise, 4231a American Drive, Durham, North Carolina 27705, US
- (11) **1 880 820** (51) **B29C 44/60**
(72) Dye, Gary Robert, 3 Douglas Drive, Oxford, Connecticut 06478, US
- (11) **1 882 995** (51) **G04G 15/00**
(72) Böhnke, Jürgen, Jakobi-Nöthen-Wallstr. 13, 59494 Soest, DE
Ehrenberg, Gregor, Aldegrevewall 42, 59494 Soest, DE
Picken, Andreas, Yorckstr. 10, 58097 Hagen, DE
Tebrake, Gregor, Thomä-Grandweg-Wallstr. 14, 59494 Soest, DE
- (11) **1 892 451** (51) **F16L 55/165**
(72) Lingnau, Thorsten, Mitten in Hof 6, 53809 Ruppichterode, DE
- (11) **1 905 520** (51) **B08B 3/04**
(72) Ritzer, Josef, Dorf 1, 6343 Erl, AT
- (11) **1 906 053** (51) **F16H 48/10**
(72) Zeise, Dirk, Am Sandkopf 51, 34127 Kassel, DE
- (11) **1 907 851** (51) **G01N 33/564**
(72) Avvedimento, Vittorio Enrico, Via J. Comin no. 16, 81100 Caserta, IT
Armando, Gabrielli, Via Candia 53/E, 60020 Ancona, IT
Santillo, Mariarosa, Piazza Muzii 11 bis, 80128 Napoli, IT
Funaro, Ada, Corso Duca degli Abruzzi, 30, 10129 Torino, IT
Luchetti, Michele, Via Rodi 17, 60124 Ancona, IT
Svegliati Baroni, Silvia, Via Paronamica 30, 60123 Ancona, IT
- (11) **1 919 782** (51) **B65D 5/16**
(72) MATHIEU, Gérard, 42, rue Nationale, 95000 Cergy, FR
BOURDIN, Olivier, 127, rue Jules Barni, 80000 Amiens, FR
- (11) **1 923 562** (51) **F02M 37/22**
(72) Ricco, Mario, Via Bari 6, Parco dei Principi, Lotto 39, 70010 Casamassima, IT

- Ricco, Raffaele c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, S.P. Casamassima Km 3, 70010 Valenzano, IT
- Stucchi Sergio, c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, S.P. Casamassima Km 3, 70010 Valenzano, IT
- De Michele Onofrio, c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, S.P. Casamassima Km 3, 70010 Valenzano, IT
- Lepore Domenico, c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, S.P. Casamassima Km 3, 70010 Valenzano, IT
- Gargano Marcello, c/o C.R.F. Società Consortile per Azioni, S.P. Casamassima Km 3, 70010 Valenzano, IT
- (11) **1 953 280** (51) **D03D 15/06**
- (72) Geraldini, Jacopo, Via Vivaio 4, 20122 Milano, IT
- (11) **1 958 773** (51) **B41F 33/00**
- (72) Wiebe, Michael, Lortzingstrasse 22, 33818 Leopoldshöhe, DE
- Bettführ, Jürgen, Jägerortstrasse 15, 32602 Vlotho, DE
- (11) **2 016 634** (51) **H01M 2/10**
- (72) ZHONG, Linda, 5849 Aster Meadows Place, San Diego, CA 92130, US
- XI, Xiaomei, 3537 Cay Dr., Carlsbad, CA 92010, US
- MITCHELL, Porter, 7155 Torrey Mesa Court, San Diego, CA 92129, US
- BORKENHAGEN, James, 2297 Johns View Way, Spring Valley, CA 91977, US
- CRAWFORD, Robert, 23178 Rancho Peak Pl, Murrieta, CA 92562, US
- EVERETT, Michael, 1636 Macadamia Drive, Fallbrook, CA 92028, US
- FRESARD, Alexandre, 1190 Encinitas Blvd, 157, Encinitas, CA 92024, US
- (11) **2 031 103** (51) **C30B 29/38**
- (72) UEMURA, Tomoki, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- SAKURADA, Takashi, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- FUJIWARA, Shinsuke, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- OKAHISA, Takuji, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- UEMATSU, Koji, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- NAKAHATA, Hideaki, c/o Itami Works of Sumitomo Electric Industries, Ltd. 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
- (11) **2 038 773** (51) **G06F 17/30**
- (72) Vergoz, Michael, BinarySEC SAS 4 Rue Franck Camille Cadet, 97427 Etang-Salé, FR
- Touret, Richard, BinarySEC 4, rue Franck Camille Cadet, 97427 Etang Salé, La Réunion, FR
- (11) **2 041 934** (51) **H04L 12/56**
- (72) YANG, Yang, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, NJ 07950, US
- ZHU, Lily H., 18 Braemar Court, Parsippany, NJ 07054, US
- Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*
The other inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les autres inventeurs ont renoncé à leur désignation.
- (11) **2 041 935** (51) **H04L 12/56**
- (72) WANG, Xin, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, New Jersey 07950, US
- ZHU, Lily H., 18 Braemar Court, Parsippany, NY 07054, US
- YANG, Yang, 6 Edgefield Drive, Morris Plains, NJ 07950, US
- (11) **2 046 334** (51) **A61K 31/4439**
- (72) MARASH, Michael, 45 Wolfson St., 75203 Rishon Lezion, IL
- KOSTADINOV, Aleksey, 23 Ben Yehuda Street, Rehovot 76301, IL
- ATAROT, Tal, 1 Hazivoni Street, Tel Mond, IL
- (11) **2 048 098** (51) **B65G 47/91**
- (72) Weclawski, Andre, 2708/220 Burnamthorpe Rd W., Mississauga Ontario L5B 4N4, CA
- Mighiu, Constantin, 32 Leameadow Rd., Thornhill Ontario L4J 8R6, CA
- Pogrzeba, Berger, 10 Baylord Crescent, Georgetown Ontario L7G 1A6, CA
- Guttinger, Peter, 862 Cabot Trail, Milton Ontario L9T 3S8, CA
- (11) **2 080 070** (51) **G04G 9/00**
- (72) Städtler, Marc-Michael, Watschöd 9, 83080 Oberaudorf, DE
- (11) **2 093 126** (51) **B60W 10/18**
- (72) Yasui, Yoshiyuki c/o Intellectual Property Department, Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- Tanaka, Wataru c/o Intellectual Property Department, Aisin Seiki Kabushiki Kaisha, 1, Asahi-machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi 448-8650, JP
- Muragishi, Yuji c/o KABUSHIKI KAISHA TOYOTA CHUO KENKYUSHO, 41-1, Aza Yokomichi, Oaza Nagakute, Nagakute-cho, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP
- Ono, Eiichi c/o KABUSHIKI KAISHA TOYOTA CHUO KENKYUSHO, 41-1, Aza Yokomichi, Oaza Nagakute, Nagakute-cho, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP
- Asano, Katsuhiro c/o KABUSHIKI KAISHA TOYOTA CHUO KENKYUSHO, 41-1, Aza Yokomichi, Oaza Nagakute, Nagakute-cho, Aichi-gun Aichi 480-1192, JP
- Momiyama, Minekazu c/o JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka 542-8502, JP
- Kato, Hiroaki c/o JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka 542-8502, JP
- Asano, Kenji, 1-31-10-901, Ogawa-cho, Toyota-shi Aichi, JP
- (11) **2 123 919** (51) **F16B 7/04**
- (72) Trilogiq SA, 5 Rue Saint Simon, 95310 Saint Ouen l'Aumone, FR
- (11) **2 132 642** (51) **G06F 15/16**
- (72) LAMPSON, Butler, c/o Microsoft Corporation LCA - International Patents One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- PANDYA, Ravindra, Nath, c/o Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- LEACH, Paul, J., c/o Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- PARAMASIVAM, Muthukrishnan, c/o Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- ELLISON, Carl, M., c/o Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- KAUFMAN, Charles, William, c/o Microsoft Corporation One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (11) **2 143 782** (51) **C11B 9/00**
- (72) Shoji, Ken, c/o Shiseido Research Center SHIN-YOKOHAMA 2-1, Hayabuchi 2-chome, Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-8558, JP
- Taguchi, Sumie, c/o Shiseido Research Center SHIN-YOKOHAMA 2-1, Hayabuchi 2-chome, Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-8558, JP
- Terajima, Yushi, c/o Shiseido Research Center SHIN-YOKOHAMA 2-1, Hayabuchi 2-chome, Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-8558, JP
- Hashimoto, Katsuo, c/o Shiseido Research Center SHIN-YOKOHAMA 2-1, Hayabuchi 2-chome, Tsuzuki-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 224-8558, JP
- (11) **2 148 820** (51) **B65D 30/20**
- (72) KUJAT, Marcus, verstorben, DE
- (11) **2 154 885** (51) **H04L 29/08**
- (72) LIU, Zhihui, Huawei Technologies Co., Ltd. Intellectual Property department, B1-3A, Bantian, Longgang District, 518129 Shenzhen, CN
- YUE, Zhonghui, Huawei Technologies Co., Ltd. Intellectual Property department, B1-3A, Bantian, Longgang District, 518129 Shenzhen, CN
- (11) **2 168 785** (51) **B60B 27/00**
- (72) Toda, Kazutoshi c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka, JP
- Wakisaka, Teruyuki c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka, JP
- Takahashi, Kenji c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka, JP
- Kawatani, Teruyuki c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka, JP
- Kashiwagi, Shinichirou c/o JTEKT Corporation, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka, JP
- (11) **2 183 740** (51) **G06F 3/023**
- (72) Ghassabian, (Benjamin) Firooz, 12/6 Hadishon Street, 96956 Jerusalem, IL
- (11) **2 193 704** (51) **B62J 11/00**
- (72) Hasei, Shoji, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Ohba, Mai, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Ichikawa, Katsuhisa, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- Okaguchi, Kouhei, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome, Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- (11) **2 209 550** (51) **B01J 19/12**
- (72) STEHL, William, 12349 Gladstone Avenue, Sylmar, CA 91342, US
- LARSON, Tyson, 4417 Presidio Drive, Simi Valley CA 93063, US

- (11) **2 218 650** (51) **B65D 33/25**
(72) Bois, Henri, 61, boulevard d'Inkermann, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
- (11) **2 221 128** (51) **B21K 1/12**
(72) Masuda, Yoshinori c/o JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
Yokota, Tatsuya c/o JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
Nakao, Motonori c/o JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
- (11) **2 227 118** (51) **A47J 27/00**
(72) Volz, Martin, Hieschtalweg 9, 73252 Lenningen, DE
Sheperd, Martin, J., Suite 1728 A O.C. 5 Canton Road, Hong Kong, CN
Mueller Martin, DE
- (11) **2 227 320** (51) **C08K 5/00**
(72) CONNELL, Eric, John, 2843 Island Hills Drive, Dexter MI 48130, US
HILLMYER, Marc, Andrew, 4916 Knox Avenue South, Minneapolis MN 55419, US
CHANG, Kwanho, 53 Red Maple Ct., Lake Jackson MI 77566, US
- (11) **2 236 308** (51) **B41M 5/26**
(72) Lesur, Jean-Luc, C/O GEMALTO SA Intellectual Property Dpt 6. Rue de la Verrerie, 92197 Meudon, FR
- (11) **2 241 749** (51) **F03B 13/26**
(72) Ives, James, 66 Filzwilliam Square, Dublin 2, IE
Taaffe, David, 66 Filzwilliam Square, Dublin 2, IE
Dunne, Paul, 12 Homefarm Park, Drumcondra Dublin 9, IE
- (11) **2 245 786** (51) **H04L 7/04**
(72) CANTILLO, Juan, 7 ter Place Clémenceau, 64000 Pau, FR
LACAN, Jérôme, 37 Avenue De Courrègne, F-31400 Toulouse, FR
BURET, Isabelle, 68 Bis Rue D'encrebe, F-31830 Plaisance Du Touch, FR
ARNAL, Fabrice, 12, avenue du Général Leclerc Résidence le Bois de Jade Appartement 4, 31270 Cugnaux, FR
- (11) **2 253 478** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard, A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark, J., 3816 Turnberry Court, Duluth GA 30096, US
Jordan, Gregory, R., 1520 Dunn Road, Cumming GA 30040, US
- (11) **2 253 479** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard, A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark, J., 3816 Turnberry Court, Duluth GA 30096, US
Jordan, Gregory, R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 253 480** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming GA 30040, US
- (11) **2 258 561** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
- Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming GA 30040, US
- (11) **2 259 677** (51) **A01N 43/04**
(72) CUSACK, Noel, James, 239 South Street, Hopkington MA, US
HURTT, Mark, R., 2 Ashley Lane, Wallingford, CT 06492 CT, US
THORN, Richard, M., 20 Dudley Road, Mendon, MA 01756 MA, US
- (11) **2 259 782** (51) **A61K 31/05**
(72) Grant, Ross Stewart, 31 Rosebery Road, Kellyville, New South Wales 2155, AU
Braidy, Nady, P.O. Box 538, Riverwood, New South Wales 2210, AU
Guillemin, Gilles, 19A Murralong Road, Mount Colah, New South Wales 2079, AU
Smythe, George, 21 Annesley Street, Leichhardt, New South Wales 2040, AU
- (11) **2 261 232** (51) **C07K 5/023**
(72) Wannamaker, Marion W., 375 Harvard Road, Stow, MA 01775, US
Bemis, Guy W., 256 Appleton Street, Arlington, MA, US
Charifson, Paul S., 7 Darmouth Drive, Framingham, MA 01701, US
Lauffer, David J., 254 Taylor Road, Stow, MA 01775, US
Mullican, Michael D., 110 Parker Road, Needham, MA 02194, US
Murcko, Mark A., 520 Marshall Street, Holliston, MA 01746, US
Wilson, Keith P., 6 Longwood Drive, Hopkinton, MA 01748, US
Janetka, James W., 32 Washington Street, Beverly, MA 01915, US
Davies, Robert J., 38 Fairview Avenue, Watertown, MA 02471, US
Grillot, Anne-Laure, 4 Tannery Brook Row 15, Somerville, MA 02144, US
Shi, Zhan, 18 Shagbark Road, Concord, MA 01742, US
Forster, Cornelia J., 8 Nancy Avenue, Pelham, NH 03076, US
- (11) **2 261 233** (51) **C07K 5/023**
(72) Wannamaker, Marion W., 375 Harvard Road, Stow, MA 01775, US
Bemis, Guy W., 256 Appleton Street, Arlington, MA, US
Charifson, Paul S., 7 Darmouth Drive, Framingham, MA 01701, US
Lauffer, David J., 254 Taylor Road, Stow, MA 01775, US
Mullican, Michael D., 110 Parker Road, Needham, MA 02194, US
Murcko, Mark A., 520 Marshall Street, Holliston, MA 01746, US
Wilson, Keith P., 6 Longwood Drive, Hopkinton, MA 01748, US
Janetka, James W., 32 Washington Street, Beverly, MA 01915, US
Davies, Robert J., 38 Fairview Avenue, Watertown, MA 02471, US
Grillot, Anne-Laure, 4 Tannery Brook Row 15, Somerville, MA 02144, US
Shi, Zhan, 18 Shagbark Road, Concord, MA 01742, US
Forster, Cornelia J., 8 Nancy Avenue, Pelham, NH 03076, US
- (11) **2 266 584** (51) **A61K 33/24**
(72) Christgau, Stephan, Ræveskovsvej 10A, DK-2820, Gentofte, DK
Hansen, Christian, Rungsted Strandvej 19, DK-2950, Vedbæk, DK
Nilsson, Henrik, Dorfstrasse 60, 8835 Feussisberg, CH
- (11) **2 266 596** (51) **A61K 38/28**
(72) SHISHKUV MLYN, a.s., (CZ), Olivova 4/2086 Praha 1, 11000, CZ
- (11) **2 268 940** (51) **F16H 9/24**
(72) Naude Johannes Jacobus, 12 Arend Road, Windsor Glen, 2194 Randburg, ZA
- (11) **2 271 066** (51) **H04M 7/00**
(72) WANG, Fengxin, Building G, Zone 2 Xi An National Outsourcing Service Base, No. 34, Jinye Road 1 Xi An High-Tech Development District 710065 China, CN
ZHANG, Kai, Huawei Administration Building Bantian Longgang, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (11) **2 271 382** (51) **A61M 1/02**
(72) GONZALEZ, Martin, 2 Pinnacle Point, Clayton NC 27527, US
WOOD, Woody, 79 T.W. Alexander Drive 4101 Research Commons, Research Triangle Park, North Carolina 27709, US
EARP, Fred, H., 681 Lynch Road, Selma NC 27576, US
- Charifson, Paul S., 7 Darmouth Drive, Framingham, MA 01701, US
Lauffer, David J., 254 Taylor Road, Stow, MA 01775, US
Mullican, Michael D., 110 Parker Road, Needham, MA 02194, US
Murcko, Mark A., 520 Marshall Street, Holliston, MA 01746, US
Wilson, Keith P., 6 Longwood Drive, Hopkinton, MA 01748, US
Janetka, James W., 32 Washington Street, Beverly, MA 01915, US
Davies, Robert J., 38 Fairview Avenue, Watertown, MA 02471, US
Grillot, Anne-Laure, 4 Tannery Brook Row 15, Somerville, MA 02144, US
Shi, Zhan, 18 Shagbark Road, Concord, MA 01742, US
Forster, Cornelia J., 8 Nancy Avenue, Pelham, NH 03076, US

- (11) **2 277 844** (51) **C07C 5/48**
(72) Silva, Laura, J., 5583 Dumfries Court West, Dublin, OH 43017, US
Schmidt, Matthew, 4344 Plymouth Rock Ct, Columbus, OH 43230, US
Brophy, John, Howard, 19 Cronwallis Crescent Clifton, Bristol, Avon BS8 4PJ, GB
Tonkovich, Anna Lee, Y., 6493 Ballantrae Place, Dublin, OH 43016, US
Hesse, David, 193 Charleston Avenue, Columbus, OH 43214, US
Jarosch, Kai, 839 Vernon Road, Bexley, OH 43209-5420, US
Manzanec, Terry, J., 7168 Selworthy Lane, Solon, OH 44139, US
Pesa, Fred, 488 Cobblestone Road, Aurora, OH 44202, US
- (11) **2 279 748** (51) **A61K 39/385**
(72) Boutriau, Dominique, GlaxoSmithKline Biologicals S.A. Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
Capiou, Carine, GlaxoSmithKline Biologicals S.A. Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
Desmons, Pierre, Michel, GlaxoSmithKline Biologicals S.A. Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
Lemoine, Dominique, GlaxoSmithKline Biologicals S.A. Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
Poolman, Jan, GlaxoSmithKline Biologicals S.A. Rue de l'Institut 89, 1330 Rixensart, BE
- (11) **2 280 084** (51) **C12Q 1/68**
(72) Cottrell, Susan, 522 NE 84th Street, Seattle, WA 98115, US
Model, Fabian, Debenzer Strasse 73, 12683 Berlin, DE
Haefliger, Carolina, Lehenmattstrasse 182, 4052 Basel, CH
Weiss, Gunter, Dunckerstrasse 3, 10437 Berlin, DE
Distler, Jürgen, Herdestrasse 24, 12163 Berlin, DE
Sledziewski, Andrew Z., 17736 15th Avenue Nw, Shoreline, WA 98177, US
Song, Xiaoling, 15501 132nd Place Ne, Woodinville, WA 98072, US
Skillman, Thomas L., 1017 North 31st Street, Kenndydale, WA 98056, US
Thomas, Jeffrey G., 325 Berry Street Unit 303, San Francisco, CA 94158, US
- (11) **2 281 328** (51) **H01R 24/02**
(72) PAYNTER, Jeffrey, 229 E. Indiana St., Momence Illinois 60954, US
COX, Al, 7150 SW 99th Circle, Ocala, FL 34481, US
- (11) **2 285 601** (51) **B60C 23/00**
(72) PADULA, Santo, 4086 Turnberry Drive, Medina OH 44256, US
CERVANTEZ, Jesse, 6376 Browndale Avenue SW, Navarre OH 44662, US
LOAR, Roger W., 13773 Youth Street, North Lawrence, Ohio, 44666, US
- (11) **2 285 840** (51) **C08F 4/649**
(72) FUSHIMI, Masaki, Taunusstrasse 57, 65760 Eschborn, DE
MEIER, Gerhardus, Eichendorffstrasse 3, 60320 Frankfurt am Main, DE
HERRERA SALINAS, Maclovio, Fleischlenstrasse 15, 60525 Frankfurt am Main, DE
SCHNEIDER, Martin, Altenauer Str. 30, 65239 Hochheim, DE
MORINI, Giampiero, via Giotto 36, I-35100 Padova, IT
- (11) **2 289 361** (51) **A44C 17/00**
(72) Maltezos, George, 33, Brookfield Road Fort Salonga, New York, NY 11768-1408, US
Scherer, Axel, 306 Prosper Rd., Woodstock VT 05091, US
Witzens, Jeremy, 8870 Villa La Jolla Apt 105, La Jolla CA 92037, US
- (11) **2 298 419** (51) **A62B 23/02**
(72) Spoo, Scott Allen, c/o 3M Innovative Properties Company 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
Duffy, Dean Roy, c/o 3M Innovative Properties Company 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
Nguyen, Nhat Ha Thi, c/o 3M Innovative Properties Company 3M Center P.O. Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US
- (11) **2 300 721** (51) **F04F 5/44**
(72) KREHL, Yvonne, Albert-Schweitzer-Strasse 9, 73730 Esslingen, DE
HANOLD, Wolfgang, Bosslerstrasse 12, 73344 Gruibingen, DE
CANZ, Thorsten, Erlenbachstrasse 9, 72768 Reutlingen, DE
WAGNER, Dietmar, Imster Strasse 7, 71511 Backnang, DE
SEITZ, Armin, Jahnstraße 13, 76706 Dettenheim, DE
- (11) **2 302 295** (51) **F21V 14/00**
(72) Ladstätter, Gerald, Dammweg 5a, 6833 Klaus, AT
- (11) **2 303 375** (51) **A61M 16/00**
(72) Masionis, Edward, 804 Davenport Road, Toronto, ON M6G 2B3, CA
- (11) **2 304 134** (51) **E04H 3/24**
(72) TAIT, Michael, 140 East Woods Drive, Lititz Pennsylvania 17543, US
DAVIS, Adam, 1314 Deer Lane, Lancaster Pennsylvania 17601, US
FAIRORTH, James, 2101 Market Street 2602, Philadelphia PA 19103, US
- (11) **2 304 862** (51) **H02K 1/27**
(72) MEBARKI, Abdelslam, 1 Orchard Road, Stamford Lincolnshire PE9 1AW, GB
SAINI, Gurpreet, 3 Swan Gardens, Peterborough Cambridge PE1 4SB, GB
THIAGARAJAN, Gopinath, Thelungupalayam, 6 Worcester Crescent, Stamford, Lincolnshire PE9 1LF, GB
SHANEL, Martin, 31 Hereward Way, Deeping St James Peterborough PE6 8QA, GB
BELL, Adrian, Jacaranda Cottage 24 Main Street Cottesmore, Oakham Rutland LE15 7DJ, GB
GRAY, Richard, 21 White Cottage Millthorpe, Sleaford Lincolnshire NG34 0LD, GB
BROWN, Neil, The Gables Damagate Road, Holbeach Lincolnshire PE12 8PB, GB
- (11) **2 308 337** (51) **A45D 20/12**
(72) MIYATA, Hiromitsu, c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP
SUDA, Hiroshi, c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP
MACHI, Masaharu, c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP
TAKANO, Hiroyuki, c/o Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048, Oaza-Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 571-8686, JP
- (11) **2 308 436** (51) **A61G 5/00**
(72) Huang, Lin Hsiang, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Taipei 22041 (Province of China), TW
Lin, Chia Liang, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Taipei 22041 (Province of China), TW
Lin, Tung Ching, N° 15, Lane 82, Sec. 2 Wenhua Road Banchiao, Taipei 22041 (Province of China), TW
- (11) **2 308 885** (51) **C07F 9/6561**
(72) Birkus, Gabriel, 4951 Jenkins Place, Dublin, CA 94568, US
Ray, Adrian S., 19 Pilot Circle, Redwood City, CA 94065, US
Tumas, Daniel, 23 Michael Court, San Carlos, CA 94070, US
Watkins, William J., 14275 Hilltop Way, Saratoga, CA 95070, US
- (11) **2 309 163** (51) **F16K 31/40**
(72) Chen, Bin, Xialiquan Chenguan Town Xinchang County, Zhejiang Province 312500, CN
- (11) **2 309 942** (51) **A61B 19/00**
(72) GOLDENBERG, Andrew, A., 55 Delisle Avenue, 1203, Toronto, Ontario M4V 3C2, CA
YANG, Yi, 901 Kennedy Road Unit 33, Toronto, Ontario M1K 2E9, CA
MA, Liang, 302, 40 Sunny Glenway, Toronto, Ontario M3C 2Z2, CA
TRACHTENBERG, John, 5 Old Forest Hill Road, Toronto, Ontario M5P 2P6, CA
KUCHARCZYK, Walter, 11 Bearwood Drive, Toronto, Ontario M9A 4G5, CA
HAIDER, Masoom, 11 Ashdown Crescent, Richmond Hill, Ontario L4B 1Z8, CA
SUSSMAN, Marshall Stephen, 209 Harlandale Avenue, Toronto, Ontario M2N 1P6, CA
LINDNER, Uri, 2121 Bathurst St., Apt. 811, Toronto, Ontario M5N 2P3, CA
WEERSINK, Robert Anthonie, 105 Woodycrest Avenue, Toronto, Ontario M4J 3B3, CA
- (11) **2 309 969** (51) **A61K 8/02**
(72) LEMKE, Sarah, Anne, 3632 South Barker Lane, Appleton Wisconsin 54915-7038, US
JOHNSON, Kroy, Donald, N112 Horizon Drive, Neenah Wisconsin 54955, US
- (11) **2 311 647** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 313 102** (51) **A61K 31/70**
(72) FRANCOM, Paula, 650 Tamarack Avenue, 4510, Brea, CA 92821, US
FREY, Barbara, 4 Leonard Court, Vermont South, Victoria 3133, AU
BOND, Silas, 2 Cottrell Place, Lynbrook, Victoria 3975, AU
DRAFFAN, Alistair, George, 10/585 Blackburn Road, Notting Hill VIC 3168, AU
HARDING, Michael, 738 High Street, Armadale, Victoria 3143, AU
HUFTON, Richard, 63 Hunter Road, Wandin, Victoria 3139, AU
JAHANGIRI, Saba, 3/93-95 Clayton Road, Oakleigh East, Victoria 3166, AU
LILLY, Michael, John, 27 Dunscombe Place, Chelsea Heights, Victoria 3196, AU
TYNDALL, Edward, 10 Velra Avenue, Murrumbena, Victoria 3163, AU
DUAN, Jianmin, 1310 Allan Avenue, Laval, QC H7W 1G9, CA

- BETHELL, Richard, 1250 Avenue des Pins Ouest, 860, Montreal H3G 2P5, CA
KUKOLJ, George, 52 Algonquin Avenue, Town of Mont-royal, QC H3R 1C9, CA
- (11) **2 313 218** (51) **B21K 5/04**
(72) Friedrichs, Arno, Grünbaum 3, 95326 Kulmbach, DE
- (11) **2 320 164** (51) **F25B 40/02**
(72) Aoyama, Shigeo, c/o Panasonic Corporation, Intellectual Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F Twin 21 OBP Panasonic Tower, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
Moriwaki, Shunji, c/o Panasonic Corporation, Intellectual Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F Twin 21 OBP Panasonic Tower, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
Okaza, Noriho, c/o Panasonic Corporation, Intellectual Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F Twin 21 OBP Panasonic Tower, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
Isayama, Yasuhiko, c/o Panasonic Corporation, Intellectual Property Rights Operations Company, IP Development Center 7F Twin 21 OBP Panasonic Tower, 2-1-61, Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6207, JP
- (11) **2 323 671** (51) **A61K 31/785**
(72) KATSARAVA, Ramaz, 28 Janashia Str., Tbilisi 0179, GE
OCHKHIDZE, Natia, O. Khizanishvili Stree 57, Flat 43, 0167 Tbilisi, GE
TUGUSHI, David, 6 Milorava Str., Tbilisi 0179, GE
GOMURASHVILI, Zaza, D., 709 Mockingbird Circle, 92025 Escondido California, US
- (11) **2 325 772** (51) **G06F 21/00**
(72) Saliba, Eric, 160, boulevard de Valmy BP 82, 92704, Colombes, FR
Teyssier Olivier, Le Clos des Roches, 49450 La Renaudiere, FR
- (11) **2 326 678** (51) **C08F 210/16**
(72) MIHAN, Shahram, SCHILLERSTRASSE 25, 65812 Bad Soden, DE
KARER, Rainer, Oskar-Schlemmer-Ring 48, 67657 Kaiserslautern, DE
FANTINEL, Fabiana, Vicolo Circolo 18, 37122 Verona, IT
HECKER, Manfred, Dreischlaegerstrasse 30, 53577 Neustadt/Wied, DE
MEIER, Gerhardus, Eichendorffstrasse 3, 60320 Frankfurt am Main, DE
HERRARA SALINAS, Maclovio, Flaischlenstrasse 15, 60525 Frankfurt, DE
- (11) **2 326 988** (51) **G02F 3/00**
(72) PINGUET, Thierry, 2382 Carol View Drive, 317, Cardiff-by-the-sea, California 92007, US
GLOECKNER, Steffen, 3771 Carmel View Rd. No. 2, San Diego, CA 92130, US
DE DOBBELAERE, Peter, 9115 Judicial Dr., 4523, San Diego, California 92122, US
ABDALLA, Sherif, 2177 Corte Arboles, Carlsbad, California 92009, US
KUCHARSKI, Daniel, 2508 Navarra Drive, 401, Carlsbad, California 92009, US
MASINI, Gianlorenzo, 1029 Beacon Bay Drive, Carlsbad, California 92009, US
YOKOYAMA, Kosei, 7705 Linda Vista Rd. No. 33, San Diego, CA 92111, US
GUCKENBERGER, John, 3683 Caminito Cielo Del Mar, San Diego, California 92009, US
MEKIS, Attila, 9115 Judicial Dr., 4523, San Diego, California 92122, US
- (11) **2 327 724** (51) **C07K 14/61**
(72) Cho, Ho Sung, 504 Otsego Drive, San Diego, CA 92130, US
Daniel, Thomas, P.O. Box 927929, San Diego, CA 92192, US
Dimarchi, Richard, 10890 Wilmington Drive, Carmel, IN 46033, US
Hays, Anna-Maria, 11522 Cesped Drive, San Diego, CA 92124, US
Wilson, Troy, 575 Old Mill Road, San Marino, CA 91108, US
Sim, Bee-Cheng, 7564 Charmant Drive 1827, San Diego, CA 92122, US
Litzinger, David, 13976 Arbolitos Drive, Poway, CA 92064, US
- (11) **2 328 388** (51) **H05C 1/04**
(72) Smith, Patrick, 11445 East Via Linda, No.2-411, Scottsdale, AZ 85259, US
Nerheim, Magnet, 8715 N 68th Street, Paradise Valley, AZ 85253, US
- (11) **2 328 467** (51) **A61B 5/021**
(72) SETHI, Rakesh, 3412 West 13th Avenue, Vancouver, BC V6R 2S1, CA
CAMPBELL, Shannon, E., 1635 Yellow Pine Avenue, Boulder CO 80304, US
- (11) **2 328 800** (51) **B63H 7/02**
(72) PRESZ, Walter, M., Jr., 40 Grove Street, Wilbraham MA 01095, US
WERLE, Michael, J., 4 Porter Drive, West Hartford CT 06117, US
DOLD, Robert, 54 Carpenter Road, Monson MA 01057, US
BARNES, Jason, 301 Papermill Road, Westfield MA 01085, US
KENNEDY, Thomas J., III, 3 Mirick Lane, Wilbraham MA 01095, US
GAWENCKI, Jason, 294 Conestoga Street, Windsor CT 06095, US
KEELEY, William, Scott, 62 Baxter Street, Charlestown RI 02813-2300, US
DIONNE, Jason, 499 Bushy Hill Road, Simsbury, CT 06070, US
GRECHKA, Fyodor, 28 Clover Springs Drive, Willington CT 06279, US
KOWALSKI, Stanley, III, 840 Ridge Road, Wilbraham CT 01095, US
KOWALSKI, Stanley, Jr., 840 Ridge Road, Wilbraham CT 01095, US
HICKEY, Timothy, 45 Schuyler Drive, East Longmeadow, MA 01028, US
URBANOWICZ, John, 12 Beverly Drive, Somers, CT 06071, US
- (11) **2 330 749** (51) **H04B 1/16**
(72) Greszczuk, John A., 18 Lowell Drive, Stow, MA 01775 MA 01775, US
Gross, Richard W., 14 Balsam Drive, Acton MA 0172, US
Padir, Halil, 2 Hemlock Street, Arlington MA 02474-2108, US
Tzannes, Michael A., 17 Carley Road, Lexington MA 02421, US
- (11) **2 331 136** (51) **A61K 39/395**
(72) GURNEY, Austin, L., 946 Diamond Street, San Francisco, CA 94114, US
SATO, Aaron, Ken, 1636 Albemarle Way, Burlingame, CA 94010, US
AXELROD, Fumiko, Takada, 3780 Wright Place, Palo Alto, CA 94306, US
HOEY, Timothy, Charles, 200 Darrell Road, Hillsborough, CA 94010, US
SATYAL, Sanjeev, H., 965 Buckland Avenue, San Carlos, CA 94070, US
MITRA, Satyajit, Sujit, Kumar, 1116 Maple Street, South Pasadena, CA 91030, US
- (11) **2 332 737** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard, PMB 224 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 332 934** (51) **C07D 403/06**
(72) Hawley, Michael, MS 8156-051 Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US
Fleck, Thomas, J., 6171 South 29th Street, Scotts, MI 49088, US
Prescott, Stephen, P., 14906 South 6th Street, Schoolcraft, MI 49087, US
Maloney, Mark, T., 5361 Orchard Hill, Kalamazoo, MI 49009, US
- (11) **2 334 430** (51) **B01J 37/00**
(72) THIEULEUX, Chloé, 35, Rue Descartes, F-69100 Villeurbanne, FR
BOUALLEG, Malika, 136 Rue Dedieu, F-69100 Villeurbanne, FR
CANDY, Jean-Pierre, 138 Chemin de Crépeux, F-69300 Caluire, FR
VEYRE, Laurent, 6 voie de l'Europe, F-38200 Jardin, FR
BASSET, Jean-Marie, 18 chemin J.B. Gilliard, F-69300 Caluire Et Cuire, FR
- (11) **2 335 024** (51) **G01C 21/36**
(72) WAGNER, Volkmar, Willibald-Alexis-Str. 15, 10965 Berlin, DE
KÖGLER, Indra-Lena, Gustav-Müller-Platz 3, 10829 Berlin, DE
CANIS, Daniel, Richard-Sorge-Str. 28, 10249 Berlin, DE
- (11) **2 335 195** (51) **G06Q 10/00**
(72) CHURCH, Liam, 25 Camden Row, Dublin 8, IE
HIGGINS, Fionnuala, 25 Camden Row, Dublin 8, IE
FLEMING David James, 1 Yachtsman's Point Brittas Road, Wicklow Town, IE
- (11) **2 335 388** (51) **H04L 29/06**
(72) MÄRTENSSON, Viktor, 2134 Aitken Avenue, Mountain View, CA 94040, US
- (11) **2 335 943** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 335 944** (51) **B42D 15/00**
(72) Steenblik, Richard, PMB 244 POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 336 818** (51) **G02B 23/24**
(72) Krattiger, Beat, Bahnhofstrasse 36, 8222 Beringen, CH
Klumpp, Martin, Schützenstrasse 22/1, 78532 Tuttlingen, DE
Kuster, Manfred, Underdorfstrasse 15, 9443 Widnau, CH
Jäggi, Marcel, Eisweiherstrasse 34, 8400 Winterthur, CH
Le Donne-Brechbühl, Sabrina, Hallauerstrasse 31, 8213 Neunkirch, CH
Hensler, Fritz, Gehrenstrasse 13, 78579 Neuthusen ob Eck, DE

- (11) **2 337 736** (51) **B64C 1/20**
(72) PANZRAM, Uwe, Kurzer Kamp 10, 27777 Ganderkesee, DE
SCHOEN, Hans-Joachim, Tilburger Straße 17, 28259 Bremen, DE
MALARCZUK, Manfred, Bahnhofstrasse 16, 28865 Lilienthal, DE
GRABOW, Thomas, Heidkamp 7, 27321 Emtinghausen, DE
- (11) **2 338 142** (51) **G06T 7/00**
(72) GAGNON, Daniel, High Tech Campus 44, 5656 AE Eindhoven, NL
HU, Zhiquiang, c/o 595 Miner Road, Cleveland, OH 44143, US
- (11) **2 338 171** (51) **H01L 23/48**
(72) NILSSON, Peter, Raasundavägen 127, 16950 Solna, SE
LEIB, Jürgen, 64 Duchess Avenue 03-05, Singapore 269203, SG
THORSLUND, Robert, Venngarn 60, S-19391 Sigtuna, SE
- (11) **2 338 252** (51) **H04L 9/10**
(72) KINNANDER, Per, Lövbrunnvägen 59, 187 53 Täby, SE
- (11) **2 338 253** (51) **H04L 9/12**
(72) KINNANDER, Per, Lövbrunnvägen 59, S-187 53 Täby, SE
STACKEGÅRD, Per, Skolvägen 14, S-185 41 Sollentuna, SE
- (11) **2 338 290** (51) **H04W 4/22**
(72) KINNANDER, Per, Lövbrunnvägen 59, SE-187 53 Täby, SE
STACKEGÅRD, Per, Skolvägen 14, S-185 41 Sollentuna, SE
- (11) **2 338 550** (51) **A61M 5/145**
(72) Schlaeppli, Andreas, Rosenweg 3, 3125, Toffen, CH
Fehr, Jean-Noel, Mont-Riant 2, 2000, Neuchâtel, CH
Lindegger, Stefan, Roggenweg 3, 4950, Huttwil, CH
Sigrist, Reto, Schulhausstrasse 33, 3207 Gولاتen, CH
Kipfer, Urs, Feldheimweg 18, 3432 Lützel-flüh, CH
Müri, Alex, Schwarzenburgstrasse 81, 3198 Liebefeld, CH
- (11) **2 338 797** (51) **B65B 61/26**
(72) Navacchia, Eugenio, Galleria del Pincio, 1, 40126 Bologna, IT
Biondi, Andrea, Via Piave, 6, 40133 Bologna, IT
- (11) **2 339 016** (51) **C12P 21/06**
(72) Ferrari, Eugenio, 1681 Hickory Avenue, San Bruno, CA 94066, US
Harbison, Carole, 511 N. Tioga Street 1, Ithaca, NY 14850, US
Rashid, M. Harunur, 125 Connemara Way 81, Sunnyvale, CA 94087, US
Weyler, Walter, 252 Theresa Street, San Francisco, CA 94112, US
- (11) **2 339 841** (51) **H04N 5/782**
(72) Ohno, Ryoji, 7-33-3-206, Hachigasaki, Matsudo-shi Chiba 270-0023, JP
Matsushita, Takeshi, c/o Sharp Kabushiki Kaisha 22-22 Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP
Maeda, Takahiro, c/o SHARP KABUSHIKI KAISHA 22-22 Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP
- Yoshida, Masahiro, c/o Sharp Kabushiki Kaisha 22-22 Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP
Kihara, Shinjiro, c/o Sharp Kabushiki Kaisha 22-22 Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP
Ichikawa, Akio, c/o SHARP KABUSHIKI KAISHA 22-22 Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka 545-8522, JP
- (11) **2 340 043** (51) **A61K 47/14**
(72) VAN DEN BUSSCHE, Helena, Ernst Ahlgransg. 4C, S-217 59 Malmö, SE
PÅLSSON, Christian, Södra Esplanaden 8A, S-223 54 Malmö, SE
BORGSTRÖM, Johan, Feriev.22, S-224 67 Lund, SE
SVENSSON, Birgitta, Sveciagatan, S-216 18 Limhamn, SE
HOLMBERG, Anna, Astrakanvägen 8, S-224 56 Lund, SE
LINDAHL, Åke, Köpenhamnsvägen 105D, S-217 75 Malmö, SE
THELIN, Bernt, Vikingavägen 26C, S-224 77 Lund, SE
- (11) **2 341 032** (51) **C02F 1/469**
(72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.
- (11) **2 341 150** (51) **C12Q 1/68**
(72) YAMAMOTO, Noriaki, c/o SYSMEX CORPORATION 5-1 Wakinohama-kaigandori 1-chome Chuo-ku, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
KAJITA, Masahiro, c/o SYSMEX CORPORATION 5-1 Wakinohama-kaigandori 1-chome Chuo-ku, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
SAKAI, Ayako, c/o SYSMEX CORPORATION 5-1 Wakinohama-kaigandori 1-chome Chuo-ku, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- (11) **2 341 565** (51) **H01L 41/09**
(72) Johansson, Stefan, Norbyvägen 33, SE-752 39 Uppsala, SE
Abrahamsson, Johan, Thor Modéens gata 4K, SE-736 31 Uppsala, SE
Sunnerberg, Robert, Gistvägen 11, SE-753 50 Uppsala, SE
- (11) **2 341 910** (51) **A61K 31/515**
(72) ROURKE, Andrea, 724 27th Avenue, San Mateo California 94403, US
ALLPHIN, Clark, 150 Giffin Rd Apt. 4, Los Altos California 94022, US
MURPHY, Maura, 2103 E Lombard Street, Baltimore, Maryland 21231, US
- (11) **2 341 934** (51) **A61K 39/395**
(72) UENO, Hideki, 4020 Lantana Lane, Plano, TX 75093, US
BANCHEREAU, Jacques, F., 6730 Northaven Road, Dallas, TX 75230, US
PASCUAL, Maria, Virginia, 3225 Turtle Creek Blvd Apt 447, Dallas, TX 75219, US
SCHMITT, Nathalie, 7525 Holly Hill Drive, Unit 66, Dallas, TX 75231, US
- (11) **2 342 194** (51) **C07D 401/12**
(72) BOUIX-PETER, Claire, 48 Chemin du Cannel, F-06220 Vallauris, FR
SUZUKI, Itaru, 11 Avenue des Cades Domaine Clair-Bois, F-83440 Fayence, FR
RODEVILLE, Nicolas, 85 rue Henri Poincaré Résidence Oxford App A311, F-06410 Biot, FR
- MAUVAIS, Pascale, 7 allée des Fées Corniche des Cougoulins, F-06600 Antibes, FR
PASCAL, Jean-Claude, 170 avenue de Gairaut, F-06100 Nice, FR
- (11) **2 342 552** (51) **G01N 27/416**
(72) ROTHBERG, Jonathan, M., 215 Uncas Point Rd, Guilford CT 06437, US
SCHULTZ, Jonathan, C., 7 Jasmine Road, Oxford MA 01540, US
JOHNSON, Kim, L., 1847 Lotus Ct., Carlsbad CA 92011, US
REARICK, Todd, M., 5 Wyndemere Court, Cheshire CT 06410, US
MILGREW, Mark, James, 71 Florence Road, Branford CT 06405, US
MARRAN, David, 55 Clark Road, Durham CT 06422, US
BUSTILLO, James, M., 18396 Magee Way, Castro Valley CA 95646, US
- (11) **2 342 978** (51) **A23L 1/29**
(72) Hageman, Robert Johan Joseph, Hamsterlaan 12, 6705 CT, Wageningen, NL
de Wilde, Mattheus Cornelis, Zonnegloren 14, 6661 RK, Elst, NL
Kamphuis, Patrick Joseph Gerardus Hendrikus, Adriaan van Ostadelaan 118, 3583 AM, Utrecht, NL
- (11) **2 343 303** (51) **C07D 513/04**
(72) Breitfelder, Steffen, Panoramastr. 1, 88448 Attenweiler, DE
Maier, Udo, Bierweg 19, 89250 Senden, DE
Brandl, Trixi, Spitzwaldstrasse 48, 4123 Allschwil, CH
Hoenke, Christoph, Turnierstrasse 43, 55218 Ingelheim, DE
Grauert, Matthias, Osterbergstr. 10, 88400 Biberach, DE
Pautsch, Alexander, Ochsensteige 42, 89075 Ulm, DE
Hoffmann, Matthias, Sonnenweg 17, 88441 Mittelbiberach, DE
Kalkbrenner, Frank, Friedhofstrasse 12, 88448 Attenweiler, DE
Techau Bruun, Anne, Stavnsbjergvej 6, DK-2650 Hvidovre, DK
Schaenzle, Gerhard, Sophie von La Roche Weg 10, 88400 Biberach, DE
Peters, Stefan, Friedhofweg 6, 88400 Biberach, DE
Buettner, Frank, Friedhofstr. 16, 88448, Attenweiler, DE
Bauer, Eckhart, Nickeleshalde 11, 88400 Biberach, DE
- (11) **2 343 352** (51) **C10J 3/02**
(72) TATEISHI, Masataka, c/o KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (Kobe Steel, Ltd.) 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-858, JP
MOTOYUKI, Masahiro, c/o KABUSHIKI KAISHA KOBE SEIKO SHO (Kobe Steel, Ltd.) 10-26, Wakinohama-cho 2-chome, Chuo-ku Kobe-shi, Hyogo 651-858, JP
- (11) **2 344 253** (51) **A61P 11/10**
(72) OLDONI, Tiziano, Via Togliatti 9, I-20017 Rho (Milano), IT
MASCAGNI, Paolo, Via Don Galli 25, I-20058 Villasanta (Milano), IT
RAMBALDI, Alessandro, Via Damiano Chiesa 11, I-24128 Bergamo, IT
BARBUI, Tiziano, Via Giuseppe Mazzini 13, I-24100 Bergamo, IT
- (11) **2 344 425** (51) **C02F 3/28**
(72) DALE, Parker, 28 Beacon Bay, Newport Beach, CA 92660, US

- DALE, Parker, David, 4 East 89th Street Penthouse A, New York, NY 10128, US
JOHNSTON, Jay, M., 930 Davis Avenue, Pottsville, PA 17901, US
- (11) **2 344 452** (51) **C07D 207/12**
(72) VOCADLO, David, Jaro, Alectos Therapeutics Inc. 8999 Nelson Way, Burnaby, British Columbia V5A 4B5, CA
MCEACHERN, Ernest, John, Alectos Therapeutics Inc. 8999 Nelson Way, Vancouver British Columbia V5A 4B5, CA
- (11) **2 344 517** (51) **C07K 1/18**
(72) WOONTON, Brad, William, 622 Carrington Street, Aulbury, New South Wales 2640, AU
HEARN, Milton, Thomas, William, 263 Union Road, Balwyn, Victoria 3103, AU
MAHARJAN, Pankaj, 1 Quail Court, Narre Warren South, Victoria 3805, AU
DE SILVA, Kirithi, 17 Lockens Avenue, Glen Waverley, Victoria 3150, AU
JACKSON, William, Roy, 30 Through Road, Camberwell, Victoria 3124, AU
- (11) **2 344 572** (51) **C08J 3/14**
(72) LUCAS, Patrice, 6439 Molson, Montréal Québec H1Y 3C2, CA
GANACHAUD, François, 274 rue du Stade, F-34400 Saint Christol, FR
AUBRY, Julien, 21 Boulevard Louis Blanc, F-34400 Montpellier, FR
VAYSSE, Malvina, La Lande Sud, F-24600 Saint Martin de Riberac, FR
- (11) **2 344 735** (51) **F01N 3/20**
(72) OVERHOFF, Werner, Fährweg 92, 45772 Marl, DE
KASSEL, Armin, Heidestrasse 111, 58119 Hagen, DE
- (11) **2 344 787** (51) **F16J 15/32**
(72) GRUBER, Andreas, Allersdorf 17, A-8741 Maria Buch - Feistritz, AT
SWETE, Wolfgang, Schmittstrasse 15/12, 8720 Knittelfeld, AT
OVIZE, Pascal, 4 Place de l'Eglise, F-89530 Chitry-le-Fort, FR
TANKE, Jesko-Henning, Leislerstrasse 55, 97422 Schweinfurt, DE
FICK, Ake, Hjortstigen 6, S-261 42 Landskrona, SE
- (11) **2 344 989** (51) **G06Q 10/00**
(72) KINNANDER, Per, Lövsbrunnvägen 59, S-187 53 Täby, SE
- (11) **2 345 414** (51) **A61K 31/706**
(72) MASUI, Hironori, A-102 Gureisuhaimu 2407-185, Sashiougi Nishi-ku, Saitama-shi Saitama 331-0047, JP
SATO, Shimpei, 352-10, Nishiasuma Nishi-ku, Saitama-shi Saitama 331-0046, JP
- (11) **2 345 433** (51) **A61L 17/00**
(72) TAKAMURA, Kentaro, c/o 3-D Matrix, Ltd 3-2-4 Kojimachi Chiyoda-ku, Tokyo 102-0083, JP
GOJO, Satoshi, 16-1-609, Kaga 2-chome, Itabashi-ku, 173-0003 Tokyo, JP
KOBAYASHI, Satoru, c/o 3-D Matrix, Ltd 3-2-4 Kojimachi Chiyoda-ku, Tokyo 102-0083, JP
- (11) **2 345 509** (51) **B25D 1/04**
(72) St. John, Robert, 44 Trout Brook Road, Cheshire, CT 06410, US
Wechsler, Paul, 286 Buttonball Lane, Glastonbury, CT 06033, US
Lombardi, Keith, 77 Brookmoor Road, Avon, CT 06001, US
- Vanderbeek, Karl, 213 Griswold Drive, West Hartford, CT 06119, US
- (11) **2 345 637** (51) **C07C 237/26**
(72) Nelson, Mark L., 47 Barnstable Road, Norfolk, Massachusetts 02056, US
Ismail, Mohamed Y., 5 Hunt Road, Bedford, Massachusetts 01730, US
Chen, Jackson, 305 C. Evans 3, Williamsville, New York 14221, US
Bandarage, Upul, 11 Bates Road, Lexington, Massachusetts 02421, US
- (11) **2 345 852** (51) **F24F 1/00**
(72) TANAKA, Hideshi, c/o Shiga Plant DAIKIN INDUSTRIES LTD. 1000-2, Aza Ootani Okamoto-cho, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
FUJIOKA, Fumito, 700/11 Amata Nakorn Industrial Estate Bangna-Trad Road, Km. 57 Tambol Klongtamru Amphur Muang, Chonburi, 20000, TH
YOSHINAGA, Kouzou, c/o Shiga Plant DAIKIN INDUSTRIES LTD. 1000-2, Aza Ootani Okamoto-cho, Kusatsu-shi Shiga 525-8526, JP
- (11) **2 346 206** (51) **H04L 9/32**
(72) Natarajan, Vijayarangan, Tata Consultancy Services Ltd. Corporate Tech Innovation Offerings TCS Innovation Labs, No. 17 Cathedral Road, Chennai-600086, IN
- (11) **2 346 461** (51) **A61F 13/56**
(72) VASTAG, Eva, Skogsliden 3, S-438 92 Härryda, SE
NYSTRÖM, Karl, Gamla Gärdesgatan 23, 442 30 Kungälv, SE
LUNDAHL, Pernilla, Vetekornsgatan 9, 431 46 Mölndal, SE
- (11) **2 346 568** (51) **A61N 1/36**
(72) ZHOU, Chunhong, 3122 Via Verde, Carlsbad CA 92010, US
ROY, Arup, 26061 Duchess Place, Valencia CA 91350, US
MCCLURE, Kelly, H., 7199 Santa Susana Pass Road, Simi Valley CA 93063, US
- (11) **2 347 557** (51) **H04L 29/06**
(72) SINHA, Rajiv, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
GUPTA, Minoo, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
KHEMANI, Prakash, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
LARIBI, Youcef, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
ORLANDO, Salvatore, c/o Kellan Ponikiewicz IP Counsel Citrix Systems, Inc 14 Crosby Drive, Bedford, MA 01730, US
GARG, Sovit, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
GUPTA, Sanjay, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
GOYAL, Raghu, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
- (11) **2 347 650** (51) **A01K 89/015**
(72) Niitsuma, Akira, C/o Shimano Inc. 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai Osaka 590-8577, JP
Kawasaki, Ken'ichi, C/o Shimano Inc. 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai Osaka 590-8577, JP
- (11) **2 348 281** (51) **G01C 21/00**
(72) Ohnishi, Keisuke, c/o Navitime Japan Co., Ltd. 3-8-38, Minami Aoyama Minato-ku, Tokyo 107-0062, JP
Matsunaga, Takayuki, c/o Navitime Japan Co., Ltd. 3-8-38, Minami Aoyama Minato-ku, Tokyo 107-0062, JP
- (11) **2 348 751** (51) **H04R 3/00**
(72) Warren, Daniel, 726 Lancaster Lane, Geneva, IL 60134, US
Thompson, Stephen, 921 Teaberry Lane, US/State College Pennsylvania 16803, US
- (11) **2 349 313** (51) **A61K 38/07**
(72) KIRK, Christopher, J., 391 Carl St., San Francisco CA 94117, US
DEMO, Susan, D., 241 Downey Street, San Francisco CA 94117, US
BENNETT, Mark, K., 9 Fieldbrook Place, Moraga CA 94556, US
- (11) **2 350 279** (51) **C12N 15/113**
(72) FEINSTEIN, Elena, 12/29 HaHagana Street, 76214 Rehovot, IL
ALPERT, Evgenia, Apartment 14 25 Kobobi street, 96757 Jerusalem, IL
METT, Igor, 9/1 Paldi Street, 76248 Rehovot, IL
BAR-ILAN, Amir, 12 Shoshanat Hacarmel Street, 34321 Haifa, IL
SPIVAK, Igor, Rabbi Y. Ha-Nassi Street 8/16, 35425 Haifa, IL
KALINSKI, Hagar, 1 Haim Landau Street, 75701 Rishon-le-Zion, IL
SLAGER, Netanja, 176/4 Ben Yehuda Street, 53471 Tel Aviv, IL
- (11) **2 350 412** (51) **E05D 15/06**
(72) PRITZ, Christian, Erlenstr. 7, 3680 Perseuberg, AT
JETZINGER, Peter, Eggersdorferstr. 41, A-3300 Amstetten, AT
- (11) **2 350 506** (51) **F16K 3/26**
(72) BUNGE, Daniel, Am Heidbergdamm 52, 40668 Meerbusch, DE
SCHEFFEL, Gerd, Danziger Strasse 53, 41352 Korschenbroich, DE
- (11) **2 350 604** (51) **G01N 1/02**
(72) BEER, Sebastian, Franziskanerstr. 16, 81669 München, DE
ZIEMANN, Thomas, Längenthaler Str. 9, 84416 Inning am Holz, DE
MARTIN, Ulrich, Prinz-Otto-Str. 21b, 85521 Ottobrunn, DE
LEGNER, Wolfgang, Buchenstr. 2, 85635 Höhenkirchen-Siegertsbrunn, DE
KESSLER, Matthias, Schwanberger Strasse 57, 89073 Ulm, DE
- (11) **2 350 974** (51) **G06T 3/40**
(72) ROUTHIER, Nicholas, 16 rue de Cherbourg, Candiac, Québec J5R 6P8, CA
FORTIN, Etienne, 35, rue Seigneurial Est, app. 6, St-Bruno-de-Montarville, Québec J3V 2H6, CA
- (11) **2 351 475** (51) **H05K 13/00**
(72) GOH, Toh Hau, 763-c, Jalan Emas Satu, 75450 Melaka, MY
LAM, Kam Kinn, 28, Jalan Laksamana, Melaka 75000, MY
CHEE, Wai Koon, 53 Jalan USJ 11/1K Subang jaya, 47620 Selangor, MY
- (11) **2 351 510** (51) **A61B 1/00**
(72) SATO, Ken, c/o OLYMPUS CORPORATION 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP

- IWAISAKO, Hiroshi, c/o OLYMPUS CORPORATION 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- MIYAHARA, Hideharu, c/o OLYMPUS CORPORATION 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (11) **2 351 567** (51) **A61K 31/4965**
(72) SHIN, Chang Yell, c/o Dong-A-Pharmaceuticals Co Ltd 252 Yongdu-dong Dongdaemun-ku, Seoul 1330-072, KR
CHOI, Song-Hyen, 101-604 Heesung Apt. 110-14, Maetan-2dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-372, KR
CHAE, Yu Na, c/o Dong-A-Pharmaceutical Co Ltd 252 Yongdu-dong Dongdaemun-ku, Seoul 1330-072, KR
YANG, Eun Kyoung, 402, 471, Sanggal-dong Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 446-905, KR
AHN, Gook Jun, 115 Doekbong-ri Yangseong-myeon, Anseong-si Gyeonggi-do 456-933, KR
SON, Moon-Ho, 101-1006 Sinmiju Apt. Ingye-dong Paldal-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 442-070, KR
KIM, Heung Jae, 220-1201 Sibeomwoosung Apt. 96 Seohyeon-dong Bundang-gu, Seongnam-si Gyeonggi-do 463-773, KR
KWAK, Woo Young, 105-306 Prunmaeul Yonginxi Apt. 957 Mapeong-dong Cheongu, Yongin-si Gyeonggi-do 449-827, KR
MIN, Jong Pil, 303-1002 Geumhwamaeul Jugong Apt. Sanggal-dong Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 446-760, KR
YOON, Tae Hyun, 476-1, Sanggal-dong Giheung-gu, Yongin-si Gyeonggi-do 446-905, KR
KIM, Soon Hoe, 316-702 Chungmyungmaeul Dongsin Apt. 956-2, Yeongtong-dong Yeongtong-gu, Suwon-si Gyeonggi-do 443-470, KR
YOO, Moochi, 5-801 Woosung3cha Apt. Gaepo-1dong Gangnam-gu, Seoul 135-807, KR
- (11) **2 351 747** (51) **C07D 307/46**
(72) Carbonne, Stéphane, 79 Les lacets du Mont, 69480 Lucenay, FR
Coqueron, Pierre-Yves, 56 cours de la Liberté, 69003 Lyon, FR
Desbordes, Philippe, 14 rue du Docteur Mouisset, 69006 Lyon, FR
Dunkel, Ralf, Am Krähwinkeler Bach 9, 42799 Leichlingen-Krähwinkel, DE
Gary, Stéphanie, 9 rue Simon Buisson, 69410 Champagne-Au-Mont-d'Or, FR
Grosjean-Cournoyer, Marie-Claire, Le Trève Collonge Route d'Albigny, 69250 Curis Au Mont d'Or, FR
Tuch, Arounarith, 45 rue de Saint Cyr, 69009 Lyon, FR
Mansfield, Darren, Heiderjansfelder Strasse 18, 51515 Kürten, DE
Villier, Alain, 216 ter rue de Saint Cyr, 69009 Lyon, FR
Vors, Jean-Pierre, 6 allée Adanson, 69110 Sainte Foy-Les-Lyon, FR
- (11) **2 352 428** (51) **A61B 5/145**
(72) CADIO, Michel, 10367 Power Dr., Carmel IN 46033, US
ROLFS, Bryan, 947 W 14th Place Apt. 2B, Chicago IL 60608, US
PIRKHALO, Aleksey, 3225 W. Fullerton Avenue 4-SW, Chicago IL 60647, US
WOLFORD, James, 2415 N Janssen Ave Unit A, IL 60611 Chicago, US
- (11) **2 352 743** (51) **C07H 21/00**
(72) KANDIMALLA, Ekambar, 3 Overlook Road, Hopkinton, MA 01748, US
PUTTA, Mallikarjuna, 824 Arboretum Way, Burlington MA 01803, US
BHAGAT, Lakshmi, 1550 Worcester Street Unit 605 Framingham, MA 01702, US
WANG, Daqing, 7 Selfridge Road, Bedford MA 01730, US
YU, Dong, 25 Indian Pond Road, Westboro MA 01581, US
AGRAWAL, Sudhir, 61 Lamplighter Drive, Shrewsbury, MA 01545, US
- (11) **2 352 816** (51) **C12N 5/0783**
(72) ZUNIGA-PFLÜCKER, Juan, Carlos, 787 Shaw Street, Toronto, Ontario M6G 3L9, CA
AWONG, Geneve, 905-33 Wood Street, Toronto, Ontario M4Y 2P8, CA
LA MOTTE-MOHS, Ross, 8 Sanderling Court, Germantown Maryland 20874, US
- (11) **2 352 977** (51) **G01L 1/00**
(72) EDIS, Jamyn, G. N., 200 West Houston Street Apt 1B, New York NY 10014, US
GABRIEL, Michael, 374 Sound Beach Avenue, Old Greenwich CT 06870, US
MOHN, Timothy, J., 2806 Manning Avenue, Los Angeles, CA 90054, US
EVELAND, Zachary, E., 165 Huntington St., Brooklyn NY 11231, US
IGOE, Thomas, P., 218 Prospect Pl. 3C, Brooklyn NY 11238, US
PAPADOPOULOS, Despina, 315 Bleecker St., New York NY 10014, US
- (11) **2 353 013** (51) **G01N 33/68**
(72) MEINHARDT, Andreas, Am Grassenberg 123, 35037 Marburg, DE
FIJAK, Monika, Ockershäuser Allee 17b, 35037 Marburg, DE
- (11) **2 353 280** (51) **H04M 1/02**
(72) RADIVOJEVIC, Zoran, 23 Thornton Road, Cambridge CB3 0NP, GB
ANDREW, Piers, 102 Suez Road, Cambridge CB1 3QD, GB
- (11) **2 353 587** (51) **A61K 9/00**
(72) Scholz, Matthew T., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Gibbs, Dianne L., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Capecchi, John T., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Andrews, Jeffrey F., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (11) **2 353 597** (51) **A61K 31/28**
(72) Kufer, Thomas, Burgstrasse 30, 50354 Hürth, DE
Schmalz, Hans-Günther, Euskirchener Str. 209, 50321 Brühl, DE
Krönke, Martin, Eugen-Langen Str. 2, 50968 Köln, DE
Velder, Janna, Eichenhofstraße 1, 50321 Brühl, DE
Saiai, Aroonchai, Luxemburger Strasse 124-136 Zimmer 09-36, 50939 Köln, DE
Bielig, Harald, Gottesweg 23, 50969 Köln, DE
- (11) **2 353 703** (51) **B01D 71/02**
(72) Carolan, Michael Francis, 1091 Treeline Drive, Allentown, PA 18103, US
Dyer, Paul Nigel, -, Deceased, US
- Wilson, Merill Anderson, 3528 West Piera Circle, West Jordan, UT 84084, US
Ohrn, Ted R., 1390 Mishler Street, Alliance, OH 44601, US
Kneidel, Kurt E., 2041 Overcrest St., Alliance, OH 44601, US
Peterson, David, 11581 Lela Ave., N.W., Uniontown, OH 44685, US
Chen, Christopher M., 107 Cypress Point Way, Moraga, CA 94556, US
Rackers, Keith Gerard, 2105 Lehne Court, Florissant, MO 63031, US
- (11) **2 354 206** (51) **C09K 3/16**
(72) HONDA, Tsunetoshi, Mitsubishi Materials Electronic Chemicals Co., Ltd. 1-6, Barajima 3-chome, Akita-shi Akita 010-8585, JP
ATSUKI, Tsutomu, Mitsubishi Materials Electronic Chemicals Co., Ltd. 1-6, Barajima 3-chome, Akita-shi Akita 010-8585, JP
SAKURABA, Natsumi, Mitsubishi Materials Electronic Chemicals Co., Ltd. 1-6, Barajima 3-chome, Akita-shi Akita 010-8585, JP
- (11) **2 355 684** (51) **A47L 5/28**
(72) ENGSTRÖM, Christer, Hantverkarsvägen 14, S-18432 Åkersberga, SE
DANESTAD, Ulrik, Köpmansvägen 26, S-141 43 Huddinge, SE
- (11) **2 355 789** (51) **A61K 8/49**
(72) MOUSSOU, Philippe, 6 Allée Jean-Baptiste Clément, F-54510 Tomblaine, FR
SABADOTTO, Melanie, Quartier Croze, F-26740 Savasse, FR
RATHJENS, Andreas, 15 Rue Charles Baudelaire, F-54510 Tomblaine, FR
- (11) **2 355 999** (51) **B60S 1/02**
(72) Malone, Randolph W., 3103 E. Dryden, Metamora, MI 48455, US
- (11) **2 356 038** (51) **B65D 25/00**
(72) EDWARDS, David A., 343 Commercial Street Unit 212, Boston Massachusetts 02109, US
SHIVERS, Joseph, 962 Fair Avenue, Salem Ohio 44460, US
BURROWS, Kevin, 1683 Overdel Lane, Solvang California 93463, US
TENG, Steve, 6282 Wetherole Street, Rego Park New York 11374, US
SILVESTRI, Michael, 33 Farm Hill Road, Natick Massachusetts 01760, US
VAN VUUREN, Werner Hugo, One Oxford Street, Cambridge Massachusetts 02138, US
LEHANNEUR, Mathieu, 14 rue des Jeuneurs, F-75002 Paris, FR
SANCHEZ, Jose, 4 rue Valentin Haüy, F-75015 Paris, FR
- (11) **2 356 155** (51) **C08F 10/02**
(72) CIACCIA, Eleonora, Via Urbano III 21, I-44100 Ferraras, IT
VITTORIAS, Iakovos, Hulunderweg 31, 55128 Mainz, DE
MIHAN, Shahram, Schillerstrasse 25, 65812 Bad Soden, DE
LUKESOVA, Lenka, An der Obermühle 1, 65719 Hofheim /Ts., DE
LILGE, Dieter, Max-Planck-Strasse 7, 67117 Limburgerhof, DE
HERRARA SALINAS, Maclovio, Flaischlenstrasse 15, 60525 Frankfurt / M, DE
MEIER, Gerhardus, Eichendorffstrasse 3, 60320 Frankfurt, DE
MANNEBACH, Gerd, Krimmgasse 8, 56294 Münstermaifeld, DE
- (11) **2 356 220** (51) **C12N 5/071**
(72) RATAJČZAK, Janina, 15311 Champion Lakes Place, Louisville, KY 40245, US

- ZUBA-SURMA, Ewa, K., ul. M. Miechowity 1/19, 31-475 Krakow, PL
RATAJCZAK, Mariusz, 15311 Champion Lakes Place, Louisville, KY 40245, US
- (11) **2 356 359** (51) **F16K 31/363**
(72) GOMEZ, Rémi, 41 rue da la Quitinie, F-75015 Paris, FR
LAURENT, Nicolas, 51 rue de Strasbourg, F-51100 Reims, FR
MAJOREL, Thomas, La Carayrade, F-12150 Buzeins, FR
MEURVILLE, Jean-Marc, 9 rue des Grandes Vignes Le Fay, F-89100 NAILLY, FR
DEGRANGE, Michel, 4 Passage Mont Gallet, F-75012 Paris, FR
- (11) **2 356 625** (51) **G06T 5/00**
(72) ALLRED, Lloyd, G., 5189 South 1870 East, Salt Lake City, Utah 84117, US
- (11) **2 356 630** (51) **G06T 9/00**
(72) ROUTHIER, Nicholas, 16 rue de Cherbourg, Candiac, Québec J5R 6P8, CA
FORTIN, Etienne, 35, rue Seigneurial Est, app. 6, St - Bruno-de-Montarville Québec J3V 2H6, CA
- (11) **2 356 982** (51) **A61K 9/00**
(72) Scholz, Matthew T., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Gibbs, Dianne L., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Capecchi, John T., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
Andrews, Jeffrey F., c/o 3M Center P.O. Box 33427, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- (11) **2 357 097** (51) **B60G 7/00**
(72) Loizaga Urbistondo, Iñigo, CIE AUTOMOTIVE C/ Iparraguirre 34 - 2° dcha., 48011 Bilbao, ES
Azkargorta Biteri, Iker, CIE AUTOMOTIVE C/ Iparraguirre 34 - 2° dcha., 48011 Bilbao, ES
- (11) **2 358 234** (51) **A47B 95/00**
(72) LINDVALL, Jan-Åke, Gösvägen 19, S-281 35 Hässelholm, SE
- (11) **2 358 472** (51) **B01L 3/00**
(72) KREUGER, Johan, Håssjövägen 4, S-756 47 Uppsala, SE
THORSLUND, Sara, Siktargatan 7C, S-753 18 Uppsala, SE
BARKEFORS, Irmeli, Djäknegatan 9, S-753 18 Uppsala, SE
- (11) **2 358 801** (51) **C08K 5/00**
(72) GODWIN, Allen, D., 919 Live Oak Lane, Seabrook TX 77586, US
GOSSE, Claudius, Rodenkirchener Str 51, 50997 Köln, DE
- (11) **2 358 868** (51) **C12N 5/0781**
(72) LUO, Xin, 518 South El Molino Avenue Apt. 306, Pasadena, CA 91101, US
YANG, Lili, c/o California Institute of Technology 1200 E. California Blvd. Division of Biology, M/C 147-75, Pasadena, CA 91125, US
BALTIMORE, David, 1255 S. Grand Avenue, Pasadena, CA 91105, US
- (11) **2 358 953** (51) **E04D 13/10**
(72) GENSHOREK, Gido, Industrie-und Gewerbegebiet 89, 16278 Pinnow, DE
- (11) **2 358 990** (51) **F02N 11/08**
(72) BOLLIG, Marcus, Rehbergstrasse 7, 81479 München, DE
POGGEL, Jürgen, Böhmerwaldstrasse 68, 85630 Grasbrunn, DE
- (11) **2 359 041** (51) **F16K 31/122**
(72) ANDERSEN, Jens Christian Folkmar, Ågade 19, DK-7000 Fredericia, DK
MADSEN, Karsten Schack, Thomas Overskous Vej 34, DK-5000 Odense C, DK
REHHOFF, Kenneth, Svendsgade 9, DK-5000 Odense C, DK
AGNER, Louise Wichmann, Foldinggårdvej 2, DK-6650 Brørup, DK
- (11) **2 359 100** (51) **G01F 1/58**
(72) VOIGT, Frank, Domhofstrasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE
WOHLGEMUTH, Werner, Hochwaldstrasse 6, CH-4206 Seewen, CH
SULZER, Thomas, Kirchplatz 20, 79639 Grenzach-Wyhlen, DE
STÜNZI, Alexander, In der Haselmatte 5, CH-4153 Reinach, CH
- (11) **2 359 135** (51) **G01N 33/50**
(72) KLEINJANS, Joseph Catharina Stephanus, Turennestraat 27B, NL-6221 AR Maastricht, NL
DELFT, VAN, Joseph Henri Marie, Van Meyelplein 24, B 1040 Etterbeek, BE
- (11) **2 359 164** (51) **G01V 3/00**
(72) MCDOWELL, Andrew Frederick, 616 Well-lesley Drive NE, Albuquerque New Mexico 87106, US
ADOLPHI, Natalie Louise, 616 Wellesley NE, ABQ, NM 87106, US
- (11) **2 359 244** (51) **G06F 11/00**
(72) DEGAONKAR, Sumedh, C/o Kellan Ponikiewicz IP Counsel Citrix Systems, Inc 14 Crosby Drive, Bedford, 01730 MA, US
MUTHIAH, Manikam, C/o Citrix Silicon Valley 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, US
- (11) **2 359 330** (51) **G06Q 30/00**
(72) WALLROTH, Fredrik, Lillatorpsgatan 19, S-416 55 Göteborg, SE
ANDERSSON, Björn, Vidblicksgatan 13, S-412 57 Göteborg, SE
BURKE, David, Ljungkullen 7, S-433 66 Sävedalen, SE
JÄGERBRAND, Leif, Rosenhill 2390, S-430 63 Hindås, SE
SVENSSON, Jonas, Övre Olskroksgatan 7, S-416 67 Göteborg, SE
TIVERMAN, Ola, Gertruds Gata 43, S-421 67 Västra Frölunda, SE
- (11) **2 359 539** (51) **H04L 12/403**
(72) SCHRIEFER, Jörn, Gustav-Heinemann-Straße 1, 64347 Griesheim, DE
PEICHL, Thomas, Rosenstraße 1, 61206 Wöllstadt, DE
SCHERSCHMIDT, Jürgen, Leerbachstrasse 60, 60322 Frankfurt, DE
- (11) **2 359 564** (51) **H04L 29/06**
(72) DAMOLA, Ayodele, c/o WuDi Årvingevägen 14, S-164 46 Kista, SE
JOHNSON, Andreas, Greta Arwidssons Väg 20, S-754 43 Uppsala, SE
KÖLHI, Johan, Slånåbärsslingan 22, S-185 31 Vaxholm, SE
- (11) **2 359 573** (51) **H04L 29/08**
(72) KARLSSON, Per, Stendalsvägen 200, S-146 52 Tullinge, SE
- SOUZA, Victor, Fridensborgsvägen 48, S-170 69 Solna, SE
- (11) **2 359 615** (51) **H04W 8/00**
(72) KUBISCH, Martin, Dunckerstr. 2a, 10437 Berlin, DE
KÜHM, Matthias, Neubaustr. 6, 99880 Walterswinkel, DE
WILLIG, Andreas, 234 Clyde Road, 8053 Christchurch, NZ
WOLISZ, Adam, Freibergstr. 23b, 12107 Berlin, DE
- (11) **2 359 779** (51) **A61F 2/84**
(72) Ta, Diem Uyen, 1287 Quail Creek Circle, San Jose, California 95120, US
Wu, Caroline, 1534 Willowbrook Drive, San Jose, California 95118, US
Hearn, Brenna K., 1210 Emerson Street, Apt. C, Palo Alto, California 94301, US
Cox, Daniel, 191 Washington Avenue, Palo Alto, California 94301, US
Barbod, Leonard D, 17148 Patina Street, San Diego, California 92127, US
Delgado, Jessie, 1809 Pennypacker Lane, Durham, NC 27703, US
Pacetti, Stephen Dirk, 4578 Madoc Way, San Jose, California 95310, US
Hatten, Thomas, Ray, 693 Benvenue Avenue, Los Altos, California 94024, US
Wroldstad, David K, 4937 Barletta Street, Temecula, California 92592, US
Armstrong, Kenneth Kay, 14255 Laurel Drive, Riverside, California 92503, US
Kent, Darrin J, 40234 Miklich Drive, Murrieta, California 92563, US
- (11) **2 359 887** (51) **A61M 5/20**
(72) Barrow-Williams, Tim, 93 Castle Road, St Albans, Hertfordshire AL1 5DQ, GB
Johnston, David Maxwell, 10 Hulse Street, Robbinsville, NJ 08691, US
- (11) **2 359 924** (51) **B01D 53/14**
(72) Hörstemeier, Michaela, Am Flugfeld 6, 40489 Düsseldorf, DE
Noy, Ulrich, Eichholzstrasse 9, 45475 Mülheim, DE
- (11) **2 360 157** (51) **C07D 413/10**
(72) Lahm, George Philip, 148 Fairhill Drive, Wilmington, DE 19808, US
Pahutski, Thomas Francis Jr., 50 Gomer Court, Elkton, MD 21921, US
Long, Jeffrey, Keith, 1210 Bruce Road, Wilmington, DE 19803, US
Patel, Kanu Maganbhai, 149 Fairhill Drive, Wilmington, DE 19808, US
Smith, Benjamin Kenneth, 139 Scottfield Drive, Newark, DE 19713, US
- (11) **2 360 376** (51) **F03G 7/04**
(72) STUHR, Wilhelm, Ottakringer Str. 20, 1170 Wien, AT
CHANG, Chung Ho, Brünner Strasse 188/12, 1210 Wien, AT
- (11) **2 360 656** (51) **G08G 5/00**
(72) Wiesemann, Thorsten, Lorsbacher Strasse 46, 65719 Hofheim am Tanus, DE
Dorfmann, Cindy, Pfungstädter Strasse 90, 64297 Darmstadt, DE
Clark, Jason W., 2357 Columbine Lane, No. 52, Evergreen, CO 80439, US
- (11) **2 360 758** (51) **H01M 4/04**
(72) Exnar, Ivan, Wybäumetstrasse 16, 4452 Itingen, CH
Wang, Qing, 10 West Coast Crescent No: 04-03, Singapore, 128041, SG

- Grätzel, Michael, ch. du Marquisat 7a, 1025 St-sulpice, CH
Zakeeruddin, Shaik Mohammed, Rue de l'industries 57, 1030 Bussigny, CH
Kavan, Ladislav, Na Slovance 34 18200 Praha 8, Prague, CZ
- (11) **2 361 007** (51) **A01B 73/06**
(72) GILSTRING, Gert, Hov Pryssgarden 257, S-596 91 Skänninge, SE
- (11) **2 361 042** (51) **A61B 17/22**
(72) MILLER, Matthew, G., 3524 Zumstein Avenue, Cincinnati, OH 45208, US
PRICE, Daniel, W., 185 Overlook Drive, Loveland, OH 45140, US
KIMBALL, Cory, G., 6136 Lagrange Lane, Cincinnati, OH 45239, US
WOODRUFF, Scott, A., 9 Rutland Square, Apartment 2, Boston MA 02118, US
CLEM, William, E., 560 Evening Star Lane, Bozeman, MT 59715, US
DIETZ, Timothy, G., 2 Elm Ledge, Terrace Park, OH 45174, US
- (11) **2 361 269** (51) **C08F 112/08**
(72) LAYMAN, William, J, 3265 White Shadow Drive, Baton Rouge LA 70816, US
KOLICH, Charles, H., 963 Fulwar Skipwith Road, Baton Rouge LA 70810, US
MACK, Arthur, G., 37234 Lakeshore Avenue, Prairieville LA 70769, US
MCCARNEY, Jonathan, P., 12329 Warwick Avenue, Baton Rouge LA 70815, US
KUMAR, Govindarajulu, 18763 Santa Maria Parkway, Baton Rouge LA 70809, US
WANG, Junzuo, 10735 Pinebrook Avenue, Baton Rouge LA 70809, US
MORICE, Jorge, 6445 Feather Nest Lane, Baton Rouge LA 70817, US
GE, Zhongxin, 11110 Boardwalk Drive Unit 44, Baton Rouge LA 70816, US
LIU, Bo, 20144 Eastwood Drive, Zachary LA 70791, US
JOSHI, Ravindra, R., 25346 Fitzgerald Avenue, Stevenson Ranch CA 91381, US
CHEW, Hoover, B., 409 Gloucester Court, Summerville SC 29485, US
LUTHER, Douglas, W., 11121 West Anne Drive, Walker LA 70785, US
WHITE, Kimberly, M., 9360 West Van Place, Baton Rouge LA 70815, US
- (11) **2 361 272** (51) **C08G 65/26**
(72) BEDFORD, Oliver, Potsdamer Strasse 104, 64372 Ober-Ramstadt, DE
KROPP, Daniela, Untere Weinbergleithe 10, 96129 Strullendorf, DE
GLESIOUS, Marina, Potsdamer Strasse 104, 64372 Ober-Ramstadt, DE
MUSOLF, Olaf, Im Flecken 45, 31582 Nienburg/Weser, DE
- (11) **2 361 275** (51) **C08G 77/60**
(72) RUEDINGER, Arne, Dahlienstrasse 8, 97228 Rottendorf, DE
CLADE, Juergen, Zobelweg 2, 97084 Wuerzburg, DE
SPANIOL, Heiko, An der Geis 45, 36419 Geisa, DE
SPORN, Dieter, Mergentheimer Strasse 54, 97082 Würzburg, DE
- (11) **2 361 299** (51) **C11D 1/835**
(72) SCHEUING, David R., 1366 Fountain Springs Circle, Danville CA 94526, US
FALK, Nancy Ann, 6945 Village Court, Livermore CA 94551, US
KAUR, Sukhvinder, 6914F Lake Drive, Dublin CA 94568, US
- LESTAGE, David Jackson, 6466 Rosemary Common, Livermore CA 94551, US
SZEKERES, Erika, 304 ginger Court, San Ramon, California 94582, US
- (11) **2 361 562** (51) **A61B 17/128**
(72) Whitfield, Kenneth H., 1081 Hartford Turnpike North Haven, CT 06473, US
Rethy, Csaba L., 35 Bridge Street, Apt. 306, Westport, CT 06880, US
- (11) **2 361 649** (51) **A61M 5/32**
(72) Barrow-Williams, Tim, 93 Castle Road, St Albans, Hertfordshire AL1 5DQ, GB
Brady, Matthew, 9 Newlands, Letchworth, Hertfordshire SG6 2JE, GB
Johnston, David, 10 Hulse Street, Robbinville, NJ 08691, US
Harrison, Nigel, 15 Barley Way, Linton, Cambridgeshire CB1 6YN, GB
- (11) **2 361 997** (51) **C22C 38/44**
(72) Gay, Gérald, 10, rue du Docteur Maurice Thioller, 42100 Saint Etienne, FR
Gaillard-Allemand, Bruno, Le Bourg, 43200 Grazac, FR
- (11) **2 362 258** (51) **G02B 13/00**
(72) Kawai, Atsushi, NIKON CORPORATION Intellectual Property Headquarter 12-1, Yurakucho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8331, JP
- (11) **2 362 327** (51) **G06K 9/20**
(72) Griffin, Jason, Tyler, 72251 - 305 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
Ladouceur, Norman, Miner, 72907 - 305 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
Wood, Todd, Andrew, 75555 - 305 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (11) **2 362 956** (51) **G06F 15/16**
(72) CAO, Yang, 7 Joyce Circle, Westford, MA 01886, US
NICOLAZZO, Michael, 729 S. 6th St., Philadelphia, PA 19147, US
TURNER, William, M., 173 Burr Road, Higganum, CT 06441, US
HACK, Talbot, 2019 Day St., Ann Arbor, MI 48104, US
SUBERRI, Moshe, 545 Newton Lake Drive, Apt. C-1007, Collingswood, NJ 08107, US
- (11) **2 363 408** (51) **C07K 14/415**
(72) McCarthy, James Gérard, 298 Vallée de Vautruchot, 37210 Noizay, FR
Spiral, Jérôme, 40, rue Lobin, 37000 Tours, FR
Berry, Victoria (née Caillet), 18 bis rue du Plat d'Etain, 37380 Monnaie, FR
- (11) **2 363 639** (51) **F21V 29/02**
(72) Hsu, Feng-Ting, No. 25, Lane 76, Sec. 3, Zhongyang Rd. Tucheng Dist., New Taipei City 236, TW
Hua, Ming-Cheng, No. 25, Lane 76, Sec. 3, Zhongyang Road, Tucheng Dist., New Taipei City 236, TW
- (11) **2 364 167** (51) **A61K 39/145**
(72) ROMANOVA, Julia, Obere Donaust. 63/2/2, A-1020 Wien, AT
EGOROV, Andrej, Leipziger Strasse 58/8, A-1200 Vienna, AT
KRENN, Brigitte, Bergstrasse 39, A-4048 Puchenau, AT
WOLSCHEK, Markus, Pflugg. 8/22, A-1090 Vienna, AT
NAKOWITZSCH, Sabine, Fugbachg. 9/19, A-1020 Wien, AT
- (11) **2 364 213** (51) **B01J 29/70**
(72) BULL, Ivor, 6 Van Wyck Court, Hopewell Junction, NY 12533, US
MOINI, Ahmad, 168 Carter Road, Princeton, NJ 08540, US
RAI, Mukta, 14 Inverness Drive, Marlboro, NJ 07746, US
- (11) **2 364 405** (51) **F16B 2/02**
(72) BRICKELL, Christopher, Gavin, 17124 Se 181st Place, Renton, WA 98058, US
HAIGH, John, Jerome, 1550 Cherry Avenue, Fircrest WA 98466, US
ROMO, David, Arevalo, 17614 106th Street East, Bonney Lake WA 98391, US
- (11) **2 364 532** (51) **H04B 7/212**
(72) MICHEL, Jürgen, Perhamer Str. 18, 80687 Munich, DE
RAAF, Bernhard, Knollerweg 14, 82061 Neuried, DE
- (11) **2 364 622** (51) **A47J 27/00**
(72) Imura, Mamoru, c/o Vita Craft Corporation 11100 West 58th Street, Shawnee, Kansas 66203-2238, US
- (11) **2 365 098** (51) **C12Q 1/68**
(72) Trulson, Mark, 1240 Martin Avenue, San Jose, CA 95126, US
Sywe, Bei-Shen, 10128 Colby Avenue, Cupertino, CA 95014, US
McGall, Glenn H., 769 Oregon Avenue, Palo Alto, CA 94303, US
Kajisa, Lisa, 769 Oregeon Avenue, Palo Alto, CA 94303, US
Truong, Dana, 590 Park Johnson Place, San Jose, CA 95111, US
Rava, Richard P., 711 Edgewood Road, Redwood City, CA 94062, US
Goldberg, Martin J., 12325 Scully Avenue, Saratoga, CA 95070, US
- (11) **2 365 350** (51) **G01R 31/36**
(72) KIM, Ju-Young, 111-1006, Sejong Apt. Jeonmin-dong Yuseong-gu, Daejeon 305-728, KR
KIM, Do-Youn, 119-809, Hwang-Sil Apt. Wolpyeong 3-dong Seo-gu, Daejeon 302-792, KR
JUNG, Do-Yang, 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
- (11) **2 365 374** (51) **G02B 27/10**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244, POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 365 375** (51) **G02B 27/10**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244, POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 365 376** (51) **G02B 27/10**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244, POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 365 377** (51) **G02B 27/10**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 244, POB 223300, Princeville, HI 96722, US

- Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 365 378** (51) **G02B 27/10**
(72) Steenblik, Richard A., PMB 224, POB 223300, Princeville, HI 96722, US
Hurt, Mark J., 3816 Turnberry Court, Duluth, GA 30096, US
Jordan, Gregory R., 1520 Dunn Road, Cumming, GA 30040, US
- (11) **2 365 446** (51) **G06F 17/21**
(72) Malone, Daniel R., 24 Lisa Lane, Reading, Massachusetts 01867, US
- (11) **2 365 717** (51) **H04W 56/00**
(72) Hole, David Philip, c/o Research in Motion UK Limited 200 Bath Road, SL1 3XE Slough, GB
Faurie, René, c/o Research in Motion France, Immeuble Le Colisée 10/12 Avenue de l'Arche, 92419 Courbevoie, FR
Venkob, Satish, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Hanov, Steven Michael, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Borsella, Remo, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Kreuzer, Werner Karl, Birkenstrasse 7, 85625 Bayern, DE
- (11) **2 366 198** (51) **H01L 33/24**
(72) ASHLEY, Timothy, Malvern Technology Centre St Andrews Road Malvern, Worcestershire WR14 3PS, GB
NASH, Geoffrey, Richard, QinetiQ Limited Intellectual Property QINETIQ LIMITED Cody Technology Park Ively Road, Farnborough Hampshire GU140LX, GB
- (11) **2 366 386** (51) **A61K 9/51**
(72) SÁNCHEZ BARREIRO, Alejandro, UNIVERSIDAD DE SANTIAGO DE COMPOSTELA Edificio EMPRENIDA- Campus Vida, E-15782, ES
SEIJO REY, Begoña, UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA Edificio EMPRENDIA-Campus Vida, E-15782, ES
PAOLICELLI, Patrizia, UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA Edificio EMPRENDIA-Campus Vida, E-15782, ES
KONAT ZORZI, Giovanni, UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA Edificio EMPRENDIA-Campus Vida, E-15782, ES
PÁRRAGA MENESES, Jenny, UNIVERSIDADE DE SANTIAGO DE COMPOSTELA Edificio EMPRENIDA-Campus Vida, E-15782, ES
- (11) **2 367 006** (51) **G01N 33/68**
(72) Hess, Georg, Oppenheimer Strasse 82, 55130 Mainz, DE
Horsch, Andrea, Christian Morgenstern Strasse 11, 68259 Mannheim, DE
Zdunek, Dietmar, Elly Ney Strasse 3, 82327 Tutzing, DE
- (11) **2 367 016** (51) **G01Q 20/02**
(72) TSUNEMI, Eika, c/o KANSAI TLO CO., LTD. Intellectual Property Office Yoshida-honmachi, Sakyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 606-8501, JP
SATO, Nobuo, c/o Graduate School of Engineering KYOTO UNIVERSITY Kyoto Daigaku Katsura Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 615-8510, JP
- KOBAYASHI, Kei, c/o Innovative Collaboration Center KYOTO UNIVERSITY Kyoto Daigaku Katsura Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 615-8510, JP
YAMADA, Hirofumi, c/o Graduate School of Engineering KYOTO UNIVERSITY Kyoto Daigaku Katsura Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 615-8510, JP
MATSUSHIGE, Kazumi, c/o Graduate School of Engineering KYOTO UNIVERSITY Kyoto Daigaku Katsura Nishikyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 615-8510, JP
- (11) **2 367 126** (51) **G06F 19/00**
(72) CHO, Sung Hwan, c/o NEXON CORPORATION I'Tower, 707-27 Yeoksam-dong Gangnam-gu, Seoul 135-919, KR
- (11) **2 367 148** (51) **G06Q 10/00**
(72) Dobroth, Kathryn Mary, 58 Sheridan Street, Jamaica Plain MA 02130, US
Moon, Hannah Youngsil, 141 W 2nd Street, 301, Boston MA 02127, US
Morley, Dorothy Beau, 8 Park Street, Wakefield MA 01880, US
- (11) **2 367 393** (51) **H04W 74/08**
(72) Hole, David Philip, c/o Research in Motion UK Limited 200 Bath Road, SL13XE Slough, GB
Faurie, René, c/o Research in Motion France Immeuble Le Colisée 10/12 avenue de l'Arche, 92419 Courbevoie, FR
Venkob, Satish, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Hanov, Steven Michael, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Borsella, Remo, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Kreuzer, Werner Karl, Birkenstr. 7, 85625 Bayern, DE
- (11) **2 367 394** (51) **H04W 74/08**
(72) Hole, David Philip, c/o Research in Motion UK Limited 200 Bath Road, SL13XE Slough, GB
Faurie, René, c/o Research in Motion France Immeuble le Colisée 10/12 Avenue de l'Arche, 91419 Courbevoie, FR
Venkob, Satish, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Hanov, Steven Michael, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Borsella, Remo, c/o Research in Motion Limited 295 Philip Street, Waterloo, ON N2L 3W8, CA
Kreuzer, Werner Karl, Birkenstr. 7, 85625 Bayern, DE
- (11) **2 367 570** (51) **A61K 39/395**
(72) GARCIA - MARTINEZ, Leon, 4926 214th Street, S.E., Woodinville, WA 98072, US
CARVALHO-JENSEN, Anne Elisabeth, 12303 Harbour Pointe Blvd., Mukilteo, WA 98725, US
OLSON, Katie, 6700 NE 182nd Street D207, Kenmore, WA 98028, US
DUTZAR, Ben, 2422 Dexter Avenue N., 103, Seattle, WA 98109, US
LATHAM, John, 2409 10th Avenue, Seattle, WA 98119, US
KOVACEVICH, Brian, 13916 233rd Street, SE, Snohomish, WA 98296, US
SMITH, Jeffrey T.L., 10270 N.E. 12th St., Apt. F307, Bellevue, WA 98004, US
- LITTON, Mark, 913 W. Raye Street, Seattle, WA 98119, US
SCHATZMAN, Randall, 5733 238th Place, NE, Redmond, WA 98053, US
- (11) **2 368 096** (51) **G01F 23/296**
(72) LOPATIN, Sergej, Pestalozzistrasse 51, 79540 Lörrach, DE
PFEIFFER, Helmut, Waldstrasse 39, 79585 Steinen, DE
URBAN, Martin, Im Grönland 3, 79669 Zell i. W., DE
- (11) **2 368 348** (51) **H04L 29/06**
(72) ÖSTERLING, Jacob, Meteorvägen 25 B, SE-SE-175 60 Järfälla, SE
BOSNEAG, Anne-Marie, Breffni Ballymahon Road, Athlone, IE
CSÁSZÁR, András, Matyas kiraly ut. 12, H-1125 Budapest, HU
- (11) **2 368 531** (51) **A61F 2/90**
(72) Ta, Doem Uyen, 1287 Quail Creek Circle, San Jose, CA 95120, US
Chi, David, c/o Abbott Cardiovascular Systems Inc., 3200 Lakeside Drive, Santa Clara, CA 95054, US
Atladottir, Svava Maria, 1008 Carolina Street, San Francisco, CA 94107, US
Svensson, Bjorn, 2590 Bridge Path drive, Gilroy, CA 95020, US
- (11) **2 369 005** (51) **G12P 21/00**
(72) Skerra, Arne, Max-Lehner-Str. 19, 85354 Freising, DE
Theobald, Ina, Füttererstrasse 37, 84032 Landshut, DE
Schlapschy, Martin, Ganzenmüllerstrasse 31A, 85354 Freising, DE
- (11) **2 369 350** (51) **G01N 33/68**
(72) Bergmann, Andreas, Baumläuferweg 47, 12351 Berlin, DE
Sparwasser, Andrea (geb. Ernst), Kiefernstrasse 16, 16761 Hennigsdorf, DE
- (11) **2 369 553** (51) **G06T 17/00**
(72) Nakagawa, Machiko, c/o FUJITSU LIMITED 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Hisada, Toshiaki, c/o The University of Tokyo 3-1 Hongo 7-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-0033, JP
Sugiura, Seiryu, c/o The University of Tokyo 3-1 Hongo 7-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-0033, JP
Washio, Takumi, c/o The University of Tokyo 3-1 Hongo 7-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-0033, JP
Okada, Jun-ichi, c/o The University of Tokyo 3-1 Hongo 7-chome, Bunkyo-ku Tokyo 113-0033, JP
Kadooka, Yoshimasa, c/o FUJITSU LIMITED 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (11) **2 369 607** (51) **H01H 25/04**
(72) HASHIMOTO, Kaneaki, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
ABE, Masaaki, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
YOKOYAMA, Sadahiro, c/o Honda R & D Co., Ltd. 4-1, Chuo 1-chome Wako-shi, Saitama 351-0193, JP
- (11) **2 369 618** (51) **H01L 21/8244**
(72) Thomas, Olivier, Les Faures, 38420 Revel, FR
Fenouillet-Béranger, Claire, 55 Rue du Mortillet, 3800 Grenoble, FR

- Coronel, Philippe, 33, rue de la Chaille, 38530 Barraux, FR
Denorme, Stéphane, 703 rue Léo Lagrange, 38920 Crolles, FR
- (11) **2 369 782** (51) **H04L 12/18**
(72) Reddy, Sreekanth, 3162 Bourgogne Court, San Jose, CA 95135, US
Shekhar, Ravi, 1063 Morse Avenue Apt 7-204, Sunnyvale, CA 94089, US
Syed, Jeelani, 3256 Pomerado Drive, San Jose, CA 95136, US
Vohra, Quaizar, 2223 Gianera Street, Santa Clara, CA 95054, US
- (11) **2 370 447** (51) **C07D 521/00**
(72) DONNELLY, Paul, Stephen, 22 Elsie Mews, Brunswick East Victoria 3057, AU
MA, Michelle, Therese, 16 Rutland Street, Clifton Hill, Victoria 3068, AU
SCANLON, Denis, Bernard, RSD24 Brookman Road, Meadows South Australia 5201, AU
- (11) **2 370 490** (51) **C08G 18/42**
(72) DOREAU, Nicolas, 28 rue des conferies, F-71530 Crissey, FR
PROUVOST, Benoit, En Breuille, F-71290 L'Abergement de Cuisery, FR
SKILLMAN, Charles, 100 Hazel Street, Zelig-nople, Pennsylvania 16063, US
STENSON, Paul, 23 Wildwood Drive, Avon, Connecticut 06001, US
Share Paul, E., 1501 Forest Edge Court, Wexford PA 15090, US
- (11) **2 370 632** (51) **D21H 21/30**
(72) JACKSON, Andrew Clive, Lange Rütli 6, CH-4142 Münchenstein, CH
KLEIN, Cédric, Rue de Hochfelden 3C, F-67170 Brumath, FR
PUDDIPHATT, David, 8 Brandwell Lodge The Stone, apperley Bridge, Bradford, BD10 0NY, GB
- (11) **2 370 633** (51) **D21H 21/30**
(72) JACKSON, Andrew Clive, Lange Rütli 6, CH-4142 Münchenstein BL, CH
KLEIN, Cédric, 3C rue de Hochfelden, F-67170 Brumath, FR
PUDDIPHATT, David, 8 Brandwell Lodge The Stone, Apperley Bridge, Bradford, BD10 0nY, GB
SKAGGS, Benny, J., 605 Queensgate Road, Springboro Oh 45066, US
- (11) **2 370 789** (51) **G01D 4/00**
(72) FRANK, Roger, Am Steinweg 11, 76879 Bornheim, DE
- (11) **2 371 264** (51) **A61B 1/00**
(72) ASADA, Daisuke, c/o OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP. 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
NAKAJIMA, Sho, c/o OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP. 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
YAZAWA, Nobuyoshi, c/o OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP. 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
- (11) **2 373 016** (51) **H04N 7/15**
(72) Liberman, Dovev, Eliyau Ben Hur 2/26, Petach Tikva 49063, IL
Kaplan, Amir, Hatzav 19 Bat-Hefer, Emek-Hefer 42842, IL
- I.12(12)**
• Tag und Art der Veröffentlichung der europäischen Patentanmeldung
• Date and kind of publication of the European patent application
• Date et type de la publication de la demande de brevet européen
- (11) **2 271 140** (51) **H04W 8/22**
(43) 05.01.2011
(13) A2
- I.12(13)**
• Internationale Anmeldenummer, Internationale Veröffentlichungsnummer
• International application number, International publication number
• Numéro de dépôt international, Numéro de publication internationale
- (11) **2 303 731** (51) **B25J 5/00**
(86) US 2009/044902 21.05.2009
(87) WO 2009/143377 26.11.2009
- I.12(17)**
• Erstellung eines ergänzenden europäischen Recherchenberichts
• Drawing up of a supplementary European search report
• Établissement d'un rapport complémentaire de recherche européenne
- (11) **2 312 933** (51) **A01H 1/06**
09.09.2011
- I.12(19)**
• Tag der Stellung eines Prüfungsantrags
• Date of filing of request for examination
• Date de présentation de la requête en examen
- (11) **1 711 904** (51) **G06F 17/10**
17.07.2006
- (11) **2 284 390** (51) **F03D 7/02**
16.08.2011
- (11) **2 286 503** (51) **H02K 21/26**
25.06.2010
- (11) **2 328 206** (51) **H01M 2/10**
08.03.2010
- (11) **2 352 498** (51) **A61K 31/4045**
24.05.2011
- (11) **2 362 940** (51) **G01N 21/00**
01.06.2011
- (11) **2 370 195** (51) **B01D 53/64**
27.04.2011
- I.12(21)**
• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgewiesen worden ist
• Date on which the European patent application was refused
• Date à laquelle la demande de brevet européen a été rejetée
- (11) **1 843 194** 09.06.2011
(11) **1 863 081** 17.05.2011
(11) **2 170 929** 15.04.2011
(11) **2 272 963** 16.04.2011
(11) **2 281 866** 01.05.2011
- I.12(22)**
• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung zurückgenommen worden ist
• Date on which the European patent application was withdrawn
• Date à laquelle la demande de brevet européen a été retirée
- (11) **1 962 459**
• keine Zurücknahme
• no withdrawal
• pas de retrait
(11) **2 270 720** 19.08.2011
- I.12(23)**
• Tag, an dem die europäische Patentanmeldung als zurückgenommen gilt
• Date on which the European patent application was deemed to be withdrawn
• Date à laquelle la demande de brevet européen est réputée retirée
- (11) **1 287 463**
• gilt als nicht zurückgenommen
• not deemed to be withdrawn
• pas réputée retirée
(11) **1 730 171** 01.03.2011
(11) **1 778 550**
• gilt als nicht zurückgenommen
• not deemed to be withdrawn
• pas réputée retirée
(11) **1 858 557** 01.03.2011
(11) **1 899 413** 04.01.2011
(11) **1 919 635** 31.01.2011
(11) **1 934 016**
• gilt als nicht zurückgenommen
• not deemed to be withdrawn
• pas réputée retirée
(11) **1 948 198** 01.03.2011
(11) **2 042 945** 01.04.2011
(11) **2 058 333** 01.02.2011
(11) **2 091 564** 01.03.2011

II.

II.

- Erteilte europäische Patente
- Granted European patents
- Brevets européens délivrés

II.1(1)

- Europäische Patente (B1), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation
- European patents (B1), arranged in accordance with the international patent classification
- Brevets européens (B1), classés selon la classification internationale des brevets

- (51) **A01B 59/043** (11) **1 538 888 B1**
(25) En (26) En
(21) 00912104.7 (22) 28.02.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 15.06.2005
(86) US 2000/005336 28.02.2000
(87) WO 2000/051613 2000/36 08.09.2000
(30) 01.03.1999 US 259871
(54) • **OBERE KUPPLUNGSSTANGE**
• **UPPER HITCH LINK**
• **ÉLÉMENT SUPÉRIEUR D'ATTELAGE**
(73) Case Corporation, 700 State Street, Racine, WI 53404, US
(72) SCHLEGEL, Daniel, K., Milwaukee, WI 53202-1916, US
(74) Gunst, Wilfried E.D., et al, CNH IP Department, CNH Belgium N.V., Patent Department, Leon Claeyssstraat 3A, 8210 Zedelgem, BE

- (51) **A01D 34/64** (11) **1 958 492 B1**
A01D 34/74
(25) En (26) En
(21) 08101172.8 (22) 31.01.2008
(84) DE GB
(43) 20.08.2008
(30) 14.02.2007 US 674840
(54) • **System zur Anhebung eines Rasenmäherdecks**
• **Mower deck lift system**
• **Système de levage de châssis de tondeuse**
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
(72) Elhardt, Paul, Evans, NC 30809, US
Lewis, Franklin, Fuquay-Varina, NC 27526, US
(74) Löser, Iris, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

A01D 34/74 → (51) **A01D 34/64**

- (51) **A01D 41/12** (11) **2 135 499 B1**
A01F 12/46
(25) En (26) En
(21) 09162303.3 (22) 09.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.12.2009
(30) 17.06.2008 US 140500
(54) • **Arbeitsmaschine und Entladesystem zum Entladen eines landwirtschaftlichen Produkts von einer Arbeitsmaschine**
• **Work machine and unloading system for unloading an agricultural product from a work machine**
• **Machine de travail et système de déchargement pour décharger un produit agricole d'une machine de travail**
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
(72) Coers, Bruce A., Hillsdale, IL 61257, US

- Burke, Daniel J., Cordova, IL 61242, US
Mackin, Ryan P., Milan, IL 61264, US
(74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

- (51) **A01D 43/00** (11) **2 135 500 B1**
(25) De (26) De
(21) 09155958.3 (22) 24.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.12.2009
(30) 19.06.2008 DE 102008028859
(54) • **Selbstfahrendes Erntefahrzeug für technisch zu nutzendes Erntegut**
• **Self-driving harvester for crops to be used technically**
• **Récolteuse automobile pour la récolte technique**
(73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE
(72) Weigelt, Dr. Horst, 33330, Gütersloh, DE

- (51) **A01D 45/02** (11) **2 165 592 B1**
(25) En (26) En
(21) 09169629.4 (22) 07.09.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 24.03.2010
(30) 23.09.2008 US 99562 P
24.08.2009 US 546313
(54) • **Reihengerät für eine landwirtschaftliche Erntemaschine**
• **Row unit for an agricultural harvester**
• **Unité de rangée pour moissonneuse agricole**
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
(72) Christensen, Timothy F., Moline, IL 61265, US
Brown, Kent S., Lynn Center, IL 61262, US
(74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

A01D 46/00 → (51) **A01G 3/00**

- (51) **A01D 46/26** (11) **2 168 422 B1**
(25) It (26) En
(21) 09160689.7 (22) 19.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2010
(30) 29.09.2008 IT MG20080027 U
(54) • **Baumschüttelvorrichtung zum Ernten von hängenden Früchten**
• **Tree shaking device used to harvest hanging fruits.**
• **Dispositif pour secouer les arbres destiné à la récolte des fruits qui pendent**
(73) F.LLI Berardinucci S.R.L., Zona Industriale, 66030 Arielli (CH), IT
(72) Berardinucci, Vincenzo, 66014 Crecchio (CH), IT
(74) Baldi, Claudio, Ing. Claudio Baldi S.r.l. Viale Cavallotti, 13, 60035 Jesi (Ancona), IT

A01D 46/28 → (51) **A01G 3/00**

A01D 46/28 → (51) **A23N 15/02**

A01F 12/46 → (51) **A01D 41/12**

- (51) **A01G 3/00** (11) **1 662 858 B1**
A23N 15/00 **A01D 46/00**
A01D 46/28 **A01G 3/053**
A01G 3/08 **A01G 5/00**
A01G 17/02 **A23N 15/02**

- (25) En (26) En
(21) 04761713.9 (22) 23.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.06.2006
(86) CA 2004/001549 23.08.2004
(87) WO 2005/022982 2005/11 17.03.2005
(30) 05.09.2003 US 500006 P
(54) • **LAUBSAMMLER**
• **LEAF SNATCHER**
• **ASPIRE-FEUILLES**
(73) 4522958 Canada Inc., 158 Ruisseau-des-Noyers, Saint-Jean-Sur-Richelieu QC J2Y 1E7, CA
(72) MERCIER, Pierre, St-Jean-sur-Richelieu QC J2Y 1E7, CA
(74) Kling, Simone, et al, Lavoix Munich Bayerstrasse 85a, 80335 München, DE

A01G 3/053 → (51) **A01G 3/00**

A01G 3/08 → (51) **A01G 3/00**

A01G 5/00 → (51) **A01G 3/00**

A01G 17/02 → (51) **A01G 3/00**

A01H 1/00 → (51) **C12N 15/29**

A01H 1/00 → (51) **C12N 15/82**

- (51) **A01H 4/00** (11) **2 067 401 B1**
(25) En (26) En
(21) 07122289.7 (22) 04.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.06.2009
(54) • **Somatische Kakao-Embryogenese**
• **Cocoa somatic embryogenesis**
• **Embryogenèse somatique du cacao**
(73) Nestec S.A., Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) Florin, Bruno Jean Marie, 37540 St Cyr-sur-Loire, FR
Masseret, Bernard, 37390 Notre Dame D'Oe, FR
Vachet, Caroline Denise Monique, 37520 La Riche, FR
(74) Stephen, Paula-Marie, et al, NESTEC S.A. Av. Nestlé 55, 1800 Vevey, CH

- (51) **A01H 4/00** (11) **2 273 869 B1**
G06F 17/00

- (25) En (26) En
(21) 09731339.9 (22) 09.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.01.2011
(86) US 2009/039982 09.04.2009
(87) WO 2009/126758 2009/42 15.10.2009
(30) 10.04.2008 US 43867 P
(54) • **STRÖMUNGSTECHNISCHE AUSRICHTUNGS- UND SORTIERVORRICHTUNG FÜR PFLANZENEMBRYOS**
• **FLUIDICS-BASED ORIENTATION AND SORTING DEVICE FOR PLANT EMBRYOS**
• **DISPOSITIFS D'ORIENTATION ET DE TRI À BASE DE FLUIDES POUR DES EMBRYONS DE PLANTE**

(73) Georgia Tech Research Corporation, Office Of Technology Licensing 505 10th Street, Atlanta, GA 30332-0415, US
(72) AIDUN, Cyrus, K., Marietta GA 30067, US
(74) Fagerlin, Heléne, et al, Albihns.Zacco Valhallavägen 117 Box 5581, 114 85 Stockholm, SE

(51) **A01H 5/00** (11) **1 583 417 B1**
C12N 15/82

(25) En (26) En
(21) 03808588.2 (22) 19.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.10.2005
(86) US 2003/041474 19.12.2003
(87) WO 2004/056848 2004/28 08.07.2004
(30) 19.12.2002 US 435197 P
19.12.2003 US 742350

(54) • **ERHÖHUNG DES ÖLGEHALTS IN BRASSICA-PFLANZEN**
• **ELEVATION OF OIL LEVELS IN BRASSICA PLANTS**
• **AUGMENTATION DES NIVEAUX D'HUILE DANS DES PLANTES DE L'ESPECE BRASSICA**

(73) Monsanto Technology LLC, 800 North Lindbergh Boulevard, St. Louis, Missouri 63167, US
(72) VOELKER, Toni, A., Davis, CA 95616, US
VAL, Dale, L., Woodland, CA 95695, US
SAVAGE, Thomas, J., Sacramento, CA 95819, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

A01H 5/00 → (51) **C07K 14/325**

A01H 5/00 → (51) **C12N 5/10**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/29**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/63**

A01H 5/00 → (51) **C12N 15/82**

A01J 15/22 → (51) **A22C 9/00**

(51) **A01K 1/00** (11) **2 120 534 B1**
A01K 1/02 **A01K 15/02**

(25) NI (26) En
(21) 08712620.7 (22) 19.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS
(43) 25.11.2009
(86) NL 2008/050094 19.02.2008
(87) WO 2008/103038 2008/35 28.08.2008
(30) 19.02.2007 NL 1033422

(54) • **LIEGEBOX FÜR EINEN LAUFSTALL**
• **LYING BOX FOR A LOOSE HOUSE**
• **CASE POUR UNE ÉTABLE**
(73) R. Andringa Holding B.V., Bumawei 23, 9295 KD Westergeest, NL
(72) ANDRINGA, Rinse, NL-9295 KD Westergeest, NL
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

(51) **A01K 1/00** (11) **2 149 296 B1**
A01K 29/00 **H05B 37/02**

(25) NI (26) En
(21) 09075318.7 (22) 20.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 03.02.2010
(30) 28.07.2008 NL 1035772
(54) • **Automatische Stallbeleuchtungsanpassung**
• **Automatic adaptation of shed lighting**
• **Adaptation automatique de l'éclairage d'une étable**
(73) Lely Patent N.V., Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL
(72) Van Leeuwen, Marcel, 2676 BJ Maasdijk, NL
(74) Corten, Maurice Jean F.M., et al, Octrooibureau Van der Lely N.V. Weverskade 110, 3147 PA Maassluis, NL

A01K 1/02 → (51) **A01K 1/00**

A01K 15/02 → (51) **A01K 1/00**

A01K 27/00 → (51) **A44B 11/25**

A01K 29/00 → (51) **A01K 1/00**

(51) **A01K 67/02** (11) **2 134 165 B1**
A61K 38/24 **C07K 14/59**

(25) En (26) En
(21) 08729388.2 (22) 08.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.12.2009
(86) US 2008/053417 08.02.2008
(87) WO 2008/098169 2008/33 14.08.2008
(30) 08.02.2007 US 888807 P

(54) • **ZUSAMMENSETZUNGEN UND VERFAHREN BEZÜGLICH DER EXPRESSION UND BIOLOGISCHEN AKTIVITÄT VON FOLLIKELSTIMULIERENDEM HORMON AUS DEM RIND**
• **COMPOSITIONS AND METHODS INCLUDING EXPRESSION AND BIOACTIVITY OF BOVINE FOLLICLE STIMULATING HORMONE**
• **COMPOSITIONS ET MÉTHODES INCLUANT L'EXPRESSION ET LA BIOACTIVITÉ DE LA bFSH**

(73) AspenBio Pharma, Inc., 1585 South Perry Street, Castle Rock, CO 80104, US
(72) COLGIN, Mark A., Castle Rock, Colorado 80109, US
Donnelly, Richard G., Fort Collins, CO 80526, US
Stroud, Brad, Weatherford, TX 76087, US
(74) Lord, Hilton David, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

A01N 33/24 → (51) **A61L 2/00**

A01N 37/46 → (51) **A01N 43/80**

A01N 43/40 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/42 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/54 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/56 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/60 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/78 → (51) **C07D 213/74**

(51) **A01N 43/80** (11) **2 016 827 B1**
A01N 37/46 **A01P 1/00**

(25) En (26) En
(21) 08160663.4 (22) 17.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.01.2009
(30) 18.07.2007 EP 07290902

(54) • **Mikrobizide Zusammensetzung**
• **Microbicidal Composition**
• **Composition microbicide**
(73) Rohm and Haas Company, 100 Independence Mall West, Philadelphia, PA 19106-2399, US
(72) El A'mma, Beverly Jean, Perkiomenville, PA 19074, US
Pareek, Kiran, Bensalem, PA 19020, US
Heer, Beat, CH-9472, Grabs, CH
Levy, Richard, 06560, Valbonne, FR
Ashmore, John William, Lansdale, PA 19446, US

(74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB
(60) 11161690.0 / 2 338 336
11161691.8 / 2 338 337
11161692.6 / 2 338 338
11161693.4 / 2 340 711
11161694.2 / 2 338 339
11161695.9 / 2 340 712
11161696.7 / 2 338 340

A01N 43/80 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/836 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/84 → (51) **C07D 213/74**

A01N 43/90 → (51) **C07D 213/74**

(51) **A01N 57/20** (11) **1 104 244 B1**
A01N 47/38 A01N 47/30
A01N 43/54 A01N 43/50
A01N 43/18 A01N 37/40
A01N 37/22 A01N 33/18

(25) De (26) De
(21) 99944357.5 (22) 10.08.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 06.06.2001
(86) EP 1999/005797 10.08.1999
(87) WO 2000/008937 2000/08 24.02.2000
(30) 13.08.1998 DE 19836659
(54) • **HERBIZIDE MITTEL FÜR TOLERANTE ODER RESISTENTE BAUMWOLLKULTUREN**
• **HERBICIDES FOR TOLERANT OR RESISTANT COTTON CULTURES**
• **AGENTS HERBICIDES POUR CULTURES DE COTON TOLERANTES ET RESISTANTES**

(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
(72) HACKER, Erwin, D-65239 Hochheim, DE
BIERINGER, Hermann, D-65817 Eppstein, DE
WILLMS, Lothar, D-65719 Hofheim, DE
(74) Von Renesse, Dorothea, et al, König Szynka Tilmann von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstrasse 11, 40549 Düsseldorf, DE
(60) 10010528.7 / 2 327 306
10010529.5 / 2 319 317

(51) **A01N 57/20** (11) **1 107 667 B1**

A01N 57/20 A01N 47/38
A01N 47/36 A01N 47/30
A01N 43/90 A01N 43/88
A01N 43/76 A01N 43/653
A01N 43/50 A01N 43/40
A01N 43/10 A01N 37/48
A01N 37/38 A01N 37/22
A01N 33/18
(25) De (26) De
(21) 99942831.1 (22) 10.08.1999

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 20.06.2001
 (86) EP 1999/005794 10.08.1999
 (87) WO 2000/008934 2000/08 24.02.2000
 (30) 13.08.1998 DE 19836660
 (54) • *HERBIZIDE MITTEL FÜR TOLERANTE ODER RESISTENTE SOJAKULTUREN*
 • *HERBICIDAL AGENTS FOR TOLERANT OR RESISTANT SOYBEAN CROPS*
 • *HERBICIDES POUR CULTURES DE SOJA TOLERANTES OU RESISTANTES*
 (73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
 (72) HACKER, Erwin, D-65239 Hochheim, DE
 BIERINGER, Hermann, D-65817 Eppstein, DE
 WILLMS, Lothar, D-65719 Hofheim, DE
 (74) Von Renesse, Dorothea, et al, König Szykna Tilmann von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Lohengrinstrasse 11, 40549 Düsseldorf, DE
 (60) 10010525.3 / 2 329 718
 10010526.1 / 2 327 305
 10010527.9 / 2 329 719

A01P 1/00 → (51) **A01N 43/80**

A21B 1/26 → (51) **A21B 1/48**

(51) **A21B 1/48** (11) **1 545 221 B1**
A21B 1/26
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 03753672.9 (22) 12.08.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 29.06.2005
 (86) FR 2003/002513 12.08.2003
 (87) WO 2004/026034 2004/14 01.04.2004
 (30) 23.09.2002 FR 0211727
 (54) • *OFEN IN MODULARER BAUART FÜR NAHRUNGSMITTEL AUF BASIS VON GETREIDETEIG*
 • *MODULAR OVEN FOR CEREAL-PASTE BASED FOODSTUFFS*
 • *FOUR MODULAIRE POUR PRODUITS ALIMENTAIRES À BASE DE PÂTE CÉRÉALIÈRE*
 (73) Generale Biscuit, Bâtiment Saarinen, 3, rue Saarinen, 94150 Rungis, FR
 (72) MONNY DIMOUAMOUA, Martin, F-91170 Viry Chatillon, FR
 (74) Jacquard, Philippe Jean-Luc, Cabinet ORES 36, rue de St Pétersbourg, 75008 Paris, FR

A21C 15/00 → (51) **A23G 3/28**

(51) **A22C 9/00** (11) **1 974 612 B1**
A01J 15/22
 (25) En (26) En
 (21) 08002368.2 (22) 08.02.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 01.10.2008
 (30) 30.03.2007 IT MN20070009
 (54) • *Drehtrommel zur Behandlung von Nahrungsmitteln*
 • *Churn for processing food products*
 • *Baratte pour le traitement de produits alimentaires*
 (73) INOX Meccanica S.R.L., Strada Solarolo, 20/B-C-D, 46040 Solarolo di Goito (Prov. of Mantova), IT
 (72) Bolzacchini, Giovanni, 46040 Solarolo di Goito (Prov. of Mantova), IT

(74) Alagem Modiano, Lara S., et al, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

(51) **A22C 11/02** (11) **2 145 542 B1**
B65B 9/12 **B65B 57/00**

(25) De (26) De
 (21) 09009345.1 (22) 17.07.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 20.01.2010
 (30) 18.07.2008 DE 102008033800
 (54) • *Verpackungsvorrichtung und Verfahren zur Steuerung einer Verpackungsvorrichtung*
 • *Packaging device and method for controlling same*
 • *Dispositif d'emballage et procédé de commande d'un dispositif d'emballage*
 (73) Poly-clip System GmbH & Co. KG, Westerbachstrasse 45, 60489 Frankfurt am Main, DE
 (72) Freiburger, Gerd, 91275 Auerbach, DE
 Schmalfeld, Ralf, 41379 Brüggen, DE
 (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **A23B 7/148** (11) **2 043 449 B1**
A23B 7/152

(25) En (26) En
 (21) 07796456.7 (22) 26.06.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 08.04.2009
 (86) US 2007/014797 26.06.2007
 (87) WO 2008/002554 2008/01 03.01.2008
 (30) 27.06.2006 US 805928 P
 06.06.2007 US 758837
 (54) • *VERFAHREN ZUM VERPACKEN VON BANANEN ZUR REIFUNG*
 • *METHOD FOR PACKING BANANAS FOR RIPENING*
 • *PROCÉDÉ DE CONDITIONNEMENT DE BANANES EN VUE DE LEUR VIEILLISSEMENT*
 (73) CHIQUITA BRANDS, Inc, 250 East Fifth Street, Cincinnati, Ohio 45202, US
 (72) FORSYTH, Kevin, Pembroke Pines, FL 33028, US
 FERNANDEZ, Raul, U., Weston, FL 33326, US
 MARQUEZ, Gonzalo, Miami, FL 33137, US
 (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

A23B 7/152 → (51) **A23B 7/148**

(51) **A23C 19/02** (11) **2 289 344 B1**
A23C 19/06 **A23C 19/08**
A23C 19/082

(25) De (26) De
 (21) 09010253.4 (22) 07.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 02.03.2011
 (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Herstellung eines Käses oder einer Käsezubereitung sowie Käse oder Käsezubereitung*
 • *Method and device for producing a cheese or a cheese preparation and cheese or cheese preparation*
 • *Procédé et dispositif de fabrication d'un fromage ou d'une préparation au fromage ainsi que fromage ou préparation au fromage*

(73) Hofmeister Vermögensverwaltungs GmbH & Co. KG, Maria-Eich-Str. 66, 82166 Gräfelfing, DE

(72) Lingg, Armin, 87437 Kempten, DE
 Prinz, Franz, 87463 Dietmannsried/ Probstried, DE
 (74) Kuhnlen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

A23C 19/06 → (51) **A23C 19/02**

A23C 19/08 → (51) **A23C 19/02**

A23C 19/082 → (51) **A23C 19/02**

(51) **A23F 3/06** (11) **2 222 181 B1**
A23F 3/08 **A23F 3/16**
A23F 3/18 **A23F 3/30**

(25) En (26) En
 (21) 08847503.3 (22) 30.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 01.09.2010
 (86) EP 2008/064717 30.10.2008
 (87) WO 2009/059927 2009/20 14.05.2009
 (30) 05.11.2007 EP 07119988
 05.11.2007 EP 07119984
 12.11.2007 EP 07120448
 12.11.2007 EP 07120447
 19.12.2007 EP 07123586
 07.02.2008 EP 08151155
 02.10.2008 EP 08165775
 02.10.2008 EP 08165776
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TEEPRODUKTEN*
 • *PROCESS FOR MANUFACTURING TEA PRODUCTS*
 • *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE PRODUITS À BASE DE THÉ*

(73) Unilever PLC, A Company Registered in England and Wales under Company no. 41424, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE MT
 (73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL
 (84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IS IT LI LT LU LV MC NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(72) COLLIVER, Steven, Peter, Sharnbrook Bedfordshire MK44 1LQ, GB
 DOWNIE, Andrew, Lee, Sharnbrook Bedfordshire MK44 1LQ, GB
 SHARP, David, George, Sharnbrook Bedfordshire MK44 1LQ, GB
 YOU, Xiaoping, Sharnbrook Bedfordshire MK44 1LQ, GB

(74) Keenan, Robert Daniel, Unilever Patent Group Colworth House, Sharnbrook Bedford Bedfordshire MK44 1LQ, GB

A23F 3/08 → (51) **A23F 3/06**

A23F 3/16 → (51) **A23F 3/06**

A23F 3/18 → (51) **A23F 3/06**

A23F 3/30 → (51) **A23F 3/06**

(51) **A23G 3/00** (11) **1 643 847 B1**
A61K 8/18 **A61K 8/66**

(25) En (26) En
 (21) 04756775.5 (22) 09.07.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 12.04.2006

- (86) US 2004/021873 09.07.2004
(87) WO 2005/006872 2005/04 27.01.2005
(30) 11.07.2003 US 618331
(54) • **KAUBARES ANTIKARIES-DENTALSÜSS-WARENPRODUKT**
• **CHEWABLE ANTIPLAQUE CONFECTION-ERY DENTAL COMPOSITION**
• **COMPOSITION DENTAIRE DE CONFISERIE ANTIPLAQUE A MACHER**
- (73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York NY 10022-7499, US
(72) DU-THUMM, Laurence, Plainsboro, NJ 08536, US
SZELES, Lori, H., Middlesex, NJ 08846, US
SULLIVAN, Richard, J., Somerset, NJ 08873, US
MASTERS, James G., Ringoes, NJ 08551, US
ROBINSON, Richard, S., Hillsborough, NJ 08844, US
(74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB
-
- (51) **A23G 3/00** (11) **1 791 440 B1**
A23G 3/02 **A23G 3/28**
G01F 11/00
- (25) De (26) De
(21) 05782903.8 (22) 09.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.06.2007
(86) IB 2005/052637 09.08.2005
(87) WO 2006/021905 2006/09 02.03.2006
(30) 25.08.2004 DE 102004041365
(54) • **VERFAHREN UND ANLAGE ZUM HERSTELLEN VON SÜSSWARENPRODUKTEN**
• **METHOD AND PLANT FOR THE PRODUCTION OF CONFECTIONERY**
• **PROCEDE ET INSTALLATION POUR LA FABRICATION DE PRODUITS DE CONFISERIE**
- (73) Bühler Bindler GmbH, Kölnerstrasse 102-108, 51702 Bergneustadt, DE
(72) STEINER, Uwe, CH-9244 Niederuzwil, CH
KASEMANN, Karl-Jürgen, 58540 Meinerzhagen, DE
PAUL, Michael, 51702 Bergneustadt, DE
(74) Hepp Wenger Ryyffel AG, Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH
-
- A23G 3/02** → (51) **A23G 3/00**
- (51) **A23G 3/28** (11) **2 210 502 B1**
A23P 1/12 **A21C 15/00**
B29C 47/04
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10151335.6 (22) 21.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 28.07.2010
(30) 23.01.2009 FR 0950415
(54) • **Vorrichtung zur Herstellung von Lebensmitteldekorationen mit zwei Farben oder Geschmacksrichtungen**
• **Apparatus for producing food decorations with two colours or flavours**
• **Appareil pour la réalisation de décorations culinaires à deux couleurs et/ou deux saveurs**
- (73) Groupe Matfer Bourgeat, 9 Rue du Tapis Vert, 93260 Les Lilas, FR
(72) Vasseur, Christophe, 72610 Oisseau le Petit, FR
Friggeri, Patrick, 60350 Attichy, FR
-
- (74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR
-
- A23G 3/28** → (51) **A23G 3/00**
- (51) **A23G 9/04** (11) **1 972 198 B1**
A23G 9/28 **A23G 9/30**
- (25) It (26) En
(21) 08151689.0 (22) 20.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.09.2008
(30) 12.03.2007 IT B020070163
(54) • **Maschine und Verfahren zur Herstellung und Abgabe flüssiger und halbflüssiger Konsumnahrungsmittelprodukte**
• **Machine and method for producing and dispensing liquid or semi-liquid consumer food products**
• **Machine et procédé pour la production et la distribution de produits alimentaires de consommation liquides et semi-liquides**
- (73) ALI S.p.A, Via Camperio, 9, 20123 Milano, IT
(72) Cocchi, Gino, 40137, Bologna, IT
Lazzarini, Roberto, 42100, Reggio Emilia, IT
Zaniboni, Gianni, 40037, Borgonuovo di Sasso Marconi (Bologna), IT
(74) Bianciardi, Ezio, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT
-
- A23G 9/28** → (51) **A23G 9/04**
-
- A23G 9/30** → (51) **A23G 9/04**
- (51) **A23J 3/04** (11) **2 222 186 B1**
A23L 1/311 **A23L 1/318**
- (25) En (26) En
(21) 08849644.3 (22) 14.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.09.2010
(86) US 2008/012830 14.11.2008
(87) WO 2009/064487 2009/21 22.05.2009
(30) 14.11.2007 US 988039 P
(54) • **ZUSAMMENSETZUNG, DIE VON FLEISCH ALS AUSGANGSMATERIAL ABSTAMMT, UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND VERWENDUNG DER ZUSAMMENSETZUNG**
• **COMPOSITION DERIVED FROM A MEAT SOURCE AND PROCESSES FOR MAKING AND USING COMPOSITION**
• **COMPOSITION DÉRIVÉE D'UNE SOURCE DE VIANDE, PROCÉDÉS DE FABRICATION ET D'UTILISATION DE LA COMPOSITION**
- (73) Bumble Bee Foods, LLC, 9655 Granite Ridge Drive, Suite 100, San Diego, CA 92123, US
MPF, INC., 143 South Road, Kensington, New Hampshire 03833, US
(72) HUDSON, Heather, San Diego, CA 92123, US
BADER, Derek, Ray, Slidell, LA 70460, US
(74) Weinberger, Rudolf, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- A23J 3/34** → (51) **A23L 1/305**
- (51) **A23L 1/00** (11) **2 178 392 B1**
A23L 1/01 **A23L 1/212**
- (25) En (26) En
(21) 08773970.2 (22) 09.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.04.2010
(86) EP 2008/005676 09.07.2008
(87) WO 2009/007126 2009/03 15.01.2009
-
- (30) 09.07.2007 NL 1034115
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GEMÜSE-CHIPS ODER -FRITTEN**
• **METHODS FOR THE PREPARATION OF VEGETABLE CHIPS OR FRENCH FRIES**
• **PROCÉDÉS DE PRÉPARATION DE CHIPS VÉGÉTALES OU DE POMMES DE TERRE FRITES**
- (73) Bimaja Holding B.v., Badlaan 35, 1399 GM Muiderberg, NL
(72) VAN HULST, Marcus, Wilhelmus, Johannes, NL-1399 GM Muiderberg, NL
(74) van Kooij, Adriaan, et al, Arnold & Siedsma Sweelickplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
-
- A23L 1/00** → (51) **A23L 1/164**
-
- A23L 1/01** → (51) **A23L 1/00**
- (51) **A23L 1/015** (11) **2 187 764 B1**
C02F 1/42 **C02F 1/44**
C02F 1/58 **C02F 1/74**
C12N 9/82
- (25) En (26) En
(21) 08827336.2 (22) 12.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.05.2010
(86) US 2008/072921 12.08.2008
(87) WO 2009/023674 2009/08 19.02.2009
(30) 13.08.2007 US 838153
(54) • **VERFAHREN ZUR ERHÖHUNG DER ASPARAGINASEAKTIVITÄT IN EINER LÖSUNG**
• **METHOD FOR INCREASING ASPARAGINASE ACTIVITY IN A SOLUTION**
• **PROCÉDÉ D'AUGMENTATION D'ACTIVITÉ DE L'ASPARAGINASE DANS UNE SOLUTION**
- (73) Frito-Lay North America, Inc., 7701 Legacy Drive, Plano, TX 75024-4099, US
(72) ELDER, Vincent, Allen, Carrollton, TX 75007, US
KOH, Christopher, James, Southlake, TX 76092, US
HENSON, James, Keith, Richardson, TX 75080, US
(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB
-
- A23L 1/0534** → (51) **A23L 1/164**
- (51) **A23L 1/164** (11) **1 772 063 B1**
A23L 1/18 **A23L 1/0534**
A23L 1/00 **A23L 1/314**
A23L 1/315 **A23L 1/317**
A23L 1/325
- (25) De (26) De
(21) 06013198.4 (22) 27.06.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.04.2007
(30) 06.10.2005 EP 05021791
(54) • **Fleisch-, Fisch- oder Käseriegel**
• **Meat-, fish or cheesebar**
• **Barre à la viande, au poisson ou au fromage**
- (73) Zimmermann, Reinhold, Höher Weg 40, 58511 Lüdenscheid, DE
Bleser, Berndt Frank, Moerser Strasse 375, 47803 Krefeld, DE
(72) Zimmermann, Reinhold, 58511 Lüdenscheid, DE
Bleser, Berndt Frank, 47803 Krefeld, DE

(74) Thiel, Christian, Schneiders & Behrendt
Rechts- und Patentanwälte Huestrasse 23,
44787 Bochum, DE

A23L 1/18 → (51) **A23L 1/164**

A23L 1/212 → (51) **A23L 1/00**

(51) **A23L 1/22** (11) **2 078 462 B1**
C12G 3/06

(25) De (26) De
(21) 08171527.8 (22) 12.12.2008

(84) DE FR GB

(43) 15.07.2009

(30) 21.12.2007 DE 102007055909

(54) • *Verwendung von alkoxylierten Flavonen zur Verstärkung des Geschmackseindrucks von Alkohol*

• *Application of alkoxyliated flavones for reinforcing the taste impression of alcohol*

• *Utilisation de flavones alcoxylés destinés au renforcement de l'arôme d'alcool*

(73) Symrise AG, Mühlenfeldstrasse 1, 37603 Holzminden, DE

(72) Krammer, Gerhard, 37603, Holzminden, DE
Kindel, Günter, 37671, Höxter, DE

Trautzsch, Stephan, 37603, Holzminden, DE
Schäfer, Uwe, 31868, Ottenstein, DE

(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Am Kaffee-
Quartier 3, 28217 Bremen, DE

A23L 1/23 → (51) **C12P 13/04**

A23L 1/28 → (51) **C12P 13/04**

A23L 1/30 → (51) **C12P 13/04**

(51) **A23L 1/305** (11) **2 146 589 B1**
A23J 3/34 **C12P 21/06**

(25) En (26) En
(21) 08736283.6 (22) 16.04.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.01.2010

(86) EP 2008/054608 16.04.2008

(87) WO 2008/125685 2008/43 23.10.2008

(30) 16.04.2007 US 911935 P

(54) • *MOLKEPROTEINHYDROLYSAT*

• *WHEY PROTEIN HYDROLYSATE*

• *HYDROLYSAT DE PROTÉINES LACTOSÉ-
RIQUES*

(73) Novozymes A/S, Krogshøjvej 36, 2880
Bagsvaerd, DK

(72) LYNGLÉV, Gitte, Budolfsen, DK-FREDER-
IKSBERG 2000, DK
NIELSEN, Per, Munk, DK-3400 Hilleroed, DK

A23L 1/311 → (51) **A23J 3/04**

(51) **A23L 1/314** (11) **2 179 662 B1**
A23L 1/325

(25) Ja (26) En
(21) 08765740.9 (22) 12.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.04.2010

(86) JP 2008/061185 12.06.2008

(87) WO 2008/156126 2008/52 24.12.2008

(30) 21.06.2007 JP 2007163370

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
VERARBEITETER NUTZTIERFLEISCHNAH-
RUNG ODER VERARBEITETER MEERES-
TIERNÄHRUNG SOWIE*

*ENZYMZÜBEREITUNG FÜR DIE VERBES-
SERUNG VON VERARBEITETER NUTZ-
TIERFLEISCHNAHRUNG ODER*

VERARBEITETER MEERESTIERNÄHRUNG

*METHOD FOR PRODUCTION OF PRO-
CESSED LIVESTOCK MEAT FOOD OR*

PROCESSED SEA FOOD, AND ENZYME

PREPARATION FOR IMPROVEMENT OF

PROCESSED LIVESTOCK MEAT FOOD OR

PROCESSED SEA FOOD

• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ALIMENTS*

TRAITÉS À BASE DE VIANDE DE BÉTAIL

OU D'ALIMENTS TRAITÉS À BASE DE

POISSONS ET FRUITS DE MER, ET

PRÉPARATION D'ENZYME PERMETTANT

*L'AMÉLIORATION DES ALIMENTS TRAI-
TÉS À BASE DE VIANDE DE BÉTAIL OU*

DES ALIMENTS TRAITÉS À BASE

(73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-
chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP

(72) YAMADA, Noriaki, Kawasaki-shi Kanagawa
210-8681, JP
MARUYAMA, Akiko, Kawasaki-shi Kanagawa
210-8681, JP

OGAWA, Teppei, Kawasaki-shi Kanagawa
210-8681, JP

(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-
strasse 54, 80538 München, DE

A23L 1/314 → (51) **A23L 1/164**

A23L 1/315 → (51) **A23L 1/164**

A23L 1/317 → (51) **A23L 1/164**

A23L 1/318 → (51) **A23J 3/04**

A23L 1/325 → (51) **A23L 1/164**

A23L 1/325 → (51) **A23L 1/314**

(51) **A23N 12/06** (11) **2 116 142 B1**
B08B 3/04

(25) It (26) En
(21) 09425172.5 (22) 04.05.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.11.2009

(30) 05.05.2008 IT RM20080234

(54) • *Vorrichtung zum Waschen und Trocknen
von Blattprodukten und Gemüsen im All-
gemeinen*

• *Apparatus for washing and drying leaf*

products and more generically vegetables

• *Appareil de nettoyage et de séchage de*

produits à feuilles et plus généralement des

légumes

(73) Turatti S.r.l., Viale R. Margherita, 52, 30014
Cavarzere (VE), IT

(72) Turatti, Antonio, 30014 Cavarzere (VE), IT

(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò &
Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26,
00187 Roma, IT

A23N 15/00 → (51) **A01G 3/00**

(51) **A23N 15/02** (11) **2 030 514 B1**
A01D 46/28 **B07B 13/05**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08358008.4 (22) 22.08.2008

(84) DE ES FR IT

(43) 04.03.2009

(30) 30.08.2007 FR 0706084

(54) • *Abbeermaschine mit hin- und hergehenden
oszillierenden Bewegungen*

• *Stalk separator with reciprocating oscillat-
ing movements*

• *Egrappoir linéaire à mouvements oscillants
alternatifs*

(73) PELLENC (Société Anonyme), Route de
Cavaillon, Quartier Notre Dame, 84120
Pertuis, FR

(72) Pellenc, Roger, 84120 Pertuis, FR

Gialis, Jean-Marc, 84460 Cheval Blanc, FR

(74) Nuss, Laurent, et al, Cabinet Nuss 10, rue
Jacques Kablé, 67080 Strasbourg Cedex, FR

A23N 15/02 → (51) **A01G 3/00**

A23P 1/12 → (51) **A23G 3/28**

(51) **A24B 3/18** (11) **2 099 322 B1**
B30B 11/22

(25) De (26) De
(21) 07801965.0 (22) 29.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 16.09.2009

(86) EP 2007/007544 29.08.2007

(87) WO 2008/067859 2008/24 12.06.2008

(30) 05.12.2006 DE 102006057290

(54) • *TABAKZERFASERUNG MIT ZWEISEITIG*

*GELAGERTER FÖRDERSCHNECKEN-
WELLE*

• *TOBACCO SHREDDER WITH DOUBLE-
MOUNTED CONVEYOR-WORM SHAFT*

• *DÉFIBRAGE DE TABAC AVEC ARBRE DE*

VIS TRANSPORTEUSE SUPPORTÉ DES

DEUX CÔTÉS

(73) British American Tobacco (Germany) GmbH,
Alsterufer 4, 20354 Hamburg, DE

(72) FRANKE, Dietmar, 95445 Bayreuth, DE
KUHL, Volker, 95448 Bayreuth, DE

SCHMEKEL, Gerald, 25337 Elmshorn, DE

(74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte
Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **A24C 5/14** (11) **1 611 804 B1**
A24D 1/02

(25) Ja (26) En
(21) 04726002.1 (22) 06.04.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

AL HR LT LV MK

(43) 04.01.2006

(86) JP 2004/004936 06.04.2004

(87) WO 2004/089120 2004/43 21.10.2004

(30) 07.04.2003 JP 2003103100

(54) • *VERFAHREN UND MASCHINE FÜR DIE*

HERSTELLUNG VON ZIGARETTEN

• *CIGARETTE MAKING MACHINE AND*

METHOD

• *MACHINE ET METHODE DE FABRICATION*

DE CIGARETTE

(73) Japan Tobacco Inc., 2-1, Toranomon 2-
chome, Minato-ku, Tokyo 105-8422, JP

(72) MATSUURA, Sadayoshi, c/o JAPAN
TOBACCO INC., Tokyo 1308603, JP

MINAMI, Keisuke, c/o JAPAN TOBACCO
INC., Tokyo 1308603, JP

FUTAMURA, Tsuyoshi, c/o JAPAN TOBACCO
INC., Tokyo 1308603, JP

(74) Skuhra, Udo, Reinhard, Skuhra, Weise &
Partner GbR Patent- und Rechtsanwälte
Friedrichstraße 31, 80801 München, DE

A24D 1/02 → (51) **A24C 5/14**

(51) **A24D 3/12** (11) **1 411 784 B1**
A24D 3/16

(25) En (26) En

- (21) 02756831.0 (22) 30.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 28.04.2004
(86) US 2002/024240 30.07.2002
(87) WO 2003/015544 2003/09 27.02.2003
(30) 01.08.2001 US 309388 P
01.08.2001 US 309435 P
30.10.2001 US 11841
(54) • ZIGARETTENFILTER
• CIGARETTE FILTER
• FILTRE DE CIGARETTE
(73) BROWN & WILLIAMSON TOBACCO CORPORATION, 1500 Brown & Williamson Tower, Louisville Kentucky 40202, US
(72) FIGLAR., James, N., Macon, GA 31216, US
TUCKER, Brian, E., Macon, GA 31210, US
ST. CHARLES, F., Kelley, Perry, GA 31069, US
(74) Rögner, Jürgen, Schwabe Sandmair Marx Patentanwälte Stuntzstrasse 16, 81677 München, DE

A24D 3/16 → (51) **A24D 3/12**

- (51) **A41D 13/00** (11) **1 765 586 B1**
A43B 13/38 **B32B 3/00**
(25) En (26) En
(21) 05762171.6 (22) 20.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 28.03.2007
(86) US 2005/021611 20.06.2005
(87) WO 2006/009921 2006/04 26.01.2006
(30) 19.06.2004 US 580933 P
(54) • ISOLIERFUTTER FÜR EIN KLEIDUNGS-
STÜCK
• AN INSULATING LINER FOR AN ARTICLE
OF CLOTHING
• GARNITURE ISOLANTE POUR VETEMENT
(73) Polar Wrap, LLC, 6047 Executive Drive 8,
Memphis, TN 38134, US
(72) MCCORMICK, Bruce, Houston, TX 77059,
US
(74) Barker, Rosemary Anne, et al, Harrison
Goddard Foote 4th Floor, Merchant Exchange
17-19 Whitworth Street West, Manchester
M1 5WG, GB

- (51) **A41D 13/012** (11) **1 725 129 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 05736938.1 (22) 03.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 29.11.2006
(86) FR 2005/000565 03.03.2005
(87) WO 2005/084468 2005/37 15.09.2005
(30) 03.03.2004 FR 0402180
(54) • LEBENSRETTUNGSKLEIDUNG
• LIFE-SAVING CLOTHING
• VETEMENT DE PROTECTION POUR
EMPECHER LA NOYADE
(73) Sandrin, Patrice, 120 Rue du Rocher Girard,
39300 Syam, FR
Osada, Frédéric, 3 Rue du Jeu de Paume,
71100 Chalons-sur-Saone, FR
(72) Sandrin, Patrice, 39300 Syam, FR
Osada, Frédéric, 71100 Chalons-sur-Saone,
FR
(74) Puiroux, Guy, et al, Jurispatent Cabinet
Claude Guiu 10, rue Paul Thénard, 21000
Dijon, FR

- (51) **A43B 5/16** (11) **2 282 651 B1**
(25) De (26) De
(21) 09727857.6 (22) 26.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.02.2011
(86) DE 2009/000416 26.03.2009
(87) WO 2009/121338 2009/41 08.10.2009
(30) 04.04.2008 DE 102008017195
(54) • SKATESCHUH MIT BAJONETTARTIGEM
VERSCHLUSS VON ZWEI HALBACHSEN
• SKATE SHOE WITH BAYONET-LIKE CLO-
SURE MADE UP OF TWO HALF-AXES
• CHAUSSURE DE SKATE À FERMETURE DU
TYPE À BAÏONNETTE DE DEUX DEMI-
AXES
(73) Niewöhner, Sabine, Alexanderweg 8, 33335
Gütersloh, DE
(72) Niewöhner, Sabine, 33335 Gütersloh, DE
(74) Pöhner, Wilfried Anton, Patentanwalt, Rönt-
genring 4, 97070 Würzburg, DE

A43B 13/12 → (51) **C09J 11/06****A43B 13/38** → (51) **A41D 13/00**

- (51) **A44B 11/25** (11) **2 110 038 B1**
A01K 27/00
(25) En (26) En
(21) 08360008.0 (22) 14.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.10.2009
(54) • Sicherheitsschnalle
• Safety buckle
• Boucle de sécurité
(73) Lin, Pei Chuan, 6F-2, No. 16, Sec 1 Huamei
W. Street, Taichung City 40360, TW
(72) Lin, Pei Chuan, Taichung City 40360, TW
(74) Metz, Paul, Cabinet Metz Patni 1a Place
Boecler B.P. 10063, 67024 Strasbourg
Cedex 1, FR

- (51) **A44C 5/20** (11) **2 120 626 B1**
(25) De (26) De
(21) 08707683.2 (22) 12.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.11.2009
(86) EP 2008/001066 12.02.2008
(87) WO 2008/098741 2008/34 21.08.2008
(30) 12.02.2007 DE 102007006838
(54) • SCHLIESSE FÜR SCHMUCKSTÜCK
• FASTENER FOR PIECES OF JEWELLERY
• FERMOIR POUR BIJOUX
(73) Nagai, Erico, Riessersee Str. 24, 81377
München, DE
(72) Nagai, Erico, 81377 München, DE
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

A45C 7/00 → (51) **B62J 9/00**

- (51) **A45D 20/12** (11) **1 738 667 B1**
B05B 5/057 **F24H 3/04**
(25) Ja (26) En
(21) 05734666.0 (22) 19.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 03.01.2007
(86) JP 2005/007417 19.04.2005
(87) WO 2005/102101 2005/44 03.11.2005
(30) 23.04.2004 JP 2004128816
(54) • GEBLÄSEHEIZUNG MIT ELEKTROSTATI-
SCHEM ZERSTÄUBER
• FAN HEATER WITH ELECTROSTATIC
ATOMIZER

- RADIATEUR SOUFFLANT EQUIPE D'UN
PULVERISATEUR ELECTROSTATIQUE
(73) Panasonic Electric Works Co., Ltd., 1048
Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka, JP
(72) IMAHORI, Osamu, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
HIRAI, Toshihisa, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
SUGAWA, Akihide, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
MIHARA, Fumio, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
AKISADA, Shousuke, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
YOSHIOKA, Hirokazu, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
KATAYAMA, Kousuke, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
YAMAUCHI, T., c/o Panasonic Electric Works
Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP
SUDA, Hiroshi, c/o Panasonic Electric Works
Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka 5718686, JP
MATSUI, Yasunori, c/o Panasonic Electric
Works Co., Ltd., Kadoma-shi, Osaka
5718686, JP
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert
Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München,
DE

- (51) **A45D 26/00** (11) **1 884 172 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 07356100.3 (22) 30.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 06.02.2008
(30) 01.08.2006 FR 0607028
(54) • Enthaarungsgerät, das einen Luftstrom
erzeugt
• Hair-removing device producing a flow of
air
• Appareil à épiler produisant un flux d'air
(73) SEB SA, Les 4M Chemin du Petit Bois,
69130 Ecully, FR
(72) Fabron, Jérôme, 38780 Septeme, FR
Maisonneuve, Martial, 38090 Villefontaine,
FR
(74) Kiehl, Hubert, et al, Groupe SEB SEB
Développement Chemin du Petit-Bois B.P.
172, 69134 Ecully Cedex, FR

- (51) **A45D 26/00** (11) **2 227 110 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 08871626.1 (22) 12.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.09.2010
(86) FR 2008/001588 12.11.2008
(87) WO 2009/095558 2009/32 06.08.2009
(30) 16.11.2007 FR 0708061
(54) • ENTHAARUNGSKOPF FÜR EINE ENTHAA-
RUNGSVORRICHTUNG MIT AUSREISS-
KLAMMERN
• DEPILATION HEAD FOR DEPILATION
APPARATUS WITH TEARING CLAMPS
• TÊTE D'ÉPILATION POUR UN APPAREIL A
ÉPILER A PINCES D'ARRACHAGE
(73) SEB S.A., Les 4 M Chemin du Petit Bois,
69130 Ecully, FR
(72) FABRON, Jérôme, F-38780 Septeme, FR
MAISONNEUVE, Martial, F-38090 Villefon-
taine, FR

(74) Kiehl, Hubert, SEB Développement Les 4 M-Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully Cedex, FR

(51) **A45D 26/00** (11) **2 259 694 B1**

(25) De (26) De
(21) 09720926.6 (22) 06.03.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.12.2010

(86) EP 2009/001592 06.03.2009

(87) WO 2009/112200 2009/38 17.09.2009

(30) 13.03.2008 DE 102008014016

(54) • HAARENTFERNUNGSGERÄT

• HAIR REMOVAL DEVICE

• APPAREIL D'ÉPILATION

(73) Braun GmbH, Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg/Taunus, DE

(72) JUNG, Roberg, 61169 Friedberg, DE
BIELFELD, Uwe, 65812 Bad Soden, DE
SCHAMBERG, Thomas, 35647 Waldsolms, DE

(74) Borchach, Markus, Braun GmbH Patentabteilung Frankfurter Strasse 145, 61476 Kronberg, DE

(51) **A45D 34/00** (11) **2 090 187 B1**
B05B 17/06

(25) Fr (26) Fr
(21) 09152091.6 (22) 04.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.08.2009

(30) 13.02.2008 FR 0850930

(54) • *Sprühkopf, der eine Sonotrode umfasst, die einen Kanal für die Produktzufuhr enthält*

• *Spraying head comprising a sonotrode crossed by a channel for carrying the product*

• *Tête de pulvérisation comportant une sonotrode parcourue par un canal d'amenée du produit*

(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR

(72) Duru, Nicolas, 75015, Paris, FR

Prunier, Marion, 78290, Croissy sur Seine, FR

Tierce, Pascal, 59910, Bondues, FR

(74) Tanty, François, et al, Nony & Associés 3, rue de Penthievre, 75008 Paris, FR

A45D 34/04 → (51) **A61C 5/06**

A46B 11/00 → (51) **A61C 5/06**

(51) **A47B 88/04** (11) **2 140 782 B1**

(25) De (26) De
(21) 09163754.6 (22) 25.06.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.01.2010

(30) 30.06.2008 DE 202008008541 U

(54) • *Kupplungsvorrichtung zwischen zwei Schienen einer Möbelzugsführung*

• *Coupling device between two rails of a furniture pull-out guide*

• *Dispositif de couplage entre deux rails d'un guidage d'extraction de meuble*

(73) Paul Hettich GmbH & Co. KG, Vahrenkampstraße 12-16, 32278 Kirchlingern, DE

(72) Jährling, Peter, 32257 Bünde, DE
Hötger, Thorsten, 32130 Enger, DE

(74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **A47B 96/07** (11) **2 166 899 B1**

(25) En (26) En
(21) 08763499.4 (22) 02.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 31.03.2010

(86) IL 2008/000741 02.06.2008

(87) WO 2008/149340 2008/50 11.12.2008

(30) 07.06.2007 IL 18373607

(54) • REGALSTÜTZE

• SHELF SUPPORT

• SUPPORT D'ÉTAGÈRE

(73) Spiral Supports Ltd., 15 Kamil Hoysmens Street Dania, 34987 Haifa, IL

(72) SHPITALNI, Amir, 64046 Tel Aviv, IL

(74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

(51) **A47C 1/03** (11) **1 753 319 B1**

(25) En (26) En
(21) 05744592.6 (22) 18.05.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.02.2007

(86) EP 2005/005370 18.05.2005

(87) WO 2005/117650 2005/50 15.12.2005

(30) 26.05.2004 IT VE20040012 U

(54) • *ARMLEHNEN-/RÜCKENLEHNENSTÜTZHALTERUNG FÜR STÜHLE, INSBESONDERE FÜR BÜROSTÜHLE*

• *ARMREST/BACKREST SUPPORT BRACKET FOR CHAIRS, IN PARTICULAR OFFICE CHAIRS*

• *ELEMENT-SUPPORT DE DOSSIERS/ACCOUDOIR POUR CHAISES, EN PARTICULIER CHAISES DE BUREAU*

(73) Imarc S.p.A., Via Meucci 21, 36028 Rossano Veneto, IT

(72) LIVIERO, Stefano, I-36028 Rossano Veneto, IT

GORGHI, Claudio, 31023 Resana, IT

(74) Piovesana, Paolo, Via F. Baracca, 5/a, 30173 Venezia-Mestre, IT

(51) **A47C 5/10** (11) **1 771 100 B1**
A61G 5/08

(25) De (26) De
(21) 05777961.3 (22) 13.07.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.04.2007

(86) EP 2005/053354 13.07.2005

(87) WO 2006/010710 2006/05 02.02.2006

(30) 26.07.2004 DE 102004036168

(54) • *ROLLSTUHLRAHMEN*

• *WHEELCHAIR FRAME*

• *CHASSIS DE CHAISE ROULANTE*

(73) Inteco Gesellschaft für die Planung und den Vertrieb von Reha Hilfen mbH, Im Auel 50, 53783 Eitorf, DE

(72) MARKWALD, Michael, 53783 Eitorf, DE

(74) Patentanwälte Freischmied, Saliererring 47-53, 50677 Köln, DE

A47C 7/46 → (51) **B60N 2/66**

(51) **A47C 19/02** (11) **2 243 401 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10370005.0 (22) 19.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 27.10.2010

(30) 20.04.2009 FR 0901899

(54) • *Kopfwand und Bett mit solcher Kopfwand*

• *Headwall and bed with such a headwall*

• *Tête de lit et lit équipé d'une tête de lit*

(73) Home Medical Service HMS, Société par Actions Simplifiée 243 Rue Salvador Allende, 59120 Loos, FR

(72) Jude, Patrick, 59120 Loos, FR

(74) Boubal, Denis Henri Jacques, et al, Bureau Duthoit Legros Associés 96/98, Boulevard Carnot B.P. 105, 59027 Lille Cedex, FR

(51) **A47C 27/06** (11) **2 250 944 B1**

(25) De (26) De
(21) 10161567.2 (22) 30.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 17.11.2010

(30) 12.05.2009 DE 202009004803 U

(54) • *Federkernelement für den Einsatz in eine Matratze, beispielsweise Taschenfederkernmatratze.*

• *Spring core element for use in a mattress, for example pocket spring core mattress*

• *Élément de ressort pour l'installation dans un matelas, par exemple un matelas à ressort alvéolé*

(73) Froli Kunststoffwerk Heinrich Fromme OHG, Liemker Strasse 27, 33758 Schloss Holte-Stukenbrock, DE

(72) Fromme-Ruthmann, Margret, 33758, Schloß Holte-Stukenbrock, DE

(74) Flötotto, Hubert, Patentanwälte Meldau - Strauss - Flötotto Vennstrasse 9, 33330 Gütersloh, DE

(51) **A47F 5/00** (11) **2 084 995 B1**

(25) De (26) De
(21) 09001202.2 (22) 29.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.08.2009

(30) 30.01.2008 DE 202008001290 U

(54) • *Ausgabevorrichtung für Brot, Brötchen o. dgl. unverpackte Lebensmittel*

• *Dispensing device for bread, rolls or similar unpackaged food*

• *Dispositif de distribution pour pain, petits pains ronds ou aliments non emballés analogues*

(73) Kesseböhmer Holding OHG, Mindener Straße 208, 49152 Bad Essen, DE

(72) Wischmeyer, Jens, 49152 Bad Essen, DE
Lindemeier, Karl-Heinrich, 32130 Enger, DE

(74) Weeg, Thomas, et al, Busse & Busse Patent- und Rechtsanwälte Großhandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

(51) **A47G 19/34** (11) **2 265 153 B1**
G01F 11/46

(25) En (26) En
(21) 09730938.9 (22) 08.04.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 29.12.2010

(86) EP 2009/054243 08.04.2009

(87) WO 2009/124975 2009/42 15.10.2009

(30) 11.04.2008 FR 0852474

(54) • *VERTEILUNG UND DOSIERVORRICHTUNG FÜR EIN PULVERFÖRMIGES LEBENSMITTELPRODUKT*

- (73) *DISTRIBUTION AND DOSING DEVICE FOR A POWDERY FOOD PRODUCT*
DISPOSITIF DE DISTRIBUTION ET DE DOSAGE POUR PRODUIT ALIMENTAIRE EN POUVRE
- (73) Compagnie Gervais Danone, 17, Boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR
- (72) VANDAMME, Patrick, 59160 Lomme, FR
 BOURDIN, Frédéric, 69330 Meyzieu, FR
 PELTIER, Fabrice, 75001 Paris, FR
 COSSON, Didier, 95000 Cergy Village, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
-
- (51) **A47J 31/06** (11) **2 146 608 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08750977.4 (22) 23.04.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 27.01.2010
 (86) IB 2008/001240 23.04.2008
 (87) WO 2008/139322 2008/47 20.11.2008
 (30) 14.05.2007 FR 0703456
 (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON KAFFEESATZ AUS SPEZIELLEN KAFFEEKAPSELN AUS ALUMINIUM UND ZUR VERKLEINERUNG DIESER KAPSELN*
 • *DEVICE AND METHOD FOR REMOVING COFFEE GROUNDS FROM SPECIAL COFFEE CAPSULES MADE OF ALUMINIUM AND FOR REDUCING THE SIZE OF SAID CAPSULES*
 • *DISPOSITIF ET PROCÉDE DESTINÉ À VIDER DE LEUR MARC LES CAPSULES SPÉCIALES DE CAFÉ EN ALUMINIUM ET EN RÉDUIRE LEUR TAILLE*
- (73) Franssen, Guy-Jacques-Marie, Avenue Reine Astrid 71B, 4900 Spa, BE
- (72) Franssen, Guy-Jacques-Marie, 4900 Spa, BE
-
- (51) **A47J 31/44** (11) **2 298 142 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 10009222.0 (22) 06.09.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 23.03.2011
 (30) 18.09.2009 DE 102009041809
 (54) • *Vorrichtung und Verfahren zum Aufschäumen eines flüssigen Lebensmittels, insbesondere von Milch*
 • *Device and method for foaming liquid food, in particular milk*
 • *Dispositif et procédé de moussage d'un aliment liquide, notamment du lait*
- (73) FRANKE Kaffeemaschinen AG, Franke-Strasse 9, 4663 Aarburg, CH
- (72) *Die Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.*
The inventors have agreed to waive their entitlement to designation.
Les inventeurs ont renoncé à leur désignation.
- (74) Lemcke, Brommer & Partner, Patentanwälte Bismarckstraße 16, 76133 Karlsruhe, DE
-
- (51) **A47J 43/18** (11) **2 271 242 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 08852927.6 (22) 11.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 12.01.2011
 (86) EP 2008/010504 11.12.2008
 (87) WO 2009/065624 2009/22 28.05.2009
 (30) 15.07.2008 DE 202008009506 U
- (54) • *VORRICHTUNG ZUM GRILLEN VON FISCHEN*
 • *DEVICE FOR GRILLING FISH*
 • *DISPOSITIF PERMETTANT DE GRILLER DES POISSONS*
- (73) Glas, Konrad, Seeweg 12, 82343 Possenhofen, DE
- (72) Glas, Konrad, 82343 Possenhofen, DE
- (74) Grättinger, Günter, Grättinger Möhring von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft Wittelsbacherstraße 5, D-82319 Starnberg, DE
-
- (51) **A47J 43/25** (11) **1 905 333 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 07117418.9 (22) 27.09.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.04.2008
 (30) 27.09.2006 CH 15422006
 (54) • *Handgerät zum Reiben von Käse*
 • *Manual cheese-scraping device*
 • *Appareil manuel à râcler le fromage*
- (73) Metafil Lagirole SA, Route de Fornet, 2718 Lajoux, CH
- (72) Rognon, Thierry, 68210, Chavannes sur l'étang, FR
- (74) Ganguillet, Cyril, et al, ABREMA Agence Brevets & Marques Ganguillet Avenue du Théâtre 16 P.O. Box 5027, 1002 Lausanne, CH
-
- A47K 3/36** → (51) **E05D 5/02**
- (51) **A47K 7/02** (11) **1 729 619 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 04786286.7 (22) 09.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 AL LT LV MK
 (43) 13.12.2006
 (86) FR 2004/002113 09.08.2004
 (87) WO 2005/016099 2005/08 24.02.2005
 (30) 12.08.2003 FR 0309868
 (54) • *HAUTPFLEGEKISSEN*
 • *SKIN CARE PAD*
 • *TAMPON POUR LES SOINS DE LA PEAU*
- (73) Georgia-Pacific France, 60, avenue de l'Europe, 92270 Bois-Colombes, FR
- (72) GREGOIRE, Philippe, F-27700 Les Andelys, FR
 LOUIS DIT PICARD, Bernard, F-27370 Amfreville la Campagne, FR
- (74) Cortier, Sophie, et al, Georgia-Pacific France Service Propriété Industrielle 60, avenue de l'Europe, 92270 Bois-Colombes, FR
-
- (51) **A47L 9/00** (11) **1 784 105 B1**
A47L 9/19 **A47L 9/22**
 (25) De (26) De
 (21) 05779845.6 (22) 04.08.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 16.05.2007
 (86) EP 2005/053845 04.08.2005
 (87) WO 2006/021498 2006/09 02.03.2006
 (30) 24.08.2004 DE 102004040985
 (54) • *STAUBSAUGER MIT ANGEFORMTEM VENTILGEHÄUSE*
 • *VACUUM CLEANER COMPRISING A VALVE HOUSING WHICH IS FORMED THEREON*
 • *ASPIRATEUR COMPORTANT UN CARTER DE SOUPE MOULE SUR CE DERNIER*
- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) ILLIG, Roland, 97618 Heustreu, DE
 PÖTSCH, Thomas, 01945 Frauendorf, DE
 SCHELER, Christian, 96528 Rauenstein, DE
 SEITH, Thomas, 97616 Bad Neustadt, DE
-
- (51) **A47L 9/16** (11) **2 061 366 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07789299.0 (22) 23.08.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 27.05.2009
 (86) GB 2007/003207 23.08.2007
 (87) WO 2008/025955 2008/10 06.03.2008
 (30) 01.09.2006 GB 0617181
 (54) • *SAMMELKAMMER FÜR EINEN STAUBSAUGER*
 • *A COLLECTING CHAMBER FOR A VACUUM CLEANER*
 • *CHAMBRE DE COLLECTEUR POUR ASPIRATEUR À POUSSIÈRES*
- (73) Dyson Technology Limited, Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
- (72) HOWES, Gordon James, Wiltshire SN16 ORP, GB
- (74) Lobban, Colin, et al, Intellectual Property Department Dyson Technology Limited Tetbury Hill, Malmesbury, Wiltshire SN16 ORP, GB
-
- A47L 9/19** → (51) **A47L 9/00**
- A47L 9/22** → (51) **A47L 9/00**
- (51) **A47L 13/17** (11) **1 940 278 B1**
A61M 35/00 **C11D 17/04**
 (25) En (26) En
 (21) 06801776.3 (22) 17.08.2006
 (84) DE ES FR GB
 (43) 09.07.2008
 (86) US 2006/032208 17.08.2006
 (87) WO 2007/040843 2007/15 12.04.2007
 (30) 29.09.2005 US 238923
 (54) • *WISCHTUCH MIT EINGEKAPSELTEM MITTEL*
 • *WIPER WITH ENCAPSULATED AGENT*
 • *LINGETTE A AGENT ENCAPSULE*
- (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
- (72) REDDY, Kiran, K., Roswell, GA 30075, US
 YANG, Ning, Alpharetta, GA 30022, US
 SKERRETT, John, Richard, Alpharetta, GA 30004, US
 PROVENZANO, Guy, William, Alpharetta, GA 30005, US
- (74) Davies, Christopher Robert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
-
- (51) **A47L 15/13** (11) **2 088 911 B1**
A47L 15/44
 (25) De (26) De
 (21) 07822257.7 (22) 06.11.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.08.2009
 (86) EP 2007/061940 06.11.2007
 (87) WO 2008/061876 2008/22 29.05.2008
 (30) 23.11.2006 DE 102006055345
 (54) • *GESCHIRRSPÜLER MIT EINEM SYSTEM ZUR ZERSTÄUBUNG VON SPÜFLÜSSIGKEIT UND VERFAHREN ZUM BETRIEB DESSELBEN*
 • *DISH WASHER HAVING A SYSTEM FOR ATOMIZING DISHWASHING LIQUID AND METHOD FOR THE OPERATION THEREOF*

- (73) *LAVE-VAISSELLE AVEC UN SYSTÈME POUR PULVÉRISER DU LIQUIDE DE LAVAGE, ET SON PROCÉDÉ D'EXPLOITATION*
BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) CLASSEN, Egbert, 14532 Stahnsdorf, DE
HEILIGENMANN, Caroline, 71032 Boeblingen, DE
JERG, Helmut, 89537 Giengen, DE
NANNT, Hans-Peter, 89547 Gerstetten, DE
PAINTNER, Kai, 86477 Adelsried, DE
-
- (51) **A47L 15/24** (11) **1 843 694 B1**
B08B 3/02
- (25) De (26) De
(21) 06700357.4 (22) 10.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.10.2007
(86) EP 2006/000117 10.01.2006
(87) WO 2006/081914 2006/32 10.08.2006
(30) 01.02.2005 DE 102005004300
(54) • *VORRICHTUNG ZUM BETRIEB EINER DURCHLAUFSPÜLMASCHINE*
• *DEVICE FOR OPERATING A CONVEYING DISHWASHING MACHINE*
• *DISPOSITIF PERMETTANT DE FAIRE FONCTIONNER UN LAVE-VAISSELLE A AVANCEMENT AUTOMATIQUE*
- (73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG, Englerstrasse 3, 77652 Offenburg, DE
(72) ECKER, Engelbert, 77654 Offenburg, DE
(74) Hörschler, Wolfram Johannes, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse 4, 68163 Mannheim, DE
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **1 574 161 B1**
- (25) En (26) En
(21) 04005683.0 (22) 10.03.2004
(84) DE ES FR GB IT
(43) 14.09.2005
(54) • *Geschirrspülmaschine*
• *Dishwashing machine*
• *Lave-vaisselle*
- (73) WHIRLPOOL CORPORATION, 2000 M 63, Benton Harbor, MI 49022, US
(72) Baltes, Reinhold, 21025 Comerio, IT
Konrad, Petry, 21025 Comerio, IT
(74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT
-
- (51) **A47L 15/42** (11) **1 752 081 B1**
A61L 2/10 **A61L 2/24**
- (25) En (26) En
(21) 06016460.5 (22) 07.08.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 14.02.2007
(30) 10.08.2005 KR 20050073111
(54) • *Geschirrspülmaschine*
• *A dish washer*
• *Lave-vaisselle*
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu Seoul, KR
(72) Park, Nung Seo, Seoul, KR
Yoon, Sang Heon, Gwangmyung-si Kyunggi-do, KR
Choi, Yong Jin, Goroo-ku Seoul, 152-848, KR
Han, Dae Jong, Kangseo-ku, Seoul, KR
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
-
- (51) **A47L 15/44** (11) **1 755 433 B1**
D06F 39/02 **B65D 83/04**
G01V 8/00
- (25) En (26) En
(21) 05726146.3 (22) 28.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.02.2007
(86) US 2005/010131 28.03.2005
(87) WO 2005/122860 2005/52 29.12.2005
(30) 08.06.2004 US 863663
(54) • *TABS-SPENDER MIT GETRENNTEN ABGABESENSOR*
• *TABLET DISPENSER WITH ISOLATED DELIVERY SENSOR*
• *DISTRIBUTEUR DE COMPRIMES AVEC DETECTEUR DE DISTRIBUTION ISOLE*
- (73) ECOLAB INC., Ecolab Center 370 North Wabasha Street, St. Paul, MN 55102-2233, US
(72) LIMBACK, Scott R., St Paul, MN 55116, US
HOLZMAN, Louis M., St. Paul, MN 55108, US
(74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE
-
- (51) **A47L 15/44** (11) **1 755 434 B1**
D06F 39/02 **B65D 83/04**
- (25) En (26) En
(21) 05730773.8 (22) 28.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.02.2007
(86) US 2005/010349 28.03.2005
(87) WO 2005/122861 2005/52 29.12.2005
(30) 08.06.2004 US 862925
(54) • *TABLETTENSPENDER MIT ISOLIERTEM PRODUKTTRICHTER*
• *TABLET DISPENSER WITH ISOLATED PRODUCT HOPPER*
• *DISTRIBUTEUR DE COMPRIMES COMPRENANT UN MAGASIN D'ALIMENTATION ISOLE*
- (73) ECOLAB INC., Ecolab Center 370 North Wabasha Street, St. Paul, MN 55102-2233, US
(72) LIMBACK, Scott, R., St Paul, MN 55116, US
HOLZMAN, Louis, M., St. Paul, MN 55108, US
(74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE
-
- A47L 15/44** → (51) **A47L 15/13**
- (51) **A61B 1/00** (11) **1 632 168 B1**
A61B 5/06
- (25) Ja (26) En
(21) 03818292.9 (22) 22.08.2003
(84) DE DK FR GB
(43) 08.03.2006
(86) JP 2003/010617 22.08.2003
(87) WO 2005/018439 2005/09 03.03.2005
(54) • *VORRICHTUNG ZUM ERKENNEN EINER ENDOSKOPFORM*
• *DEVICE FOR DETECTING SHAPE OF ENDOSCOPE*
• *DISPOSITIF DE DETECTION DE LA FORME D'UN ENDOSCOPE*
- (73) Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome, Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
(72) AIZAWA, Chieko, Hachioji-shi, Tokyo 192-0045, JP
ONODA, Fumiyuki, Tama-shi, Tokyo 206-0025, JP
UCHIMURA, Sumihiro, Sagamihara-shi, Kanagawa 228-0802, JP
TANIGUCHI, Akira, Hachioji-shi, Tokyo 193-0944, JP
-
- (51) **A61B 1/005** (11) **1 967 130 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08001144.8 (22) 22.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.09.2008
(30) 09.03.2007 JP 2007059323
(54) • *Biegevorrichtung für ein Endoskop*
• *Bending device for endoscope*
• *Dispositif de pliage pour endoscope*
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP
(72) Yamazaki, Masayuki, Saitama-shi Saitama, JP
(74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE
-
- (51) **A61B 1/05** (11) **1 994 881 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08016273.8 (22) 06.03.2003
(84) DE FR GB
- (74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
(60) 07006718.6 / 1 797 812
07006749.1 / 1 800 594
-
- (51) **A61B 1/00** (11) **1 917 903 B1**
A61B 17/221 **A61B 18/14**
- (25) Ja (26) En
(21) 06796595.4 (22) 21.08.2006
(84) DE FR GB IE
(43) 07.05.2008
(86) JP 2006/316332 21.08.2006
(87) WO 2007/023769 2007/09 01.03.2007
(30) 24.08.2005 JP 2005242938
(54) • *ENDOSKOPSYSTEM*
• *ENDOSCOPE SYSTEM*
• *SYSTEME ENDOSCOPIQUE*
- (73) OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
(72) OKADA, Tsutomu, 2-3 Kuboyama-cho, Hachioji-shi, Tokyo 192-8512, JP
ITO, Jin, 2-3 Kuboyama-cho, Hachioji-shi, Tokyo 192-8512, JP
(74) Thum, Bernhard, et al, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
-
- (51) **A61B 1/002** (11) **1 596 708 B1**
- (25) De (26) De
(21) 04706159.3 (22) 29.01.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 23.11.2005
(86) EP 2004/000765 29.01.2004
(87) WO 2004/073508 2004/36 02.09.2004
(30) 18.02.2003 DE 10307904
(54) • *VERFAHREN ZUM MONTIEREN VON BAUELEMENTEN EINES OPTISCHEN SYSTEMS*
• *METHOD FOR ASSEMBLING COMPONENTS OF AN OPTICAL SYSTEM*
• *PROCEDE POUR MONTER DES COMPOSANTS D'UN SYSTEME OPTIQUE*
- (73) Karl Storz GmbH & Co., Mittelstrasse 8, 78532 Tuttlingen, DE
(72) RUDISCHHAUSER, Jürgen, 78532 Tuttlingen, DE
RENNER, Klaus, 78576 Liptingen, DE
KUPFERSCHMID, Markus, 78576 Emmingen-Liptingen, DE
(74) Weller, Wolfgang, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

- (43) 26.11.2008
(30) 08.03.2002 JP 2002064016
(54) • *Endoskopische Kapsel*
• *Endoscopic capsule*
• *Capsule endoscopique*
- (73) Olympus Corporation, 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
(72) Suzuki, Takayuki, Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
Matsumoto, Shinya, Tokyo, JP
Hasegawa, Akira, Musashino-shi, Tokyo, JP
Yokoi, Takeshi, Hino-shi, Toyko, JP
Segawa, Hidetake, Tokyo, JP
Takizawa, Hironobu, Hachioji-shi, Tokyo, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
(62) 03004890.4 / 1 342 447
-
- (51) **A61B 1/24** (11) **1 986 542 B1**
(25) De (26) De
(21) 07711600.2 (22) 21.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.11.2008
(86) EP 2007/001469 21.02.2007
(87) WO 2007/098874 2007/36 07.09.2007
(30) 24.02.2006 DE 102006009177
(54) • *DENTALES HANDSTÜCK*
• *DENTAL HANDPIECE*
• *POIGNEE DENTAIRE*
- (73) Dürr Dental AG, Höpfigheimer Strasse 17, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
(72) LAIS, Peter, 74391 Erligheim, DE
MAIER, Raimund, 71732 Tamm, DE
(74) Ostertag, Reinhard, et al, Patentanwälte Ostertag & Partner Epplerstr. 14, 70597 Stuttgart, DE
-
- A61B 1/247** → (51) **A61C 17/08**
-
- (51) **A61B 1/273** (11) **2 163 187 B1**
A61B 5/00 **A61B 5/07**
(25) En (26) En
(21) 09010879.6 (22) 25.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 17.03.2010
(30) 10.09.2008 JP 2008231988
(54) • *System und Verfahren zur Bestimmung der Adäquanz des Flotationsvolumens*
• *Floatation-volume adequacy determining system and floatation-volume adequacy determining method*
• *Système de détermination d'adéquation de flottation et procédé pour déterminer l'adéquation de volume de flottation*
- (73) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
(72) Segawa, Hidetake, Tokyo 151-0072, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwältin Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
-
- (51) **A61B 3/113** (11) **2 238 889 B1**
(25) En (26) En
(21) 09157104.2 (22) 01.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.10.2010
(54) • *Adaptive Kamera und Illuminator-Eyetracker*
• *Adaptive camera and illuminator eyetracker*
• *Caméra adaptive et oculomètre d'éclairage*
- (73) Tobii Technology AB, Karlsrovägen 2 D, 182 53 Danderyd, SE
(72) Höglund, Anders, 746 93, Bålsta, SE
Troili, Gunnar, 187 76, Täby, SE
Blixt, Peter, 129 38, Hägersten, SE
(74) Loqvist, Gabriel Mathias, et al, Awapatent AB P.O. Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
-
- (51) **A61B 5/00** (11) **2 214 551 B1**
(25) En (26) En
(21) 08843880.9 (22) 03.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.08.2010
(86) GB 2008/003708 03.11.2008
(87) WO 2009/056859 2009/19 07.05.2009
(30) 02.11.2007 GB 0721575
(54) • *MESSUNG DER SAUERSTOFFSÄTTIGUNG VON BLUTHÄMOGLOBIN*
• *MEASUREMENT OF OXYGEN SATURATION OF BLOOD HAEMOGLOBIN*
• *MESURE DE LA SATURATION EN OXYGENE DE L'HEMOGLOBINE SANGUINE*
- (73) Inteleus Limited, 4 Heron Road, Belfast BT3 9LE, GB
(72) McLAUGHLIN, James, Andrew, Belfast BT7 2GH, GB
ANDERSON, John, McCune, Hollywood B18 ONG, GB
-
- A61B 5/00** → (51) **A61B 1/273**
-
- A61B 5/00** → (51) **A61M 36/00**
-
- A61B 5/024** → (51) **A61B 5/11**
-
- A61B 5/0488** → (51) **A61B 5/11**
-
- A61B 5/06** → (51) **A61B 1/00**
-
- A61B 5/07** → (51) **A61B 1/273**
-
- A61B 5/07** → (51) **A61M 31/00**
-
- A61B 5/08** → (51) **A61B 5/11**
-
- (51) **A61B 5/11** (11) **1 787 582 B1**
A61B 5/0488
(25) Ja (26) En
(21) 05767122.4 (22) 29.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.05.2007
(86) JP 2005/013969 29.07.2005
(87) WO 2006/013797 2006/06 09.02.2006
(30) 05.08.2004 JP 2004229079
02.09.2004 JP 2004255966
18.02.2005 JP 2005042545
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM MESSEN VON KONTINUIERLICHER SCHLUCKBEWEGUNG*
• *DEVICE AND METHOD FOR MEASURING CONTINUOUS SWALLOWING MOTION*
• *DISPOSITIF ET METHODE POUR MESURER LE MOUVEMENT DE DÉGLUTITION CONTINU*
- (73) Sapporo Breweries Limited, 20-1, Ebisu 4-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-8522, JP
(72) KOJIMA, Hidetoshi SAPPORO BREWERIES LIMITED, Yaizu-shi, Shizuoka 4250013, JP
KANEDA, Hirotaka SAPPORO BREWERIES LIMITED, Yaizu-shi, Shizuoka 4250013, JP
HAYASHI, Toyohiko, Niigata-shi, Niigata 9502022, JP
(74) Haseltine Lake LLP, Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB
-
- (51) **A61B 5/11** (11) **1 890 602 B1**
A61B 5/024 **A61B 5/08**
(25) En (26) En
(21) 06727901.8 (22) 12.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.02.2008
(86) IB 2006/051130 12.04.2006
(87) WO 2006/111889 2006/43 26.10.2006
(30) 20.04.2005 EP 05103175
(54) • *PATIENTENÜBERWACHUNGSSYSTEM*
• *PATIENT MONITORING SYSTEM*
• *SYSTEME DE SURVEILLANCE DE PATIENT*
- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
(84) DE
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(72) BRAUERS, Andreas, C/o Philips Int. Pty. & Sds GmbH, 52066 Aachen, DE
WAFFENSCHMIDT, Eberhard, C/o Philips Int. Pty. & Sds GmbH, 52066 Aachen, DE
TE VRUGT, Juergen, C/o Philips Int. Pty. & St. GmbH, 52066 Aachen, DE
LAUTER, Josef, C/o Philips Int. Pty. & Stand. GmbH, 52066 Aachen, DE
(74) Schouten, Marcus Maria, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL
-
- (51) **A61B 5/15** (11) **2 135 551 B1**
(25) En (26) En
(21) 09171666.2 (22) 06.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.12.2009
(30) 07.05.2004 US 569424 P
30.11.2004 US 631846 P
30.11.2004 US 631795 P
07.04.2005 US 669276 P
(54) • *Kontaktaktivierte Lanzettenvorrichtung*
• *Contact activated lancet device*
• *Dispositif à lancette activée par contact*
- (73) Becton, Dickinson and Company, 1 Becton Drive, Franklin Lakes, New Jersey 07417-1880, US
(72) Karbowniczek, Jacek, Grzegorz, 00-830, Warsaw, PL
Rutynowski, Włodzinierz, 02-942, Warsaw, PL
Wilkinson, Bradley, North Haledon, NJ 07508, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
(60) 10180914.3 / 2 263 537
10181035.6 / 2 263 538
10181085.1 / 2 263 539
10181098.4 / 2 263 540
(62) 05746249.1 / 1 755 456
-
- (51) **A61B 6/00** (11) **1 658 009 B1**
(25) En (26) En
(21) 04769798.2 (22) 10.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.05.2006
(86) IB 2004/051432 10.08.2004
(87) WO 2005/018457 2005/09 03.03.2005
(30) 20.08.2003 EP 03102610
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR DIE FLUSSREKONSTRUKTION*

- *METHOD AND DEVICE FOR FLOW RECONSTRUCTION*
 - *METHODE ET DISPOSITIF DE RECONSTRUCTION DE FLUX*
- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) GRASS, Michael, c/o Philips IP & Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- RASCHE, Volker, c/o Philips IP & Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- (74) Damen, Daniel Martijn, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61B 6/00 → (51) **A61B 6/03**

- (51) **A61B 6/03** (11) **1 502 548 B1**
A61B 6/06
- (25) En (26) En
(21) 04254542.6 (22) 29.07.2004
- (84) DE FR GB NL
- (43) 02.02.2005
- (30) 29.07.2003 JP 2003203226
- (54) • *Röntgen-Computertomograph*
• *X-ray CT system*
• *Appareil de tomographie par ordinateur à rayons x*
- (73) GE Medical Systems Global Technology Company LLC, 3000 North Grandview Boulevard, Waukesha, Wisconsin 53188-1696, US
- (72) Hagiwara, Akira, Hino-shi, Tokyo 191-8503, JP
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

- (51) **A61B 6/03** (11) **1 718 210 B1**
A61B 6/00 **A61B 8/00**
- (25) En (26) En
(21) 05702982.9 (22) 15.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.11.2006
- (86) IB 2005/050576 15.02.2005
- (87) WO 2005/082253 2005/36 09.09.2005
- (30) 20.02.2004 EP 04100688
- (54) • *MEDIKAMENTENANWENDUNG WÄHREND EINES CT-SCANS*
• *DRUG APPLICATION DURING A CT SCAN*
• *APPLICATION DE MEDICAMENTS PENDANT UNE TOMODENSITOMETRIE*
- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
- (84) DE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) KOEHLER, Thomas c/o Philips I. P. Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- GRASS, Michael c/o Philips I. P. Standards GmbH, 52066 Aachen, DE
- (74) Volmer, Georg, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

- (51) **A61B 6/03** (11) **1 769 744 B1**
- (25) En (26) En
(21) 06016878.8 (22) 11.08.2006
- (84) DE
- (43) 04.04.2007

- (30) 28.09.2005 JP 2005281702
- (54) • *System für Röntgencomputertomographie*
• *X-ray computer tomography system*
• *Système de tomographie à rayons X par ordinateur*
- (73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1 Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP
- Toshiba Medical Systems Corporation, 1385, Shimoishigami, Otawara-shi Tochigi 324-8550, JP
- (72) Yamazaki, Masahiko Toshiba Medical Systems Corp., Otawara-shi Tochigi 324-8550, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

A61B 6/06 → (51) **A61B 6/03****A61B 8/00** → (51) **A61B 6/03****A61B 17/00** → (51) **A61M 1/00**

- (51) **A61B 17/04** (11) **1 958 574 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08445006.3 (22) 11.02.2008
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 20.08.2008
- (30) 13.02.2007 US 900993 P
- (54) • *Nahtdurchgangsinstrument*
• *Suture passing instrument*
• *Instrument de passage de sutures*
- (73) Arthrex, Inc., 1370 Creekside Boulevard, Naples, FL 34108-1945, US
- (72) Murray, Pepper R., Bountiful Utah 84010, US
- Weber, Rober W., Chino Hills California 91709, US
- (74) Janson, Ronny, Ehrner & Delmar Patentbyrå AB Box 10316, 100 55 Stockholm, SE

A61B 17/06 → (51) **A61F 2/00**

- (51) **A61B 17/068** (11) **2 027 819 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08252703.7 (22) 15.08.2008
- (84) DE ES FR GB IE IT
- (43) 25.02.2009
- (30) 21.08.2007 US 894959
- (54) • *Angetriebenes chirurgisches Instrument*
• *Powered surgical instrument*
• *Instrument chirurgical électrique*
- (73) Tyco Healthcare Group LP, 60 Middletown Avenue, North Haven, CT 06473, US
- (72) Zemlock, Michael, Prospect, CT 06712, US
- Racenet, David C, Litchfield, CT 06759, US
- (74) Alcock, David, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (60) 11173501.5

- (51) **A61B 17/072** (11) **2 078 501 B1**
- (25) En (26) En
(21) 09250061.0 (22) 09.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.07.2009
- (30) 10.01.2008 US 8303
- (54) • *Chirurgische Klammervorrichtung mit einem Getriebe-Rückkehrmechanismus*
• *Surgical stapling instrument with a geared return mechanism*
• *Instrument d'agrafage chirurgical avec un mécanisme de retour couplé*
- (73) Ethicon Endo-Surgery, Inc., 4545 Creek Road, Cincinnati, OH 45242, US
- (72) Boudreaux, Chad P., Cincinnati Ohio 45242, US

- (74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61B 17/12 (11) **2 162 073 B1**
A61F 2/02

- (25) En (26) En
(21) 07813426.9 (22) 26.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.03.2010
- (86) US 2007/074502 26.07.2007
- (87) WO 2009/005529 2009/02 08.01.2009
- (30) 02.07.2007 US 772397
- (54) • *OSMOTISCHE VORRICHTUNGEN FÜR DIE DIURETISCHE THERAPIE*
• *OSMOTIC DEVICES FOR DIURETIC THERAPY*
• *DISPOSITIFS OSMOTIQUES POUR THÉRAPIE DIURÉTIQUE*
- (73) Cardiac Pacemakers, Inc., 4100 Hamline Avenue North, St. Paul, MN 55112, US
- (72) SHUROS, Allan, Charles, St. Paul, MN 55116, US
- MOKELKE, Eric, A., White Bear Lake, MN 55110, US
- KANE, Micheal, J., Lake Elmo, MN 55042, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A61B 17/17 (11) **2 208 471 B1**
A61B 17/88 **A61B 17/00**

- (25) En (26) En
(21) 10004396.7 (22) 25.04.2006
- (84) CH DE ES FR GB IT LI
- (43) 21.07.2010
- (30) 17.01.2006 US 759376 P
- (54) • *Medizinisches System und dazugehörige Systemteile zum räumlichen Einstellen eines Zielgerätes an einem Implantat*
• *Medical system and system parts for spatially adjusting an aiming device relative to a body implant*
• *Système médical pour ajuster un guide de positionnement par rapport à un implant et éléments de ce système*
- (73) Stryker Trauma GmbH, Prof.-Küntschner-Str. 1-5, 24232 Schönkirchen/Kiel, DE
- (72) Prien, Ole, 24145 Kiel, DE
- Cremer, Axel, 3428 Wiler, CH
- Giersch, Helge, 24118 Kiel, DE
- (74) Maiwald Patentanwalts GmbH, Eisenhof Eisenstrasse 3, 80335 München, DE
- (62) 06008537.0 / 1 808 137

A61B 17/22 (11) **2 241 271 B1**

- (25) En (26) En
(21) 10007600.9 (22) 14.07.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 20.10.2010
- (30) 15.07.1998 US 118193
18.11.1998 US 195291
- (54) • *Kompositionen und Vorrichtungen zur Reduzierung des Mineralgehalts von verkalkten vaskulären Läsionen*
• *Compositions and devices for reducing the mineral content of vascular calcified lesions*
• *Compositions et dispositifs de réduction du contenu en minéraux des lésions vasculaires calcifiées*
- (73) Cordis Corporation, 14201 N.W. 60th Avenue, Miami Lakes, Florida 33014, US
- (72) Constantz, Brent R., Menlo Park, CA 94025, US

(74) Oxley, Rachel Louise, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
(62) 09000125.6 / 2 055 249
99935560.5 / 1 100 392

A61B 17/221 → (51) **A61B 1/00**

(51) **A61B 17/28** (11) **2 014 246 B1**
A61B 17/29
(25) De (26) De
(21) 08011822.7 (22) 01.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(30) 13.07.2007 DE 102007034577
(54) • *Medizinisches Instrument*
• *Medical instrument*
• *Instrument médical*
(73) Karl Storz GmbH & Co. KG, Mittelstraße 8, 78532 Tuttlingen, DE
(72) Bacher, Uwe, 78532 Tuttlingen, DE
(74) Heuckeroth, Volker, et al, Witte, Weller & Partner Patentanwälte Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

A61B 17/28 → (51) **A61C 3/14**

A61B 17/28 → (51) **A61N 7/02**

(51) **A61B 17/32** (11) **1 820 460 B1**
A61B 18/14
(25) En (26) En
(21) 07250615.7 (22) 15.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.08.2007
(30) 16.02.2006 US 355463
(54) • *Medizinisches Behandlungssystem auf Energiebasis*
• *Energy-based medical treatment system*
• *Système de traitement médical fonctionnant à l'énergie*
(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC., 4545 Creek Road, Cincinnati, Ohio 45242, US
(72) Houser, Kevin L., Springboro Ohio 45066, US
Noschang, Sarah A., Mason Ohio 45040, US
Gutierrez, Jorge N., Cincinnati Ohio 45241, US
(74) Tunstall, Christopher Stephen, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61B 17/32 → (51) **A61N 7/02**

(51) **A61B 17/58** (11) **2 040 631 B1**
(25) En (26) En
(21) 07796904.6 (22) 17.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.04.2009
(86) US 2007/016185 17.07.2007
(87) WO 2008/011018 2008/04 24.01.2008
(30) 18.07.2006 US 831647 P
17.01.2007 US 880910 P
16.07.2007 US 879118
(54) • *KALKANEUSPLATTE*
• *CALCANEAL PLATE*
• *PLAQUE CALCANEËNNE*
(73) Orthohelix Surgical Designs, Inc., Suite 205, 1815 W. Market Street, Akron, OH 44313, US
(72) DUCHARME, Dustin, Stow, Ohio 44224, US
DEN HARTOG, Bryan D., Rapid City, South Dakota 57702, US
MCGLAMRY, Michael C., Marietta, Georgia 30068, US

DESAI, Bharat M., Golden, Colorado 80403, US
KAY, David B., Akron, Ohio 44333, US
STRNAD, Lee A., Broadview Heights, Ohio 44147, US
(74) Fuchs, Patentanwälte Söhnleinstraße 8, D-65201 Wiesbaden, DE

(51) **A61B 17/70** (11) **2 135 573 B1**
(25) En (26) En
(21) 09172415.3 (22) 20.07.2007
(84) CH DE ES FR GB IT LI
(43) 23.12.2009
(54) • *Knochenverankerungsvorrichtung*
• *Bone anchoring device*
• *Dispositif d'ancrage osseux*
(73) Biedermann Motech GmbH, Bertha-von-Suttner Strasse 23, 78054 VS-Schwenningen, DE
(72) Biedermann, Lutz, 78048, VS-Schwenningen, DE
Matthis, Wilfried, 79367, Weisweil, DE
Freudiger, Stefan, 3047, Brenngarten, CH
(74) Hofer, Dorothea, et al, Prüfer & Partner GbR Patentanwälte Sohnckestrasse 12, 81479 München, DE
(62) 07014318.5 / 2 016 916

(51) **A61B 17/70** (11) **2 135 574 B1**
(25) En (26) En
(21) 08011203.0 (22) 19.06.2008
(84) CH DE ES FR GB IT LI
(43) 23.12.2009
(54) • *Knochenverankerungsanordnung*
• *Bone anchoring assembly*
• *Ensemble pour ancrage osseux*
(73) BIEDERMANN MOTECH GmbH, Bertha-von-Suttner-Strasse 23, 78054 VS-Schwenningen, DE
(72) Matthis, Wilfried, 79367 Weisweil, DE
Biedermann, Lutz, 78048 VS-Villingen, DE
Pohl, Gerhard, 78112 St. Georgen, DE
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

(51) **A61B 17/70** (11) **2 182 867 B1**
(25) En (26) En
(21) 08789594.2 (22) 11.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.05.2010
(86) IB 2008/053215 11.08.2008
(87) WO 2009/019669 2009/07 12.02.2009
(30) 09.08.2007 US 954825 P
(54) • *VORRICHTUNG ZUR DISTRAKTION DES WIRBELFORTSATZES*
• *DEVICE FOR SPINOUS PROCESS DISTRACTION*
• *DISPOSITIF POUR DISTRACTION D'APOPHYSE ÉPINEUSE*
(73) Nonlinear Technologies Ltd., Hahamama Hatechnologit Yehuda & Shomron College, 44837 Ariel, IL
(72) SIEGAL, Tzony, 90855 Moshav Shoeva, IL
ELISHA, Yinnon, 40692 Tel Mond, IL
(74) Romano, Giuseppe, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A Piazza di Pietra 38-39, 00186 Roma (RM), IT

(51) **A61B 17/70** (11) **2 288 303 B1**
(25) En (26) En
(21) 09743233.0 (22) 15.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.03.2011

(86) US 2009/040649 15.04.2009
(87) WO 2009/137246 2009/46 12.11.2009
(30) 08.05.2008 US 117302
(54) • *MINIMAL INVASIVES WIRBELSÄULEN-STABILISIERUNGSSYSTEM*
• *MINIMALLY INVASIVE SPINAL STABILIZATION SYSTEM*
• *SYSTÈME DE STABILISATION SPINALE INVASIF MINIMAL*
(73) Aesculap Implant Systems, Inc., 3773 Corporate Parkway, Center Valley, PA 18034, US
(72) WEAVER, Paul, C., Douglassville PA 19518, US
DALTON, Brian, E., Erie PA 16505, US
(74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

A61B 17/70 → (51) **A61B 17/88**

(51) **A61B 17/80** (11) **2 211 740 B1**
(25) En (26) En
(21) 08846017.5 (22) 30.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 04.08.2010
(86) US 2008/081728 30.10.2008
(87) WO 2009/058960 2009/19 07.05.2009
(30) 02.11.2007 US 985000 P
(54) • *FIXIERSYSTEM FÜR ELBBOGENBRUCH*
• *ELBOW FRACTURE FIXATION SYSTEM*
• *SYSTÈME DE FIXATION DE FRACTURE DU COUDE*
(73) DePuy Products, Inc., 700 Orthopaedic Drive, Warsaw, IN 46581, US
(72) SIXTO, JR., Robert, Miami Florida 33156, US
KORTENBACH, Juergen A., Miami Springs Florida 33166, US
FRANCESE, Jose Luis, Miami Springs Florida 33166, US
AVUTHU, Sravanthi, Miramar Florida 33025, US
SANDERS, Roy, Tampa Florida 33629, US
WICH, Michael, 12683 Berlin, DE
STEINMANN, Scott, Rochester Minnesota 55905, US
THOMAS, Kyle B., Fort Wayne IN 46814, US
(74) Belcher, Simon James, et al, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB
(60) 11178560.6
11178561.4
11178562.2
11178563.0
11178564.8
11178565.5
11178567.1
11178568.9
11178569.7
11178570.5

(51) **A61B 17/88** (11) **2 160 142 B1**
A61B 17/70
(25) En (26) En
(21) 08796058.9 (22) 30.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.03.2010
(86) US 2008/068836 30.06.2008
(87) WO 2009/006432 2009/02 08.01.2009
(30) 29.06.2007 US 947258 P
(54) • *FLEXIBLE KETTENIMPLANTATE UND INSTRUMENTE*
• *FLEXIBLE CHAIN IMPLANTS AND INSTRUMENTATION*
• *IMPLANTS À CHAÎNES FLEXIBLE ET INSTRUMENTATION*

- (73) Synthes GmbH, Eimattstrasse 3, 4436 Oberdorf, CH
- (72) COMPTON, Curtis, Downingtown, PA 19335, US
- CHIEN, Dennis, West Chester, PA 19380, US
- DELURIO, Robert, Aston, PA 19014, US
- MESSERLI, Dominique, Downingtown, PA 19335, US
- (74) Lusuardi, Werther, Dr. Lusuardi AG Kreuzbühlstrasse 8, 8008 Zürich, CH
- (60) 10006465.8 / 2 277 467

- (51) **A61B 17/88** (11) **2 221 015 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 10154357.7 (22) 23.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 25.08.2010
- (30) 24.02.2009 US 391461
- (54) • *Ausziehbarer Gegenwirmoment-Schraubenschlüssel*
• *Expandable Counter-torque wrench*
• *Clé à couple de réaction extensible*
- (73) Aesculap Implant Systems, LLC, 3773 Corporate Parkway, Center Valley, PA 18034, US
- (72) Buss, Donald A., Macungie, PA 18062, US
- Weaver, Paul, Douglassville, PA 19518, US
- Love, John, Allentown, PA 18104, US
- (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE

A61B 17/88 → (51) **A61B 17/17**

- (51) **A61B 18/02** (11) **1 011 489 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 98907627.8 (22) 24.02.1998
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 28.06.2000
- (86) US 1998/003674 24.02.1998
- (87) WO 1998/037822 1998/35 03.09.1998
- (30) 27.02.1997 US 807382
- 11.07.1997 US 893825
- (54) • *GERÄT ZUR LINEAREN ABLATION*
• *APPARATUS FOR LINEAR ABLATION*
• *APPAREIL POUR ABLATION LINEAIRE*
- (73) MEDTRONIC CRYOCATH LP, 199 Bay Street Suite 5300, Toronto, ON M5L 1B9, CA
- (72) ARLESS, Steven, G., Beaconsfield, Québec H92 4N4, CA
- MILDER, Fredric, L., Brookline, MA 02146, US
- SPECTOR, Kenneth, A., Framingham, MA 01701, US
- WITTENBERGER, Dan, Montreal, Québec H3X 2R5, CA
- SANTOIANNI, Domenic, N., St. Leonard, Québec H1R 1R6, CA
- LUECKGE, Claudia, Montreal, Québec H1T 1C4, CA
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- (60) 10179729.8 / 2 260 778

- (51) **A61B 18/12** (11) **1 374 788 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03253587.4 (22) 06.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2004
- (30) 27.06.2002 GB 0214907
- (54) • *Elektrochirurgisches System*
• *Electrosurgical system*
• *Système d'électrochirurgie*
- (73) GYRUS MEDICAL LIMITED, Fortran Road, St. Mellons, Cardiff CF3 0LT, GB

- (72) Fleming, Alistair Ian, Canton, Cardiff CF11 9NS, GB
- Jones, Huw Leonard, Mid Glamorgan CF72 8PZ, GB
- (74) Blatchford, William Michael, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

A61B 18/14 → (51) **A61B 1/00**

A61B 18/14 → (51) **A61B 17/32**

- (51) **A61B 18/18** (11) **1 207 800 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 00947104.6 (22) 07.07.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 29.05.2002
- (86) US 2000/018604 07.07.2000
- (87) WO 2001/003596 2001/03 18.01.2001
- (30) 09.07.1999 US 351073
- (54) • *GERÄT UND VERFAHREN ZUR SUBKUTANEN LASERBEHANDLUNG*
• *DEVICE AND METHOD FOR UNDERSKIN LASER TREATMENTS*
• *DISPOSITIF ET TECHNIQUE DE TRAITEMENT SOUS-CUTANE AU LASER*
- (73) CeramOptec GmbH, Siemensstrasse 44, 53121 Bonn, DE
- (72) DEL GIGLIO, Antonio, I-37138 Verona, IT
- (74) Herrmann, Franz, Dendorfer & Herrmann Patentanwälte Partnerschaft Bayerstrasse 3, 80335 München, DE

A61B 19/02 → (51) **A61B 19/08**

- (51) **A61B 19/08** (11) **2 077 096 B1**
- A61B 19/02**
- (25) En (26) En
- (21) 09004463.7 (22) 10.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.07.2009
- (30) 30.09.2004 US 955583
- (54) • *Mehrlagige Sterilisationshülle*
• *Multiple ply sterilization wrap*
• *Enveloppe de stérilisation de pli multiple*
- (73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
- (72) Mathis, Michael Peter, Marietta Georgia 30062, US
- Steindorf, Eric, Clayton, Roswell Georgia 30076, US
- (74) Davies, Christopher Robert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB
- (62) 05785228.7 / 1 796 571

A61C 3/04 → (51) **A61L 2/26**

- (51) **A61C 3/14** (11) **1 566 151 B1**
- A61B 17/28**
- (25) De (26) De
- (21) 05001310.1 (22) 24.01.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.08.2005
- (30) 19.02.2004 DE 202004002560 U
- (54) • *Dentalmedizinische Zange mit trennbaren Hälften*
• *Dental forceps with separable halves*
• *Forceps dentaire composé de deux moitiés séparables*
- (73) Helmut Zepf Medizintechnik GmbH, Obere Hauptstrasse 16-20, 78606 Seitingen-Oberflacht, DE

- (72) Zepf, Helmut, 78606 Seitingen-Oberflacht, DE
- (74) Patentanwälte Westphal, Mussnug & Partner, Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

(51) **A61C 5/06** (11) **2 180 846 B1**
A61M 35/00 **A45D 34/04**
A46B 11/00 **B65D 83/00**

- (25) De (26) De
- (21) 08801123.4 (22) 04.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) DE 2008/001287 04.08.2008
- (87) WO 2009/024117 2009/09 26.02.2009
- (30) 20.08.2007 DE 102007039177 31.01.2008 DE 202008001427 U
- (54) • *APPLIKATIONSVORRICHTUNG*
• *APPLICATION DEVICE*
• *DISPOSITIF D'APPLICATION*
- (73) Sulzer Mixpac AG, Rütistrasse 7, 9469 Haag, CH
- (72) SOGARO, Alberto, C., 61476 Kronberg, DE
- (74) advotec., Patent- und Rechtsanwälte Widemayerstrasse 4, 80538 München, DE

(51) **A61C 5/06** (11) **2 281 526 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 10007623.1 (22) 22.07.2010
- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 09.02.2011
- (30) 30.07.2009 JP 2009177853
- (54) • *Kapsel für zahnrestauratives Material*
• *Capsule for tooth restorative material*
• *Capsule pour matériau de restauration dentaire*
- (73) GC Corporation, 76-1, Hasunuma-cho, Itabashi-ku Tokyo 174-8585, JP
- (72) Kojima, Shinichi, Tokyo 174-8585, JP
- Takahashi, Masayuki, Tokyo 174-8585, JP
- Uchida, Tomohiro, Inashiki-gun Ibaraki, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

A61C 5/09 → (51) **A61C 5/10**

(51) **A61C 5/10** (11) **1 523 953 B1**
A61C 5/09 **A61C 13/09**
A61C 13/00

- (25) De (26) De
- (21) 04019179.3 (22) 12.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.04.2005
- (30) 17.10.2003 DE 10348370
- (54) • *Zahnrestaurationsteil*
• *Dental restoration piece*
• *Élément de restauration dentaire*
- (73) Ivoclar Vivadent AG, Bendererstrasse 2, 9494 Schaan, LI
- (72) Foser, Hans-Peter, 9496 Balzers, LI
- (74) Baronetzky, Klaus, et al, Splanemann Patentanwälte Rechtsanwalt Partnerschaft Rumfordstrasse 7, 80469 München, DE

(51) **A61C 7/04** (11) **2 249 738 B1**
A61C 7/14

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09713386.2 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.11.2010

- (86) FR 2009/050144 30.01.2009
(87) WO 2009/103913 2009/35 27.08.2009
(30) 22.02.2008 FR 0800956
(54) • **PINZETTE FÜR ORTHODONTISCHEN VER-SCHLUSS**
• **TWEEZERS FOR ORTHODONTIC LOCK**
• **PRECELLE POUR VERROU ORTHODON-TIQUE**
- (73) Clor, Charles, 2A, rue de Reims, 68000 Colmar, FR
(72) Clor, Charles, 68000 Colmar, FR
(74) Derambure, Christian, Derambure Conseil 14 avenue d'Eylau, 75116 Paris, FR

A61C 7/14 → (51) **A61C 7/04**

A61C 13/00 → (51) **A61C 5/10**

A61C 13/09 → (51) **A61C 5/10**

- (51) **A61C 17/08** (11) **1 706 059 B1**
A61B 1/247
- (25) De (26) De
(21) 05700524.1 (22) 07.01.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.10.2006
(86) DE 2005/000011 07.01.2005
(87) WO 2005/065573 2005/29 21.07.2005
(30) 09.01.2004 DE 102004001621
05.11.2004 DE 102004054029
- (54) • **MEDIZINISCHER ABSAUGER**
• **MEDICAL SUCTION DEVICE**
• **ASPIRATEUR MEDICAL**
- (73) Clasen, Stephan, Theresiengrund 31, 48149 Münster, DE
Kayser, Martin, Novalisstrasse 15, 50968 Köln, DE
(72) Clasen, Stephan, 48149 Münster, DE
Kayser, Martin, 50968 Köln, DE
(74) Kayser, Martin, et al, Bauer Vorberg Kayser Patentanwälte Goltsteinstrasse 87, 50968 Köln, DE

- (51) **A61C 17/20** (11) **1 698 301 B1**
H01L 41/107
- (25) De (26) De
(21) 06110682.9 (22) 06.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
(30) 04.03.2005 DE 102005010556
- (54) • **Zahnärztliche Vorrichtung zur Behandlung mittels Ultraschall**
• **Dental device for ultrasound treatment**
• **Dispositif dentaire de traitement par ultrasons**
- (73) Sirona Dental Systems GmbH, Fabrikstrasse 31, 64625 Bensheim, DE
(72) Rein, Matthias, 64653, Lorsch, DE
(74) Sommer, Peter, Sommer Patentanwalt und European Patent and Trademark Attorney Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE

- (51) **A61F 2/00** (11) **1 392 200 B1**
C23C 14/04 **C23C 14/48**
H01J 37/317
- (25) En (26) En
(21) 02769393.6 (22) 09.05.2002
(84) DE FR GB
(43) 03.03.2004
(86) US 2002/014658 09.05.2002
(87) WO 2002/089702 2002/46 14.11.2002
(30) 09.05.2001 US 289737 P

- (54) • **VERFAHREN ZUR VERBESSERUNG DER EFFIZIENZ KÜNSTLICHER GELENKE DURCH ANWENDUNG DER GASCLUSTER-IONENSTRAHL-TECHNOLOGIE**
• **METHOD FOR IMPROVING THE EFFEC-TIVENESS OF ARTIFICIAL JOINTS BY THE APPLICATION OF GAS CLUSTER ION BEAM TECHNOLOGY**
• **PROCEDE AMELIORANT L'EFFICACITE DES ROTULES ARTIFICIELLES PAR APPLICATION DE LA TECHNIQUE DES FAISCEAUX D'AGREGATS DE GAZ IONI-SSES**
- (73) Exogenesis Corporation, 10 Manning Road, Billerica, MA 01821, US
(72) BLINN, Stephen, M., Billerica, MA 01821, US
ZIDE, Barry, c/o Epion Corporation, Billerica, MA 01821, US
DIFILIPPO, Vincent, c/o Epion Corporation, Billerica, MA 01821, US
(74) Casey, Lindsay Joseph, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

(51) **A61F 2/00** (11) **1 784 141 B1**
A61B 17/06

- (25) En (26) En
(21) 05776465.6 (22) 27.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.05.2007
(86) US 2005/026637 27.07.2005
(87) WO 2006/015042 2006/06 09.02.2006
(30) 28.07.2004 US 591648 P
20.07.2005 US 700857 P
- (54) • **MINIMALINVASIVES MEDIZINISCHES IMPLANTAT UND EINFÜHRVORRICHTUNG**
• **MINIMALLY INVASIVE MEDICAL IMPLANT AND INSERTION DEVICE**
• **IMPLANT MEDICAL PEU INVASIF ET DISPOSITIF D' INSERTION**
- (73) ETHICON, INC., U.S. Route 22, Somerville, New Jersey 08876-0151, US
(72) SMITH, Daniel, Dayton, New Jersey 08810, US
NORDMEYER, Michael, Pittstown, New Jersey 08867, US
SUMP, Raimo, D-22309 Hamburg, DE
LANDGREBE, Susanne, 23867 Sulfeld, DE
PETERS, Burkhard, 24582 Wattenbeck, DE
(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61F 2/00 → (51) **A61F 2/90**

A61F 2/02 → (51) **A61B 17/12**

- (51) **A61F 2/06** (11) **1 795 152 B1**
- (25) En (26) En
(21) 06255852.3 (22) 15.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.06.2007
(30) 15.11.2005 US 274076
- (54) • **Systeme und Vorrichtungen zur Befestigung von Graftsmaterial an intraluminären Vorrichtungen**
• **Systems and methods for securing graft material to intraluminal devices**
• **Systèmes et méthodes de fixation d'une greffe à des dispositifs intraluminaux**
- (73) Cordis Corporation, 14201 NW 60th Avenue, Miami Lakes, FL 33014, US
(72) Butaric, Frank, Pembroke Pines FL 33028, US
Kahn, John I., Bridgewater NJ 08807, US
Sanchez, Diana M., Bernardsville NJ 07924, US

- (74) Belcher, Simon James, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

A61F 2/06 → (51) **A61F 2/84**

A61F 2/08 → (51) **A61L 27/24**

- (51) **A61F 2/16** (11) **1 360 947 B1**
- (25) En (26) En
(21) 03101232.1 (22) 02.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.11.2003
(30) 08.05.2002 JP 2002133183
- (54) • **Intraokulares Linsen-Einführungssystem**
• **Insertion System for Intraocular Lens**
• **Système d'insertion de lentille intraoculaire**
- (73) STAAR Japan Inc., 1-5-2, Irifune, Urayasu-shi Chiba-ken, JP
(72) Kobayashi, Kenichi, Tokyo, JP
(74) Stanley, David William, Stanleys Intellectual Property Marlborough House Westminster Place York Business Park, Nether Poppleton York YO26 6RW, GB

(51) **A61F 2/26** (11) **2 280 665 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09737763.4 (22) 29.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.02.2011
(86) DK 2009/050100 29.04.2009
(87) WO 2009/132657 2009/45 05.11.2009
(30) 29.04.2008 DK 200800602
- (54) • **NIEDRIGPROFIL-HINTERSPITZE FÜR EINE AUFBLASBARE PENISPROTHESE**
• **LOW PROFILE REAR TIP FOR INFLATABLE PENILE PROSTHESES**
• **POINTE ARRIÈRE À PROFIL BAS POUR PROTHÈSES GONFLABLES DU PÉNIS**
- (73) Coloplast A/S, Høltedam 1, 3050 Humlebæk, DK
(72) MORNINGSTAR, Randy Lee, Brooklyn Park Minnesota MN55444, US

(51) **A61F 2/38** (11) **1 378 216 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03254203.7 (22) 01.07.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.01.2004
(30) 01.07.2002 US 188305
- (54) • **Kniegelenkprothese mit beweglichem Lager und fixiertem tibialen Stamm**
• **Floating bearing knee joint prosthesis with a fixed tibial post**
• **Prothèse de genou à insert flottant et pion tibial fixe**
- (73) BIOMET, INC., 56 East Bell, Warsaw, IN 46580, US
(72) Metzger, Robert, Walkarusa, Indiana 46573, US
Hartman, William A., Warsaw, Indiana 46582, US
McKale, James M., Syracuse, IN 46567, US
Hoeppner, Jacy C., Warsaw, IN 46580, US
Haines, Kevin A., Warsaw, Indiana 46582, US
(74) Giles, Ashley Simon, et al, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

A61F 2/82 → (51) **A61F 2/90**

(51) **A61F 2/84** (11) **2 049 051 B1**
A61F 2/06(25) En (26) En
(21) 07819925.4 (22) 07.08.2007(84) DE FR GB IT
(43) 22.04.2009
(86) EP 2007/058205 07.08.2007
(87) WO 2008/017683 2008/07 14.02.2008
(30) 07.08.2006 GB 0615658(54) • *IN DER HAND GEHALTENE BETÄTIGUNGSVORRICHTUNG*
• *HAND-HELD ACTUATOR DEVICE*
• *DISPOSITIF ACTIONNEUR TENU À LA MAIN*

(73) Anjiomed GmbH & Co. Medizintechnik KG, Wachhausstrasse 6, 76227 Karlsruhe, DE

(72) DORN, Jürgen, 68809 Neulussheim, DE
WÜBBELING, Martin, 68161 Mannheim, DE
VOGEL, Michael, 76149 Karlsruhe, DE

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **A61F 2/90** (11) **2 257 248 B1**
A61F 2/00 **A61F 2/82**(25) De (26) De
(21) 09713273.2 (22) 12.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.12.2010

(86) EP 2009/000996 12.02.2009
(87) WO 2009/103457 2009/35 27.08.2009
(30) 22.02.2008 DE 102008010507(54) • *STENT UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINES DERARTIGEN STENTS*
• *STENT AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF SUCH A STENT*
• *ENDOPROTHÈSE VASCULAIRE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(73) Acandis GmbH & Co. KG, Kolpingstrasse 5, 76327 Pfinztal, DE

(72) CATTANEO, Giorgio, 76199 Karlsruhe, DE
SCHÜSSLER, Kirs, 76327 Pfinztal, DE

(74) Kilchert, Jochen, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **A61F 6/06** (11) **2 191 797 B1**(25) En (26) En
(21) 10156384.9 (22) 28.01.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 02.06.2010

(30) 01.02.1999 US 241790

(54) • *Vorrichtung für Eileiterokklusion*
• *Apparatus for Fallopian tube occlusion*
• *Appareil pour l'occlusion des trompes de Fallope*

(73) Adiana, Inc., Suite A, 2684 Middlefield Road, Redwood City, CA 94063, US

(72) Harrington, Douglas C., Redwood City, CA 94063, US
Carr-Brendel, Victoria E., Redwood City, CA 94063, US
Bowman, Brett S., Redwood City, CA 94063, US

(74) Viering, Jentschura & Partner, Grillparzerstrasse 14, 81675 München, DE

(62) 00905766.2 / 1 156 764

(51) **A61F 11/14** (11) **1 499 159 B1**
G10K 11/178(25) De (26) De
(21) 04009707.3 (22) 23.04.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.01.2005

(30) 16.07.2003 DE 10332119

(54) • *Aktive Störgeräuscherdrückung bei Hörhilfegeräten*
• *Active noise suppression in hearing-aids*
• *Suppression active du bruit dans les prothèses auditives.*

(73) Siemens Audiologische Technik GmbH, Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE

(72) Chalupper, Josef, 85307 Paunzhausen, DE
Lipski, Werner, 21680 Stade, DE

(74) Rass, Uwe, 90480 Nürnberg, DE

(74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **A61F 13/02** (11) **2 180 860 B1**
D04H 13/00

(25) En (26) En

(21) 08787322.0 (22) 19.08.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA MK RS

(43) 05.05.2010

(86) EP 2008/060840 19.08.2008

(87) WO 2009/024570 2009/09 26.02.2009

(30) 20.08.2007 PCT/EP2007/058618

(30) 19.02.2008 EP 08151599

(54) • *ATMUNGSAKTIVES FOLIENMATERIAL MIT HAFTBESCHICHTUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *BREATHING SHEET MATERIAL HAVING AN ADHESIVE COATING LAYER AND MANUFACTURING METHOD THERE FOR*
• *MATÉRIAU EN FEUILLE RESPIRANT COMPORTANT UNE COUCHE DE REVÊTEMENT ADHÉSIF ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*(73) Reskin Medical NV, Ravenshout Z5.2.50, 3980 Tessenderlo, BE
Hogeschool Gent, Kortrijksesteenweg 14, 9000 Gent, BE(72) GODEFROIDT, Frank, B-9000 Gent, BE
VAN OSNABRUGGE, Joost, B-3980 Tessenderlo, BEVETS, Tom, B-3980 Tessenderlo, BE
VANSTRAELEN, Raymond, B-3980 Tessenderlo, BE

(74) Laenen, Bart Roger Albert, et al, LC Services BVBA Crutzenstraat 24, 3500 Hasselt, BE

(51) **A61F 13/15** (11) **1 191 915 B1**
B27N 3/00

(25) En (26) En

(21) 00948502.0 (22) 08.06.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 03.04.2002

(86) US 2000/016001 08.06.2000

(87) WO 2000/074620 2000/50 14.12.2000

(30) 08.06.1999 US 325764

(54) • *EINHEITLICHES FLÜSSIGKEITSAUFNAHME-, SPEICHER-, UND VERTEILERMATERIAL*
• *UNITARY FLUID ACQUISITION, STORAGE, AND WICKING MATERIAL*
• *MATIÈRE EN TISSU MÈCHE SIMPLE DE STOCKAGE ET D'ACQUISITION DE FLUIDE*

(73) Buckeye Technologies Inc., 1001 Tillman Street PO Box 80407, Memphis, TN 38112, US

(72) BAER, Samuel, Charles, Greenville, SC 29615, US

Li, Shu-Kang, Laurence, Delta, British Columbia V4L 2J2, CA

ERSPAMER, John, P., Lakeland, TN 38002, US

GROSS, James, Richard, Cordova, TN 38018, US

(74) Furlong, Christopher Heinrich, Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
(60) 10152376.9 / 2 184 042**A61F 13/15** → (51) **B29C 55/18****A61F 13/15** → (51) **D04H 1/50**(51) **A61F 13/26** (11) **2 095 801 B1**
B29C 57/10(25) En (26) En
(21) 09250601.3 (22) 02.03.2009

(84) FR GB IT

(43) 02.09.2009

(30) 29.02.2008 US 40016

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bildung eines kugelförmigen Endes an einem länglichen zylindrischen Rohr, insbesondere an einem Tamponapplikator*
• *Method and apparatus to form a spherical end of an elongated cylindrical tube, in particular of a tampon applicator*
• *Procédé et appareil pour former une extrémité sphérique d'un tube cylindrique allongé, en particulier d'un applicateur de tampon*

(73) Mcneil-PPC, Inc, Grandview Road, Skillman, NJ 08558, US

(72) Pelley, Kenneth A., Hopewell, New Jersey 08525, US

(74) Kirsch, Susan Edith, et al, Carpmiels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

A61F 13/472 → (51) **A61F 13/534**(51) **A61F 13/49** (11) **1 455 718 B1**(25) En (26) En
(21) 02798595.1 (22) 17.12.2002

(84) DE GB

(43) 15.09.2004

(86) US 2002/041454 17.12.2002

(87) WO 2003/053318 2003/27 03.07.2003

(30) 20.12.2001 US 29375

(30) 26.11.2002 US 304239

(54) • *ELASTISCHER VERBUNDWERKSTOFF FÜR ABSORBIERENDE ARTIKEL*
• *ELASTIC COMPOSITION FOR ABSORBENT ARTICLES*
• *COMPOSITION ELASTIQUE POUR ARTICLES ABSORBANTS*

(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US

(72) FRANKLIN, Kent, A., Appleton, WI 54915, US
FINCH, Valerie, V., Neenah, WI 54956, US(74) NASON, Robin, K., Oshkosh, WI 54904, US
Davies, Christopher Robert, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB**A61F 13/49** → (51) **D04H 1/50****A61F 13/511** → (51) **D04H 1/50**(51) **A61F 13/534** (11) **1 543 806 B1**
A61F 13/537 **A61F 13/472**(25) Ja (26) En
(21) 03795236.3 (22) 26.08.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.06.2005

(86) JP 2003/010767 26.08.2003

(87) WO 2004/024050 2004/13 25.03.2004

(30) 12.09.2002 JP 2002267136

(54) • *INTER-LABIA-EINLAGE*
• *INTER-LABIA PAD*
• *SERVIETTE INTERLABIALE*

- (73) UNI-CHARM CORPORATION, 182 Shimo-bun, Kinsei-cho, Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
- (72) MIZUTANI, Satoshi; c/o Technical Center Uni-Charm Corporation, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
YAMAKI, Koichi; c/o Technical Center, Uni-Charm Corporation, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
NODA, Yuki, c/o Technical Center, Uni-Charm Corporation, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
TOKUMOTO, Megumi; c/o Technical Center, Uni-Charm Corporation, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
SAKAI, Akane; c/o Technical Center, Uni-Charm Corporation, Kanonji-shi, Kagawa 769-1602, JP
- (74) Main, Malcolm Charles, Murgitroyd & Company Scotland House 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

A61F 13/537 → (51) **A61F 13/534**

- (51) **A61G 5/04** (11) **2 143 407 B1**
A61G 5/10
- (25) En (26) En
(21) 08012317.7 (22) 08.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
(54) • *Rollstuhlstruktur*
• *A wheelchair structure*
• *Structure de fauteuil roulant*
- (73) Wu's Tech Co., Ltd., Rm. A, 3rd Fl., No. 112, Chung Shan N. Road, Sec. 2, Taipei, TW
(72) Chiu, Chien-Liang, Taipei, TW
(74) Zeitler - Volpert - Kandlbinder, Herrnstrasse 44, 80539 München, DE

A61G 5/08 → (51) **A47C 5/10****A61G 5/10** → (51) **A61G 5/04****A61G 5/10** → (51) **A61H 3/04**

- (51) **A61H 3/04** (11) **1 990 038 B1**
A61G 5/10 **B62B 9/20**
- (25) En (26) En
(21) 08251559.4 (22) 29.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.11.2008
(30) 07.05.2007 US 745050
(54) • *Rollator mit Handgriffen*
• *Rolling walker including handle grips*
• *Ambulateur comprenant des poignées*
- (73) AMG Medical Inc., 8505 Dalton, Montreal QC H4T 1V5, CA
(72) Meyers, Daniel Seth, Quebec H8Y 3A6, CA
Boar, Cristian, Quebec H9B 2G7, CA
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A61J 1/20 (11) **2 271 299 B1**
B65D 51/28

- (25) Fr (26) Fr
(21) 09745963.0 (22) 17.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.01.2011
(86) FR 2009/050721 17.04.2009
(87) WO 2009/138644 2009/47 19.11.2009
(30) 17.04.2008 FR 0852608

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR LAGERUNG, UNMITTELBAREN ZUBEREITUNG UND VERARBEITUNG EINES WIRKSTOFFES*
• *DEVICE FOR STORING, EXTEMPORANEOUSLY PREPARING, AND ADMINISTERING AN ACTIVE PRINCIPLE*
• *DISPOSITIF POUR LA CONSERVATION, LA PREPARATION EXTEMPORANEE ET L'ADMINISTRATION DE PRINCIPE ACTIF*
- (73) Perovitch, Philippe, 2 route de la Poste, 33680 Le Temple, FR
(72) PEROVITCH, Philippe, F-33680 Le Temple, FR
GALPERINE, Tatiana, F-75009 Paris, FR
(74) CAPRI, 33, rue de Naples, 75008 Paris, FR

A61J 11/00 (11) **1 558 197 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03811252.0 (22) 05.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.08.2005
(86) US 2003/035379 05.11.2003
(87) WO 2004/043325 2004/22 27.05.2004
(30) 08.11.2002 US 424954 P
29.10.2003 US 696910
- (54) • *KÜNSTLICHER SAUGER*
• *ARTIFICIAL NIPPLE*
• *TETINE ARTIFICIELLE*
- (73) Medela Holding AG, Lättichstrasse 4b, 6340 Baar, CH
(72) SILVER, Brian, H., Cary, IL 60013, US
(74) Bremi, Tobias Hans, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH
- (60) 10009312.9 / 2 253 299
10009431.7 / 2 253 300

A61K 8/04 → (51) **A61Q 1/06****A61K 8/06** (11) **1 948 123 B1**
A61K 8/28 **A61K 8/29**
A61K 8/34 **A61K 8/891**
A61K 8/895 **A61Q 17/04**
A61K 8/27

- (25) En (26) En
(21) 06833318.6 (22) 17.11.2006
(84) DE FR GB
- (43) 30.07.2008
(86) JP 2006/323514 17.11.2006
(87) WO 2007/058382 2007/21 24.05.2007
(30) 18.11.2005 JP 2005334283
- (54) • *KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNG*
• *COSMETIC COMPOSITION*
• *COMPOSITION COSMETIQUE*
- (73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kayabacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP
(72) INOMATA, Yukio, Tokyo 131-8501, JP
UESAKA, Toshio, Tokyo 131-8501, JP
SUGAWARA, Satoshi, Tokyo 131-8501, JP
SAKUMA, Yasumitsu, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
UMEHARA, Masahiro, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

A61K 8/06 → (51) **A61Q 19/00****A61K 8/18** → (51) **A23G 3/00**

- (51) **A61K 8/19** (11) **2 057 978 B1**
A61K 8/21 **A61K 8/25**
A61K 8/27 **A61K 8/55**
A61Q 11/00
- (25) En (26) En

- (21) 08168355.9 (22) 05.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.05.2009
(30) 09.11.2007 EP 07120425
- (54) • *Orale Zinnzusammensetzungen*
• *Oral stannous compositions*
• *Compositions stanneuses orales*
- (73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
(72) Strand, Ross (NMN), Bracknell, RG42 3RZ, GB
Maurice Joseph, Prendergast, Bracknell, Berkshire RG42 3DZ, GB
Wang, Xiaoli (NMN), 102208, Beijing, CN
(74) Clemo, Nicholas Graham, Procter & Gamble Technical Centres Limited Patent Department Rusham Park Whitehall Lane, Egham Surrey TW20 9NW, GB

A61K 8/19 (11) **2 130 527 B1**
A61K 8/20 **A61K 8/41**
A61K 8/43 **A61K 8/44**
A61K 8/73 **A61K 8/81**
A61K 8/90

- (25) En (26) En
(21) 08167027.5 (22) 20.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.12.2009
(30) 31.01.2008 US 23509
03.09.2008 US 203384
- (54) • *Ophthalmische Zusammensetzungen mit einem amphoteren Tensid und Hyaluronsäure*
• *Ophthalmic compositions with an amphoteric surfactant and hyaluronic acid*
• *Compositions ophtalmiques avec un agent tensioactif amphotère et acide hyaluronique*
- (73) Bausch & Lomb Incorporated, One Bausch & Lomb Place, Rochester, NY 14604-2701, US
(72) Xia, Erning, Penfield, NY 14526, US
Burke, Susan E., Batavia, NY 14020, US
Venkatesh, Srin, Pittsford, NY 14534, US
Barniak, Vicki, Fairport, NY 14450, US
Tyle, Praveen, Pittsford, NY 14534, US
(74) Glas, Holger, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

A61K 8/19 → (51) **A61Q 1/06****A61K 8/20** → (51) **A61K 8/19****A61K 8/20** → (51) **A61K 8/26****A61K 8/21** → (51) **A61K 8/19****A61K 8/25** → (51) **A61K 8/19****A61K 8/26** (11) **2 214 626 B1**
A61K 8/20 **A61K 8/92**
A61Q 5/12 **A61Q 9/02**
A61Q 15/00

- (25) De (26) De
(21) 08845140.6 (22) 27.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.08.2010
(86) EP 2008/009066 27.10.2008
(87) WO 2009/056267 2009/19 07.05.2009
(30) 02.11.2007 DE 102007052865
- (54) • *VERMINDERUNG DER RASURFREQUENZ*

- REDUCING SHAVING FREQUENCY
 - DIMINUTION DE LA FRÉQUENCE DE RASAGE
- (73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE
- (72) WILKE, Katrin, 21644 Sauensiek, DE
WINDISCH, Björna, 22607 Hamburg, DE
MAURER, Peter, 24536 Neumünster, DE
MÜLLER, Claudia, 25499 Tangstedt, DE
LIPINSKI, Norman, 60322 Frankfurt, DE
URBAN, Michael, 22523 Hamburg, DE
MÜHLEN, Nicole, 22946 Trittau, DE
HEINS, Sabine, 25462 Rellingen, DE
MANNES, Annika, 22459 Hamburg, DE
- (74) Hartmann, Jost, Beiersdorf AG Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE

A61K 8/26 → (51) **A61K 8/73**

A61K 8/27 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/27 → (51) **A61K 8/19**

A61K 8/28 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/28 → (51) **A61Q 15/00**

A61K 8/29 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/29 → (51) **A61K 8/37**

(51) **A61K 8/34** (11) **1 942 865 B1**
A61K 8/36 **A61Q 9/02**
A61Q 19/00

- (25) De (26) De
(21) 06829919.7 (22) 24.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 16.07.2008
(86) EP 2006/067701 24.10.2006
(87) WO 2007/048782 2007/18 03.05.2007
(30) 25.10.2005 DE 102005051868
- (54) • *Verwendung von 1,2-Alkandiolen zur Verbesserung des Hautgefühls von alkalischen Reinigungszubereitungen*
• *Use of 1,2-alkanediols for improving the feeling of alkaline cleansing preparations on skin*
• *Utilisation des 1,2-alcane-diols pour améliorer la sensation sur la peau des préparations de nettoyage alcalines*

(73) Beiersdorf AG, Unnastraße 48, 20253 Hamburg, DE

(72) RUPPERT, Stephan, 20259 Hamburg, DE
ALBRECHT, Harald, CH-8320 Fehraltorf, CH
KÜTHER, Jörg, 25469 Halstenbek, DE
AECHTNER, Anja, 68165 Mannheim, DE
NIELSEN, Jens, 24558 Henstedt-Ulzburg, DE
BLECKMANN, Andreas, 22926 Ahrensburg, DE
ARGEMBEAUX, Horst, 21465 Wentorf, DE
DETERT, Marion, 22455 Hamburg, DE
THOMPSON, Susan, Chelmsford CM1 2NF, GB
KÖHLER, Manuela, 20144 Hamburg, DE

A61K 8/34 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/34 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/34 → (51) **A61K 8/73**

(51) **A61K 8/35** (11) **2 054 017 B1**
A61K 8/36 **A61K 8/86**
A61Q 17/04 **A61K 8/39**

- (25) En (26) En
(21) 07802601.0 (22) 14.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.05.2009

(86) EP 2007/058409 14.08.2007

(87) WO 2008/022946 2008/09 28.02.2008

(30) 24.08.2006 IN MM13222006

27.02.2007 EP 07003975

- (54) • *FOTOSTABILE KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN*
• *PHOTOSTABLE COSMETIC COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS COSMÉTIQUES PHOTOSTABLES*

(73) Unilever PLC, Unilever House 100 Victoria Embankment, London EC4Y 0DY, GB

(84) CY GB IE MT

(73) Unilever N.V., Weena 455, 3013 AL Rotterdam, NL

(84) AT BE BG CH CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(72) BANDYOPADHYAY, Prasun, Mumbai 560 066, IN

KUMAR, Gaurav, Mumbai 560 066, IN

(74) Acham, Nicholas Clive, Unilever NV Patent Group Olivier van Noortlaan 120, 3133 AT Vlaardingen, NL

A61K 8/35 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/35 → (51) **A61K 8/85**

A61K 8/36 → (51) **A61K 8/34**

A61K 8/36 → (51) **A61K 8/35**

A61K 8/36 → (51) **A61Q 1/06**

(51) **A61K 8/37** (11) **1 453 478 B1**

A61K 8/29 **A61K 8/34**

A61K 8/35 **A61K 8/40**

A61K 8/58

(25) De (26) De

(21) 02807682.6 (22) 01.08.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 08.09.2004

(86) EP 2002/008577 01.08.2002

(87) WO 2004/056333 2004/28 08.07.2004

(30) 29.08.2001 DE 10141473

- (54) • *KOSMETISCHE UND DERMATOLOGISCHE LICHTSCHUTZFORMULIERUNGEN MIT EINEM GEHALT AN PARTIKULÄREN UV-FILTERSUBSTANZEN UND ALKYL-NAPHTHALATEN*

- *COSMETIC AND DERMATOLOGICAL LIGHT PROTECTIVE FORMULATIONS WITH A CONTENT OF PARTICULAR UV FILTER SUBSTANCES AND ALKYL-NAPHTHALATES*

- *FORMULATIONS COSMÉTIQUES ET DERMATOLOGIQUES DE PROTECTION SOLAIRE PRESENTANT UNE CERTAINE TENEUR EN SUBSTANCES PARTICULAIRES FILTRANT LES UV ET EN ALKYL-NAPHTHALATES*

(73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE

(72) WENDEL, Volker, 20255 Hamburg, DE

GÖPPEL, Anja, 22527 Hamburg, DE

SCHULZ, Jens, 22689 Schenefeld, DE

(74) Rabanus, Birgit, Beiersdorf AG Patentabteilung Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE

A61K 8/37 → (51) **A61K 8/85**

A61K 8/37 → (51) **A61Q 19/00**

A61K 8/39 → (51) **A61K 8/35**

A61K 8/40 → (51) **A61K 8/37**

(51) **A61K 8/41** (11) **1 558 204 B1**
A61Q 5/10

(25) De (26) De

(21) 03758007.3 (22) 17.10.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.08.2005

(86) EP 2003/011526 17.10.2003

(87) WO 2004/041225 2004/21 21.05.2004

(30) 07.11.2002 DE 10251830

- (54) • *2-AMINO-5-ETHYLPHENOL ENTHALTENDES MITTEL ZUM FÄRBen VON KERATINFASERN*
• *MEANS FOR COLOURING KERATIN FIBRES COMPRISING 2-AMINO-5-ETHYLPHENOL*
• *AGENTS CONTENANT DU 2-AMINO-5-ETHYLPHENOL POUR LA COLORATION DE FIBRES KERATINIQUES*

(73) Wella GmbH, Sulzbacher Strasse 40, 65825 Schwabach am Taunus, DE

(72) PASQUIER, Cécile, CH-1723 Marly, CH

BUCLIN, Véronique, CH-1638 Morlon, CH

BRAUN, Hans-Jürgen, CH-3182 Ueberstorf, CH

SAUTER, Guido, CH-3303 Jegenstorf, CH

A61K 8/41 → (51) **A61K 8/19**

A61K 8/43 → (51) **A61K 8/19**

(51) **A61K 8/44** (11) **1 871 334 B1**

A61K 8/49 **A61K 8/67**

A61K 8/97 **A61Q 19/02**

A61K 36/185 **A61K 36/484**

A61K 36/258 **A61K 36/82**

A61K 36/752 **A61K 36/42**

A61K 36/9062 **A61K 36/605**

A61K 36/739 **A61K 36/53**

(25) En (26) En

(21) 06739081.5 (22) 21.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.01.2008

(86) US 2006/010149 21.03.2006

(87) WO 2006/102289 2006/39 28.09.2006

(30) 23.03.2005 US 664333 P

- (54) • *ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR HAUTAUFHELLUNG*
• *SKIN LIGHTENING COMPOSITIONS*
• *LOTIONS DE BLANCHIMENT DE LA PEAU*

(73) Mary Kay, Inc., 16251 Dallas Parkway P.O. Box 799045, Dallas, TX 75379-9045, US

(72) MAJMUDAR, Gopa, Irving, Texas 75061, US

ZHAO, Wanli, Irving, Texas 75063, US

(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

A61K 8/44 → (51) **A61K 8/19**

A61K 8/49 → (51) **A61K 8/44**

A61K 8/49 → (51) **A61K 8/85**

A61K 8/55 → (51) **A61K 8/19**

A61K 8/58 → (51) **A61K 8/37**

A61K 8/66 → (51) **A23G 3/00**

A61K 8/67 → (51) **A61K 8/44**

(51) **A61K 8/73** (11) **1 566 167 B1**
A61K 8/34 **A61K 8/26**
A61Q 11/00 **A61Q 15/00**

(25) Ja (26) En
(21) 03810650.6 (22) 07.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 24.08.2005
(86) JP 2003/014196 07.11.2003
(87) WO 2004/041230 2004/21 21.05.2004
(30) 07.11.2002 JP 2002323296

(54) • **GRUNDLAGE FÜR ORALE ZUSAMMENSETZUNG UND ORALE ZUSAMMENSETZUNG**

• **BASE FOR ORAL COMPOSITION AND ORAL COMPOSITION**
• **BASE POUR COMPOSITION ORALE ET COMPOSITION ORALE**

(73) TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 24-1 Takata 3-chome, Toshima-ku, Tokyo 170-8633, JP

(72) SUGIYAMA, Shinji, Atsugi-shi, Kanagawa 243-0815, JP
EJIRI, Shigeyuki, Yokohama-shi, Kanagawa 241-0814, JP
MATSUMOTO, Mitsufumi, Machida-shi, Tokyo 194-0041, JP

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A61K 8/73 → (51) **A61K 8/19**

(51) **A61K 8/81** (11) **1 352 642 B1**
A61Q 19/00

(25) En (26) En
(21) 03007435.5 (22) 03.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 15.10.2003
(30) 04.04.2002 US 116368

(54) • **Verwendung von solubilisierten, anionischen Polyurethanen in Hautpflegezusammensetzungen**

• **Use of solubilized, anionic polyurethanes in skin care compositions**
• **Utilisation de polyuréthanes anioniques solubilisés dans des compositions de soin de la peau**

(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL

(72) Leblanc, Jean-Pierre, Hillsborough, New Jersey 08844, US
Noor, Mussarat, Roselle Park, New Jersey 07204, US

Pasapane, Joseph, Morristown, New Jersey 07960, US
Babenko, Tamara, Bridgewater, New Jersey 08807, US

(74) Schalkwijk, Pieter Cornelis, et al, Akzo Nobel N.V. Department Legal & IP P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL

A61K 8/81 → (51) **A61K 8/19**

(51) **A61K 8/85** (11) **1 752 135 B1**
A61K 8/37 **A61K 8/35**
A61K 8/49 **A61Q 17/04**

(25) De (26) De
(21) 06118563.3 (22) 08.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 14.02.2007
(30) 09.08.2005 DE 102005037546

(54) • **Kosmetische Zubereitung mit UV-Lichtschutzfiltern**
• **Cosmetic preparation with UV-filters**

• **Préparation cosmétique contenant des filtres UV**

(73) Beiersdorf Aktiengesellschaft, IP-Patente Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE

(72) Mundt, Claudia, 28207, Bremen, DE
Steinforth, Melanie, 22303 Hamburg, DE
Lerg, Heike, 22303, Hamburg, DE

A61K 8/86 → (51) **A61K 8/35**

A61K 8/891 → (51) **A61K 8/06**

A61K 8/895 → (51) **A61K 8/06**

(51) **A61K 8/898** (11) **2 146 687 B1**
A61K 8/90 **A61K 8/91**
A61Q 5/12

(25) En (26) En
(21) 08751303.2 (22) 22.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.01.2010
(86) IB 2008/052025 22.05.2008

(87) WO 2008/142659 2008/48 27.11.2008
(30) 23.05.2007 US 931413 P

(54) • **HAARPFLEGEZUSAMMENSETZUNG MIT EINEM QUATERNISIERTEN SILIKON-POLYMER, EINEM GEPFROPFTEN SILIKON-COPOLYOL UND EINEM DIALKYLKATIONENTENSID**

• **HAIR CONDITIONING COMPOSITION COMPRISING QUATERNIZED SILICONE POLYMER, GRAFTED SILICONE COPOLYOL, AND DIALKYL CATIONIC SURFACTANT**

• **COMPOSITION D'APRÈS-SHAMPOOING COMPRENANT UN POLYMÈRE DE SILICONE QUATERNISÉ, UN COPOLYOL DE SILICONE GREFFÉ ET UN AGENT TENSIOACTIF DIALKYLE CATIONIQUE**

(73) The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) UEHARA, Nobuaki, Hyogo 658-0082, JP

(74) Marollé, Patrick Pierre Pascal, Procter & Gamble Service GmbH Patent Department Berliner Allee 65, 64274 Darmstadt, DE

A61K 8/90 → (51) **A61K 8/19**

A61K 8/90 → (51) **A61K 8/898**

A61K 8/91 → (51) **A61K 8/898**

A61K 8/92 → (51) **A61K 8/26**

A61K 8/92 → (51) **A61Q 15/00**

(51) **A61K 8/97** (11) **1 759 683 B1**
A61K 8/98 **A61K 8/99**
A61Q 7/00

(25) Ja (26) En
(21) 05741309.8 (22) 13.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(43) 07.03.2007
(86) JP 2005/009219 13.05.2005

(87) WO 2005/112877 2005/48 01.12.2005
(30) 21.05.2004 JP 2004152083
15.02.2005 JP 2005037942

(54) • **KOPFHAUT- UND HAARPFLEGEZUSAMMENSETZUNG**

• **SCALP AND HAIR-CARE COMPOSITION**
• **COMPOSITION DE SOIN DU CUIR CHEVELU ET DES CHEVEUX**

(73) Furusatomura Development Center Co., Ltd., 6991-6, Oomachi, Oomachi-shi Nagano 398-0002, JP

Goino, Tadashi, 7362-1, Ariake Hotaka, Azumino-shi Nagano 399-8301, JP

(72) GOINO, Tadashi, Minamiazumi-gun Nagano 3998301, JP

UMETSU, Noriko, Higashichikuma-gun Nagano 3997701, JP

KITAMURA, Tsuzuki, 6460833, JP

(74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

A61K 8/97 → (51) **A61K 8/44**

A61K 8/98 → (51) **A61K 8/97**

A61K 8/99 → (51) **A61K 8/97**

A61K 9/00 → (51) **A61K 31/4545**

A61K 9/00 → (51) **A61K 31/715**

A61K 9/00 → (51) **A61M 31/00**

A61K 9/08 → (51) **A61K 31/4545**

(51) **A61K 9/16** (11) **2 295 040 B1**
A61K 9/20 **A61K 31/428**

(25) En (26) En
(21) 10175596.5 (22) 07.09.2010

(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 16.03.2011
(30) 11.09.2009 TR 200906997

(54) • **Pharmazeutische Zusammensetzungen von Pramipexol**

• **Pharmaceutical compositions of pramipexole**

• **Compositions pharmaceutiques de pramipexole**

(73) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S., Büyükdere cad. Dereboyu Sok. Zagra Is Merkezi C Blok Maslak, 34398 Istanbul, TR

(72) Toksöz, Ahmet, 34398 Istanbul, TR
Cifter, Ümit, 34398 Istanbul, TR
Türkyilmaz, Ali, 34398 Istanbul, TR

Yelken, Gülay, 34398 Istanbul, TR
Turp, Hasan Ali, 34398 Istanbul, TR

Öner, Levent, 06610 Ankara, TR

(74) Sevinç, Erkan, Istanbul Patent & Trademark Consultancy Ltd. Plaza-33, Büyükdere cad. No: 33/16 Sisli, 34381 Istanbul, TR

(51) **A61K 9/20** (11) **1 820 496 B1**
A61K 31/7036

(25) De (26) De
(21) 07001576.3 (22) 25.01.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 22.08.2007
(30) 15.02.2006 DE 102006007245

(54) • **Verfahren zur Herstellung einer medizinischen Vorrichtung zur Implantation**

• **Method of manufacturing a medical device for implantation**

• **Procédé de fabrication d'un dispositif médical implantable**

(73) Heraeus Kulzer GmbH, Grüner Weg 11, 63450 Hanau, DE

(72) Kühn, Klaus-Dieter, Dr., 35041 Marburg, DE
Vogt, Sebastian, Dr., 99084 Erfurt, DE

(74) Kühn, Hans-Christian, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

A61K 9/20	→ (51)	A61K 9/16
(51) A61K 31/00	(11)	1 459 742 B1
A61K 31/437		A61K 31/4409
A61K 31/4545		A61K 31/496
A61K 31/551		A61P 27/02
A61P 27/10		
(25) En	(26) En	
(21) 04014077.4	(22) 13.08.1999	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
(43) 22.09.2004		
(30) 17.08.1998 JP 24776298		
28.04.1999 JP 12296099		
(54) • <i>Verbindung zur Vorbeugung und Behandlung von Augen-Asthenopie und Pseudomyopie</i>		
• <i>Agent for prophylaxis and treatment of asthenopia and pseudomyopia</i>		
• <i>Agent pour prévenir et traiter l'asthénopie et la pseudomyopie</i>		
(73) Senju Pharmaceutical Co., Ltd., 5-8, Hiranomachi 2-chome, Chuo-Ku, Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP		
Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation, 2-6-18, Kitahama, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP		
(72) Azuma, Mitsuyoshi, Nishinomiya-shi Hyogo 662-0031, JP		
Yoshida, Yukuo, Kobe-shi Hyogo 651-1203, JP		
Waki, Mitsunori, Kobe-shi Hyogo 651-2120, JP		
Uehata, Masayoshi, Osaka-shi, Osaka 541-8505, JP		
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE		
(62) 99937073.7 / 1 034 793		
(51) A61K 31/085	(11)	1 807 064 B1
A61K 31/10		A61L 24/06
A61P 17/02		
(25) En	(26) En	
(21) 05818777.4	(22) 01.11.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 18.07.2007		
(86) US 2005/039334 01.11.2005		
(87) WO 2006/052515 2006/20 18.05.2006		
(30) 03.11.2004 US 980382		
(54) • <i>CYANOACRYLAT-MONOMER-FORMULIERUNG MIT DIODOMETHYL-P-TOLYLSULFON UND HYDROXYDIPHENYL-ETHER</i>		
• <i>CYANOACRYLATE MONOMER FORMULATION CONTAINING DIODOMETHYL-P-TOLYLSULFONE AND HYDROXYDIPHENYL ETHER</i>		
• <i>FORMULATION DE MONOMÈRE CYANOACRYLATE CONTENANT DE LA DIODOMÉTHYL-P-TOLYLSULFONE ET DE L'HYDROXYDIPHÉNYLÉTHÈRE</i>		
(73) ETHICON, INC., U.S. Route 22, Somerville, New Jersey 08876-0151, US		
(72) BORDOLOI, Binoy, K., Bridgewater, New Jersey 08807, US		
BHENDE, Shubhangi, R., Edison, NJ 08820, US		
(74) James, Anthony Christopher W.P., et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB		
A61K 31/10	→ (51)	A61K 31/085
A61K 31/13	→ (51)	A61K 31/27
A61K 31/17	→ (51)	A61K 31/27

A61K 31/17	→ (51)	C07C 275/28
A61K 31/18	→ (51)	C07C 311/21
(51) A61K 31/192	(11)	1 893 191 B1
A61K 36/185		A61P 17/06
A61P 19/02		A61P 25/00
A61P 29/00		A61P 37/00
(25) En	(26) En	
(21) 05704605.4	(22) 02.02.2005	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 05.03.2008		
(86) NL 2005/000075 02.02.2005		
(87) WO 2005/072719 2005/32 11.08.2005		
(30) 02.02.2004 EP 04075300		
(54) • <i>MEDIZINISCHE SAURE CANNABINOIDE</i>		
• <i>MEDICINAL ACIDIC CANNABINOIDS</i>		
• <i>CANNABINOIDS ACIDIQUES MEDICINALES</i>		
(73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast-Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL		
(72) KORTHOUT, Henricus, Adriaan, Anne, Jacobus, NL-1544 PT Zaanwijk, NL		
VERHOECKX, Kitty, Catharina, Maria, NL-3991 ZG Houten, NL		
WITKAMP, Rentje, Frederik, NL-3962 LM Wijk bij Duurstede, NL		
DOORNBOOS, Robert, Paul, NL-6718 HN Ede, NL		
WANG, Mei, NL-2341 BV Oegstgeest, NL		
(74) van Loon, C.J.J., et al, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL		
A61K 31/195	→ (51)	C07C 279/14
A61K 31/196	→ (51)	A61K 31/405
A61K 31/197	→ (51)	C07C 275/28
A61K 31/198	→ (51)	A61K 31/405
(51) A61K 31/205	(11)	2 070 529 B1
A61P 9/00		A61P 9/10
(25) En	(26) En	
(21) 08170584.0	(22) 03.12.2008	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA MK RS		
(43) 17.06.2009		
(30) 12.12.2007 EP 07122978		
(54) • <i>Medizinische Verwendung von 3-(2,2,2-Trimethylhydrazinium)propionat-Orotat</i>		
• <i>Medical use of 3-(2,2,2-trimethylhydrazinium) propionate orotate</i>		
• <i>Utilisation médicale d'orotate propionate 3-(2,2,2-trimethylhydrazinium)</i>		
(73) Grindeks, a joint stock company, 53, Krustpils Street, Riga 1057, LV		
(72) Kalvins, Ivars, Riga, 1006, LV		
Višķersts, Reinis, Baldone, LV		
Liepins, Edgars, Riga, 1007, LV		
Dambrova, Maija, Riga, 1002, LV		
Birmans, Anatolijs, Riga, 1006, LV		
<i>Die andere Erfinder haben auf ihre Nennung verzichtet.</i>		
<i>The other inventors have agreed to waive their entitlement to designation.</i>		
<i>Les autres inventeurs ont renoncé à leur désignation.</i>		
(51) A61K 31/245	(11)	2 004 173 B1
A61P 9/00		A61P 9/10
(25) It	(26) En	
(21) 07734240.0	(22) 10.04.2007	

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR		
AL BA HR MK RS		
(43) 24.12.2008		
(86) IB 2007/000921 10.04.2007		
(87) WO 2007/116297 2007/42 18.10.2007		
(30) 11.04.2006 IT MI20060712		
(54) • <i>VERWENDUNG VON AMINAPHTHON ZUR HERSTELLUNG EINES MEDIKAMENTS ZUR BEHANDLUNG VON ARTERIOPATHIEN</i>		
• <i>USE OF AMINAPHTHONE FOR THE PREPARATION OF A MEDICAMENT FOR TREATING ARTERIOPATHIES</i>		
• <i>UTILISATION D'AMINAPHTHONE POUR LA PRÉPARATION D'UN MÉDICAMENT DESTINÉ AU TRAITEMENT D'ARTÉRIOPATHIES</i>		
(73) FONDAZIONE IRCCS "CA' GRANDA - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO", Via Francesco Sforza, 28, 20122 Milano, IT		
(72) SCORZA, Raffaella, 20123 Milano, IT		
(74) Biggi, Cristina, et al, C/o Bugnion S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT		
(60) 11153882.3 / 2 335 695		
A61K 31/245	→ (51)	C07C 275/28
(51) A61K 31/27	(11)	1 909 783 B1
A61K 31/17		A61K 31/13
C07C 271/18		C07C 271/22
C07C 239/14		C07C 239/18
C07C 275/22		C07C 275/24
C07C 335/10		
(25) En	(26) En	
(21) 06800754.1	(22) 03.08.2006	
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR		
(43) 16.04.2008		
(86) US 2006/030439 03.08.2006		
(87) WO 2007/019308 2007/07 15.02.2007		
(30) 03.08.2005 US 705017 P		
(54) • <i>ILLUDIN-ANALOGA ALS KREBSMITTEL</i>		
• <i>ILLUDIN ANALOGS USEFUL AS ANTICANCER AGENTS</i>		
• <i>ANALOGUES D'ILLUDINE UTILES EN TANT QU'AGENTS ANTICANCEREUX</i>		
(73) The Regents of the University of California, Office of Technology Transfer 1111 Franklin Street, 12th Floor, Oakland CA 94607-5200, US		
(72) MCMORRIS, Trevor C., La Jolla, 92037 California, US		
KELNER, Michael J., La Jolla, 92037 California, US		
(74) Lucas, Phillip Brian, et al, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warlingham, Surrey CR6 9HJ, GB		
A61K 31/277	→ (51)	C07C 275/28
A61K 31/341	→ (51)	C07D 307/22
A61K 31/36	→ (51)	C07C 275/28
(51) A61K 31/40	(11)	1 607 090 B1
A61P 1/00		
(25) De	(26) De	
(21) 05016750.1	(22) 16.04.1999	
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE		
LT LV RO SI		
(43) 21.12.2005		
(30) 20.04.1998 DE 19817393		
20.06.1998 DE 19827633		

- (54) • *Asimadolin für die Behandlung des Irritable Bowel Syndroms*
• *Asimadoline for the treatment of irritable bowel syndrome*
• *Asimadoline pour le traitement du syndrome du colon irritable*
- (73) Tioga Pharmaceuticals, Inc., c/o Forward Ventures 9393 Towne Centre Dr. Suite 200, San Diego, CA 92121, US
- (72) Bathe, Andreas, Dr., 64283 Darmstadt, DE Helfert, Bernd, 64372 Ober-Ramstadt, DE Ackermann, Karl-August, 64372 Ober-Ramstadt, DE Gottschlich, Rudolf, Dr., 64354 Reinheim, DE Stein, Ingeborg, Dr., 63110 Rodgau, DE Budak, Jens, 64287 Darmstadt, DE
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Kennedydamm 55/Roßstr., 40476 Düsseldorf, DE
- (62) 99923421.4 / 1 073 634

A61K 31/40 → (51) **C07C 59/66**

A61K 31/40 → (51) **C07C 275/28**

A61K 31/40 → (51) **C07D 207/14**

A61K 31/4015 → (51) **C07C 275/28**

A61K 31/402 → (51) **C07D 401/14**

A61K 31/4025 → (51) **C07C 275/28**

- (51) **A61K 31/405** (11) **1 294 377 B1**
A61K 31/47 **A61K 31/196**
A61K 31/198 **A61P 25/32**
- (25) En (26) En
- (21) 01943689.8 (22) 02.07.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 26.03.2003
- (86) GB 2001/002930 02.07.2001
- (87) WO 2002/002091 2002/02 10.01.2002
- (30) 30.06.2000 GB 0016056
15.07.2000 GB 0017345
- (54) • *VERFAHREN UND ZUBEREITUNGEN ZUR BEHANDLUNG DES ALKOHOLISMUS UND DER ALKOHOLABHÄNGIGKEIT*
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR THE TREATMENT OF ALCOHOLISM AND ALCOHOL DEPENDENCE*
• *METHODES ET COMPOSITIONS DE TRAITEMENT DE L'ALCOOLISME ET DE LA DEPENDANCE A L'ALCOOL*
- (73) Badawy, Abdulla, 60 Cheriton Drive, Thornhill Cardiff CF14 9DF, GB
- (72) Badawy, Abdulla, Thornhill Cardiff CF14 9DF, GB
- (74) Fyles, Julie Marie, et al, Wynne-Jones, Lainé & James LLP Essex Place 22 Rodney Road, Cheltenham Gloucestershire GL50 1JJ, GB

A61K 31/4178 → (51) **C07D 405/14**

A61K 31/4184 → (51) **C07D 401/14**

- (51) **A61K 31/4196** (11) **2 135 608 B1**
C07D 249/08 **A61P 31/18**
- (25) En (26) En
- (21) 09170772.9 (22) 25.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (30) 25.08.2004 US 604219 P
25.08.2004 US 604220 P
31.05.2005 US 686351 P
- (54) • *S-Triazolyl-alpha-Mercaptoacetanilide als Inhibitoren von HIV-Umkehrtranskriptase*

- *S-triazolyl alpha -mercaptoacetanilides as inhibitors of HIV reverse transcriptase*
• *S-triazolyl alpha -mercaptoacétanilides en tant qu'inhibiteurs de la transcriptase inverse du VIH*
- (73) Ardea Biosciences, Inc., 3300 Hyland Avenue, Costa Mesa, CA 92626, US
- (72) Girardet, Jean-Luc, Aliso Viejo, CA 92656, US Koh, Yung-Hyo, Irvin, CA 92620, US
- (74) Cole, William Gwyn, HLBBSHOW Merlin House Falconry Court Baker's Lane, Epping, Essex CM16 5DQ, GB
- (62) 05790722.2 / 1 789 039

A61K 31/428 → (51) **A61K 9/16**

A61K 31/435 → (51) **C07D 211/58**

A61K 31/437 → (51) **A61K 31/00**

A61K 31/437 → (51) **C07D 471/04**

- (51) **A61K 31/44** (11) **2 023 926 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07861312.2 (22) 18.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2009
- (86) US 2007/011981 18.05.2007
- (87) WO 2008/048375 2008/17 24.04.2008
- (30) 19.05.2006 US 801700 P
- (54) • *PYRIDONCARBOXAMIDDERIVATE ZUR BEHANDLUNG HYPERPROLIFERATIVER UND ANGIOGENESE-VERMITTELTER LEIDEN*
• *PYRIDONECARBOXAMIDE DERIVATIVES USEFUL IN TREATING HYPER-PROLIFERATIVE AND ANGIOGENESIS DISORDERS*
• *DÉRIVÉS DE PYRIDONECARBOXAMIDE UTILES POUR TRAITER DES TROUBLES HYPERPROLIFÉRATIFS ET LIÉS À L'ANGIOGENÈSE*
- (73) Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (72) BOYER, Stephen, Bethany, CT 06524, US CANTIN, David, Hamden, CT 06518, US LIANG, Sidney X., Bethany, CT 06524, US

A61K 31/4409 → (51) **A61K 31/00**

A61K 31/443 → (51) **C07D 307/22**

A61K 31/4439 → (51) **C07D 401/14**

A61K 31/444 → (51) **C07D 401/14**

- (51) **A61K 31/4545** (11) **1 525 884 B1**
A61K 9/08 **A61K 47/02**
A61P 11/02 **A61P 17/04**
A61P 27/02 **A61P 27/14**
A61P 37/08 **A61P 43/00**
A61K 9/00
- (25) Ja (26) En
- (21) 03771445.8 (22) 30.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.04.2005
- (86) JP 2003/009713 30.07.2003
- (87) WO 2004/011001 2004/06 05.02.2004
- (30) 31.07.2002 JP 2002223804
- (54) • *WÄSSRIGE, FLÜSSIGKEITZUBEREITUNGEN UND LICHTSTABILISIERTE WÄSSRIGE FLÜSSIGKEITZUBEREITUNGEN*

- *AQUEOUS LIQUID PREPARATIONS AND LIGHT-STABILIZED AQUEOUS LIQUID PREPARATIONS*
• *PREPARATIONS LIQUIDES AQUEUSES ET PREPARATIONS LIQUIDES AQUEUSES PHOTOSTABILISEES*
- (73) Senju Pharmaceutical Co., Ltd., 5-8, Hiranomachi 2-chome, Chuo-Ku, Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP
- (72) HIGASHIYAMA, Masayo, Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

A61K 31/4545 → (51) **A61K 31/00**

A61K 31/4545 → (51) **C07D 401/12**

A61K 31/47 → (51) **A61K 31/405**

- (51) **A61K 31/4709** (11) **1 656 143 B1**
A61K 31/4745 **A61P 31/04**
- (25) De (26) De
- (21) 04763700.4 (22) 02.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR
- (43) 17.05.2006
- (86) EP 2004/008629 02.08.2004
- (87) WO 2005/018641 2005/09 03.03.2005
- (30) 13.08.2003 DE 10337191
- (54) • *CHINOLON-ANTIBIOTIKA ZUR BEHANDLUNG VON PERIODONTALER INFEKTIONEN*
• *NOVEL USE OF QUINOLONE ANTIBIOTICS*
• *NOUVELLE UTILISATION D'ANTIBIOTIQUES DU GROUPE QUINOLONE*
- (73) Bayer Animal Health GmbH, 51368 Leverkusen, DE
- (72) DAUBE, Gert, 51766 Engelskirchen, DE EDINGLOH, Markus, 51379 Leverkusen, DE STEPHAN, Bernd, 40789 Monheim, DE PIRRO, Franz, 40764 Langenfeld, DE LIMET, Agnès, F-92100 Boulogne, FR

A61K 31/472 → (51) **C07D 217/18**

A61K 31/4745 → (51) **A61K 31/4709**

- (51) **A61K 31/496** (11) **1 853 266 B1**
A61P 3/00 **A61P 3/04**
A61P 3/06 **A61P 3/10**
A61P 9/10 **A61P 13/12**
A61P 25/28
- (25) En (26) En
- (21) 06701304.5 (22) 10.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK YU
- (43) 14.11.2007
- (86) IB 2006/000026 10.01.2006
- (87) WO 2006/072881 2006/28 13.07.2006
- (30) 10.01.2005 US 643055 P
- (54) • *2S,4R KETOCONAZOL ZUR BEHANDLUNG VON DIABETES, METABOLISCHEM SYNDROM UND ANDEREN ERKRANKUNGEN*
• *2S,4R KETOCONAZOLE FOR TREATING DIABETES, METABOLIC SYNDROME AND OTHER CONDITIONS*
• *2S,4R KETOCONAZOLE POUR LE TRAITEMENT DU DIABETE, DU SYNDROME METABOLIQUE ET D'AUTRES CONDITIONS*
- (73) Cortendo AB (publ), Box 47, 433 21 Partille, SE

(72) MÄRIN, Per, SE-426 77 Västra Frölunda, SE
(74) Rowe, Daniel, et al, Dehns St Bride's House
10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A61K 31/496 → (51) **A61K 31/00**

A61K 31/496 → (51) **C07D 401/12**

A61K 31/4985 → (51) **A61K 31/519**

A61K 31/502 → (51) **C07D 237/32**

(51) **A61K 31/505** (11) **2 114 408 B1**
(25) En (26) En
(21) 08713246.0 (22) 22.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.11.2009
(86) US 2008/000866 22.01.2008
(87) WO 2008/091631 2008/31 31.07.2008
(30) 26.01.2007 US 897673 P

- (54) • **SUBSTITUIERTE AMINOPYRIMIDINE ALS CHOLECYSTOKININ-1-REZEPTORMODULATOREN**
- **SUBSTITUTED AMINOPYRIMIDINES AS CHOLECYSTOKININ-1 RECEPTOR MODULATORS**
- **AMINOPYRIMIDINES SUBSTITUÉES EN TANT QUE MODULATEURS DU RÉCEPTEUR DE LA CHOLÉCYSTOKININE-1**

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

(72) EDMONDSON, Scott, Rahway, New Jersey 07065-0907, US
KAE LIN, David, E., Rahway, New Jersey 07065-0907, US
SWEIS, Randy, Rahway, New Jersey 07065-0907, US

(74) Buchan, Gavin MacNicol, et al, Merck Sharp & Dohme Limited European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

A61K 31/506 → (51) **C07D 403/12**

(51) **A61K 31/519** (11) **1 534 285 B1**
C07D 487/04 **A61P 25/28**

(25) De (26) De
(21) 03797233.8 (22) 11.08.2003
(84) DE ES FR GB IT
(43) 01.06.2005
(86) EP 2003/008880 11.08.2003
(87) WO 2004/026286 2004/14 01.04.2004
(30) 23.08.2002 DE 10238722

- (54) • **SELEKTIVE PHOSPHODIESTERASE 9A-INHIBITOREN ALS ARZNEIMITTEL ZUR VERBESSERUNG KOGNITIVER PROZESSE**
- **SELECTIVE PHOSPHODIESTERASE 9A INHIBITORS AS MEDICAMENTS FOR IMPROVING COGNITIVE PROCESSES**
- **INHIBITEURS SELECTIFS DE LA PHOSPHODIESTERASE 9A EN TANT QUE MEDICAMENTS POUR AMÉLIORER DES PROCESSUS COGNITIFS**

(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

(72) BÖSS, Frank-Gerhard, 60325 Frankfurt, DE
ERB, Christina, 65189 Wiesbaden, DE
HENDRIX, Martin, Pine Brook NJ 07058-9714, US

VAN KAMPEN, Marja, 41464 Neuss, DE
WUNDER, Frank, 42117 Wuppertal, DE
(60) 10184576.6 / 2 305 262

(51) **A61K 31/519** (11) **1 778 238 B1**
A61K 31/4985 **A61P 29/00**
A61P 35/00

(25) De (26) De
(21) 05778137.9 (22) 11.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

BA HR YU
(43) 02.05.2007
(86) EP 2005/008735 11.08.2005
(87) WO 2006/018221 2006/08 23.02.2006
(30) 14.08.2004 EP 04019363

- (54) • **LAGERSTABILE INFUSIONSLÖSUNG VON DIHYDROPTERIDINONEN**
- **DIHYDROPTERIDINONE INFUSION SOLUTION HAVING A LONG SHELF LIFE**
- **SOLUTIONS DE PERFUSION DE DIHYDROPTERIDINONES STABLES AU STOCKAGE**

(73) Boehringer Ingelheim International GmbH, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE

(84) DE
(72) MOHR, Detlef, 88400 Biberach, DE
VEIT, Claus, 88400 Biberach, DE
TRAULSEN, Fridtjof, 88400 Biberach, DE

(74) Hammann, Heinz, et al, Boehringer Ingelheim GmbH CD-Patents Binger Straße 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE

A61K 31/55 → (51) **C07D 403/12**

A61K 31/551 → (51) **A61K 31/00**

A61K 31/553 → (51) **C07D 413/04**

(51) **A61K 31/70** (11) **2 023 937 B1**
C12N 15/11

(25) En (26) En
(21) 07797577.9 (22) 18.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 18.02.2009
(86) US 2007/069229 18.05.2007
(87) WO 2007/137156 2007/48 29.11.2007
(30) 19.05.2006 US 801840 P

- (54) • **RNAI-MODULATION VON AHA UND IHRE THERAPEUTISCHE VERWENDUNG**
- **RNAI MODULATION OF AHA AND THERAPEUTIC USES THEREOF**
- **MODULATION D'AHA PAR L'ARN ET UTILISATEURS THÉRAPEUTIQUES DE CELLE-CI**

(73) Alnylam Pharmaceuticals Inc., 300 Third Street, Cambridge, MA 02142, US
The Scripps Research Institute, Mail Drop TPC-8 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla CA 92037, US

(72) CONSTIEN, Rainer, 95326 Kulmbach, DE
BRAMLAGE, Birgit, 95326 Kulmbach, DE
TAN, Pamela, 95326 Kulmbach, DE
VORNLOCHER, Hans-Peter, 95448 Bayreuth, DE

BALCH, William, San Diego, CA 92130, US
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(60) 11006765.9

A61K 31/702 → (51) **A61K 35/74**

A61K 31/7036 → (51) **A61K 9/20**

A61K 31/7048 → (51) **C07H 17/04**

A61K 31/711 → (51) **C12N 15/12**

(51) **A61K 31/715** (11) **1 913 948 B1**
A61K 9/00 **A61K 47/36**

(25) En (26) En
(21) 07108593.0 (22) 30.04.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

RO
(43) 23.04.2008

- (54) • **Reepithelialisierende pharmazeutische Zusammensetzungen, die Xanthangummi enthalten**
- **Re-epithelializing pharmaceutical compositions containing xanthan gum**
- **Compositions pharmaceutiques de ré-épi-thé-lialisation comprenant gomme de xan-thane**

(73) Sifi S.p.A., Via Ercole Patti, 36, 95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (CT), IT

(72) Mazzone, Maria, Grazia, I-95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (Catania), IT

Paladino, Grazia, I-95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (Catania), IT
Marino, Clara, I-95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (Catania), IT
Peri, Ornella, I-95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (Catania), IT
Enea, Vincenzo, I-95020 Lavinaio-Aci Sant'Antonio (Catania), IT

(74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT
(62) 02425274.4 / 1 358 883

(51) **A61K 31/715** (11) **2 019 680 B1**
A61K 31/716 **A61K 35/02**
A61K 45/06 **A61K 31/736**
A61K 38/47

(25) En (26) En
(21) 07760915.4 (22) 19.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS
(43) 04.02.2009
(86) US 2007/066968 19.04.2007
(87) WO 2007/127667 2007/45 08.11.2007
(30) 26.04.2006 US 380359

- (54) • **TITERSTEIGERUNG FÜR TIERIMPFUNGEN**
- **AUGMENTATION OF TITER FOR VACCINATION IN ANIMALS**
- **AUGMENTATION DU TITRE POUR VACCINATION CHEZ DES ANIMAUX**

(73) Omnigen Research, LLC, 1156 South Pine Street, Canby OR 97013, US

(72) FORSBERG, Neil, Elliott, Corvallis, OR 97330, US
PUNTENNEY, Steven, Bruce, Canby, OR 97013, US

(74) Prins, Hendrik Willem, Arnold & Siedsma PO Box 18558, 2502 EN The Hague, NL

A61K 31/716 → (51) **A61K 31/715**

A61K 31/736 → (51) **A61K 31/715**

A61K 31/765 → (51) **A61K 33/42**

A61K 33/04 → (51) **A61K 33/42**

A61K 33/06 → (51) **A61K 33/42**

A61K 33/14 → (51) **A61K 33/42**

(51) **A61K 33/42** (11) **2 233 147 B1**
A61K 33/04 **A61K 33/14**
A61P 1/10 **A61K 31/765**

A61K 33/06
 (25) En (26) En
 (21) 10001224.4 (22) 28.04.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 29.09.2010
 (30) 30.04.2002 US 135857
 (54) • *Salzlösung zur Dickdarmreinigung*
 • *Salt solution for colon cleansing*
 • *Solution salée pour le nettoyage du colon*
 (73) BRAINTREE LABORATORIES, INC., 60 Columbian Street, Braintree, MA 02185, US
 (72) Cleveland, Mark, Duxbury MA 02332, US
 Fordtran, John S., Dallas TX 75225, US
 (74) Grund, Martin, et al, Grund Intellectual Property Group Postfach 44 05 16, 80754 München, DE
 (60) 10182219.5 / 2 292 244
 (62) 03724291.4 / 1 499 331

A61K 35/02 → (51) **A61K 31/715**

(51) **A61K 35/74** (11) **1 871 400 B1**
A61K 31/702 **A61P 31/00**
 (25) En (26) En
 (21) 06733067.0 (22) 18.04.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.01.2008
 (86) NL 2006/050088 18.04.2006
 (87) WO 2006/112714 2006/43 26.10.2006
 (30) 21.04.2005 EP 05103247
 (54) • *URONSÄURE UND PROBIOTIKA*
 • *URONIC ACID AND PROBIOTICS*
 • *D'ACIDE URONIQUE ET DES PROBIOTIQUES*
 (73) N.V. Nutricia, Eerste Stationsstraat 186, 2712 HM Zoetermeer, NL
 (72) VRIESEMA, Adrianus, Johannes, Maria, NL-3994 KR Houten, NL
 KNOL, Jan, NL-6708 SM Wageningen, NL
 STAHL, Bernd, D-61191 Rosbach, DE
 (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau P.O. Box 29720, 2502 LS Den Haag, NL
 (60) 11164064.5 / 2 353 601

A61K 36/185 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/185 → (51) **A61K 31/192**

A61K 36/258 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/42 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/484 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/53 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/605 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/739 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/752 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/82 → (51) **A61K 8/44**

A61K 36/9062 → (51) **A61K 8/44**

A61K 38/00 → (51) **C07K 7/08**

A61K 38/06 → (51) **C07C 279/14**

A61K 38/07 → (51) **C07K 5/10**

(51) **A61K 38/20** (11) **2 252 322 B1**
A61P 35/00
 (25) En (26) En
 (21) 09706841.5 (22) 30.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 24.11.2010
 (86) EP 2009/000626 30.01.2009
 (87) WO 2009/095261 2009/32 06.08.2009
 (30) 31.01.2008 PCT/EP2008/000780
 (54) • *IMPFSTOFF-ZUSAMMENSETZUNGEN*
 • *VACCINE COMPOSITIONS*
 • *COMPOSITIONS VACCINALES*
 (73) AGIRx Limited, One the Courtyard, Chilmington East Sussex BN27 3TD, GB
 (72) MACKIEWICZ, Andrzej, PL-61-051 Poznan, PL
 (74) Zwicker, Jörk, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

A61K 38/24 → (51) **A01K 67/02**

A61K 38/44 → (51) **C12N 9/04**

A61K 38/47 → (51) **A61K 31/715**

(51) **A61K 38/57** (11) **1 941 867 B1**
C12N 15/15
 (25) En (26) En
 (21) 07023364.8 (22) 06.06.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 09.07.2008
 (30) 07.06.2002 US 387239 P
 28.08.2002 US 407003 P
 (54) • *Polypeptid mit modifizierten Kunitz Domains*
 • *Modified kunitz domain polypeptide*
 • *Polypeptide contenant domaine de Kunitz modifié*
 (73) Dyax Corp., 300 Technology Square, Cambridge, MA 02139, US
 (72) Ladner, Robert C., Ijamsville, MD 21754, US
 Ley, Arthur C., Newton, MA 02465, US
 (74) Adams, Harvey Vaughan John, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
 (60) 10180484.7 / 2 311 432
 10180486.2 / 2 298 278
 (62) 03757339.1 / 1 531 791

(51) **A61K 39/00** (11) **1 487 482 B1**
A61K 48/00 **C12N 1/21**
C12N 15/12 **C12N 15/70**
C12N 15/74 **C12N 15/85**

(25) En (26) En
 (21) 03726007.2 (22) 28.02.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
 (43) 22.12.2004
 (86) US 2003/006256 28.02.2003
 (87) WO 2003/073995 2003/37 12.09.2003
 (30) 02.03.2002 US 90183
 (54) • *DNA-VAKZINE GEGEN PROLIFERIERENDE ENDOTHELZELLEN UND ANWENDUNGSVERFAHREN DAFÜR*
 • *DNA VACCINE AGAINST PROLIFERATING ENDOTHELIAL CELLS AND METHODS OF USE THEREOF*
 • *VACCIN A ADN CONTRE LA PROLIFERATION DE CELLULES ENDOTHELIALES ET METHODES D'UTILISATION ASSOCIEES*
 (73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, 10550 North Torrey Pines Road, La Jolla, CA 92037, US

(72) REISFELD, Ralph, A., La Jolla, CA 92037, US
 NIETHAMMER, Andreas, G., San Diego, CA 92109, US
 XIANG, Rong, San Diego, CA 92122, US
 (74) Schnappauf, Georg, et al, Dr. Volker Vossius Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Geibelstrasse 6, 81679 München, DE

A61K 39/12 → (51) **A61K 39/155**

A61K 39/12 → (51) **C12N 5/00**

(51) **A61K 39/155** (11) **1 917 033 B1**
A61K 39/12

(25) En (26) En
 (21) 06800719.4 (22) 03.08.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 AL BA HR MK RS
 (43) 07.05.2008
 (86) US 2006/030319 03.08.2006
 (87) WO 2007/019247 2007/07 15.02.2007
 (30) 05.08.2005 US 706126 P
 02.08.2006 US 497888
 (54) • *VIRUSÄHNLICHE PARTIKEL ALS PARAMYXOVIRUS-IMPFSTOFFE*
 • *VIRUS-LIKE PARTICLES AS VACCINES FOR PARAMYXOVIRUS*
 • *PSEUDO-PARTICULES VIRALES UTILISÉES COMME VACCINS CONTRE LE PARAMYXOVIRUS*
 (73) UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS MEDICAL SCHOOL, 300 South Street, Suite 400, Shrewsbury, MA 01545-4169, US
 (72) MORRISON, Trudy, G., Northborough, MA 01532, US
 PANTUA, Homer, D., Worcester, MA 01604, US
 (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE

A61K 45/06 → (51) **A61K 31/715**

A61K 47/02 → (51) **A61K 31/4545**

A61K 47/10 → (51) **C08L 33/02**

A61K 47/36 → (51) **A61K 31/715**

(51) **A61K 47/48** (11) **1 263 471 B1**
 (25) En (26) En

(21) 01910034.6 (22) 09.03.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 AL LT LV MK RO SI
 (43) 11.12.2002
 (86) GB 2001/001035 09.03.2001
 (87) WO 2001/066147 2001/37 13.09.2001
 (30) 09.03.2000 GB 0005703
 (54) • *ANTIMIKROBIELLEN VERBINDUNGEN UND FORMULIERUNGEN*
 • *ANTIMICROBIAL COMPOUNDS AND FORMULATIONS*
 • *COMPOSES ANTIMICROBIENS ET PREPARATIONS*
 (73) Lytix Biopharma AS, Tromsø Science Park, P.O. Box 6447, Tromsø, NO
 (72) SVENDSEN, John, Sigurd, N-9100 Kvaløysletta, NO
 HAUG, Bengt, Erik, N-9019 Tromsø, NO
 MARKO, Istvan, B-Louvain-la-Neuve, BE
 REKDAL, Oystein, N-9024 Tomasjord, NO
 SKAR, Merete, Linchauen, N-9014 Tromsø, NO
 STENSEN, Wenche, N-9100 Kvaløysletta, NO

STRÖM, Morten, Böhmer, N-9018 Tromso, NO
(74) Gardner, Rebecca Katherine, et al, Dehns St
Bride's House 10 Salisbury Square, London
EC4Y 8JD, GB
(60) 10011411.5 / 2 338 522

A61K 48/00 → (51) **A61K 39/00**

A61K 48/00 → (51) **C12N 9/04**

A61K 48/00 → (51) **C12N 15/86**

(51) **A61L 2/00** (11) **1 447 100 B1**
A61L 2/16 **A61L 2/23**
A01N 33/24 **C07C 291/04**

(25) De (26) De
(21) 04002991.0 (22) 11.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 18.08.2004

(30) 17.02.2003 DE 10306450

(54) • *Mikrobizide Wirkstoffkombinationen und
daraus hergestellte Desinfektionsmittel*
• *Microbiocidal compositions and disinfecting
agents produced from them*
• *Compositions microbiocidales et des
désinfectants produits à partir d'eux*

(73) Bode Chemie GmbH, Melanchthonstrasse
27, 22525 Hamburg, DE

(72) Ostermeyer, Christiane, 22559 Hamburg, DE
Pietsch, Hanns Dr., 20148 Hamburg, DE
Meyer, Brigitte, 22309 Hamburg, DE
Bloss, Richard Dr., 25462 Rellingen, DE

(74) Oltmann, Eckhard, Paul Hartmann AG
Patentwesen (TSP) Postfach 1420, 89504
Heidenheim, DE

A61L 2/07 → (51) **A61L 2/26**

(51) **A61L 2/10** (11) **1 356 322 B1**
B65B 55/08 **C02F 1/32**
G02B 6/26

(25) En (26) En
(21) 01990763.3 (22) 28.11.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

(43) 29.10.2003

(86) US 2001/044884 28.11.2001

(87) WO 2002/043777 2002/23 06.06.2002

(30) 28.11.2000 US 724180

(54) • *GERÄTE MIT UV-DESINFIZIERUNGSVOR-
RICHTUNG UND VERFAHREN*
• *APPLIANCES HAVING UV DISINFECTION
DEVICE AND METHOD*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDE DE DESINFEC-
TION UV D'APPAREILS ELECTROMENA-
GERS*

(73) RemoteLight, Inc., 8824 Stage Ford Road,
Raleigh, NC 27615, US

(72) HORTON, Isaac, Raleigh, NC 27615, US

(74) Becker Kurig Straus, Patentanwälte Bavar-
iastrasse 7, 80336 München, DE

(60) 10183930.6 / 2 324 858

A61L 2/10 → (51) **A47L 15/42**

A61L 2/16 → (51) **A61L 2/00**

A61L 2/18 → (51) **A61L 2/26**

A61L 2/23 → (51) **A61L 2/00**

A61L 2/24 → (51) **A47L 15/42**

(51) **A61L 2/26** (11) **1 555 034 B1**
A61L 2/07 **A61C 3/04**

(25) En (26) En
(21) 03029514.1 (22) 17.01.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 20.07.2005

(54) • *Behälter und Verfahren zur Sterilisation und
zur sterilen Aufbewahrung von einzelnen
Instrumenten und Geräten*
• *Receptacle and process for sterilizing and
for preserving the sterility of individual
implements and instruments*
• *Réceptacle et procédé pour la stérilisation
d'instruments ou appareils et leur conser-
vation individuelle en conditions de stérilité*

(73) Pressing Dental S.r.l., Via Edoardo Colla-
marini, 5/d, 47031 Dogana, SM

(72) Monticelli, Giorgio, 47033 Cattolica (RN), IT
Monticelli, Stefano, 47033 Cattolica (RN), IT

(74) Gustorf, Gerhard, Bachstraße 6a, 84036
Landshut, DE

(51) **A61L 2/26** (11) **1 652 537 B1**
A61L 2/18 **A61L 2/26**
A61L 101/22

(25) En (26) En
(21) 05256692.4 (22) 28.10.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 03.05.2006

(30) 29.10.2004 US 977961

(54) • *Sterilisierkassette mit Verpackung*
• *Sterilization cassette and packaging*
• *Cassette de stérilisation et son emballage*

(73) ETHICON, INC., U.S. Route 22, Somerville,
New Jersey 08876, US

(72) Morrison, Todd, Dana Point, CA 92629, US

(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

A61L 2/28 → (51) **G01N 21/31**

A61L 9/01 → (51) **B01D 39/14**

(51) **A61L 15/46** (11) **1 523 998 B1**
A61L 15/58

(25) En (26) En
(21) 04024214.1 (22) 11.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 20.04.2005

(30) 16.10.2003 JP 2003355892

(54) • *Antimikrobielle haftende Schicht*
• *Antimicrobial adhesive sheet*
• *Feuille adhésive antimicrobienne*

(73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimo-
hozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka, JP

(72) Hamada, Atsushi, Ibaraki-shi Osaka, JP

Okada, Katsuhiko, Ibaraki-shi Osaka, JP

Kinoshita, Takashi, Ibaraki-shi Osaka, JP

Nakanishi, Tokuji, Ibaraki-shi Osaka, JP

Sawada, Yukisama, Hirosaki-shi Aomori, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

A61L 15/58 → (51) **A61L 15/46**

A61L 15/58 → (51) **C08L 33/02**

A61L 24/06 → (51) **A61K 31/085**

(51) **A61L 27/04** (11) **1 534 175 B1**
A61L 27/50

(25) En (26) En

(21) 03788672.8 (22) 19.08.2003

(84) CH DE GB LI

(43) 01.06.2005

(86) US 2003/026060 19.08.2003

(87) WO 2004/016197 2004/09 26.02.2004

(30) 19.08.2002 US 404509 P

(54) • *MEDIZINISCHE IMPLANTATZUSAMMEN-
SETZUNGEN AUF DER BASIS EINER
AMORPHEN LEGIERUNG*
• *MEDICAL IMPLANTS MADE OF AMOR-
PHOUS ALLOYS*
• *IMPLANTS MEDICAUX D'ALLIAGES
AMORPHES*

(73) Crucible Intellectual Property, LLC, 30452
Esperanza, Rancho Santa Margarita, CA
92688, US

(72) OPIE, David, Annapolis, MD 21401, US
NGUYEN, Tranquoc, Thebao, Anaheim, CA
92804, US

PEKER, Atakan, Aliso Viejo, CA 92656, US

(74) Dempster, Benjamin John Naftel, et al,
Withers & Rogers LLP Holdings House 2
Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(60) 10195524.3 / 2 289 568

(51) **A61L 27/04** (11) **2 204 198 B1**
A61L 27/30 **A61L 27/50**

(25) En (26) En

(21) 08173116.8 (22) 30.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.07.2010

(54) • *Konstruierte Oberflächen zur Verwendung
in medizinischen Implantaten oder Instru-
menten*

• *Designed surfaces for use in medical
implants or instruments*
• *Surfaces conçues pour être utilisées dans
des implants ou instruments médicaux*

(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81
Sandviken, SE

(72) Wilhelmsson, Ola, 803 11 Gävle, SE

Eriksson, Tom, 811 32 Sandviken, SE

Mårtensson, Per, 131 33 Nacka, SE

(74) Kitzler, Michael, IPQ IP Specialists AB Mail-
box 550, 114 11 Stockholm, SE

A61L 27/12 → (51) **A61L 27/38**

(51) **A61L 27/24** (11) **2 114 473 B1**
A61L 27/34 **A61F 2/08**

(25) En (26) En

(21) 07863269.2 (22) 27.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 11.11.2009

(86) US 2007/026365 27.12.2007

(87) WO 2008/085493 2008/29 17.07.2008

(30) 27.12.2006 US 882065 P

04.01.2007 US 883408 P

20.02.2007 US 890660 P

(54) • *SEHNEN- ODER BÄNDERBIOPROTHESEN
UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *TENDON OR LIGAMENT BIOPROSTHESES
AND METHODS OF MAKING SAME*
• *BIOPROTHÈSE TENDINEUSE OU LIGA-
MENTAIRE ET PROCÉDÉS POUR LA
PRODUIRE*

(73) Shriners Hospitals for Children, 2900 Rocky
Point Drive, Tampa FL 33607, US

(72) KOOB, Thomas, J., Tampa, FL 33647, US

PRINGLE, Douglas, Brandon, FL 33511, US

(74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Bel-
grave Street, Leeds LS2 8DD, GB

A61L 27/30 → (51) **A61L 27/04**

A61L 27/34 → (51) **A61L 27/24**

(51) **A61L 27/36** (11) **2 150 283 B1**
A61L 27/54

(25) En (26) En
(21) 08747004.3 (22) 28.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.02.2010
(86) US 2008/061727 28.04.2008
(87) WO 2008/134610 2008/45 06.11.2008
(30) 27.04.2007 US 914485 P
(54) • **WACHSTUMSFAKTOR-MODIFIZIERTES
EXTRAZELLULÄRES MATRIXMATERIAL
UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTEL-
LUNG UND VERWENDUNG**

• **GROWTH FACTOR MODIFIED EXTRA-
CELLULAR MATRIX MATERIAL AND METH-
ODS FOR PREPARATION AND USE
THEREOF**

• **MATERIAU DE MATRICE EXTRACELLU-
LAIRE MODIFIE PAR FACTEUR DE
CROISSANCE ET PROCEDES DE PREPA-
RATION ET D'UTILISATION ASSOCIES**

(73) Cook Biotech Incorporated, 1425 Innovation
Place, West Lafayette, IN 47906, US
(72) HILES, Michael, C., Lafayette, IN 47905, US
BRIGHTMAN, Andrew, Battle Ground, Indi-
ana 47920, US
JANIS, Abram, D., Valencia, CA 91354, US
(74) Atkinson, Peter Birch, et al, Marks & Clerk
LLP 1 New York Street, Manchester, M1
4HD, GB

(51) **A61L 27/38** (11) **1 649 875 B1**
A61L 27/12 **A61L 27/56**
C12N 5/07

(25) Ja (26) En
(21) 04748282.3 (22) 02.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 26.04.2006
(86) JP 2004/011391 02.08.2004
(87) WO 2005/011765 2005/06 10.02.2005
(30) 31.07.2003 JP 2003283703
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
KÜNSTLICHEN GELENKS**
• **METHOD OF CONSTRUCTING ARTIFICIAL
JOINT**
• **PROCEDE DE FABRICATION D'UNE ARTI-
CULATION ARTIFICIELLE**

(73) Iwamoto, Yukihide, 3-1-1, Maidashi, Higa-
shi-ku, Fukuoka-shi, Fukuoka 8128582, JP
Nakayama, Koichi, 3-1-1, Maidashi, Higashi-
ku, Fukuoka-shi, Fukuoka 8128582, JP
(72) IWAMOTO, Yukihide Kyushu Uni., Dept of
Orth. Surg., Higashi-ku, Fukuoka-shi,
Fukuoka 812582, JP
NAKAYAMA, Koichi Kyushu Uni., Dept. of
Orth. Surg., Higashi-ku, Fukuoka-shi,
Fukuoka 812582, JP
TANAKA, Kazuhiro Kyushu Uni. Dept. of
Orth. Surg., Higashi-ku, Fukuoka-shi,
Fukuoka 812858, JP
MATSUDA, Syuichi Kyushu Uni., Dept. of
Orth. Surg., Higashi-ku, Fukuoka-shi,
Fukuoka 812858, JP
(74) Woods, Geoffrey Corlett, J.A. Kemp & Co. 14
South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ,
GB

(51) **A61L 27/38** (11) **1 958 651 B1**

(25) En (26) En
(21) 08075114.2 (22) 03.12.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 20.08.2008
(30) 05.12.2003 US 729046

(51) **A61L 27/38** (11) **1 958 651 B1**

(25) En (26) En
(21) 08075114.2 (22) 03.12.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 20.08.2008
(30) 05.12.2003 US 729046

(54) • **Variable Gewebereparaturimplantat**
• **Viable tissue repair implants**

(73) DePuy Mitek, Inc., 249 Vanderbilt Avenue,
Norwood MA 02062, US

(84) DE FR GB IT
(72) Harmon, Alexander M., Clinton, New Jersey
08890, US

Kladakis, Stephanie M., Watertown, Massa-
chusetts 02472, US
Hwang, Julia, Wayland, Massachusetts
01778, US

(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

(60) 10180465.6 / 2 338 533
(62) 04257515.9 / 1 537 883

A61L 27/50 → (51) **A61L 27/04**

A61L 27/54 → (51) **A61L 27/36**

A61L 27/56 → (51) **A61L 27/38**

(51) **A61L 29/08** (11) **2 265 294 B1**
A61L 31/10

(25) De (26) De
(21) 09721521.4 (22) 16.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 29.12.2010
(86) EP 2009/001901 16.03.2009
(87) WO 2009/115266 2009/39 24.09.2009
(30) 20.03.2008 DE 102008153057

(54) • **MEDIZINISCHE GERÄTE MIT HYDROPHI-
LEN BESCHICHTUNGEN**
• **MEDICAL DEVICE HAVING HYDROPHILIC
COATINGS**
• **INSTRUMENTS MÉDICAUX COMPORTANT
DES REVÊTEMENTS HYDROPHILES**

(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-
sen, DE
(72) KÖCHER, Jürgen, 40764 Langenfeld, DE
RISCHE, Thorsten, Columbus, Georgia,
31909, US

(51) **A61L 29/08** (11) **2 265 295 B1**
A61L 31/10 **C08G 18/12**
C08G 18/28 **C09D 175/02**
C09D 175/04

(25) De (26) De
(21) 09722095.8 (22) 16.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 29.12.2010
(86) EP 2009/001898 16.03.2009
(87) WO 2009/115263 2009/39 24.09.2009
(30) 20.03.2008 EP 08153053

(54) • **HYDROPHILE POLYURETHANDISPERSIO-
NEN**
• **HYDROPHILIC POLYURETHANE DISPER-
SIONS**
• **DISPERSIONS DE POLYURETHANE
HYDROPHILES**

(73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverku-
sen, DE
(72) KÖCHER, Jürgen, 40764 Langenfeld, DE
RISCHE, Thorsten, Columbus, 31909 Geor-
gia, US

A61L 31/10 → (51) **A61L 29/08**

(51) **A61M 1/00** (11) **1 478 416 B1**
A61B 17/00

(25) En (26) En
(21) 02795618.4 (22) 07.11.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 24.11.2004

(86) US 2002/036070 07.11.2002
(87) WO 2003/039627 2003/20 15.05.2003
(30) 08.11.2001 US 7204

(54) • **Hämostasekatheter**
• **Haemostasis catheter**
• **Catheter d'hémostase**

(73) Sub Q, Inc., 1062-D Calle Negocio, San
Clemente, CA 92673, US

(72) ASHBY, Mark, Laguna Niguel, CA 92677, US

(74) Joly, Jean-Jacques, Cabinet Beau de Lomé-
nie 158, rue de l'Université, 75340 Paris
cedex 07, FR

(51) **A61M 1/00** (11) **2 104 524 B1**
A61M 3/02

(25) En (26) En
(21) 07865730.1 (22) 17.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 30.09.2009
(86) US 2007/087696 17.12.2007

(87) WO 2008/085668 2008/29 17.07.2008
(30) 09.01.2007 US 621453

(54) • **Chirurgische Systeme zur Biofilm-Entfer-
nung und eine Hülle zur Anwendung damit**
• **Surgical systems for biofilm removal,
including a sheath for use therewith**
• **Systèmes chirurgicaux destinés à la sup-
pression d'un biofilm, et gaine utilisée avec
ces systèmes**

(73) Medtronic Xomed, Inc., 6743 Southpoint
Drive North, Jacksonville, FL 32216-0980,
US

(72) SLENKER, Dale E., Jacksonville, FL 32257,
US

LEWIS, Cecil O., Jacksonville, FL 32250, US
NORMAN, Gerould W., Jacksonville, FL
32255, US

PRISCO, John R., Jacksonville, FL 32223,
US

(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

A61M 1/02 → (51) **A61M 1/36**

(51) **A61M 1/18** (11) **1 634 611 B1**
B01D 69/08 **B01D 71/68**
B01D 67/00

(25) Ja (26) En
(21) 04772225.1 (22) 26.08.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 15.03.2006
(86) JP 2004/012269 26.08.2004

(87) WO 2005/021068 2005/10 10.03.2005
(30) 29.08.2003 JP 2003209839

(54) • **STARK WASSERDURCHLÄSSIGER BLUT-
REINIGER VOM HOHLFASER-MEMBRAN-
TYP**
• **HIGHLY WATER-PERMEABLE BLOOD
PURIFIER OF HOLLOW-FIBER MEMBRANE
TYPE**

• **PURIFICATEUR DE SANG A PERMEABI-
LITE A L'EAU ELEVEE D'UN TYPE DE
MEMBRANE A FIBRES CREUSES**

(73) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha, 2-8, Dojima
Hama 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka
530-8230, JP

(72) MABUCHI, Kimihiro, TOYO BOSEKI
KABUSHIKI KAISHA, Yamaguchi 7408567,
JP

TAMAMURA, Noriyuki, TOYO BOSEKI
KABUSHIKI KAISHA, Osaka 5308230, JP

SAKURAI, Hidehiko., TOYO BOSEKI
KABUSHIKI KAISHA, Yamaguchi 7408567, JP
MONDEN, Noriko, TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA, Shiga 5200243, JP
KOYAMA, Shinya., TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA, Shiga 5200243, JP
SHIBANO, Hiroshi., TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA, Osaka 5308230, JP
KUZE, Katsuaki, TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA, Shiga 5200243, JP
NOSE, Katsuhiko, TOYO BOSEKI KABUSHIKI KAISHA, Osaka 5308230, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **A61M 1/36** (11) **1 531 883 B1**
A61M 1/02 **B04B 9/14**
B04B 5/04
(25) En (26) En
(21) 03751900.6 (22) 25.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.05.2005
(86) US 2003/026768 25.08.2003
(87) WO 2004/018021 2004/10 04.03.2004
(30) 23.08.2002 US 405474 P
23.08.2002 US 405667 P
16.04.2003 US 414475
16.04.2003 PCT/US03/11764
(54) • *Beutelsatz zur Auftrennung einer Flüssigkeit aus mehreren Komponenten in einer Zentrifuge*
• *A set of bags for the separation by centrifugation of a composite fluid*
• *Ensemble poche permettant de séparer un liquide composite utilisant une centrifugeuse*
(73) CaridianBCT, Inc., 10811 West Collins Avenue, Lakewood, CO 80215, US
(72) HOLMES, Brian, M., Lakewood, CO 80227, US
HAGSTRÖM, Johan- Peter, S-SE-129 40 Hägersten, SE
LUNDBERG, Per-Olov, S-SE-691 54 Karlskoga, SE
VAN WAEG, Geert, B-BE-1200 Brussels, BE
NORDGREN, Peter, 11647 Stockholm, SE
(74) Roberts, Mark Peter, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
(60) 05025243.6 / 1 627 651

A61M 3/02 → (51) **A61M 1/00**
(51) **A61M 5/142** (11) **1 804 855 B1**
A61M 5/168
(25) En (26) En
(21) 05758071.4 (22) 07.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.07.2007
(86) US 2005/020062 07.06.2005
(87) WO 2005/120605 2005/51 22.12.2005
(30) 07.06.2004 US 862768
(54) • **FLUSSREGULATOR**
• **FLOW REGULATOR**
• **RÉGULATEUR DE DÉBIT**
(73) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432-5604, US
(72) OLSEN, James, M., Plymouth, MN 55442, US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A61M 5/145 → (51) **A61M 5/315**
A61M 5/168 → (51) **A61M 5/142**
A61M 5/168 → (51) **A61M 16/16**
(51) **A61M 5/315** (11) **2 187 996 B1**
A61M 5/145
(25) En (26) En
(21) 08782618.6 (22) 05.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.05.2010
(86) US 2008/072176 05.08.2008
(87) WO 2009/023463 2009/08 19.02.2009
(30) 13.08.2007 US 955496 P
(54) • **ANTRIEBSSTÖSSEL FÜR MEDIZINISCHE INJEKTIONSGERÄTE**
• **DRIVE RAM FOR MEDICAL INJECTORS**
• **VÉRIN D'ENTRAÎNEMENT POUR INJECTEURS MÉDICAUX**
(73) Mallinckrodt LLC, 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood, MO 63042, US
(72) LEWIS, Frank, M., Fairfield, Ohio 45014, US
(74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
(60) 10013917.9 / 2 286 858
11000728.3 / 2 316 509

(51) **A61M 5/315** (11) **2 286 858 B1**
A61M 5/145
(25) En (26) En
(21) 10013917.9 (22) 05.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.02.2011
(30) 13.08.2007 US 955496 P
(54) • **Antriebsstößel für medizinische Injektionsgeräte**
• **Drive ram for medical injectors**
• **Vérin d'entraînement pour injecteurs médicaux**
(73) Mallinckrodt LLC, 675 McDonnell Boulevard, Hazelwood, MO 63042, US
(72) Lewis, Frank M., Fairfield Ohio, 45014, US
(74) Chettle, Adrian John, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB
(62) 08782618.6 / 2 187 996

A61M 5/32 → (51) **A61M 25/06**
(51) **A61M 15/00** (11) **2 276 530 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09742296.8 (22) 10.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.01.2011
(86) FR 2009/050645 10.04.2009
(87) WO 2009/136098 2009/46 12.11.2009
(30) 16.04.2008 FR 0852546
(54) • **Spendevorrichtung für ein flüssiges Produkt**
• **Device for dispensing a fluid product**
• **Dispositif de distribution de produit fluide**
(73) Valois SAS, BP G, Le Prieuré, 27110 Le Neubourg, FR
(72) SALLAK, Zakaria, 76100 Rouen, FR
COLOMB, Arnaud, F-78480 Verneuil Sur Seine, FR
(74) CAPRI, 33, rue de Naples, 75008 Paris, FR
(51) **A61M 16/00** (11) **1 064 042 B1**
G01F 1/20 **G01F 1/28**

(25) En (26) En
(21) 99910014.2 (22) 16.03.1999
(84) DE FR GB SE
(43) 03.01.2001
(86) AU 1999/000167 16.03.1999
(87) WO 1999/047197 1999/38 23.09.1999
(30) 17.03.1998 AU PP240198
(54) • **Vorrichtung für die Zufuhr von Atemluft**
• **An apparatus for supplying breathable gas**
• **Appareil d'apport de gaz respirable**
(73) ResMed Limited, 1 Elizabeth Macarthur Drive, Bella Vista, NSW 2153, AU
(72) WICKHAM, Peter, John, Deacon, Five Dock, NSW 2046, AU
VIRR, Alexander, Balmain, NSW 2041, AU
SMITH, Ian, Malcolm, Westleigh, NSW 2120, AU
DANTANARAYANA, Muditha, Pradeep, Baulkham Hills, NSW 2153, AU
CLARK, Stanley, Warriewood, NSW 2102, AU
(74) Vossius & Partner, P.O. Box 86 07 67, 81634 München, DE

(51) **A61M 16/16** (11) **2 236 167 B1**
A61M 5/168 **A61M 16/00**
(25) De (26) De
(21) 09156682.8 (22) 30.03.2009
(84) DE FR GB
(43) 06.10.2010
(54) • **Befeuchtungsvorrichtung für Atemgase**
• **Humidifier for breathing gases**
• **Dispositif d'humidification pour gaz respiratoires**
(73) Dräger Medical GmbH, Moisinger Allee 53 - 55, 23558 Lübeck, DE
(72) Rossen, Thomas, 23560, Lübeck, DE
Brieger, Kai, 21033 Hamburg, DE
Tappehorn, Ludger, 23560, Lübeck, DE
Kämer, Markus, 23552, Lübeck, DE
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

A61M 25/00 → (51) **A61M 25/09**
A61M 25/04 → (51) **A61N 1/05**
(51) **A61M 25/06** (11) **2 204 212 B1**
A61M 5/32
(25) En (26) En
(21) 10158847.3 (22) 20.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.07.2010
(30) 20.06.2002 US 390499 P
17.12.2002 US 320960
(54) • **Katheter und Einfuhrnadelanordnung mit Nadelschutz**
• **Catheter and introducer needle assembly with needle shield**
• **Cathéter et ensemble aiguille-introducteur doté d'une protection d'aiguille**
(73) Becton, Dickinson and Company, One Becton Drive, Franklin Lakes, NJ 07417, US
(72) Howell, Glade H., South Sandy, UT 84094, US
Harding, Weston F., West Lehi, UT 84043, US
Cindrich, Christopher N., Draper, UT 84020, US
Sonderegger, Ralph, North Farmington, UT 84025, US
Frodsham, Joseph, Kaysville, UT 84037, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE
(62) 03761229.8 / 1 513 579

- (51) **A61M 25/09** (11) **2 027 882 B1**
A61M 25/00
- (25) En (26) En
(21) 08014220.1 (22) 08.08.2008
(84) DE FR GB IE
(43) 25.02.2009
(30) 20.08.2007 US 841218
(54) • *Behandlungsvorrichtung*
• *Treatment device*
• *Dispositif de traitement*
- (73) Olympus Medical Systems Corp., 43-2, Hatagaya 2-chome Shibuya-ku, Tokyo 151-0072, JP
(72) Yanuma, Yutaka, Tokyo, JP
(74) von Hellfeld, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (51) **A61M 31/00** (11) **1 965 853 B1**
A61K 9/00 **A61B 5/07**
- (25) En (26) En
(21) 06842447.2 (22) 12.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.09.2008
(86) IB 2006/054769 12.12.2006
(87) WO 2007/072297 2007/26 28.06.2007
(30) 22.12.2005 EP 05112686
(54) • *VORRICHTUNG ZUR GESTEUERTEN FREISETZUNG CHEMISCHER MOLEKÜLE*
• *DEVICE FOR CONTROLLED RELEASE OF CHEMICAL MOLECULES*
• *DISPOSITIF POUR LA LIBERATION CONTROLLEE DE MOLECULES CHIMIQUES*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) KRIJNSEN, Hendrika Cecilia, NL-5656 AA Eindhoven, NL
LANGEREIS, Geert, NL-5656 AA Eindhoven, NL
VAN BRUGGEN, Michel Paul Barbara, NL-5656 AA Eindhoven, NL
JORDANOV, Ventseslav Petrov, NL-5656 AA Eindhoven, NL
(74) Schouten, Marcus Maria, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

A61M 35/00 → (51) **A47L 13/17****A61M 35/00** → (51) **A61C 5/06**

- (51) **A61M 36/00** (11) **1 608 427 B1**
A61B 5/00
- (25) En (26) En
(21) 04717501.3 (22) 04.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.12.2005
(86) US 2004/006905 04.03.2004
(87) WO 2004/080522 2004/39 23.09.2004
(30) 11.03.2003 US 453934 P
(54) • *VORRICHTUNG FÜR DOSISGESTEUERTE STRAHLENTHERAPIE*
• *APPARATUS FOR DOSE-GUIDED RADIOTHERAPY*
• *DISPOSITIF POUR RADIOTHERAPIE GUIDEE PAR DOSE*
- (73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by the SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES, The National Institutes of Health, Office of Technology Transfer, 6011 Executive Boulevard, Suite No. 325, Rockville, MD 20852-3804, US

- The United States of America, as represented by the Secretary of the Navy, Naval Research Laboratory, 4555 Overlook Avenue, S.W., Code 1008.2, Washington, DC 20375-5325, US
(72) COLEMAN, C., Norman, Chevy Chase, MD 20815-5502, US
MILLER, Robert, Burtonsville, MD 20866, US
ALTEMUS, Rosemary, Springfield, VA 22153, US
NING, Holly, North Potomac, MD 22153, US
HUSTON, Alan, Lee, Springfield, VA 22152, US
JUSTUS, Brian, L., Springfield, VA 22152, US
FALKENSTEIN, Paul, Alexandria, VA 22310, US
(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **A61N 1/05** (11) **1 933 934 B1**
A61M 25/04
- (25) En (26) En
(21) 05775048.1 (22) 24.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.06.2008
(86) SE 2005/001237 24.08.2005
(87) WO 2007/024164 2007/09 01.03.2007
(54) • *NAHTHÜLSE MIT LEITUNGSARRETIER-VORRICHTUNG*
• *SUTURE SLEEVE WITH LEAD LOCKING DEVICE*
• *DOUILLE DE SUTURE DOTEÉ D'UN MECANISME DE VERROUILLAGE DE FIL*
- (73) St. Jude Medical AB, 175 84 Järfälla, SE
(72) HILL, Rolf, S-175 55 Järfälla, SE

- (51) **A61N 1/362** (11) **1 885 442 B1**
- (25) En (26) En
(21) 06740297.4 (22) 30.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.02.2008
(86) US 2006/012128 30.03.2006
(87) WO 2006/105457 2006/40 05.10.2006
(30) 31.03.2005 US 97667
(54) • *GERÄT ZUR BEENDIGUNG VENTRIKULÄRER TACHYKARDIE DURCH PACING*
• *APPARATUS TO TERMINATE VENTRICULAR TACHYCARDIA VIA PACING*
• *APPAREIL SERVANT A ARRETER UNE TACHYCARDIE VENTRICULAIRE PAR STIMULATION*
- (73) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432-5604, US
(72) SHARMA, Vinrod, Blaine, Minnesota 55449, US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **A61N 1/365** (11) **1 957 161 B1**
A61N 1/37
- (25) En (26) En
(21) 05809952.4 (22) 30.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(86) SE 2005/001807 30.11.2005
(87) WO 2007/064260 2007/23 07.06.2007
(54) • *IMPLANTIERBARES MEDIZINPRODUKT MIT THERAPIEKONTROLLE*
• *IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE WITH THERAPY CONTROL*

- *APPAREIL MÉDICAL IMPLANTABLE AVEC CONTRÔLE DE THÉRAPIE*
- (73) St Jude Medical AB, Veddestavägen 19, 175 84 Järfälla, SE
(72) HOLMSTRÖM, Nils, S-175 57 Järfälla, SE
NOREN, Kjell, S-17158 Solna, SE

A61N 1/37 → (51) **A61N 1/365**

- (51) **A61N 1/375** (11) **2 015 842 B1**
- (25) En (26) En
(21) 07761163.0 (22) 24.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.01.2009
(86) US 2007/067264 24.04.2007
(87) WO 2007/127709 2007/45 08.11.2007
(30) 26.04.2006 US 380248
(54) • *OPTISCHE DURCHFÜHRUNGSANORDNUNG ZUR VERWENDUNG FÜR EIN MEDIZINISCHES IMPLANTAT*
• *OPTICAL FEEDTHROUGH ASSEMBLY FOR USE IN IMPLANTABLE MEDICAL DEVICE*
• *ENSEMBLE DE PASSAGE OPTIQUE POUR APPAREIL MÉDICAL IMPLANTABLE*
- (73) Medtronic, Inc., 710 Medtronic Parkway, Minneapolis, MN 55432-5604, US
(72) NIELSEN, Christian, S., River Falls, Minnesota 54022, US
BOMSTAD, Timothy, T., Inver Grove Heights, Minnesota 55076, US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **A61N 5/06** (11) **1 587 582 B1**
- (25) En (26) En
(21) 04702164.7 (22) 14.01.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.10.2005
(86) US 2004/000842 14.01.2004
(87) WO 2004/064924 2004/32 05.08.2004
(30) 16.01.2003 US 345780
(54) • *POSITIONIERUNGSSYSTEM FÜR DIE PHOTOTHERAPIE VON SÄUGLINGEN*
• *INFANT PHOTOTHERAPY POSITIONING SYSTEM*
• *SYSTEME DE PLACEMENT DE NOURRISSON POUR PHOTOTHERAPIE*
- (73) LUMITEX, INC., 8443 Dow Circle, Strongsville, OH 44136, US
(72) WILLIAMS, Jeffery, B., Ravenna, OH 44266, US
BURKE, James, T., Brooklyn, OH 44144, US
MERRITT, Bryan M., East Cleveland, OH 44112, US
(74) Cawley, Aimee Elizabeth, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

- (51) **A61N 5/10** (11) **2 221 088 B1**
- (25) De (26) De
(21) 09178624.4 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 25.08.2010
(30) 24.02.2009 DE 102009010284
(54) • *Optimierung von Steuerparametern für eine Partikelbestrahlungsanlage unter Berücksichtigung der Teilchenzahldynamik*
• *Optimisation of control parameters for a particle radiation assembly considering particle count dynamics*

• *Optimisation de paramètres de commande pour une installation de rayonnement de particules en prenant en compte la dynamique numérique des petites pièces*

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) Fieres, Johannes, Dr., 69115, Heidelberg, DE

(51) **A61N 7/02** (11) **1 551 321 B1**
A61B 17/32 **A61B 17/28**
B29C 65/74 A61B 17/00

(25) En (26) En
(21) 03736854.5 (22) 04.06.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.07.2005
(86) US 2003/017677 04.06.2003
(87) WO 2003/101531 2003/50 11.12.2003
(30) 04.06.2002 US 386119 P

(54) • *ULTRASCHALLGERÄT FÜR DIE GEWEBE-KOAGULATION*
• *ULTRASONIC DEVICE FOR TISSUE COAGULATION*
• *DISPOSITIF ULTRASONORE POUR LA COAGULATION DE TISSUS*

(73) Sound Surgical Technologies, LLC, Suite 100, 357 S. McCaslin Boulevard, Louisville, CO 80027, US

(72) CIMINO, William, W., Louisville, CO 80027, US

(74) Heunemann, Dieter, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

A61P 1/00 → (51) **A61K 31/40**

A61P 1/04 → (51) **C07D 401/14**

A61P 1/10 → (51) **A61K 33/42**

A61P 3/00 → (51) **A61K 31/496**

A61P 3/00 → (51) **C07D 401/12**

A61P 3/04 → (51) **A61K 31/496**

A61P 3/06 → (51) **A61K 31/496**

A61P 3/06 → (51) **C07D 207/14**

A61P 3/06 → (51) **C07D 403/12**

A61P 3/06 → (51) **C07D 471/04**

A61P 3/10 → (51) **A61K 31/496**

A61P 3/10 → (51) **C07D 413/04**

A61P 7/02 → (51) **C07C 279/14**

A61P 9/00 → (51) **A61K 31/205**

A61P 9/00 → (51) **A61K 31/245**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/205**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/245**

A61P 9/10 → (51) **A61K 31/496**

A61P 9/10 → (51) **C07D 403/12**

A61P 9/10 → (51) **C07K 5/10**

A61P 9/12 → (51) **C07D 405/14**

A61P 11/02 → (51) **A61K 31/4545**

A61P 13/12 → (51) **A61K 31/496**

A61P 17/02 → (51) **A61K 31/085**

A61P 17/04 → (51) **A61K 31/4545**

A61P 17/06 → (51) **A61K 31/192**

A61P 19/02 → (51) **A61K 31/192**

A61P 25/00 → (51) **A61K 31/192**

A61P 25/00 → (51) **C07D 211/58**

A61P 25/04 → (51) **C07K 5/10**

A61P 25/28 → (51) **A61K 31/496**

A61P 25/28 → (51) **A61K 31/519**

A61P 25/32 → (51) **A61K 31/405**

A61P 27/02 → (51) **A61K 31/00**

A61P 27/02 → (51) **A61K 31/4545**

A61P 27/02 → (51) **C07C 275/28**

A61P 27/10 → (51) **A61K 31/00**

A61P 27/14 → (51) **A61K 31/4545**

A61P 29/00 → (51) **A61K 31/192**

A61P 29/00 → (51) **A61K 31/519**

A61P 31/00 → (51) **A61K 35/74**

A61P 31/00 → (51) **C07K 7/08**

A61P 31/04 → (51) **A61K 31/4709**

A61P 31/04 → (51) **C07H 17/04**

A61P 31/18 → (51) **A61K 31/4196**

A61P 35/00 → (51) **A61K 31/519**

A61P 35/00 → (51) **A61K 38/20**

A61P 35/00 → (51) **C07C 59/66**

A61P 35/00 → (51) **C07C 279/14**

A61P 35/00 → (51) **C07D 237/32**

A61P 35/00 → (51) **C07D 401/14**

A61P 35/00 → (51) **C07D 403/12**

A61P 35/00 → (51) **C07D 471/04**

A61P 35/00 → (51) **C07K 7/08**

A61P 37/00 → (51) **A61K 31/192**

A61P 37/00 → (51) **C07D 401/14**

A61P 37/08 → (51) **A61K 31/4545**

A61P 43/00 → (51) **A61K 31/4545**

(51) **A61Q 1/06** (11) **2 249 924 B1**
A61K 8/04 **A61K 8/19**
A61K 8/36

(25) En (26) En
(21) 09720333.5 (22) 06.03.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.11.2010
(86) IB 2009/050944 06.03.2009
(87) WO 2009/112991 2009/38 17.09.2009
(30) 13.03.2008 FR 0851643
01.04.2008 US 64888 P

(54) • *VERFAHREN FÜR EIN LIPPEN-MAKEUP*
• *PROCESS FOR MAKING UP THE LIPS*
• *PROCÉDÉ POUR MAQUILLER LES LÈVRES*

(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR

(72) ILEKTI, Philippe, F-94700 Maison-Alfort, FR
LE CHAUX, Laure, F-94550 Chevilly-la-rue, FR

(74) Le Coupanec, Pascale A.M.P., Nony & Associés 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR

A61Q 5/10 → (51) **A61K 8/41**

A61Q 5/12 → (51) **A61K 8/26**

A61Q 5/12 → (51) **A61K 8/898**

A61Q 7/00 → (51) **A61K 8/97**

A61Q 9/02 → (51) **A61K 8/26**

A61Q 9/02 → (51) **A61K 8/34**

A61Q 11/00 → (51) **A61K 8/19**

A61Q 11/00 → (51) **A61K 8/73**

(51) **A61Q 15/00** (11) **2 114 532 B1**
A61K 8/28 **A61K 8/92**

(25) En (26) En
(21) 08728140.8 (22) 23.01.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.11.2009
(86) US 2008/051803 23.01.2008
(87) WO 2008/097716 2008/33 14.08.2008
(30) 02.02.2007 US 670472

(54) • *SCHWEISSHEMMENDE/DESODORIERENDE ZUSAMMENSETZUNG*
• *ANTIPERSPIRANT/DEODORANT COMPOSITION*
• *COMPOSITION D'ANTI-TRANSPIRANT/DE DESODORISANT*

(73) Colgate-Palmolive Company, 300 Park Avenue, New York, NY 10022, US

(72) POPOFF, Christine, M., Morganville, NJ 07751, US
HENAO, Diana, Dover, NJ 07801, US

(74) Jenkins, Peter David, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

(60) 09172875.8 / 2 149 366

A61Q 15/00 → (51) **A61K 8/26**

A61Q 15/00 → (51) **A61K 8/73**

A61Q 17/04 → (51) **A61K 8/06**

A61Q 17/04 → (51) **A61K 8/35**

A61Q 17/04 → (51) **A61K 8/85**

(51) **A61Q 19/00** (11) **1 466 586 B1**
A61K 8/37 **A61K 8/06**

(25) Ja (26) En
(21) 03700531.1 (22) 10.01.2003

(84) DE FR IT
(43) 13.10.2004

- (86) JP 2003/000168 10.01.2003
(87) WO 2003/059315 2003/30 24.07.2003
(30) 15.01.2002 JP 2002006692
(54) • *Wasser-in-Öl-Emulsionszubereitung zur externen Anwendung auf der Haut*
• *Water-in-oil emulsion preparation for external use on skin*
• *Préparation d'une émulsion à phase continue huileuse à usage cutané externe*
- (73) Nissihin Oillio Group, Ltd., 23-1, Shinkawa 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8285, JP
(72) Kachi, Hisanori, Yokohama-shi, Kanagawa 235, JP
Oyama, Keiichi, Yokohama-shi, Kanagawa 235, JP
(74) Casalonga, Axel, et al, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71-73, 80335 München, DE

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/34**

A61Q 19/00 → (51) **A61K 8/81**

A61Q 19/02 → (51) **A61K 8/44**

- (51) **A62B 7/08** (11) **2 127 699 B1**
A62B 7/14 **A62B 21/00**
B64D 11/00
- (25) En (26) En
(21) 08157276.0 (22) 30.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.12.2009
(54) • *Sauerstoffatmungsvorrichtung mit Sauerstoffpuffer*
• *Oxygen breathing device having oxygen buffer*
• *Dispositif respiratoire à oxygène disposant d'un réservoir tampon de l'oxygène*
- (73) INTERTECHNIQUE, 61, rue Pierre Curie, 78373 Plaisir Cédex, FR
(72) Rittner, Wolfgang, 23623, Siblin, DE
Meckes, Rüdiger, 23919, Berkenthin, DE
Boomgarden, Günter, 23684, Scharbeutz, DE
Niedostatek, Mark, 21279, Wenzendorf, DE
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

A62B 7/14 → (51) **A62B 7/08**

A62B 21/00 → (51) **A62B 7/08**

- (51) **A62D 3/38** (11) **2 271 410 B1**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 09750029.2 (22) 28.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.01.2011
(86) FR 2009/050779 28.04.2009
(87) WO 2009/141548 2009/48 26.11.2009
(30) 30.04.2008 FR 0852911
(54) • *ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN ZUR ZERSETZUNG VON ORGANOPHOSPHOR- UND/ODER ORGANOSCHWEFEL-SCHADSTOFFEN*
• *COMPOSITION AND PROCESS FOR THE DESTRUCTION OF ORGANOPHOSPHORUS AND/OR ORGANOSULPHUR POLLUTANTS*
• *COMPOSITION ET PROCÉDE POUR LA DESTRUCTION DE POLLUANTS ORGANOPHOSPHORES ET/OU ORGANOSOUFRES*
- (73) Arkema France, 420 rue d'Estiennes d'Orves, 92700 Colombes, FR
(72) COUTURIER, Jean-Luc, F-69006 Lyon, FR
KERVENNAL, Jacques, F-69005 Lyon, FR
GOFFINET, Pierre Charles, F-91190 Gif-sur-Yvette, FR
LION, Claude, F-75116 Paris, FR

- (74) Sauvageot, Olivier Roger, Arkema France Département Propriété Industrielle 420, rue d'Estienne d'Orves, F-92705 Colombes Cedex, FR

(51) **A63C 7/02** (11) **2 167 204 B1**
B05D 1/14

- (25) De (26) De
(21) 08757245.9 (22) 05.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2010
(86) CH 2008/000252 05.06.2008
(87) WO 2008/154758 2008/52 24.12.2008
(30) 20.06.2007 CH 990072007
(54) • *SKIFELL AUS GERICHTETEM FLOCK*
• *SKI SKIN MADE OF DIRECTIONALLY ORIENTED FLOCK*
• *PEAU DE SKI CONSTITUÉE DE FLOCS ORIENTÉS*
- (73) Ferfil Multifils Sa, Emmenweidstrasse 66, 6021 Emmenbrücke, CH
(72) ZEMP, Niklaus, CH-6206 Neuenkirch, CH
(74) Herrmann, Peter Johannes, Patentanwalt Meiersmattstrasse 30, 6043 Adligenswil/Lu, CH

(51) **A63F 13/02** (11) **2 046 466 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07789497.0 (22) 19.07.2007
(84) DE FR GB IT
(43) 15.04.2009
(86) IB 2007/002048 19.07.2007
(87) WO 2008/012630 2008/05 31.01.2008
(30) 20.07.2006 JP 2006197941
(54) • *WASSERSTOFFLAGERVORRICHTUNG IN EINEM FAHRZEUG*
• *IN-VEHICLE HYDROGEN STORAGE APPARATUS*
• *APPAREIL DE STOCKAGE D'HYDROGÈNE À BORD D'UN VÉHICULE*
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(72) HIRAKATA, Shuji, c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, Aichi-ken 471-8571, JP
(74) Kuhn & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

A63F 13/06 → (51) **G06F 3/048**

(51) **A63G 7/00** (11) **2 173 445 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07768893.5 (22) 29.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.04.2010
(86) NL 2007/000164 29.06.2007
(87) WO 2009/005337 2009/02 08.01.2009
(54) • *FAHRGESCHÄFT-SITZANORDNUNG*
• *AMUSEMENT DEVICE SEAT ASSEMBLY*
• *ENSEMBLE DE SIÈGE POUR DISPOSITIF DE DIVERTISSEMENT*
- (73) Vekoma Rides Engineering B.V., Schaapweg 18, 6063 BA Vlodrop, NL
(72) ROODENBURG, Joop, NL-2612 HA Delft, NL
PHILIPPEN, Johan, Willem, 6451 GC Schinveld, NL
(74) De Grave-Wolterink, Isabelle, Exter Polak & Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280 GE Rijswijk, NL

(51) **A63H 19/24** (11) **2 116 288 B1**

- (25) De (26) De
(21) 09006119.3 (22) 05.05.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 11.11.2009
(30) 06.05.2008 DE 102008022375
(54) • *Kopplung von Steuergeräten*
• *Coupling of control devices*
• *Couplage d'appareils de commande*
- (73) Gebrüder Märklin & Cie. Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Stuttgarter Strasse 55-57, 73033 Göppingen, DE
(72) Pudert, Jürgen, 73779 Deizasau, DE
Hauelsen, Joachim, 73269 Hochdorf, DE
Kielkopf, Andreas, 73066 UHINGEN, DE
Schmitz, Rainer, 73099 Adelberg, DE
(74) Eder, Thomas, et al, Eder & Schieschke Patentanwälte Elisabethstrasse 34, 80796 München, DE

(51) **A63H 33/38** (11) **2 198 943 B1**
B42D 1/00

- (25) Fr (26) Fr
(21) 08291205.6 (22) 17.12.2008
(84) DE ES FR GB IT
(43) 23.06.2010
(54) • *Buch für Kinder mit variabler Cover*
• *Book for children with variable display*
• *Livre pour enfants à affichage variable*
- (73) Legrand, Christian Noël Guy, 100/203 Moo-ban Chollada Bangbuathong, 11110 Nonthaburi, TH
(72) Legrand, Christian Noël Guy, 11110 Nonthaburi, TH
(74) Brema-Loyer, 63 Avenue du Général Leclerc, 92340 Bourg-la-Reine, FR

B01B 1/00 → (51) **B01J 8/00**

(51) **B01D 21/01** (11) **1 666 116 B1**
C02F 1/56 **C02F 1/52**
C02F 11/14

- (25) En (26) En
(21) 06001227.5 (22) 18.12.1998
(84) DE FR GB
(43) 07.06.2006
(30) 19.12.1997 JP 35171997
11.06.1998 JP 16384498
(54) • *Verfahren zum Behandeln von Abwasser und zum Entwässern von Schlamm*
• *Method for treating waste water and dehydrating sludge*
• *Procédé pour le traitement d'eaux usées et pour la déshydratation de boues*
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo, JP
(72) Inagaki, Yasuhito, Minato-ku, Tokyo, JP
Watanabe, Haruo, Minato-Ku Tokyo, JP
Kiuchi, Shigeo, Tokyo 130-0004, JP
Kano, Takaaki, Tokyo 130-0004, JP
(74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE
(62) 98961426.8 / 0 976 436

B01D 29/66 → (51) **B01D 29/72**

(51) **B01D 29/72** (11) **1 559 469 B1**
B01D 29/66

- (25) En (26) En
(21) 05075166.8 (22) 21.01.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.08.2005

- (30) 30.01.2004 IT PD20040027
30.01.2004 IT PD20040028
27.02.2004 IT RE20040012
22.03.2004 IT PD20040072
14.05.2004 IT PD20040123
- (54) • *Anlage und Verfahren zur Behandlung eines Kühlluftfluids in mechanischen Bearbeitungsanlagen*
• *Plant and method for the treatment of the recovery cooling fluid in mechanical processing plants*
• *Installation et procédé de traitement de fluide de refroidissement issu d'installation de traitement mécanique*
- (73) P.M.P.O. S.R.L., 54, Via Torretta, 40012 Calderara di Reno (Bologna), IT
- (72) Pancaldi, Fabio, c/o P.M.P.O. S.R.L., 40012 Calderara di Reno (Bologna), IT
Gallocchio, Vanni, c/o P.M.P.O. S.R.L., 40012 Calderara di Reno (Bologna), IT
- (74) Corradini, Corrado, et al, Ing. C. Corradini & C. S.r.l. Via Dante Alighieri 4, 42100 Reggio Emilia, IT

B01D 35/02 → (51) **B01D 35/28**

- (51) **B01D 35/06** (11) **2 269 705 B1**
B01D 35/143
- (25) En (26) En
- (21) 10182057.9 (22) 16.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (30) 16.10.2006 US 581618
- (54) • *Filtersystem*
• *A filtering system*
• *Système filtrant*
- (73) Millipore Corporation, 290 Concord Road, Billerica, MA 01821, US
- (72) Grzonka, Michael, Hudson, NH 03051, US
Joens, Michael, Beverly, MA 01915, US
Burke, Aaron, Hamilton, MA 01982, US
- (74) Greenwood, John David, et al, Graham Watt & Co LLP St Botolph's House 7-9 St Botolph's Road, Sevenoaks Kent TN13 3AJ, GB
- (62) 07254080.0 / 1 913 989

B01D 35/143 → (51) **B01D 35/06**

- (51) **B01D 35/28** (11) **1 827 648 B1**
G21D 1/02 **B01D 35/02**
- (25) En (26) En
- (21) 05807902.1 (22) 14.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (86) CA 2005/001723 14.11.2005
- (87) WO 2006/050606 2006/20 18.05.2006
- (30) 15.11.2004 CA 2487584
- (54) • *GERIPPTES SIEB*
• *FINNED STRAINER*
• *CREPINE A AILLETES*
- (73) ATOMIC ENERGY OF CANADA LIMITED, Chalk River Laboratories, Stn 78, Chalk River, Ontario K0J 1J0, CA
- (72) RHODES, David, Bruce, Deep River, Ontario K0J 1P0, CA
MCGREGOR, James, Edward, Allan, Pembroke, Ontario K8A 6W7, CA
- (74) Leeming, John Gerard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (60) 10003148.3 / 2 208 520

- (51) **B01D 39/00** (11) **1 526 911 B1**
- (25) De (26) De

- (21) 03742545.1 (22) 19.02.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 04.05.2005
- (86) EP 2003/001673 19.02.2003
- (87) WO 2003/070354 2003/35 28.08.2003
- (30) 19.02.2002 DE 10206926
- (54) • *HEISSIEGELFÄHIGE FILTERMATERIALIEN*
• *HEAT SEALING FILTER MATERIALS*
• *MAT RIAUX DE FILTRAGE THERMOSOU-DABLES*
- (73) PAPIERFABRIK SCHOELLER & HOESCH GMBH & CO. KG, Hördener Strasse 5, 76593 Gernsbach, DE
- (72) HEINRICH, Günter, 76593 Gernsbach, DE
KAUSSEN, Manfred, 77833 Ottersweier, DE
MEGER, Danny, 76593 Gernsbach, DE
- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **B01D 39/14** (11) **1 813 338 B1**
A61L 9/01 **B01D 46/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05767233.9 (22) 28.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.08.2007
- (86) JP 2005/013805 28.07.2005
- (87) WO 2006/011541 2006/05 02.02.2006
- (30) 29.07.2004 JP 2004222548
- (54) • *VERWENDUNG EINES LUFTFILTERS MIT GINKGOEXTRAKT*
• *USE OF AN AIR FILTER WITH GINKGO EXTRACT*
• *UTILISATION D'UN FILTRE A AIRE AVEC EXTRAIT DE GINKGO*
- (73) MITSUBISHI PAPER MILLS LIMITED, 4-2, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) OKU, Yasuyuki, c/o MITSUBISHI PAPER MILLS LIMITED, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
OGAMI, Katsushi, c/o MITSUBISHI PAPER MILLS LIMITED, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **B01D 39/16** (11) **1 858 617 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06720823.1 (22) 15.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.11.2007
- (86) US 2006/005534 15.02.2006
- (87) WO 2006/089063 2006/34 24.08.2006
- (30) 13.02.2006 US 354301
16.02.2005 US 654055 P
- (54) • *BAHN MIT VERRINGERTER DICHTHE, UMFASSEND FASER UND FASERSPACER*
• *REDUCED SOLIDITY WEB COMPRISING FIBER AND FIBER SPACER*
• *TOILE A SOLIDITE REDUITE COMPRENANT DES FIBRES ET UN MOYEN D'ESPACEMENT OU DE SEPARATION DES FIBRES*
- (73) Donaldson Company, Inc., 1400 West 94th Street P.O. Box 1299, Minneapolis, MN 55431, US
- (72) KALAYCI, Veli, Farmington, MN 55024, US
CROFOOT, Douglas, Burnsville, Minnesota 55337, US
GRAFE, Timothy, Edina, Minnesota 55416, US

- GRAHAM, Kristine, M., Minnetonka, MN 55305, US
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

B01D 46/00 → (51) **B01D 39/14**

B01D 46/00 → (51) **B01D 53/94**

B01D 46/00 → (51) **B28B 11/00**

B01D 46/24 → (51) **B01D 53/94**

B01D 46/24 → (51) **B28B 11/00**

B01D 46/24 → (51) **C04B 38/00**

B01D 46/42 → (51) **B01D 46/52**

(51) **B01D 46/52** (11) **1 254 694 B1**
B01D 46/42

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 02291070.7 (22) 26.04.2002
- (84) DE ES GB IT
- (43) 06.11.2002
- (30) 30.04.2001 FR 0105820
- (54) • *Verfahren zur Herstellung einer Filtervorrichtung für Luftumlaufanlage insbesondere für Kraftfahrzeug*
• *Process for mounting a filter device for an air circulation system especially for motor vehicle*
• *Procédé de montage d'un dispositif de filtration destiné à équiper un appareil de circulation d'air, en particulier pour véhicule automobile*
- (73) Valeo Matériaux de Friction, Zone Industrielle Nord Rue Thimonier, 87020 Limoges cedex 9, FR
- (72) Simon, Olivier, 14123 lfs, FR
Fontaine, Arnaud, 50880 La Meauffe, FR
- (74) Benoit, Monique, et al, Valeo Systèmes Thermiques Service Propriété Industrielle 8 rue Louis Lormand BP 513, 78321 Le Mesnil Saint Denis, FR

B01D 53/22 → (51) **B01J 8/00**

(51) **B01D 53/32** (11) **1 867 380 B1**
F01N 3/01 **F01N 3/027**

- (25) En (26) En
- (21) 07252425.9 (22) 14.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007
- (30) 14.06.2006 JP 2006165030
20.11.2006 JP 2006313451
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur elektrischen Behandlung von Abgasen eines Dieselmotors*
• *Electrical processing method and apparatus for diesel engine exhaust gas*
• *Procédé de traitement électrique et appareil pour gaz d'échappement de moteur diesel*
- (73) Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited, 131-2 Nagasawa, Shimizu-cho, Sunto-gun, Shizuoka, JP
- (72) Furugen, Munekatsu, Nishinomiya-shi, Hyogo 662-0875, JP
- (74) Harris, David James, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

(51) **B01D 53/50** (11) **2 098 278 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08151663.5 (22) 20.02.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.09.2009

(54) • *Verteileranordnung für einen Sprühtrocknungsabsorber*
• *A spray dryer absorber disperser arrangement.*
• *Agencement de disperseurs pour un absorbeur-sécheur à pulvérisation*

(73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH

(72) Åhman, Stefan, 352 42, VÄXJÖ, SE
Johansson, Lars-Erik, 360 23, ÄLMEBODA, SE
Rafidi, Nabil, 352 61, VÄXJÖ, SE
Tabikh, Ali, 352 53, VÄXJÖ, SE

(74) Simonsson, Erik, et al, Awapatent AB P.O. Box 5117, 20071 Malmö, SE

(51) **B01D 53/50** (11) **2 105 192 B1**
B01D 53/94 **C04B 38/00**

(25) En (26) En
(21) 08015198.8 (22) 28.08.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.09.2009

(30) 27.03.2008 PCT/JP2008/055977

(54) • *Wabenstruktur mit SOx-bindendem Mittel*
• *Honeycomb structure with SOx-occluding agent*
• *Structure en nid d'abeille avec agent de capture de SOx*

(73) Ibiden Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503-8604, JP

(72) Ido, Takahiko, Ibi-Gun, Gifu 501-0695, JP
Kasai, Chizuru, Ibi-Gun, Gifu 501-0695, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **B01D 53/94** (11) **1 911 507 B1**
B01J 35/04 **F01N 3/022**
F01N 3/28 **C04B 38/00**
B01D 46/24 **B01D 46/00**

(25) En (26) En
(21) 07015951.2 (22) 14.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.04.2008

(30) 05.10.2006 PCT/JP2006/319993

(54) • *Wabenstrukturkörper*
• *Honeycomb structured body*
• *Structure en nid d'abeille*

(73) Ibiden Co., Ltd., 1 Kandacho 2-chome, Ogaki-shi Gifu 503-8604, JP

(72) Ohno, Kazushige, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP
Kunieda, Masafumi, Ibi-gun Gifu 501-0695, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B01D 53/94 → (51) **B01D 53/50**

B01D 53/94 → (51) **C04B 38/00**

B01D 53/94 → (51) **F01N 3/18**

(51) **B01D 61/44** (11) **2 167 223 B1**
C25D 7/06 **C25D 17/12**
C25D 21/14 **C25D 21/22**
C25D 5/02 **C25D 3/30**
C25D 19/00

(25) Fr (26) Fr
(21) 08826793.5 (22) 27.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 31.03.2010

(86) FR 2008/000912 27.06.2008

(87) WO 2009/016291 2009/06 05.02.2009

(30) 12.07.2007 FR 0705069

(54) • *Einheit und Verfahren zur elektrolytischen Verzinnung von Stahlbändern*
• *UNIT AND METHOD FOR THE ELECTROLYTIC TINNING OF STEEL STRIPS*
• *INSTALLATION ET PROCÉDE POUR L'ÉTAMAGE ÉLECTROLYTIQUE DE BANDES D'ACIER*

(73) Siemens VAI Metals Technologies SAS, 51, rue Sibert, 42403 Saint-Chamond, FR

(72) BARBIERI, Philippe, F-69003 Lyon, FR

(74) Fischer, Michael, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

B01D 63/00 → (51) **C08G 18/10**

B01D 63/02 → (51) **C08G 18/10**

(51) **B01D 65/08** (11) **1 667 787 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 04787460.7 (22) 27.09.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.06.2006

(86) FR 2004/002437 27.09.2004

(87) WO 2005/032698 2005/15 14.04.2005

(30) 30.09.2003 FR 0311452

(54) • *Verfahren zur Vermeidung des Verstopfens von Filtrationsmembranen*
• *METHOD FOR AVOIDING CLOGGING OF FILTRATION MEMBRANES*
• *PROCÉDE POUR ÉVITER LE COLMATAGE DES MEMBRANES DE FILTRATION.*

(73) Degremont S.A., 183, Avenue du 18 Juin 1940, 92500 Rueil-Malmaison Cédex, FR

(72) LANGLAIS, Chrystelle, F-78230 le Pecq, FR

(74) Michardière, Bernard, et al, Cabinet Armentaud Aîné 3, Avenue Bugeaud, F-75116 Paris, FR

B01D 67/00 → (51) **A61M 1/18**

B01D 69/08 → (51) **A61M 1/18**

B01D 69/08 → (51) **B01D 71/34**

(51) **B01D 71/34** (11) **2 196 254 B1**
B01D 69/08

(25) De (26) De
(21) 08171473.5 (22) 12.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.06.2010

(54) • *Hydrophobe ozonstabile PVDF-Membran mit hoher mechanischer Stabilität*
• *Hydrophobic ozone-stable PVDF membrane with high mechanical stability*
• *Membrane PVDF hydrophobe résistant à l'ozone et ayant une stabilité mécanique élevée*

(73) Membrana GmbH, Oehder Strasse 28, 42289 Wuppertal, DE

(72) Huang, Quan, 58332, Schwelm, DE
Bauer, Karl, 63874, Dammbach, DE
Duong, Phung, 45257, Essen, DE
Schuster, Oliver, Dr., 58285, Gevelsberg, DE

(74) Schröder, Richard, CPW GmbH Kasinosstrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE

B01D 71/68 → (51) **A61M 1/18**

B01F 3/08 → (51) **B01F 5/10**

B01F 3/08 → (51) **B01F 13/10**

B01F 3/12 → (51) **B01F 13/10**

B01F 3/18 → (51) **B01F 13/10**

(51) **B01F 5/10** (11) **1 884 280 B1**
B01F 3/08 **B08B 3/08**
B08B 3/10 **H01L 21/00**
H01L 21/306 **C01B 15/08**
C11D 7/02

(25) En (26) En
(21) 07015193.1 (22) 02.08.2007

(84) DE FR
(43) 06.02.2008
(30) 03.08.2006 JP 2006211732

(54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Mischen chemischer Flüssigkeiten zum Reinigen von Substraten wie beispielsweise Halbleiterwaferplatten*
• *Chemical-liquid mixing method and apparatus for the cleaning of substrates such as semiconductor wafers*
• *Procédé et appareil de mélange de liquides chimiques pour le nettoyage de substrats comme des plaquettes semi-conductrices*

(73) TOKYO ELECTRON LIMITED, 3-6 Akasaka 5-chome, Minato-ku Tokyo 107-8481, JP

(72) Tanaka, Hiroshi, Tosu-shi Saga-ken, JP
Hiroshiro, Koukichi, Tosu-shi Saga-ken, JP
Kamimura, Fumihito, Tosu-shi Saga-ken, JP

(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B01F 7/16 → (51) **B01F 13/10**

(51) **B01F 11/00** (11) **2 214 812 B1**

(25) En (26) En
(21) 08846978.8 (22) 06.11.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.08.2010

(86) GB 2008/051034 06.11.2008

(87) WO 2009/060236 2009/20 14.05.2009

(30) 09.11.2007 GB 0722006

(54) • *SCHÜTTELUNGSVORRICHTUNG*
• *AGITATION DEVICE*
• *DISPOSITIF D'AGITATION*

(73) AND Design Ltd., 104 Felsham Road London, Greater London SW15 1DQ, GB

(72) REAY, Gavin, London SW15 1DQ, GB

(74) Gill, David Alan, W.P. Thompson & Co. 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

(51) **B01F 13/00** (11) **2 244 819 B1**
B05C 17/005

(25) En (26) En
(21) 09714485.1 (22) 19.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.11.2010

(86) CH 2009/000070 19.02.2009

(87) WO 2009/105905 2009/36 03.09.2009

(30) 28.02.2008 CH 292082008

(54) • *Einzelkammervorrichtung zur Aufnahme und Ausgabe von Komponenten*
• *SINGLE CHAMBER DEVICE FOR DRAWING IN AND DISPENSING COMPONENTS*
• *DISPOSITIF À CHAMBRE UNIQUE POUR L'ASPIRATION ET LA DISTRIBUTION DE COMPOSANTS*

- (73) Medmix Systems AG, Grundstrasse 12, 6343 Rotkreuz, CH
- (72) KELLER, Wilhelm, A., CH-6402 Merlischa-chen, CH
- (74) AMMANN PATENTANWÄLTE AG BERN, Schwarztorstrasse 31, 3001 Bern, CH

(51) **B01F 13/10** (11) **2 198 950 B1**
B01F 7/16 **B01F 3/08**
B01F 3/12 **B01F 3/18**
 B01F 15/00

- (25) En (26) En
- (21) 08172457.7 (22) 19.12.2008
- (84) DE GB IT NL
- (43) 23.06.2010

- (54) • *Vorrichtung zur Abgabe einer Vielzahl von Flüssigkeiten*
- *Apparatus for dispensing a plurality of fluids*
- *Appareil pour distribuer plusieurs fluides*

- (73) Fluid Management Operations LLC, 1023 Wheeling Road, Wheeling, IL 60090, US
- (72) Voskuil, Marcus Johannes, 2343 GT, Oegstgeest, NL
- (74) Aalbers, Arnt Reinier, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

(51) **B01F 17/08** (11) **2 014 354 B1**
C08F 2/26 **C09B 67/46**

- (25) De (26) De
- (21) 08012175.9 (22) 05.07.2008
- (84) BE DE ES FR GB IT NL
- (43) 14.01.2009
- (30) 13.07.2007 DE 102007032670

- (54) • *Wässrige Zusammensetzungen enthaltend Alkylpolyethylenglykolethersulfate*
- *Aqueous compositions containing alkyl polyethylene glycol ether sulfates*
- *Compositions aqueuses contenant du sulfates d'ester d'alkyle polyéthylène glycol*

- (73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
- (72) Ahrens, Hendrik, 65931 Frankfurt am Main, DE
- Maier, Guillermo, 84533 Haiming, DE
- Raab, Klaus, 84508 Burgkirchen, DE
- (74) Mikulecky, Klaus, et al, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Group Intellectual Property Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

(51) **B01J 3/00** (11) **2 163 298 B1**
G02B 7/00 B29C 35/06

- (25) De (26) De
- (21) 09009363.4 (22) 18.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 17.03.2010
- (30) 21.08.2008 DE 102008039024

- (54) • *Fensteranordnung an einem Druckrohr*
- *Window attachment to a pressure tube*
- *Agencement de fenêtre sur un tube de pression*

- (73) SIKORA AG, Bruchweide 2, 28307 Bremen, DE
- (72) Sikora, Harald, 28357 Bremen, DE
- Seidel, Ralf, 27321 Morsum, DE
- (74) Mönkemeyer, Philipp, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Ham-burg, DE

(51) **B01J 8/00** (11) **1 346 176 B1**
B01J 8/06 **C01B 13/02**
C01B 3/38 **B01B 1/00**
B01D 53/22

- (25) En (26) En
- (21) 04001808.7 (22) 28.01.2004
- (84) DE FR
- (43) 01.09.2004
- (30) 27.02.2003 JP 2003051794

- (25) En (26) En
- (21) 01991097.5 (22) 18.12.2001
- (84) DE ES FR GB IT NL
- (43) 24.09.2003
- (86) US 2001/048348 18.12.2001
- (87) WO 2002/050471 2002/26 27.06.2002
- (30) 19.12.2000 US 739281

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR TRENNUNG UND VERBRENNUNG VON SAUERSTOFF*

- *OXYGEN SEPARATION AND COMBUSTION APPARATUS AND METHOD*
- *DISPOSITIF ET PROCEDE POUR LA SEPARATION ET LA COMBUSTION DE L'OXYGENE*

- (73) PRAXAIR TECHNOLOGY, INC., 39 Old Rid-gebury Road, Danbury, CT 06810-5113, US
- (72) BOOL, Lawrence, E., III, East Aurora, NY 14052, US
- KOBAYASHI, Hisashi, Putnam Valley, NY 10579, US
- (74) Schwan - Schwan - Schorer, Bauerstrasse 22, 80796 München, DE

(51) **B01J 8/02** (11) **1 993 719 B1**
B01J 8/04

- (25) En (26) En
- (21) 07705384.1 (22) 05.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.11.2008
- (86) GB 2007/050100 05.03.2007
- (87) WO 2007/105012 2007/38 20.09.2007
- (30) 16.03.2006 GB 0605232

- (54) • *SAUERSTOFFENTFERNUNG*
- *OXYGEN REMOVAL*
- *ELIMINATION D'OXYGENE*

- (73) Johnson Matthey PLC, 5th Floor 25 Far-riding Street, London EC4A 4AB, GB
- (72) CARNELL, Peter John Herbert, Cleveland TS18 5DP, GB
- FOWLES, Martin, Whitby North Yorkshire YO21 1JQ, GB
- HADDEN, Raymond Anthony, Durham County Durham DH1 4RP, GB
- ELLIS, Suzanne Rose, Reading Berkshire RG1 8ET, GB

- (74) Ridland, John, Johnson Matthey Catalysts Intellectual Property Dept. PO Box 1 Belasis Avenue, Billingham Cleveland TS23 1LB, GB

B01J 8/04 → (51) **B01J 8/02**

B01J 8/04 → (51) **C07C 29/151**

B01J 8/06 → (51) **B01J 8/00**

B01J 8/06 → (51) **C07C 29/151**

B01J 12/00 → (51) **C01C 3/02**

B01J 19/08 → (51) **H01J 37/256**

B01J 19/24 → (51) **C01C 3/02**

B01J 20/06 → (51) **C01B 37/00**

B01J 20/10 → (51) **C01B 37/00**

(51) **B01J 23/00** (11) **1 452 227 B1**
B01J 23/888 **B01J 35/00**
C07C 51/25

- (25) En (26) En
- (21) 04001808.7 (22) 28.01.2004
- (84) DE FR
- (43) 01.09.2004
- (30) 27.02.2003 JP 2003051794

- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Acrylsäure mittels eines Multimetalloxidkatalysators*
- *Process for production of acrylic acid using a composite oxide catalyst*
- *Procédé de préparation d'acide acrylique avec un catalyseur d'oxydes multimétalliques*

- (73) NIPPON SHOKUBAI CO., LTD., 1-1, Korai-bashi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0043, JP

- (72) Tanimoto, Michio, Himeji-shi Hyogo 671-1214, JP
- Hirao, Harunori, Himeji-shi Hyogo 671-1227, JP

- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

B01J 23/888 → (51) **B01J 23/00**

B01J 31/12 → (51) **C08G 65/26**

B01J 31/14 → (51) **B01J 31/22**

(51) **B01J 31/22** (11) **1 933 980 B1**
B01J 31/14 **C08F 10/00**
C08F 4/6592 **C07F 17/00**

- (25) En (26) En
- (21) 06801967.8 (22) 18.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.06.2008
- (86) US 2006/032542 18.08.2006
- (87) WO 2007/037836 2007/14 05.04.2007
- (30) 15.09.2005 US 208077

- (54) • *POLYMERISATIONS KATALYSATOREN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BIMODALEN POLYMEREN IN EINEM EINZIGEN REAKTOR*
- *POLYMERIZATION CATALYSTS AND PROCESS FOR PRODUCING BIMODAL POLYMERS IN A SINGLE REACTOR*
- *CATALYSEURS DE POLYMERISATION ET PROCEDE DE PRODUCTION DE POLYMERES BIMODAUX DANS UN REACTEUR UNIQUE*

- (73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, TX 77380, US
- (72) JAYARATNE, Kumundini, C., 9746 PV, Groningen, NL
- JENSEN, Michael, D., Maryland 20723, US
- YANG, Qing, OK 74006, US

- (74) Stevens, Ian Edward, et al, Potter Clarkson LLP Park View House 58 The Ropewalk, Nottingham NG1 5DD, GB

- (60) 11075024.7 / 2 329 882

(51) **B01J 31/38** (11) **1 697 044 B1**
C08F 4/44 **C08F 10/02**
C08L 23/06

- (25) En (26) En
- (21) 04750105.1 (22) 14.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (86) US 2004/011455 14.04.2004
- (87) WO 2005/068076 2005/30 28.07.2005
- (30) 22.12.2003 US 745461

- (54) • *POLYETHYLENZUSAMMENSETZUNGEN MIT VERBESSERTEN REISSEIGENSCHAFTEN*
- *POLYETHYLENE COMPOSITIONS HAVING IMPROVED TEAR PROPERTIES*
- *COMPOSITIONS DE POLYETHYLENE PRESENTANT DES PROPRIETES DE DECHIREMENT AMELIOREES*

- (73) Mönkemeyer, Philipp, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Ham-burg, DE

- (73) Univation Technologies, LLC, 5555 San Felipe Suite 1950, Houston, TX 77056, US
(72) KWALK, Tae, Hoon, Belle Mead, NJ 08502, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

B01J 35/00 → (51) **B01J 23/00****B01J 35/04** → (51) **B01D 53/94**

- (51) **B01J 45/00** (11) **1 078 690 B1**
C08F 8/30 **C08F 8/12**
C08F 8/00 **C08F 212/08**
C08F 212/36 C02F 1/42
(25) De (26) De
(21) 00117275.8 (22) 16.08.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 28.02.2001
(30) 27.08.1999 DE 19940866
12.11.1999 DE 19954399
(54) • *Verfahren zur Herstellung von monodispersen Ionenaustauschern mit chelatierenden Gruppen*
• *Method for producing monodisperse ion exchangers with chelating groups*
• *Méthode pour la préparation d'échangeurs d'ions monodisperses contenant des groupes chélatants*
(73) LANXESS Deutschland GmbH, 51369 Leverkusen, DE
(72) Klipper, Reihhold, Dr., 50933 Köln, DE
Strüver, Werner, Dr., 51375 Leverkusen, DE
Schneegg, Ulrich, Dr., 51377 Leverkusen, DE
Hees, Bruno, 40764 Langenfeld, DE
Lehmann, Bernhard, 52072 Aachen, DE
Lütjens, Holger, Dr., 51069 Köln, DE

- (51) **B01L 3/00** (11) **1 660 568 B1**
C08J 7/12
(25) De (26) De
(21) 04764621.1 (22) 30.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.05.2006
(86) EP 2004/009655 30.08.2004
(87) WO 2005/023915 2005/11 17.03.2005
(30) 02.09.2003 DE 10340429
(54) • *HYDROPHOBER GEGENSTAND MIT RASTER HYDROPHILER BEREICHE, DESSEN HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *HYDROPHOBIC OBJECT COMPRISING A GRID OF HYDROPHILIC REGIONS, PRODUCTION OF SAID OBJECT, AND USE OF THE SAME*
• *PRODUIT HYDROPHOBE COMPORTANT UNE GRILLE DE ZONES HYDROPHILES, FABRICATION ET UTILISATION*

- (73) Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH, Inhoffenstrasse 7, 38124 Braunschweig, DE
(72) FRANK, Ronald, 38124 Braunschweig, DE
ZANDER, Norbert, 38124 Braunschweig, DE
BEUTLING, Ulrike, 38124 Braunschweig, DE
SWISTOWSKI, Andrzej, 38124 Braunschweig, DE
BIALEK, Krzysztof, 38124 Braunschweig, DE
(74) Boeters, Hans Dietrich, et al, BOETERS & LIECK Oberanger 32, 80331 München, DE

B01L 3/00 → (51) **G01N 33/53**

- (51) **B01L 7/00** (11) **1 967 269 B1**
B01L 9/00 **G01N 25/08**
G01N 25/10 **G01N 25/14**

G01N 33/28

- (25) Fr (26) Fr
(21) 08300046.3 (22) 22.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.09.2008
(30) 13.02.2007 FR 0753231
(54) • *Automatische Positioniervorrichtung mit einer Heizkammer gegenüber einem Destillierkolben*
• *Device for assisted automatic positioning of a heating chamber against a distillation flask*
• *Dispositif de positionnement automatique assisté d'une enceinte de chauffage contre un ballon de distillation*
(73) Instrumentation Scientifique de Laboratoire ISL, Parc d'Activités de la Mesnillière, 14790 Verson, FR
(72) Marie, Patrick, 14980, Rots, FR
(74) Livet, Marie-José, Cabinet Pierre Herrburger 115, boulevard Haussmann, 75008 Paris, FR

B01L 7/00 → (51) **G01N 27/447****B01L 9/00** → (51) **B01L 7/00****B02C 17/18** → (51) **B02C 17/22**

- (51) **B02C 17/22** (11) **1 957 200 B1**
B02C 17/18
(25) En (26) En
(21) 06807995.3 (22) 20.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(86) FI 2006/050452 20.10.2006
(87) WO 2007/048874 2007/18 03.05.2007
(30) 24.10.2005 FI 20055569
(54) • *VERBUNDSTOFFHEBELEMENT FÜR EINE MAHLANLAGE*
• *COMPOSITE LIFTING ELEMENT OF A GRINDING MILL*
• *ÉLÉMENT DE RELEVAGE COMPOSITE D'UN BROUYEUR*
(73) Metso Minerals, Inc., Fabianinkatu 9A P.O. Box 1220, 00101 Helsinki, FI
(72) SIITONEN, Pekka, FI-33880 Lempäälä, FI
LIIMATAINEN, Jari, FI-33240 Tampere, FI
MÖLLER, Tage, S-93164 Skellefteå, SE
ERIKSSON, Klas-Göran, S-93432 Kåge, SE
PERSSON, Sture, S-93151 Skellefteå, SE
(74) Langenskiöld, Tord Karl Walter, et al, Oy Jalo Ant-Wuorinen Ab Iso-Roobertinkatu 4-6 A, 00120 Helsinki, FI

B03D 1/14 → (51) **D21B 1/32**

- (51) **B04B 5/04** (11) **2 227 334 B1**
B04B 13/00 **G01N 15/04**
(25) En (26) En
(21) 08858277.0 (22) 08.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.09.2010
(86) IB 2008/003845 08.12.2008
(87) WO 2009/072006 2009/24 11.06.2009
(30) 07.12.2007 US 12361 P
(54) • *ZENTRIFUGE ZUR TRENNUNG EINER PROBE IN MINDESTENS ZWEI KOMponenten*
• *A CENTRIFUGE FOR SEPARATING A SAMPLE INTO AT LEAST TWO COMPONENTS*

- *CENTRIFUGEUSE SERVANT À SÉPARER UN ÉCHANTILLON EN AU MOINS DEUX CONSTITUANTS*
(73) Miltenyi Biotec GmbH, Friedrich-Ebert-Strasse 68, 51429 Bergisch Gladbach, DE
(72) MILTENYI, Stefan, 51429 Bergisch Gladbach, DE
SCHIMMELPFENNIG, Winfried, 18292 Krakow am See, DE
LANTOW, Holger, 18055 Rostock, DE
NEUSCHÄFER, Elmar, Niklas, 18055 Rostock, DE
BIEHL, Martin, 66606 St. Wendel, DE
KABAH, Eiad, 53229 Bonn, DE
SCHULZ, Jürgen, 21266 Jesteburg, DE
(74) Hoppe, Georg Johannes, darani Anwaltskanzlei Beuckstrasse 20, 14163 Berlin, DE

B04B 5/04 → (51) **A61M 1/36****B04B 9/14** → (51) **A61M 1/36****B04B 13/00** → (51) **B04B 5/04****B05B 5/057** → (51) **A45D 20/12****B05B 17/06** → (51) **A45D 34/00****B05C 5/02** → (51) **H05K 3/34****B05C 11/10** → (51) **H05K 3/34****B05C 17/005** → (51) **B01F 13/00****B05D 1/14** → (51) **A63C 7/02**

- (51) **B05D 7/06** (11) **1 272 318 B1**
B27N 5/00 **B27N 3/12**
B27N 7/00 **B44C 1/175**
B62D 1/04
(25) En (26) En
(21) 01922683.6 (22) 26.03.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 08.01.2003
(86) US 2001/009627 26.03.2001
(87) WO 2001/072487 2001/40 04.10.2001
(30) 28.03.2000 US 192561 P
(54) • *VERFAHREN ZUR VERARBEITUNG VON HOLZ UND DAMIT HERGESTELLTE PRODUKTE*
• *ENGINEERED WOOD AND METHODS THEREFOR*
• *BOIS HAUTE TECHNOLOGIE ET PROCÉDES CORRESPONDANTS*
(73) Faurecia Innenraum Systeme GmbH, Faurciastrasse 1, 76767 Hagenbach, DE
(72) SPICA, Joseph, Novi, MI 48375, US
(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE

B07B 13/05 → (51) **A23N 15/02****B08B 3/02** → (51) **A47L 15/24****B08B 3/04** → (51) **A23N 12/06****B08B 3/08** → (51) **B01F 5/10****B08B 3/10** → (51) **B01F 5/10****B08B 9/08** → (51) **C23C 18/16****B08B 9/42** → (51) **C23C 18/16****B09B 3/00** → (51) **C03B 5/00****B09B 3/00** → (51) **C08J 11/12**

B09C 1/02 → (51) **B09C 1/10**

(51) **B09C 1/10** (11) **2 138 245 B1**
B09C 1/02

- (25) It (26) En
- (21) 08425453.1 (22) 26.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.12.2009
- (54) • Verfahren zur Entgiftung von Böden, die durch mindestens einen der Giftstoffe Kohlenwasserstoffen, Dioxin und Phenole vergiftet sind
- Process for decontaminating soils polluted by at least one pollutant among hydrocarbons, dioxin and phenols
- Procédé pour la décontamination des sols pollués par au moins un polluant parmi des hydrocarbures, dioxine et phénols
- (73) Biodermol S.r.l., Via G. di Vittorio 91, 38015 Lavis (TN), IT
- (72) Baruchelli, Dario, 38100 Trento, IT
- Baruchelli, Mauro, 38057 Madrano di Pergine di Valsugana (Trento), IT
- (74) Bottero, Carlo, et al, Bugnion S.p.A. Viale Lancetti 17, 20158 Milano, IT

B21B 1/16 → (51) **C21D 1/25**

B21B 1/20 → (51) **C21D 1/25**

(51) **B21B 37/62** (11) **2 125 258 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08708019.8 (22) 21.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (86) EP 2008/050615 21.01.2008
- (87) WO 2008/090112 2008/31 31.07.2008
- (30) 23.01.2007 DE 102007003243
- (54) • REGELANORDNUNG FÜR EIN WALZGERÜST UND HIERMIT KORRESPONDIERENDE GEGENSTÄNDE
- REGULATION DEVICE FOR A ROLLING STAND AND ITEMS CORRESPONDING THERETO
- DISPOSITIF DE RÉGLAGE POUR UNE CAGE DE LAMINOIR ET OBJETS CORRESPONDANTS À CET EFFET
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) FELKL, Hans-Joachim, 91301 Forchheim, DE
- WOHLD, Dietrich, 91462 Rauschenberg, DE

(51) **B21B 37/76** (11) **2 121 209 B1**
C21D 11/00

- (25) De (26) De
- (21) 08708742.5 (22) 06.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) EP 2008/051450 06.02.2008
- (87) WO 2008/098863 2008/34 21.08.2008
- (30) 15.02.2007 DE 102007007560
- (54) • VERFAHREN ZUR UNTERSTÜTZUNG EINER WENIGSTENS TEILWEISE MANUELLEN STEUERUNG EINER METALLBEARBEITUNGSSTRASSE
- METHOD FOR ASSISTING AT LEAST PARTIALLY MANUAL CONTROL OF A METAL PROCESSING LINE
- PROCÉDÉ D'ASSISTANCE À LA COMMANDE AU MOINS PARTIELLEMENT MANUELLE D'UNE CHAÎNE DE TRAITEMENT DE MÉTAUX

- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) SCHMORS, Stefan, 27726 Worpswede, DE
- WEINZIERL, Klaus, 90480 Nürnberg, DE

(51) **B21D 7/024** (11) **2 208 549 B1**
B21F 1/00

- (25) De (26) De
- (21) 09000615.6 (22) 16.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.07.2010
- (54) • Rotationszugbiegewerkzeug mit Exzenterklemmung
- Rotation stretch bending tool with eccentric clamp
- Outil de cintrage rotatif à traction avec bridage excentrique
- (73) WAFIOS Aktiengesellschaft, Silberburgstraße 5, 72764 Reutlingen, DE
- (72) Wolf, Jürgen, 72141 Walldorfhäslach, DE
- (74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

B21D 9/05 → (51) **B25B 27/00**

(51) **B21D 22/00** (11) **1 846 179 B1**
B21D 51/26

- (25) En (26) En
- (21) 06734221.2 (22) 02.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.10.2007
- (86) US 2006/003697 02.02.2006
- (87) WO 2006/084042 2006/32 10.08.2006
- (30) 02.02.2005 US 649624 P
- (54) • ANORDNUNG ZUR FORMUNG EINER DOSENUNTERSEITE
- CAN BOTTOM FORMING ASSEMBLY
- ENSEMBLE DE FORMATION DE FOND DE BOITE METALLIQUE
- (73) Zauhar, Mark L., 18621 Kenyon Avenue, Lakeville, MN 55044, US
- (72) Zauhar, Mark L., Lakeville, MN 55044, US
- (74) Powell, Stephen David, et al, Williams Powell Staple Court 11 Staple Inn Buildings, London, WC1V 7QH, GB

B21D 28/00 → (51) **B21D 43/02**

B21D 28/02 → (51) **B21D 43/02**

B21D 39/00 → (51) **B25B 27/00**

(51) **B21D 43/02** (11) **2 213 390 B1**
B21D 28/00 **B21D 28/02**

- (25) De (26) De
- (21) 09151936.3 (22) 03.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.08.2010
- (54) • Verfahrenlage für Stanzbleche
- Traversing device for punched plates
- Dispositif de manoeuvre pour tôles à poinçonner
- (73) Hagel Automation GmbH, Sauterleutestr. 21, 88250 Weingarten, DE
- (72) Hagel, Martin, 88250 Weingarten, DE
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

B21D 51/26 → (51) **B21D 22/00**

(51) **B21D 53/28** (11) **1 658 912 B1**
(25) De (26) De

- (21) 05024816.0 (22) 14.11.2005
- (84) DE GB
- (43) 24.05.2006
- (30) 19.11.2004 DE 102004056032
- 15.02.2005 DE 102005006673

(54) • Verfahren zur Herstellung eines Metallteils eines Kunststoff-Metall-Verbundteils und ein nach dem Verfahren hergestelltes Metallteil

- Method for making the metal part of a plastic-metal composite part and metal part produced by using the method
- Méthode de production de la pièce métallique d'une pièce composite en plastique-métal et pièce métallique produite en appliquant cette méthode

- (73) REMPEL Stanztechnik GmbH & Co. KG, Grafweg 2, 58815 Plettenberg, DE
- (72) Giersdorf, Klaus, 58840 Plettenberg, DE
- (74) Valentin, Ekkehard, et al, Valentin, Gihse, Große Patentanwälte Hammerstraße 3, 57072 Siegen, DE

B21F 1/00 → (51) **B21D 7/024**

(51) **B21H 1/06** (11) **2 274 118 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09731268.0 (22) 20.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.01.2011
- (86) FR 2009/050474 20.03.2009
- (87) WO 2009/125102 2009/42 15.10.2009
- (30) 21.03.2008 FR 0851834
- (54) • KREISFÖRMIGES WALZWERK MIT FORMWALZE
- CIRCULAR ROLLING MILL WITH SHAPING ROLLER
- LAMINOIR CIRCULAIRE AVEC ROULEAU DE CONFORMATION
- (73) Vinzant, Guy, Les Sorbiers de l'Etale Col de Merdassier, 74230 Manigod, FR
- Kaczorek, Alain, 19 Rue Gayet, 42000 Saint Etienne, FR
- (72) Vinzant, Guy, 74230 Manigod, FR
- Kaczorek, Alain, 42000 Saint Etienne, FR
- (74) Reuther, Martin, Patente Marken Design Zehnthofstrasse 9, 52349 Düren, DE

(51) **B21J 15/02** (11) **1 606 069 B1**
B21J 15/06 **B21J 15/22**

- (25) En (26) En
- (21) 04715142.8 (22) 26.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.12.2005
- (86) US 2004/005943 26.02.2004
- (87) WO 2004/082864 2004/40 30.09.2004
- (30) 17.03.2003 US 390115
- (54) • VERSETZTE NASENANORDNUNG MIT VERBESSERTEM DEFLEKTOR UND VERBESSERTEN SCHUTZANORDNUNGEN
- OFFSET NOSE ASSEMBLY WITH IMPROVED DEFLECTOR AND GUARD ASSEMBLIES
- ENSEMBLE DE NEZ DECALE A DEFLECTEUR AMELIORE ET ENSEMBLES DE PROTECTION
- (73) Huck International, Inc., 3724 E. Columbia Street, Tucson, AZ 85714, US
- (72) ROSIER, Hendrik E., Kingston, NY 12401, US
- (74) Barton, Matthew Thomas, et al, Forrester & Boehmert Pettekofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

B21J 15/02 → (51) **B21J 15/28**

B21J 15/10 → (51) **B21J 15/28**
B21J 15/12 → (51) **B25B 27/00**

(51) **B21J 15/28** (11) **1 750 869 B1**
B21J 15/02 **B21J 15/10**
(25) En (26) En
(21) 05726029.1 (22) 22.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 14.02.2007
(86) US 2005/009505 22.03.2005
(87) WO 2005/095019 2005/41 13.10.2005
(30) 24.03.2004 US 555989 P
03.05.2004 US 567576 P
14.07.2004 US 587971 P
19.07.2004 US 589149 P
24.09.2004 US 612772 P
05.11.2004 US 625715 P
(54) • **NIETSYSTEM ZUR BILDUNG EINER NIET-
VERBINDUNG**
• **RIVETING SYSTEM FOR FORMING A
RIVETED JOINT**
• **SYSTEME DE RIVETAGE PERMETTANT DE
FORMER UN ASSEMBLAGE RIVE**
(73) Newfrey LLC, 1207 Drummond Plaza, New-
ark, Delaware 19711, US
(72) CHITTY, Eymard, J., Easton, CT 06612, US
TAYLOR, Brian, M., Glastonbury, CT 06033,
US
THOMAS, Peter, C., Cheshire, CT 06110, US
VIGLIOTTI, Daniel, P., Hamden, CT 06517,
US
(74) Haar, Lucas Heinz Jörn, et al, Patentanwälte
Haar & Schwarz-Haar Lessingstrasse 3,
61231 Bad Nauheim, DE

(51) **B22C 9/10** (11) **1 781 434 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 05770967.7 (22) 29.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) FR 2005/001088 29.04.2005
(87) WO 2005/105338 2005/45 10.11.2005
(30) 30.04.2004 FR 0450839
(54) • **ZYLINDERBLOCK MIT LÄRMREDUZIE-
RUNG**
• **NOISE REDUCTION CYLINDER BLOCK**
• **BLOC-CYLINDRES PERMETTANT LA
REDUCTION DU BRUIT**
(73) PEUGEOT CITROËN AUTOMOBILES S.A.,
Route de Gisy, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
(72) PERONNET, Cyril, F-92250 La Garenne-
Colombes, FR
GUFFROY, Alain, F-60730 Uilly Saint-
Georges, FR
(74) Ménès, Catherine, Peugeot Citroën Autom-
obiles SA PI (LG081) 18, rue des Fauvelles,
92250 La Garenne-Colombes, FR

(51) **B22D 41/02** (11) **2 255 905 B1**
C21C 5/44 **F27D 1/16**
F27D 21/00 **F27D 25/00**
B23B 39/14
(25) De (26) De
(21) 10450076.4 (22) 05.05.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 01.12.2010
(30) 15.05.2009 AT 7632009
(54) • **Vorrichtung für Arbeiten in einem metal-
lurgischen Gefäß**
• **Apparatus for conducting operations inside
a metallurgical vessel**

• **Appareil pour effectuer des travaux à
l'intérieur d'un récipient métallurgique**
(73) TBR casting technologies GmbH, Gösser
Platz 1, 8700 Leoben, DE
(72) Rumpfer, Heinz, Ing., 8713 St. Stefan, AT
Riegelnegg, Helmut, Ing., 8920 Hieflau, AT
Scheiber, Thomas, Dipl.- Ing., 8010 Graz, AT
Schober, Christian, Ing., 8793 Trofaiach, AT
(74) Wildhack, Andreas, Wildhack & Jellinek
Patentanwälte OG Landstrasser Hauptstraße
50, 1030 Wien, AT

B22F 5/00 → (51) **F28F 13/00**

B22F 7/00 → (51) **F28F 13/00**

(51) **B23B 27/00** (11) **1 366 840 B1**
B23B 27/16
(25) En (26) En
(21) 03445047.8 (22) 25.04.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 03.12.2003
(30) 28.05.2002 SE 0201573
(54) • **Werkzeug zur spanabhebenden Bearbei-
tung**
• **Tool for chip-removing machining**
• **Outil pour usinage par enlèvement de
copeaux**
(73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81
Sandviken, SE
(72) Englund, Kjell, 818 33 Valbo, SE

B23B 27/14 → (51) **C04B 35/5831**

B23B 27/16 → (51) **B23B 27/00**

(51) **B23B 31/107** (11) **2 032 296 B1**
(25) En (26) En
(21) 07736414.9 (22) 03.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 11.03.2009
(86) IL 2007/000674 03.06.2007
(87) WO 2008/001346 2008/01 03.01.2008
(30) 27.06.2006 IL 17659206
(54) • **Spannfutter mit drehbarem Sicherungs-
mechanismus**
• **CHUCK HAVING A ROTATABLE SECURING
MECHANISM**
• **DISPOSITIF DE SERRAGE AYANT UN
MÉCANISME DE FIXATION ROTATIF**
(73) Iscar Ltd., P.O. Box 11, 24959 Tefen, IL
(72) GUY, Hanoch, 49340 Petach Tikva, IL
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675
München, DE

B23B 39/14 → (51) **B22D 41/02**

(51) **B23C 3/18** (11) **2 254 717 B1**
(25) De (26) De
(21) 09715207.8 (22) 20.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.12.2010
(86) EP 2009/001229 20.02.2009
(87) WO 2009/106268 2009/36 03.09.2009
(30) 29.02.2008 DE 102008013716
(54) • **WERKZEUGMASCHINE, INSBESONDERE
ZUM TURBOLADER-VERDICHTERRAD-
RÄSEN**
• **MACHINE TOOL, PARTICULARLY FOR
MILLING A TURBOCHARGER COMPRES-
SOR IMPELLER**

• **MACHINE-OUTIL, EN PARTICULIER POUR
LE FRAISAGE DE LA ROUE DU COM-
PRESSEUR D'UN TURBOCOMPRESSEUR**
(73) Chiron-Werke GmbH & Co. KG, Kreuzstrasse
75, 78532 Tuttlingen, DE
(72) PRUST, Dirk, 78532 Tuttlingen, DE
DEUFEL, Karl, 78600 Kolbingen, DE
(74) Witte, Weller & Partner, Phoenixbau König-
strasse 5, 70173 Stuttgart, DE

B23D 35/00 → (51) **B25J 15/00**

B23D 45/04 → (51) **B23D 47/02**

B23D 45/06 → (51) **B23D 47/02**

(51) **B23D 47/02** (11) **1 818 127 B1**
B27B 5/16 **B27B 5/29**
B23D 45/04 **B23D 45/06**
(25) En (26) En
(21) 07109069.0 (22) 08.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 15.08.2007
(30) 13.07.2004 US 587621 P
(54) • **Vorrichtung zum Festklemmen des Geh-
rungswinkels einer Gehrungssäge**
• **Miter lock assembly for miter saws**
• **Dispositif de blocage de l'angle d'onglet
pour scie à onglet**
(73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office
Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE
19711, US
(72) Gehret, Robert, Hampstead, MD 21074, US
Embree, Paul M., Baltimore, MD 21244, US
Welsh, Robert P., Phoenix, MD 21131, US
(74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker
Patent Department 210 Bath Road, Slough
Berkshire SL1 3YD, GB
(62) 05014831.1 / 1 618 981

(51) **B23D 59/00** (11) **2 123 385 B1**
B27G 19/02

(25) En (26) En
(21) 09160456.1 (22) 18.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.11.2009
(30) 20.05.2008 US 123555
(54) • **Luftablenkungsanordnungen für Tisch-
kreissägen**
• **Air Deflector Assemblies for Miter Saws**
• **Ensembles défecteurs d'air pour scies à
onglet**
(73) Black & Decker, Inc., Drummond Plaza Office
Park 1207 Drummond Plaza, Newark, DE
19711, US
(72) Meredith, Daryl S., York, PA 17402, US
Agan, Kevin S., Fallston, MD 21047, US
Anderson, Joseph D., York, PA 17401, US
(74) Bell, Ian Stephen, et al, Black & Decker
Patent Department 210 Bath Road, Slough
Berkshire SL1 3YD, GB

(51) **B23D 77/00** (11) **2 301 702 B1**
B23D 77/08

(25) De (26) De
(21) 10010234.2 (22) 22.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 30.03.2011
(30) 24.09.2009 DE 102009042951
(54) • **Reibahle und deren Verwendung**
• **Reamer and use of same**
• **Alésoir et son utilisation**

- (73) Hans Langesees Ges.m.b.H., Gaudergasse 21a, 6280 Zell am Ziller, AT
- (72) Geisler, Gerhard, 6271 Uderns, AT
- (74) Grape, Knut, Grape & Schwarzensteiner Patentanwälte Sebastianplatz 7, 80331 München, DE

B23D 77/08 → (51) **B23D 77/00**

B23K 1/00 → (51) **B23K 3/00**

B23K 1/19 → (51) **B23K 3/00**

- (51) **B23K 3/00** (11) **2 002 915 B1**
B23K 1/19 **B23K 1/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 07738718.1 (22) 15.03.2007
- (84) DE FR
- (43) 17.12.2008
- (86) JP 2007/055268 15.03.2007
- (87) WO 2007/119377 2007/43 25.10.2007
- (30) 15.03.2006 JP 2006071803
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ZUSAMMENGEFÜGTEN KÖRPERS AUS UNTERSCHIEDLICHEM MATERIAL
• METHOD OF FABRICATING DISSIMILAR MATERIAL JOINTED BODY
• PROCEDE DE FABRICATION D'UN CORPS EN SECTIONS DE MATERIAUX DISSEMBLABLES
- (73) NGK Insulators, Ltd., 2-56, Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
- (72) TAKAHASHI, Hironori, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
- (74) HIRONAGA, Masayuki, Nagoya-shi, Aichi 467-8530, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B23K 3/06 → (51) **H05K 3/34**

- (51) **B23K 5/18** (11) **1 597 011 B1**
B23K 9/04 **C23C 4/18**
C23C 26/02 **C23C 30/00**
C21D 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 04714692.3 (22) 26.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.11.2005
- (86) AU 2004/000245 26.02.2004
- (87) WO 2004/076116 2004/37 10.09.2004
- (30) 26.02.2003 AU 2003900883
- (54) • VERFAHREN ZUM HARTBESCHICHTEN EINES STAHLBAUTEILS UND EIN HARTBESCHICHTETES STAHLBAUTEIL
• A METHOD OF HARD-FACING A STEEL MEMBER AND A HARD-FACED STEEL MEMBER
• PROCÉDÉ DE RECHARGEMENT DUR D'UNE PIÈCE EN ACIER ET PIÈCE OBTENUE PAR UN TEL PROCÉDÉ
- (73) Bradken Resources Pty Limited, 2 Maud Street, Mayfield West, New South Wales 2304, AU
- (72) MUIR, Darren, Belmont South, New South Wales 2280, AU
- (74) MCCRACKEN, John, Kinross, WA 6028, AU
- (74) Every, David Aidan, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

B23K 9/04 → (51) **B23K 5/18**

- (51) **B23K 9/29** (11) **2 199 006 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08105993.3 (22) 16.12.2008
- (84) DE FR GB IT

- (43) 23.06.2010
- (54) • Brenner für ein Lichtbogenschweißgerät
• Burner for an arc welding device
• Brûleur pour un appareil de soudure à l'arc
- (73) EWM Hightech Welding GmbH, Dr. Günter-Henle-Strasse 8, 56271 Mündersbach, DE
- (72) Vetten, Adrian, 57629 Steinebach, DE
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **B23K 26/36** (11) **1 990 125 B1**
C03C 15/00 **C03C 23/00**
H01S 3/00

- (25) Ja (26) En
- (21) 06714314.9 (22) 22.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.11.2008
- (86) JP 2006/303174 22.02.2006
- (87) WO 2007/096958 2007/35 30.08.2007
- (54) • GLASBEARBEITUNGSVERFAHREN MIT LASER
• GLASS PROCESSING METHOD USING LASER
• PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE VERRE UTILISANT UN LASER
- (73) Nippon Sheet Glass Company, Limited, 5-27, Miita 3-chome Minato-ku, Tokyo 108-6321, JP
- (72) KOYO, Hirota, Minato-ku, Tokyo 108-6321, JP
- (74) TSUNETOMO, Keiji, Tokyo 108-6321, JP
- (74) SHOJIYA, Masanori, Tokyo 108-6321, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

B23K 35/30 → (51) **C22C 38/00**

- (51) **B23P 6/00** (11) **1 839 800 B1**
C23C 10/30 **C23C 10/48**
F01D 5/28 **F02C 7/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 05768570.3 (22) 08.08.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 03.10.2007
- (86) JP 2005/014495 08.08.2005
- (87) WO 2006/077670 2006/30 27.07.2006
- (30) 19.01.2005 JP 2005011241
- (54) • VERFAHREN ZUR LOKALEN APPLIKATION EINER ALUMINID-DIFFUSIONS BESCHICHTUNG
• METHOD FOR LOCAL APPLICATION OF DIFFUSION ALUMINIDE COATING
• PROCEDE POUR L'APPLICATION LOCALE D'UN REVETEMENT D'ALUMINIURE DE DIFFUSION
- (73) IHI Corporation, 1-1, Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
- (72) SASAKI, Akiko, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
- (74) OHI, Narihito, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
- (74) MUNEDA, Shigekazu, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
- (74) TAKAHASHI, Hideo, 1-1 Toyosu 3-chome Koto-ku, Tokyo 135-8710, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **B23P 15/00** (11) **2 226 151 B1**
F01D 5/30 **B23K 26/00**
B23K 37/08

- (25) De (26) De
- (21) 09003105.5 (22) 04.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.09.2010
- (54) • Fertigungsverfahren für einen Turbinenläufer
• Manufacturing method for a turbine rotor
• Procédé de fabrication d'un rotor de turbine
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Kleinhaus, Michael, 45475 Mülheim an der Ruhr, DE
- Richter, Christoph Hermann, Dr., 49477 Ibbenbüren, DE

(51) **B23P 15/26** (11) **2 276 606 B1**
H01L 21/48 **F28F 3/04**
H01L 23/473

- (25) En (26) En
- (21) 09732059.2 (22) 08.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2011
- (86) JP 2009/057542 08.04.2009
- (87) WO 2009/128462 2009/43 22.10.2009
- (30) 16.04.2008 JP 2008106809
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES WÄRMETAUSCHERS
• METHOD OF MANUFACTURING A HEAT EXCHANGER
• PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ÉCHANGEUR DE CHALEUR
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
- (72) MORINO, Masahiro, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) TAKETSUNA, Yasuji, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **B23P 15/40** (11) **1 920 875 B1**
B27L 11/00

- (25) De (26) De
- (21) 07450192.5 (22) 25.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS
- (43) 14.05.2008
- (30) 13.11.2006 AT 18782006
- (54) • Einweg-Schneidmesser zum Zerspanen von Natur- oder Kunststoffen und Verfahren zu deren Herstellung
• Disposable cutting blade for chipping natural or synthetic materials and method for its manufacture
• Lame de coupe jetable destiné à couper des matières synthétiques ou naturelles et son procédé de fabrication
- (73) Böhler Ybbstal Profil GmbH, Waidhofnerstrasse 8, 3333 Böhlerwerk, AT
- (72) Tejral, Franz, 3331 Hilm, AT
- (74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

(51) **B23Q 1/03** (11) **2 184 129 B1**
B23Q 39/04

- (25) En (26) En
- (21) 09252549.2 (22) 04.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 12.05.2010
- (30) 05.11.2008 JP 2008284648
- 01.09.2009 JP 2009202064

- (54) • *Bearbeitungsvorrichtung für flache Werkstücke*
• *Machining apparatus and machining method*
• *Machine d'usinage pour pièces plates*
- (73) Hitachi Via Mechanics, Ltd., 2100, Kami-Imaizumi, Ebina-Shi Kanagawa 243-0488, JP
- (72) Kumagai, Norishige, Kanagawa, JP
Otani, Tamio, Kanagawa, JP
Nagasawa, Katsuhiko, Kanagawa, JP
Wakamatsu, Jun, Kanagawa, JP
Kamata, Hiroyuki, Kanagawa, JP
Ozaki, Tomoaki, Kanagawa, JP
- (74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **B23Q 1/54** (11) **2 050 534 B1**
B23Q 3/18 **B23Q 17/22**
G01B 21/04 **G01B 5/25**
- (25) En (26) En
(21) 09151334.1 (22) 12.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.04.2009
- (30) 13.03.2002 ES 200200597
- (54) • *Verfahren zum Prüfen einer Rotationsachse mit einer selbstzentrierenden Messvorrichtung*
• *Method for checking a rotary axis with a self-centring sensing device*
• *Méthode de contrôle d'un axe de rotation avec un dispositif de mesure autocentreur*
- (73) IBS Precision Engineering B.V., Esp 201, 5633 AD Eindhoven, NL
- (72) Trapet, Eugen, 50015 Zaragoza, ES
Aguilar Martin, Juan José, 50015 Zaragoza, ES
Spaan, Henny, 5740 HK Beek en Donk, NL
- (74) Van den Heuvel, Henricus Theodorus, Patentwerk BV P.O. Box 1514, 5200 BN 's-Hertogenbosch, NL
- (62) 03743888.4 / 1 491 287

- (51) **B23Q 1/70** (11) **2 210 700 B1**
B23Q 17/00
- (25) De (26) De
(21) 09179089.9 (22) 14.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 28.07.2010
- (30) 23.01.2009 DE 102009005745
- (54) • *Radarvorrichtung zur Überwachung der Lage eines Werkzeugs oder Maschinenelementes*
• *Radar device for monitoring the location of a tool or machine element*
• *Dispositif radar de surveillance de la position d'un objet ou d'un élément de machine*
- (73) Ott-Jakob Spanntechnik GmbH, Industries-trasse 3-7, 87663 Lengenwang, DE
- (72) Bonerz, Stefan, 87616 Marktobendorf, DE
Greif, Josef, 87654, Friesenried, DE
Bechteler, Wolfgang, 87640, Ebenhofen, DE
- (74) Schwarz, Thomas, Charrier Rapp & Liebau Patentanwälte Fuggerstrasse 20, 86150 Augsburg, DE

- (51) **B23Q 3/155** (11) **2 191 933 B1**
B23Q 3/157 **B23Q 5/027**
B23Q 5/34
- (25) De (26) De
(21) 09013699.5 (22) 30.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 02.06.2010

- (30) 27.11.2008 DE 102008059422
- (54) • *Werkzeugwechsler für Werkzeugmaschinen*
• *Tool changer for machine tools*
• *Changeur d'outil pour machines-outils*
- (73) Deckel Maho Seebach GmbH, Neue Strasse 61, 99846 Seebach, DE
- (72) Tüllmann, Udo, Dr., 99817 Eisenach, DE
Kümmel, Stephan, 06463 Falkenstein/Harz, DE
Kretzschmar, Andreas, 02733 Cunewalde, DE
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

- B23Q 3/157** → (51) **B23Q 3/155**
- B23Q 3/18** → (51) **B23Q 1/54**
- B23Q 5/027** → (51) **B23Q 3/155**
- B23Q 5/34** → (51) **B23Q 3/155**

- (51) **B23Q 7/06** (11) **2 195 137 B1**
B60P 1/00
- (25) En (26) En
(21) 08776110.2 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.06.2010
- (86) GB 2008/002626 01.08.2008
- (87) WO 2009/019449 2009/07 12.02.2009
- (30) 04.08.2007 GB 0715222
- (54) • *LADEVORRICHTUNG*
• *LOADING APPARATUS*
• *APPAREIL DE CHARGEMENT*
- (73) Dunn Bros. (1995) Limited, Castle Court 2 Castlegate Way Dudley, West Midlands DY1 4RH, GB
- (72) DUNN, David, Richard, Dudley, West Midlands DY1 4RH, GB
DUNN, Karl, Stephen, Andrew, Dudley, West Midlands DY1 4RH, GB
DUNN, Alan, Dudley, West Midlands DY1 4RH, GB
- (74) Holloway, Lucinda, Swindell & Pearson Limited 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

- B23Q 17/00** → (51) **B23Q 1/70**

- (51) **B23Q 17/09** (11) **2 114 617 B1**
B23Q 17/24
- (25) En (26) En
(21) 07848455.7 (22) 10.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.11.2009
- (86) GB 2007/004707 10.12.2007
- (87) WO 2008/074985 2008/26 26.06.2008
- (30) 21.12.2006 GB 0625387
- (54) • *OBJEKTDETEKTIONSVORRICHTUNG UND -VERFAHREN*
• *OBJECT DETECTOR APPARATUS AND METHOD*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION D'OBJETS*
- (73) Renishaw PLC, New Mills, Wotton-Under-Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB
- (72) STIMPSON, Victor Gordon, Avening Gloucestershire GL8 8LT, GB
DAVIES, William Kenneth, Bristol South Gloucestershire BS35 1TB, GB
MERRIFIELD, Benjamin Jason, Westbury-on-Trym Bristol BS9 3SN, GB
BARNARD, William Martin, Bridgwater, Somerset TA6 3LJ, GB

- (74) Rolfe, Edward William, et al, Patent Department Renishaw plc, New Mills Wotton-Under-Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB

- B23Q 17/22** → (51) **B23Q 1/54**
- B23Q 17/24** → (51) **B23Q 17/09**
- B23Q 17/24** → (51) **G01B 11/24**
- B23Q 39/04** → (51) **B23Q 1/03**

- (51) **B24B 9/14** (11) **1 854 584 B1**
G01B 7/28 **G01B 5/20**
G01B 21/20
- (25) En (26) En
(21) 07016556.8 (22) 10.03.2000
- (84) DE DK ES FR GB IT
- (43) 14.11.2007
- (30) 16.03.1999 US 270115
- (54) • *Zeichner, Greifer und Objekteinführer für einen Linsenaufbau eines Brillenrahmens*
• *Tracer, clamp, and object engager for lens mount of an eyeglass frame*
• *Traceur, attache et introducteur d'objet pour montage de lentille d'un cadre de lunette*
- (73) National Optronics, Inc., 925 E Market Street, Charlottesville VA 22902, US
- (72) Andrews, Daniel E., Charlottesville, Virginia 22901, US
Fietzke, Guenter G., Forest, VA 24551-2918, US
Kountz, David L., Lynchburg, Virginia 24503, US
Doan, Andrew W., Lynchburg, VA 24502-1920, US
Rarick, Kimber W., Muskogee, Oklahoma 74401, US
Willis, Don S., Broken Arrow, Oklahoma 74014, US
Moon, Martin A., Tulsa, Oklahoma 74105, US
Davis, Ryan J., Broken Arrow, Oklahoma 74012-3217, US
Rathbone, John T., Broken Arrow, Oklahoma 74001, US
- (74) Paul, Dieter-Alfred, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE
- (62) 00104529.3 / 1 037 008

- (51) **B24B 13/00** (11) **1 349 701 B1**
- (25) En (26) En
(21) 01992273.1 (22) 20.12.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 08.10.2003
- (86) US 2001/049842 20.12.2001
- (87) WO 2002/049804 2002/26 27.06.2002
- (30) 21.12.2000 US 257843 P
- (54) • *STRAHLOBERFLÄCHENBEARBEITUNG EINER SUBSTRATFLÄCHE*
• *JET-INDUCED FINISHING OF A SUB-STRATE SURFACE*
• *FINITION PAR JET D'UNE SURFACE DE SUBSTRAT*
- (73) QED TECHNOLOGIES INTERNATIONAL, INC., 870 N. Commons Drive, Aurora, IL 60504, US
- (72) KORDONSKI, William, Webster, NY 14580, US
SEKERES, Arpad, Rochester, NY 14620, US
- (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **B24B 49/12** (11) **2 193 009 B1**
B24D 11/06

(25) En (26) En
(21) 08796420.1 (22) 22.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.06.2010
(86) US 2008/070745 22.07.2008
(87) WO 2009/018011 2009/06 05.02.2009
(30) 27.07.2007 US 962278 P
21.09.2007 US 994744 P
(54) • *SCHLEIFMITTEL MIT SPLEISSMARKIERUNGEN UND AUTOMATISIERTE SPLEISSERFASSUNG*
• *ABRASIVE PRODUCTS WITH SPLICE MARKS AND AUTOMATED SPLICE DETECTION*
• *PRODUITS ABRASIFS PRÉSENTANT DES MARQUES DE RACCORD ET PROCÉDÉ DE DÉTECTION AUTOMATIQUE DE RACCORD*
(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc., 1 New Bond Street Box No. 15138, Worcester, MA 01615-0138, US
SAINT-GOBAIN ABRASIFS, Rue de L'Ambassadeur, 78700 Conflans Sainte Honorine, FR
(72) OLIVER, Christophe C., 02030 Dover, Massachusetts, US
ROSSIGNOL, Lionel, Saratoga Springs, New York 12866, US
(74) Zimmermann & Partner, Postfach 330 920, 80069 München, DE

(51) **B24B 55/04** (11) **1 846 194 B1**
B24D 5/10
(25) De (26) De
(21) 06706597.9 (22) 03.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.10.2007
(86) EP 2006/000928 03.02.2006
(87) WO 2006/084630 2006/33 17.08.2006
(30) 09.02.2005 AT 2102005
(54) • *SCHLEIFSCHEIBENABSCHIRMUNG*
• *GRINDING DISC SHIELDING*
• *BLINDAGE POUR MEULE*
(73) Schrottner, Gerhard, Kleingaisfeld 163, 8564 Krottendorf-Gaisfeld, AT
(72) Schrottner, Gerhard, 8564 Krottendorf-Gaisfeld, AT
(74) Puchberger, Peter, et al, Puchberger, Berger & Partner Reichsratsstrasse 13, 1010 Wien, AT

(51) **B24C 1/00** (11) **1 878 537 B1**
(25) En (26) En
(21) 07111705.5 (22) 04.07.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.01.2008
(30) 14.07.2006 BE 200600390
(54) • *Vorrichtung zur Bestrahlung von Teilchen*
• *Device for particle blasting*
• *Dispositif pour sablage de particules*
(73) Artimpex NV, Wijdebroeken 23, 9051 Sint-Denijs-Westrem, BE
(72) Jonkheijm, Erwin, 9051 Sint-Denijs-Westrem, BE
Claes Annick, 9051 Sint-Denijs-Westrem, BE
(74) Ostyn, Frans, K.O.B. NV Kennedypark 31 c, 8500 Kortrijk, BE

B24D 5/10 → (51) **B24B 55/04**
B24D 11/06 → (51) **B24B 49/12**

(51) **B25B 15/02** (11) **1 606 080 B1**
(25) En (26) En

(21) 03816371.3 (22) 01.08.2003
(84) DE
(43) 21.12.2005
(86) KR 2003/001553 01.08.2003
(87) WO 2004/082893 2004/40 30.09.2004
(30) 21.03.2003 KR 2003008546
(54) • *ISOLIERTER MAGNETISCHER SCHRAUBENDREHER*
• *AN INSULATED MAGNETIC SCREWDRIVER*
• *TOURNEVIS MAGNETIQUE ISOLE*
(73) Lee, Young Man, 252-1602, Olympic-Sunsu-Kizachon-Apart 89, Bangi-Dong, Songpa-Ku Seoul 138-050, KR
(72) Lee, Young Man, Songpa-Ku Seoul 138-050, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B25B 23/14 → (51) **E21B 7/00**

(51) **B25B 27/00** (11) **1 280 621 B1**
B21D 9/05 **B21D 39/00**
B21J 15/12 **F16B 13/04**
(25) En (26) En
(21) 01924903.6 (22) 10.04.2001
(84) DE FR GB NL
(43) 05.02.2003
(86) US 2001/011677 10.04.2001
(87) WO 2001/076785 2001/42 18.10.2001
(30) 10.04.2000 US 546359
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BEFESTIGEN EINES BEFESTIGUNGSELEMENTES AN EINEM WERKSTÜCK*
• *METHOD AND APPARATUS FOR CONNECTING A FASTENER ELEMENT TO A WORKPIECE*
• *METHODE ET DISPOSITIF POUR MONTAGE D'UN ELEMENT DE FIXATION SUR UNE PIECE*
(73) Fatigue Technology, Inc., 100 Andover Park West, Seattle, WA 98188, US
(72) REID, Leonard, F., Issaquah, WA 98027, US
JOHNSON, Timothy, H., Seattle, WA 98178, US
GORTON, David, A., Seattle, WA 98103, US
WEISS, Mark, R., Seattle, WA 98125, US
MADDEN, Dean, C., Coppell, TX 75019, US
HITCHMAN, Alec, K., Renton, WA 98055, US
(74) Hoorweg, Petrus Nicolaas, et al, Arnold & Siedsma Sweelincplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
(60) 11160410.4

(51) **B25B 27/10** (11) **1 952 948 B1**
(25) De (26) De
(21) 08001384.0 (22) 25.01.2008
(84) DE ES FR IT
(43) 06.08.2008
(30) 05.02.2007 DE 102007006929
(54) • *Presszange*
• *Crimping pliers*
• *Pince de sertissage*
(73) REMS-WERK Christian Föll und Söhne GmbH, Stuttgarter Strasse 83, 71332 Waiblingen, DE
(72) Wagner, Rudolf, Dr.-Ing., 70376 Stuttgart, DE
(74) Jackisch-Kohl, Anna-Katharina, Patentanwälte Jackisch-Kohl & Kohl Stuttgarter Strasse 115, 70469 Stuttgart, DE
(60) 11002279.5 / 2 347 862

B25J 5/00 → (51) **B25J 13/00**

(51) **B25J 13/00** (11) **1 695 799 B1**
B25J 5/00

(25) Ja (26) En
(21) 04819493.0 (22) 29.11.2004
(84) DE FR GB
(43) 30.08.2006
(86) JP 2004/018096 29.11.2004
(87) WO 2005/051612 2005/23 09.06.2005
(30) 27.11.2003 JP 2003398171
(54) • *STEUERVORRICHTUNG FÜR MOBILEN KÖRPER*
• *CONTROL DEVICE FOR MOBILE BODY*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE DE CORPS MOBILE*
(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-ayama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
(72) TAKENAKA, Toru, K. K. HONDA GIJYUTSU KENKYUSHO, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
MATSUMOTO, Takashi, K. K. HONDA GIJYUTSU KENKYUSHO, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
YOSHIKE, Takahide, K. K. HONDA GIJYUTSU KENKYUSHO, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
(74) Hague, Alison Jane, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B25J 13/00** (11) **1 698 440 B1**
B25J 5/00

(25) Ja (26) En
(21) 04799941.2 (22) 29.11.2004
(84) DE FR GB
(43) 06.09.2006
(86) JP 2004/018089 29.11.2004
(87) WO 2005/051611 2005/23 09.06.2005
(30) 27.11.2003 JP 2003398171
(54) • *STEUERVORRICHTUNG FÜR BEWEGLICHEN KÖRPER*
• *CONTROL DEVICE FOR MOBILE BODY*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE POUR CORPS MOBILE*
(73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-ayama 2-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
(72) TAKENAKA, Toru c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
MATSUMOTO, Takashi c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
YOSHIKE, Takahide c/o KABUSHIKI KAISHA HONDA, Wako-shi, Saitama 3510193, JP
(74) Hague, Alison Jane, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B25J 15/00** (11) **2 180 981 B1**
B25J 15/04 **B25J 15/06**
B25J 19/02 **B23D 35/00**
B26D 3/10 **B26D 7/18**
B26F 1/38

(25) De (26) De
(21) 08785453.5 (22) 08.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.05.2010
(86) EP 2008/006550 08.08.2008
(87) WO 2009/030338 2009/11 12.03.2009
(30) 31.08.2007 DE 102007041423
(54) • *ROBOTERWERKZEUG MIT EINER SCHNEIDKLINGE UND ENTSPRECHENDES VERFAHREN ZUM BEARBEITEN VON WERKSTÜCKEN*
• *ROBOT TOOL, ROBOT SYSTEM AND METHOD FOR MACHINING WORKPIECES*
• *OUTIL ROBOT, SYSTÈME ROBOT ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT DE PIÈCES*
(73) ABB Technology AB, Kopparbergsvägen 2, 721 83 Västerås, SE

(72) SCHMIDT, Peter, G., 61231 Bad Nauheim, DE
FELTZ, Guy, 35647 Waldsolms, DE
(74) Partner, Lothar, ABB AG GF IP Wallstadter Straße 59, D-68526 Ladenburg, DE

B25J 15/04 → (51) **B25J 15/00**

B25J 15/06 → (51) **B25J 15/00**

B25J 19/02 → (51) **B25J 15/00**

(51) **B26B 21/42** (11) **2 134 516 B1**
(25) En (26) En
(21) 08745472.4 (22) 10.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.12.2009
(86) US 2008/059871 10.04.2008
(87) WO 2008/127971 2008/43 23.10.2008
(30) 12.04.2007 US 923158 P
(54) • RASIEREREINSATZ MIT KAMM
• RAZOR CARTRIDGE WITH COMB
• CARTOUCHE DE RASAGE AVEC PEIGNE
(73) Eveready Battery Company, Inc., 533 Maryville University Drive, St Louis, Missouri 63141, US

(72) ORLOFF, Glennis, Woodbridge, Connecticut 06525, US
MICINILIO, Gregg, Trumbull, Connecticut 06611, US
(74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

(51) **B26B 25/00** (11) **2 132 009 B1**
(25) De (26) De
(21) 08717549.3 (22) 10.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.12.2009
(86) EP 2008/052802 10.03.2008
(87) WO 2008/107490 2008/37 12.09.2008
(30) 08.03.2007 DE 102007012287
(54) • SCHNEIDMESSER, INSBESONDERE ZUM SCHNEIDEN VON LEBENSMITTELN
• KNIFE, PARTICULARLY FOR CUTTING FOOD
• COUTEAU À DÉCOUPER, SERVANT NOTAMMENT À DÉCOUPER DES ALIMENTS

(73) Forschungs- und Entwicklungsgesellschaft Für Technische Produkte mbH & Co. KG, Frankfurter Chaussee 48, 15848 Beeskow, DE

(72) THIEN, Gerhard, 15848 Beeskow, DE
(74) Baumgärtel, Gunnar, Patentanwälte Mai-kowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

B26D 3/10 → (51) **B25J 15/00**

B26D 7/18 → (51) **B25J 15/00**

B26F 1/26 → (51) **D04H 18/00**

B26F 1/38 → (51) **B25J 15/00**

B27B 5/16 → (51) **B23D 47/02**

B27B 5/29 → (51) **B23D 47/02**

(51) **B27D 5/00** (11) **1 445 082 B1**
(25) De (26) De
(21) 04002099.2 (22) 31.01.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.08.2004
(30) 07.02.2003 DE 10305022
(54) • Kantenanleimvorrichtung

• Edge-banding machine
• Encolleuse de chants

(73) Schulte-Göbel, Christof, Graf-Gottfriedstrasse 30, 57392 Schmallenberg, DE

(72) Schulte-Göbel, Christof, 57392 Schmallenberg, DE

(74) Schneider, Uwe, Patentanwalt Holbeinstrasse 27, 59423 Unna, DE

B27G 19/02 → (51) **B23D 59/00**

B27L 11/00 → (51) **B23P 15/40**

B27N 3/00 → (51) **A61F 13/15**

B27N 3/12 → (51) **B05D 7/06**

B27N 3/24 → (51) **B30B 5/06**

B27N 5/00 → (51) **B05D 7/06**

B27N 7/00 → (51) **B05D 7/06**

(51) **B28B 5/02** (11) **2 064 037 B1**
B28B 23/00

(25) En (26) En
(21) 07837467.5 (22) 29.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.06.2009
(86) US 2007/018979 29.08.2007
(87) WO 2008/036166 2008/13 27.03.2008
(30) 21.09.2006 US 533886

(54) • Verfahren und Vorrichtung zum Einbetten einer Bewehrungsmatte in mit einem Nassverfahren hergestellten Platten
• Method and apparatus for embedding a reinforcing mesh into wet processed panels
• Méthode et appareil pour l'enrobage de treillis d'armature dans des panneaux préparés par un procédé humide

(73) United States Gypsum Company, 550 West Adams Street, Chicago, IL 60661-3676, US

(72) MILLER, David P., Lindenhurst, IL 60046, US

(74) Findlay, Alice Rosemary, et al, Reddie & Grose LLP 16 Theobalds Road, London WC1X 8PL, GB

B28B 7/10 → (51) **B29C 35/00**

(51) **B28B 11/00** (11) **1 980 309 B1**
F01N 3/022 **B01D 46/24**
B01D 46/00

(25) Ja (26) En
(21) 07707650.3 (22) 29.01.2007

(84) DE FR
(43) 15.10.2008
(86) JP 2007/051419 29.01.2007

(87) WO 2007/086567 2007/31 02.08.2007
(30) 27.01.2006 JP 2006018350

(54) • Verfahren zur Herstellung eines keramischen Wabenfilters
• Method for manufacturing ceramic honeycomb filter
• Procédé de fabrication d'un filtre céramique nid d'abeille

(73) HITACHI METALS, LTD., 2-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8614, JP

(72) OKAZAKI, Shunji, Kandamachi Miyako-gun, Fukuoka 800-0393, JP

OHTSUBO, Yasuhiko, Kandamachi Miyako-gun, Fukuoka 800-0393, JP
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

B28B 23/00 → (51) **B28B 5/02**

(51) **B28C 5/42** (11) **1 875 998 B1**
F16D 3/77 **F16H 1/28**

(25) De (26) De
(21) 07020771.7 (22) 08.08.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.01.2008
(30) 07.08.2004 DE 102004038502

(54) • Fahrmischergetriebe, zum Antrieb dessen Trommel
• Truck mixer gear unit for driving its drum
• Transmission d'une bétonnière pour l'entraînement de son tambour

(73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE

(72) Heilig, Eduard, 88048 Friedrichshafen, DE

(74) Gebhard, Wolfgang, ZF Friedrichshafen AG Corporate Intellectual Property (TS), D-88038 Friedrichshafen, DE

(62) 05776993.7 / 1 773 555

B29B 17/00 → (51) **C08J 11/04**

(51) **B29C 33/42** (11) **1 420 929 B1**
B29C 45/37 **B29D 11/00**
G02B 6/12 **G01N 21/77**

(25) De (26) De
(21) 02779277.9 (22) 26.08.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 26.05.2004
(86) EP 2002/009499 26.08.2002

(87) WO 2003/020488 2003/11 13.03.2003
(30) 30.08.2001 CH 161801

(54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ABFORMKÖRPERN, INSBESONDERE OPTISCHEN STRUKTUREN, UND DEREN VERWENDUNG
• METHOD FOR PRODUCTION OF MOULDED BODIES, IN PARTICULAR OPTICAL STRUCTURES AND USE THEREOF

• PROCEDE DE FABRICATION DE CORPS MOULES, EN PARTICULIER DE STRUCTURES OPTIQUES, ET LEUR UTILISATION

(73) Bayer Technology Services GmbH, 51368 Leverkusen, DE

Weidmann Plastics Technology AG, Neue Jonastrasse 60, 8640 Rapperswil, CH

(72) CALLENBACH, Tilo, CH-8645 Jona, CH

GMÜR, Max, CH-9607 Mosnang, CH

LÜTHI, Heinz, CH-8853 Lachen, CH

BOPP, Martin, A., CH-4053 Basel, CH

PAWLAK, Michael, 79225 Laufenburg, DE

EHRAT, Markus, CH-4312 Magden, CH

(74) Lütjens, Henning, Bayer Business Services GmbH Law and Patents and Licensing, 51368 Leverkusen, DE

(51) **B29C 35/00** (11) **2 089 202 B1**
B28B 7/10 **B29D 30/06**

(25) En (26) En
(21) 06837065.9 (22) 08.11.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.08.2009
(86) US 2006/043345 08.11.2006
(87) WO 2008/057077 2008/20 15.05.2008

- (54) • AUTOMATISCHE ENTFORMUNGSVORRICHTUNG FÜR FLACHE KAUTSCHUK-LAUFLÄCHEN
• AUTOMATIC DE-MOLDING DEVICE FOR FLAT RUBBER TREADS
• DISPOSITIF DE DÉMOULAGE AUTOMATIQUE POUR BANDES DE ROULEMENT EN CAOUTCHOUC PLAT
- (73) Société de Technologie Michelin, 23, rue Breschet, 63000 Clermont-Ferrand, FR
Michelin Recherche et Technique S.A., Route Louis Braille 10 et 12, 1763 Granges-Paccot, CH
- (72) GALLEGO, Juan-Pablo, Mauldin, SC 29662, US
IKONOMOV, Metodi L., Moore, SC 29369, US
DRIVER, Carl R., Mauldin, SC 29662, US
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

(51) **B29C 41/12** (11) **1 561 561 B1**
B29C 41/24 **B29C 41/38**
C08J 9/28

- (25) Ja (26) En
- (21) 03811060.7 (22) 19.08.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 10.08.2005
- (86) JP 2003/010426 19.08.2003
- (87) WO 2004/043666 2004/22 27.05.2004
- (30) 12.11.2002 JP 2002328586
- (54) • HERSTELLUNGSVERFAHREN FÜR PORÖSEN FILM UND PORÖSER FILM
• PROCESS FOR PRODUCING POROUS FILM AND POROUS FILM
• PROCEDE DE PRODUCTION DE FILM POREUX ET FILM POREUX
- (73) Daicel Chemical Industries, Ltd., Mainichi Intecio 3-4-5, Umeda, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-0001, JP
- (72) TSUYUMOTO, Michio, DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD, Himejo-shi, Hyogo 671-1283, JP
YAMATO, Yo, DAICEL CHEMICAL INDUSTRIES, LTD., Himeji-shi, Hyogo 671-1283, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B29C 41/24 → (51) **B29C 41/12**

B29C 41/38 → (51) **B29C 41/12**

B29C 43/48 → (51) **B30B 5/06**

- (51) **B29C 45/16** (11) **1 778 451 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05798601.0 (22) 18.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.05.2007
- (86) FR 2005/002112 18.08.2005
- (87) WO 2006/021697 2006/09 02.03.2006
- (30) 18.08.2004 FR 0408963
- (54) • FORM ZUM SPRITZGIESSEN EINES KUNSTSTOFFTEILS UND GUSSVERFAHREN
• MOULD FOR THE INJECTION MOULDING OF A PLASTIC PIECE AND MOULDING METHOD
• MODULE POUR MOULAGE PAR INJECTION D'UNE PIECE EN MATIERE PLASTIQUE ET PROCEDE DE MOULAGE
- (73) Faurecia Interieur Industrie, 2, rue Hennape, 92000 Nanterre, FR
- (72) ROY-MARTINACHE, Annabelle, F-95300 CERGY PONTOISE, FR

- DI RIENZO, Alain, F-95270 ASNIERES SUR OISE, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

B29C 45/37 → (51) **B29C 33/42**

B29C 47/04 → (51) **A23G 3/28**

B29C 47/04 → (51) **B29C 55/02**

B29C 47/08 → (51) **B29C 47/92**

B29C 47/12 → (51) **B29C 47/90**

B29C 47/36 → (51) **B29C 47/92**

(51) **B29C 47/90** (11) **1 863 628 B1**
B29C 47/12

- (25) De (26) De
- (21) 06704750.6 (22) 16.03.2006
- (84) AT DE GB TR
- (43) 12.12.2007
- (86) AT 2006/000108 16.03.2006
- (87) WO 2006/096898 2006/38 21.09.2006
- (30) 16.03.2005 AT 4412005
- (54) • TRAGANORDNUNG FÜR EIN EXTRUSIONSWERKZEUG UND VERFAHREN ZUR EXTRUSION EINES GEGENSTANDES
• SUPPORT ARRANGEMENT FOR AN EXTRUSION TOOL AND METHOD FOR EXTRUSION MOULDING AN OBJECT
• DISPOSITIF SUPPORT POUR UN OUTIL D'EXTRUSION AINSI QUE PROCÉDÉ D'EXTRUSION PERMETTANT DE FACONNER UN ARTICLE
- (73) Greiner Tool. Tec GmbH, Greinerstrasse 70, 4550 Kremsmünster, AT
- (72) KÖSSL, Reinhold, A-4552 Wartberg/Krems, AT
- (74) Burger, Hannes, Anwältin Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

(51) **B29C 47/92** (11) **1 674 237 B1**
B29C 47/36 **B29C 49/04**
B29C 47/08

- (25) Ja (26) En
- (21) 04792312.3 (22) 13.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.06.2006
- (86) JP 2004/015071 13.10.2004
- (87) WO 2005/035223 2005/16 21.04.2005
- (30) 14.10.2003 JP 2003353790
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER MEHRLAGIGEN STRUKTUR
• PROCESS FOR PRODUCING MULTILAYER STRUCTURE
• PROCEDE DE PRODUCTION D'UNE STRUCTURE MULTICOUCHE
- (73) The Nippon Synthetic Chemical Industry Co., Ltd., 1-88, Oyodonaka 1-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 531-6029, JP
- (72) MIYAZUMI, S., THE NIPPON SYNTH. CHEM. IND. CO. LTD, Kurashiki-shi, Okayama 712-8052, JP
EMOTO, Yoshio, THE NIPPON SYNTH. CHEM. IND. CO.LTD, Kurashiki-shi, Okayama 712-8052, JP
INOUE, Kaoru, THE NIPPON SYNTH. CHEM. IND. CO. LTD, Ibaraki-shi, Osaka 567-0052, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

B29C 49/00 → (51) **F16L 11/04**

B29C 49/04 → (51) **B29C 47/92**

B29C 49/20 → (51) **B65D 23/10**

B29C 49/48 → (51) **B65D 23/10**

- (51) **B29C 53/04** (11) **1 514 669 B1**
B29C 63/00 **H01M 2/18**
- (25) En (26) En
- (21) 04029764.0 (22) 31.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 16.03.2005
- (30) 27.09.2000 US 671464
- (54) • Vorrichtung zum Biegen eines dünnen Bandes biegbaren Plastikmaterials
• Apparatus for bending a thin strip of bendable plastic material
• Dispositif de plier d'une bande mince de matière plastique
- (73) Tekmax, Inc., 32220 East Highway 34, Tangent, Oregon 97389, US
- (72) Johnson, David E., Corvallis Oregon 97330, US
Johnson, Peter E., Corvallis Oregon 97330, US
- (74) Wilson Gunn, Charles House 148/9 Great Charles Street, Birmingham B3 3HT, GB
- (62) 01307411.7 / 1 193 043

(51) **B29C 55/02** (11) **2 095 929 B1**
B29C 47/04 **B29L 7/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 07850266.3 (22) 07.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.09.2009
- (86) JP 2007/073679 07.12.2007
- (87) WO 2008/072567 2008/25 19.06.2008
- (30) 15.12.2006 JP 2006338029
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GESTRECKTER FOLIE
• METHOD FOR PRODUCTION OF STRETCHED FILM
• PROCEDE DE FABRICATION D'UN FILM ETIRE
- (73) Toyo Kohan Co., Ltd., 2-12, Yonbancho, Chiyoda-ku, Tokyo 102-8447, JP
- (72) MAIDA, Norimasa, Kudamatsu-shi Yamaguchi 744-8611, JP
ITOH, Yoshimi, Kudamatsu-shi Yamaguchi 744-8611, JP
UEDA, Toshiyuki, Kudamatsu-shi Yamaguchi 744-8611, JP
- (74) Manley, Nicholas Michael, W.P. Thompson & Co. Coopers Building Church Street, Liverpool L1 3AB, GB

B29C 55/02 → (51) **C08J 5/18**

(51) **B29C 55/18** (11) **1 876 275 B1**
B32B 37/14 **D04H 1/70**
D04H 1/42 **D04H 1/54**
A61F 13/15

- (25) Ja (26) En
- (21) 06732323.8 (22) 25.04.2006
- (84) DE FR GB SE
- (43) 09.01.2008
- (86) JP 2006/308663 25.04.2006
- (87) WO 2006/115259 2006/44 02.11.2006
- (30) 25.04.2005 JP 2005127188
17.06.2005 JP 2005178378
- (54) • FLÄCHENGEBILDE MIT STRETCH-EIGENSCHAFTEN SOWIE HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
• STRETCH SHEET AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME

- FEUILLE EXTENSIBLE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION IDOINE
- (73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi Kaya-bacho 1-chome, Chuo-Ku Tokyo 103-8210, JP
- (72) KOBAYASHI, Hideyuki c/o Kao Corporation, Research Lab., Haga-gun Tochigi 3213497, JP
- KANAZAWA, Koji c/o Kao Corporation, Research Lab., Haga-gun, Tochigi 3213497, JP
- GUNJI, Akihiko c/o Kao Corporation, Tokyo, 1310044, JP
- MASUKI, Tetsuya c/o Kao Corporation, Research Lab., Haga-gun, Tochigi 3213497, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

B29C 57/10 → (51) **A61F 13/26**

- (51) **B29C 61/06** (11) **1 457 305 B1**
C08J 9/42 B29K 21/00
B29K 91/00 B29K 101/12
B29K 105/04 B29K 105/34
- (25) En (26) En
(21) 04006011.3 (22) 12.03.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 15.09.2004
- (30) 14.03.2003 JP 2003069943
- (54) • *Thermisch ausdehnbares Material und Herstellungsverfahren*
• *Thermally expandable material and method for producing the same*
• *Matériau thermoexpansible et procédé de sa fabrication*
- (73) NICHIAS CORPORATION, 1-26, Shiba Daimon 1-chome Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Murakami, Atsushi, Shinmiyakoda Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
- Hashimoto, Kinro, Shinmiyakoda Hamamatsu-shi Shizuoka, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B29C 63/00 → (51) **B29C 53/04**

B29C 65/74 → (51) **A61N 7/02**

- (51) **B29C 67/00** (11) **2 265 430 B1**
B29D 11/00
- (25) En (26) En
(21) 09728604.1 (22) 24.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2010
- (86) US 2009/038033 24.03.2009
- (87) WO 2009/123883 2009/41 08.10.2009
- (30) 02.04.2008 US 41623
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR HERSTELLUNG VON OPHTHALMISCHEN VORRICHTUNGEN MIT STEREOLITHOGRAPHIE UND EINER EINZIGEN FORM-OBERFLÄCHE*
• *METHOD AND SYSTEM FOR MAKING OPHTHALMIC DEVICES USING STEREOLITHOGRAPHY AND A SINGLE MOULDING SURFACE*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE FABRICATION DE DISPOSITIFS OPHTHALMIQUES UTILISANT LA STÉRÉOLITHOGRAPHIE ET UNE SEULE SURFACE DE MOULAGE*
- (73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
- Georgia Tech Research Corporation, 505 10th Street NW, Atlanta, GA 30332-0415, US
- (72) ROSEN, David, William, Marietta GA 30062, US

- JOHNSTON, Scott, St. Louis MO 63139, US
- LIMAYE, Ameya, S., Chandler AZ 85226, US
- SCHWERZEL, Robert, E., Alpharetta GA 30022, US
- GILLIARD, Allen, Buford GA 30519, US
- (74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

(51) **B29C 70/38** (11) **2 106 338 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07839880.7 (22) 31.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.10.2009
- (86) US 2007/023039 31.10.2007
- (87) WO 2008/073191 2008/25 19.06.2008
- (30) 11.12.2006 US 609285
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM ENTFERNEN EINES TRÄGERFILMS UNTER VERWENDUNG EINER PASSIVEN (NICHT ANGETRIEBENEN) AUFNEHMERROLLE FÜR FASERAUFLEGEMASCHINE*
• *BACKING FILM REMOVAL SYSTEM AND METHOD USING A PASSIVE (NON POWERED) TAKE UP ROLLER FOR FIBER PLACEMENT MACHINE*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ D'ENLÈVEMENT DE FILM DE SUPPORT POUR MACHINE DE POSITIONNEMENT DE FIBRES*
- (73) THE BOEING COMPANY, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
- (72) KISCH, Robert A., Auburn, WA 98001, US
- VOGELI, Peter, Seattle, WA 98115, US
- JEFFRIES, Kyle, Everett, WA 98208, US
- SCHMIDT, Dustin, Seattle, WA 98119, US
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

B29D 11/00 → (51) **B29C 33/42**

B29D 11/00 → (51) **B29C 67/00**

B29D 30/06 → (51) **B29C 35/00**

B29L 7/00 → (51) **B29C 55/02**

- (51) **B30B 5/06** (11) **2 213 448 B1**
B27N 3/24 B29C 43/48
- (25) De (26) De
(21) 10004172.2 (22) 18.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.08.2010
- (30) 18.05.2003 DE 10322227
- (54) • *Verfahren zur Regelung des Stahlbandlaufes in einer kontinuierlich arbeitenden Presse und eine Anlage zur Durchführung des Verfahrens*
• *Method and installation for guiding a steel band in a continuously operating press*
• *Procédé et installation pour le guidage d'une bande d'acier dans une presse à travail en continu*
- (73) Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau, Heilbronner Strasse 20, 75031 Eppingen, DE
- (72) Graf, Matthias, 75015 Bretten, DE
- (74) Hartdegen, Anton, Angerfeldstrasse 12, 82205 Gilching, DE
- (62) 04011805.1 / 1 479 510

B30B 11/22 → (51) **A24B 3/18**

B32B 1/08 → (51) **F16L 11/04**

B32B 3/00 → (51) **A41D 13/00**

B32B 3/02 → (51) **C09J 7/02**

- (51) **B32B 3/12** (11) **1 307 338 B1**
C08J 9/22
 - (25) En (26) En
(21) 01954876.7 (22) 23.07.2001
 - (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 - (43) 07.05.2003
 - (86) US 2001/023136 23.07.2001
 - (87) WO 2002/007963 2002/05 31.01.2002
 - (30) 21.07.2000 US 621549
 - (54) • *MONOLITHISCHE EXPANDIERBARE STRUKTUR, HERSTELLUNGSVERFAHREN SOWIE KOMPOSITSTRUKTUREN*
• *MONOLITHIC EXPANDABLE STRUCTURES, METHODS OF MANUFACTURE AND COMPOSITE STRUCTURES*
• *STRUCTURES MONOLITHIQUES EXPANSIBLES, PROCÉDES DE FABRICATION ET STRUCTURES COMPOSITES*
 - (73) Henkel Loctite Corporation, 1001 Trout Brook Crossing, Rocky Hill, CT 06067, US
 - (72) WONG, Raymond, S., San Ramon, CA 94563, US
 - (74) Lane, Cathal Michael, et al, Tomkins & Co. 5 Dartmouth Road, Dublin 6, IE
-
- (51) **B32B 3/28** (11) **1 758 733 B1**
 - (25) De (26) De
(21) 05743441.7 (22) 19.05.2005
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 07.03.2007
 - (86) EP 2005/005461 19.05.2005
 - (87) WO 2005/113230 2005/48 01.12.2005
 - (30) 19.05.2004 DE 102004024878
 - (54) • *SANDWICHELEMENT*
• *SANDWICH ELEMENT*
• *ELEMENT DE TYPE SANDWICH*
 - (73) lightweight solutions GmbH, Carl-von-Ossietzky-Str. 17-21, 83043 Bad Aibling, DE
 - (72) Schäpers, Michael, 83071 Stephanskirchen, DE
 - (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
 - (60) 10012433.8 / 2 322 344

B32B 3/30 → (51) **B32B 7/12**

B32B 7/00 → (51) **B32B 37/14**

- (51) **B32B 7/12** (11) **2 234 805 B1**
G02B 5/02 **G02F 1/1335**
B32B 27/36 **B32B 3/30**
- (25) En (26) En
(21) 08859092.2 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.10.2010
- (86) US 2008/085858 08.12.2008
- (87) WO 2009/076284 2009/25 18.06.2009
- (30) 12.12.2007 US 12971 P
- (54) • *OPTISCHE FOLIENLAMINATE*
• *OPTICAL FILM LAMINATES*
• *STRATIFIÉS DE FILM OPTIQUE*
- (73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
- (72) FRANK, Lowell C., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- JOHNSON, Stephen A., Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
- KIM, Ji-Hyung, Seoul 150-705, KR
- KO, Byung-Soo, Seoul 150-705, KR
- LEE, Ji-Hwa, Seoul 150-705, KR

LIU, Yufeng, Saint Paul, Minnesota 55133-3427, US
(74) Voortmans, Gilbert J.L., et al, 3M Europe S.A./N.V. Office of Intellectual Property Counsel Hermeslaan 7, 1831 Diegem, BE

B32B 7/12 → (51) **C09J 11/06**

(51) **B32B 17/10** (11) **2 185 357 B1**
B60S 1/08

(25) En (26) En
(21) 08785820.5 (22) 04.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.05.2010
(86) EP 2008/007227 04.09.2008
(87) WO 2009/030476 2009/11 12.03.2009
(30) 05.09.2007 DE 102007042028

(54) • **GLASSCHEIBE MIT EINEM DETEKTOR FÜR ELEKTROMAGNETISCHE STRAHLUNG**
• **GLASS PANE HAVING A DETECTOR FOR ELECTROMAGNETIC RADIATION**
• **PANNEAU DE VERRE DOTÉ D'UN DÉTECTEUR DE RAYONNEMENT ÉLECTROMAGNÉTIQUE**

(73) Saint-Gobain Glass France, 39 Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR

(72) MELCHER, Martin, 52134 Herzogenrath, DE
GRÜNERT, Jan, 21129 Hamburg, DE
OLLFISCH, Karl-Josef, 52159 Roetgen, DE
MAURER, Marc, F-60350 Saint Jean au Bois, FR

(74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

B32B 17/10 → (51) **C03C 27/12**

B32B 18/00 → (51) **C04B 35/64**

(51) **B32B 25/08** (11) **2 174 782 B1**
B32B 27/20 **B41N 10/04**

(25) En (26) En
(21) 10151588.0 (22) 17.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.04.2010
(30) 17.08.2006 US 838341 P
16.08.2007 US 839831

(54) • **Drucktuch mit Sperrschicht**
• **Printing Blanket Including a Barrier Layer**
• **Blanchet d'imprimerie comprenant une couche barrière**

(73) Day International, Inc., 130 West Second Street, Dayton, OH 45402, US

(72) McClean, Michael, Etowah, NC 28729, US
Arrington, Noel, Waynesville, NC 28786, US
Czerner, Richard, Weaverville, NC 28787, US

(74) Caldwell, Judith Margaret, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

(60) 11174580.8
(62) 07814217.1 / 2 054 226

B32B 25/20 → (51) **C08L 83/04**

B32B 27/06 → (51) **C09J 11/06**

B32B 27/18 → (51) **C08K 5/098**

B32B 27/20 → (51) **B32B 25/08**

B32B 27/30 → (51) **C08L 23/04**

B32B 27/30 → (51) **C09K 19/42**

B32B 27/32 → (51) **C08L 23/04**

B32B 27/32 → (51) **F16L 11/04**

B32B 27/34 → (51) **C08K 5/098**

B32B 27/36 → (51) **B32B 7/12**

B32B 33/00 → (51) **C08K 5/098**

(51) **B32B 37/14** (11) **1 844 928 B1**
B32B 7/00

(25) En (26) En
(21) 07105467.0 (22) 02.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.10.2007
(30) 10.04.2006 US 790663 P
28.03.2007 US 729346

(54) • **Anhand mehrerer Dehnschritte hergestellte elastische Filmlamine und Verfahren zu deren Herstellung**
• **Elastic film laminates prepared by multiple stretching steps and method for producing said laminates**
• **Laminés de films élastiques préparés avec plusieurs étapes d'étirement et méthode pour leur fabrication**

(73) Tredegard Film Products Corporation, 1100 Boulders Parkway, Richmond, VA 23225, US

(72) Bruce, Stephen D., Richmond, VA 23225, US
Middleworth, Jeffrey A., Wauconda, IL 60084-1818, US

(74) von Kreisler Seltling Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

B32B 37/14 → (51) **B29C 55/18**

(51) **B41C 1/10** (11) **1 655 132 B1**
B41M 5/36

(25) En (26) En
(21) 05024849.1 (22) 05.08.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 10.05.2006
(30) 06.08.1996 JP 20701396
14.11.1996 JP 30272296
22.01.1997 JP 926497

(54) • **Positiv arbeitende lichtempfindliche Flachdruckplatte**
• **Positive photosensitive lithographic printing plate**
• **Plaque d'impression photosensible de type positif**

(73) AGFA GRAPHICS NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

Pakon, Inc., 6121 Baker Road, Suite 106, Minnetonka, MN 55345-5961, US

(72) Nagasaka, Hideki, Yokohama Research Center, Aoba-ku Yokohama Kanagawa 227, JP
Murata, Akihisa, Yokohama Research Center, Aoba-ku Yokohama Kanagawa 227, JP

(74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics N.V. IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(62) 04016020.2 / 1 464 487
97113521.5 / 0 823 327

(51) **B41C 1/10** (11) **1 747 884 B1**
B41M 5/36

(25) En (26) En
(21) 06022316.1 (22) 05.08.1997
(84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 31.01.2007

(30) 06.08.1996 JP 20701396
14.11.1996 JP 30272296
22.01.1997 JP 926497

(54) • **Positiv arbeitende lichtempfindliche Flachdruckplatte**
• **Positive photosensitive lithographic printing plate**
• **Plaque d'impression photosensible de type positif**

(73) AGFA GRAPHICS NV, Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

Pakon, Inc., 6121 Baker Road, Suite 106, Minnetonka, MN 55345-5961, US

(72) Nagasaka, Hideki, Yokohama Research Center, Yokohama Kanagawa 227, JP
Murata, Akihisa, Yokohama Research Center, Yokohama Kanagawa 227, JP

(74) Goedeweck, Rudi, et al, Agfa Graphics N.V. IP Department 3622 Septestraat 27, 2640 Mortsel, BE

(62) 04016020.2 / 1 464 487
97113521.5 / 0 823 327

(51) **B41C 1/10** (11) **2 111 983 B1**
B41M 5/36

(25) En (26) En

(21) 09167972.0 (22) 07.02.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR

(43) 28.10.2009

(30) 08.02.2002 JP 2002032904
27.09.2002 JP 2002283417

15.11.2002 JP 2002332267
08.01.2003 JP 2003001923

(54) • **Bildaufzeichnungsmaterial und Verfahren zur Herstellung**
• **Image recording material and method for its preparation**
• **Matériau d'enregistrement d'image et procédé pour sa fabrication**

(73) Fujifilm Corporation, 26-30 Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) Tsuchimura, Tomotaka, Shizuoka, JP
Nakamura, Ippei, Shizuoka, JP
Sorori, Tadahiro, Shizuoka, JP
Endo, Akihiro, Shizuoka, JP
Murakami, Tomoo, Shizuoka, JP

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(62) 08002311.2 / 1 914 070
03002591.0 / 1 334 823

(51) **B41F 9/10** (11) **2 139 684 B1**
B41F 9/18

(25) Fr (26) Fr

(21) 08735087.2 (22) 08.04.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.01.2010

(86) EP 2008/002768 08.04.2008

(87) WO 2008/141699 2008/48 27.11.2008

(30) 02.05.2007 EP 07008833

(54) • **VERFAHREN ZUM MONTIEREN, DEMONTIEREN UND UMWANDELN EINES DRUCKWERKS FÜR EINE DRUCKPRESSE UND ENTSPRECHENDE TRANSPORTVORRICHTUNG**
• **METHODS FOR ASSEMBLY DISASSEMBLY AND TRANSFORMATION OF A PRINTING GROUP FOR A PRINTING PRESS AND A CORRESPONDING TRANSPORT DEVICE**
• **PROCÉDÉS DE MONTAGE, DE DÉMONTAGE ET DE TRANSFORMATION D'UN GROUPE IMPRIMEUR, DESTINÉ À UNE MACHINE D'IMPRESSION, ET DISPOSITIF DE TRANSPORT UTILISÉ**

(73) BOBST SA, Case Postale, 1001 Lausanne, CH

(72) MAYOR, Alain, CH-1028 Preverenges, CH
(74) Poirier, Jean-Michel Serge, BOBST S.A. Case postale, 1001 Lausanne, CH

B41F 9/18 → (51) **B41F 9/10**

B41F 15/08 → (51) **H05K 3/12**

B41F 33/00 → (51) **B65H 29/04**

B41J 2/01 → (51) **C09D 11/00**

(51) **B41J 2/05** (11) **1 613 477 B1**
(25) En (26) En
(21) 04758223.4 (22) 23.03.2004
(84) DE FR GB IT NL
(43) 11.01.2006
(86) US 2004/008854 23.03.2004
(87) WO 2004/087424 2004/42 14.10.2004
(30) 25.03.2003 US 396623
(54) • **TINTENSTRAHLDRUCKKOPF MIT KONVEKXER BLÄSCHENKAMMERWAND**
• **INKJET PRINTHEAD HAVING CONVEX WALL BUBBLE CHAMBER**
• **TETE D'IMPRESSION A JET D'ENCRE PRESENTANT UNE CHAMBRE A BULLES A PAROI CONVEXE**
(73) Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, US
(72) POWERS, James, H., Lexington, KY 40514, US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B41J 2/14** (11) **1 602 485 B1**
B41J 2/175

(25) En (26) En
(21) 05011941.1 (22) 02.06.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.12.2005
(30) 02.06.2004 JP 2004164555
(54) • **Flüssigkeitsausstosskopf und damit benutzbare Flüssigkeitsausstossvorrichtung**
• **Liquid ejecting head and liquid ejecting apparatus usable therewith**
• **Tête d'éjection de liquide et dispositif d'éjection de liquide en utilisable**
(73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
(72) Toge, Yoshiyuki, Tokyo, JP
Imanaka, Yoshiyuki, Tokyo, JP
(74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestr. 43, 81245 München, DE

(51) **B41J 2/14** (11) **2 007 584 B1**

(25) En (26) En
(21) 07732277.4 (22) 03.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.12.2008
(86) GB 2007/001228 03.04.2007
(87) WO 2007/113554 2007/41 11.10.2007
(30) 03.04.2006 GB 0606685
(54) • **VORRICHTUNG ZUM NIEDERSCHLAGEN VON TRÖPFCHEN**
• **DROPLET DEPOSITION APPARATUS**
• **APPAREIL DE DÉPÔT DE GOUTTETTES**
(73) Xaar Technology Limited, Science Park, Cambridge CB4 0XR, GB
(72) DRURY, Paul, Raymond, Hertfordshire SG8 8ST, GB
TEMPLE, Stephen, Cambridge CB4 9NU, GB

(74) Garratt, Peter Douglas, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
(60) 11159475.0 / 2 343 187

B41J 2/14 → (51) **B41J 2/16**

(51) **B41J 2/16** (11) **1 747 303 B1**
B41J 2/14

(25) En (26) En
(21) 05736829.2 (22) 14.04.2005
(84) DE FR GB
(43) 31.01.2007
(86) US 2005/012800 14.04.2005
(87) WO 2005/103332 2005/44 03.11.2005
(30) 14.04.2004 US 823939
(54) • **VERBESSERTE MIKROFLUIDAUSSTOSSA-NORDNUNGEN**
• **IMPROVED MICRO-FLUID EJECTION ASSEMBLIES**
• **ENSEMBLES D'EJECTION MICROFLUIDIQUE AMELIORES**
(73) Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, US
(72) KRAWCZYK, John, William, Richmond, NY 40475, US
MCNEES, Andrew, N., Lexington, KY 40514, US
MRVOS, James, Michael, Lexington, KY 40515, US
SULLIVAN, Carl, Edmond, Stamping Ground, KY 40379, US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B41J 2/16** (11) **2 103 431 B1**
B41J 2/14

(25) En (26) En
(21) 08169191.7 (22) 14.11.2008
(84) DE FR GB NL
(43) 23.09.2009
(30) 20.03.2008 KR 20080025776
(54) • **Tintenstrahl Druckkopf und Herstellungsverfahren dafür**
• **Inkjet print head and manufacturing method thereof**
• **Tête d'impression à jet d'encre et son procédé de fabrication**
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) Park, Sung Joon, Suwon-si, KR
Lee, Jin Wook, Seoul, KR
Park, Chang Shin, Suwon-si, KR
Kim, Tae Kyun, Seongnam-si, KR
(74) Waddington, Richard, Appleyard Lees, 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

(51) **B41J 2/16** (11) **2 223 807 B1**

(25) En (26) En
(21) 10154893.1 (22) 26.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 01.09.2010
(30) 26.02.2009 JP 2009044111
16.12.2009 JP 2009285779
(54) • **Verfahren zur Herstellung eines Substrats für einen Flüssigkeitsausstoßkopf**
• **Method of manufacturing a substrate for a liquid discharge head**
• **Procédé de fabrication d'un substrat pour une tête à décharge liquide**
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2 Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo 146-8501, JP
(72) Matsumoto, Keiji, Ohta-ku Tokyo, JP
Koyama, Shuji, Ohta-ku Tokyo, JP
Abo, Hiroyuki, Ohta-ku Tokyo, JP

Watanabe, Keiji, Ohta-ku Tokyo, JP
(74) Foxon, Rachel Siobhan, Canon Europe Ltd European Patent Department 3 The Square, Stockley Park Uxbridge, Middlesex UB11 1ET, GB

B41J 2/16 → (51) **H01L 21/02**

(51) **B41J 2/165** (11) **1 833 679 B1**
B41J 3/54

(25) En (26) En
(21) 05852735.9 (22) 02.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.09.2007
(86) US 2005/043597 02.12.2005
(87) WO 2006/060644 2006/23 08.06.2006
(30) 03.12.2004 US 633187 P
(54) • **TINTENSTRAHLDRUCKVORRICHTUNG MIT VERBESSERTER DRUCKKOPFWARTUNG**
• **INK JET PRINTING APPARATUS HAVING ENHANCED PRINT HEAD MAINTENANCE**
• **APPAREIL D'IMPRESSION A JET D'ENCRE AVEC ENTRETIEN DE TETE D'IMPRESION AMELIORE**
(73) Fujifilm Dimatix, Inc., 109 Etna Road, Lebanon, NH 03766, US
(72) BAKER, Richard, West Lebanon, NH 03748, US
(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

B41J 2/165 → (51) **B41J 2/175**

B41J 2/165 → (51) **B41J 2/21**

B41J 2/17 → (51) **B41J 2/21**

(51) **B41J 2/175** (11) **2 002 981 B1**

(25) En (26) En
(21) 08004853.1 (22) 05.03.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.12.2008
(30) 05.03.2003 JP 2003059019
08.04.2003 JP 2003104134
(54) • **Verfahren zur Herstellung eines Flüssigkeitsbehälters**
• **Method for producing a liquid container**
• **Procédé de production d'un récipient liquide**
(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
(72) Kimura, Hitotoshi, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP
(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
(62) 04005309.2 / 1 454 754

(51) **B41J 2/175** (11) **2 156 955 B1**
B41J 2/165

(25) En (26) En
(21) 09012109.6 (22) 30.01.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 24.02.2010
(30) 31.01.2003 JP 2003024968
(54) • **Tintenstrahl Druckvorrichtung**
• **Inkjet printing apparatus**
• **Appareil d'impression à jet d'encre**
(73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP
(72) Hamasaki, Yuji, Ohta-ku Tokyo, JP
(74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestr. 43, 81245 München, DE

(62) 04002095.0 / 1 442 891

B41J 2/175 → (51) **B41J 2/14**

- (51) **B41J 2/21** (11) **1 285 767 B1**
B41J 2/505
- (25) En (26) En
- (21) 02017917.2 (22) 09.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 26.02.2003
- (30) 10.08.2001 JP 2001245030
01.08.2002 JP 2002225314
- (54) • *Tintenstrahlverfahren und -Vorrichtung*
• *Ink jet printing method and apparatus*
• *Méthode et appareil d'impression à jet d'encre*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Masuyama, Atsuhiko c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Tajika, Hiroshi c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Konno, Yuji c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Kawatoko, Norihiro c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Ogasahara, Takayuki c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
Edamura, Tetsuya c/o Canon Kabushiki Kaisha, Tokyo, JP
- (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE
- (60) 07004677.6 / 1 798 047
07004678.4 / 1 803 572

(51) **B41J 2/21** (11) **1 410 915 B1**
B41J 2/165 **B41J 2/17**

- (25) En (26) En
- (21) 03019784.2 (22) 29.08.2003
- (84) DE FR GB IT
- (43) 21.04.2004
- (30) 30.08.2002 JP 2002255900
- (54) • *Tintenstrahlapparat und Verfahren zum Vorausstossen*
• *Ink jet printing apparatus and preliminary ejecting method*
• *Appareil à jet d'encre et procédé d'éjection préliminaire*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Nakagawa, Yoshinori, Ohta-ku, Tokyo, JP
Iwasaki, Osamu, Ohta-ku, Tokyo, JP
Seki, Satoshi, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

B41J 2/21 → (51) **B41J 11/00**

- (51) **B41J 2/335** (11) **2 133 207 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09006973.3 (22) 25.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (30) 09.06.2008 JP 2008150375
- (54) • *Thermodruckkopf*
• *Thermal head*
• *Tête thermique*
- (73) Alps Electric Co., Ltd., 1-7 Yukigaya Otsukamachi Ota-ku, Tokyo 145-8501, JP
- (72) Sasaki, Tsuneyuki, Tokyo 145-8501, JP
Terao, Hiroto, Tokyo 145-8501, JP
- (74) Wohlfrom, Karl-Heinz, Klunker Schmitt-Nilsson Hirsch Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

B41J 2/445 → (51) **G06K 15/12**

B41J 2/505 → (51) **B41J 2/21**

- (51) **B41J 3/36** (11) **1 863 648 B1**
B41J 3/39 **B41J 3/54**
B41J 11/20
- (25) En (26) En
- (21) 06739014.6 (22) 16.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 12.12.2007
- (86) US 2006/010056 16.03.2006
- (87) WO 2006/099625 2006/38 21.09.2006
- (30) 16.03.2005 US 662527 P
15.09.2005 US 717324 P
- (54) • *HAND-THERMOTRANSFERDRUCKER FÜR ETIKETTIERUNG*
• *HAND-HELD THERMAL TRANSFER PRINTER FOR LABELING*
• *IMPRIMANTE A THERMOTRANSFERT A MAIN SERVANT A ETIQUETER*
- (73) Panduit Corp., 17301 South Ridgeland Avenue, Tinley Park, IL 60477, US
- (72) CAENEY, Jack, Hinsdale, Illinois 60521, US
CLAYTON, Anthony, E., Stone Mountain, GA 30088, US
OBENSHAIN, Marc, R., Cumming, GA 30040, US
ROTHFRITZ, Robert, G., Gainesville Florida 32606, US
McCONNELL, Richard, Cumming, GA 30041, US
ADAMS, Michael, S., Cumming, GA 30041, US
MORRISON, David, S., Cumming, GA 30041, US
- (74) Roberts, Gwilym Vaughan, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

B41J 3/39 → (51) **B41J 3/36**

B41J 3/54 → (51) **B41J 2/165**

B41J 3/54 → (51) **B41J 3/36**

- (51) **B41J 3/60** (11) **1 299 242 B1**
B41J 15/04
- (25) De (26) De
- (21) 01931315.4 (22) 29.05.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
- (43) 09.04.2003
- (86) CH 2001/000332 29.05.2001
- (87) WO 2002/011988 2002/07 14.02.2002
- (30) 11.07.2000 CH 136700
- (54) • *ANLAGE ZUR KONTINUIERLICHEN HERSTELLUNG EINES BEDRUCKTEN TEXTILBANDES, INSBESONDERE EINES ETIKETTENBANDES*
• *INSTALLATION FOR CONTINUOUSLY PRODUCING AN IMPRINTED TEXTILE STRIP, ESPECIALLY A LABEL STRIP*
• *INSTALLATION DE PRODUCTION CONTINUE D'UNE BANDE DE TEXTILE IMPRIME, NOTAMMENT D'UNE BANDE D'ETIQUETTES*
- (73) TEXTILMA AG, Kehrsitenstrasse 23, 6362 Stansstad, CH
- (72) SPEICH, Francisco, CH-5073 Gipf-Oberfrick, CH
- (74) Schmauder, Klaus Dieter, et al, Schmauder & Partner AG Patentanwälte Zwängiweg 7, 8038 Zürich, CH

(51) **B41J 11/00** (11) **1 731 319 B1**
B41J 2/21 **B41J 11/42**

B41J 13/00

B41J 19/14

- (25) En (26) En
- (21) 06115134.6 (22) 08.06.2006
- (84) DE FR GB IT
- (43) 13.12.2006
- (30) 10.06.2005 JP 2005171527
- (54) • *Tintenstrahlprüfgerät, Tintenstrahlverfahren und Tintenstrahlprüfsystem*
• *Inkjet printing apparatus, inkjet printing method and inkjet printing system*
• *Dispositif d'impression à jet d'encre, procédé d'impression à jet d'encre et système d'impression à jet d'encre*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku Tokyo 146-8501, JP
- (72) Furuichi, Tomomi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Kanematsu, Daigoro, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Nagamura, Mitsutoshi, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Ogata, Takao, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
Suzuki, Kazuo, Tokyo Tokyo 146-8501, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **B41J 11/00** (11) **1 837 190 B1**
G03G 15/20 **G03G 15/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07013730.2 (22) 25.10.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 26.09.2007
- (30) 25.10.2004 JP 2004309554
- (54) • *Bilderzeugungsgerät und Bilderzeugungsverfahren*
• *Image forming apparatus and image forming method*
• *Appareil de formation d'images et méthode de formation d'images*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Hayashi, Yasuhiro, Tokyo, JP
Nishihara, Hiroto, Tokyo, JP
Watanabe, Naoto, Tokyo, JP
Yokoyama, Yukio, Kashiwa-shi, Chiba-ken, JP
Hanada, Takako, Kanagawa-ken, JP
Kimura, Kuniyasu, Tokyo, JP
- (74) Weser, Wolfgang, et al, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE
- (62) 05023323.8 / 1 650 036

B41J 11/20 → (51) **B41J 3/36**

B41J 11/42 → (51) **B41J 11/00**

B41J 13/00 → (51) **B41J 11/00**

B41J 13/00 → (51) **B41J 13/16**

B41J 13/10 → (51) **B41J 13/16**

- (51) **B41J 13/16** (11) **1 435 297 B1**
B41J 13/10 **B41J 13/00**
- (25) En (26) En
- (21) 03258105.0 (22) 22.12.2003
- (84) DE FR GB NL
- (43) 07.07.2004
- (30) 30.12.2002 KR 2002086852
- (54) • *Drucker*
• *Printing apparatus*
• *Imprimante*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan 3-dong, Yeongtong-gu, Suwon 442-742, Gyeonggi-do, KR
- (72) Jang, Deok-hwan, Suwon-si Gyeonggi-do, KR

(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP
20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB**B41J 15/04** → (51) **B41J 3/60****B41J 19/14** → (51) **B41J 11/00**(51) **B41J 32/02** (11) **1 972 458 B1**(25) En (26) En
(21) 08101814.5 (22) 20.02.2008
(84) DE FR GB NL
(43) 24.09.2008
(30) 19.03.2007 JP 2007071163
(54) • *Tintenbandkassette und Druckvorrichtung*
• *Ink ribbon cassette and printing apparatus*
• *Cartouche de ruban d'encre et appareil d'impression*(73) Oki Data Corporation, 11-22, Shibaura 4-
chome, Minato-ku, Tokyo 108-8551, JP(72) Haruo, Sato Oki Data Systems Co., Ltd,
Fukushima-ken 960-2196, JP(74) Piotrowicz, Pawel Jan Andrzej, et al, Venner
Shipley LLP Byron House Cambridge Busi-
ness Park Cowley Road, Cambridge CB4
0WZ, GB(51) **B41K 1/24** (11) **2 173 565 B1**(25) En (26) En
(21) 08775962.7 (22) 14.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO
PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.04.2010

(86) GB 2008/002426 14.07.2008

(87) WO 2009/019424 2009/07 12.02.2009

(30) 09.08.2007 GB 0715489

(54) • *VERBESSERTE HANDSTEMPEL*
• *IMPROVED HAND STAMP*
• *TIMBRE EN CAOUTCHOUC PERFECTIONNÉ*(73) Sara & Simon Limited, Collingwood House
Collingwood Street, Coundon Bishop Auck-
land Durham DL14 8LG, GB

(72) JOHNSON, Sara, Coundon DL14 8LG, GB

(74) Rutherford, Claire, Murgitroyd & Company
165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL,
GB(51) **B41M 5/00** (11) **2 230 089 B1**
B41M 5/52(25) De (26) De
(21) 10155906.0 (22) 09.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 22.09.2010

(30) 19.03.2009 DE 102009013465

(54) • *Prüftinktur für Tintenstrahl-Beschichtung*
• *Test tinture for inkjet coating*
• *Teinture de contrôle pour revêtement par rayonnement de teinture*(73) Mitsubishi HiTec Paper Europe GmbH,
Niedernholz 23, 33699 Bielefeld, DE(72) Päuser, Nico, 33818, Leopoldshöhe, DE
Jagiello, Andreas, 33699, Bielefeld, DE
Böhme, Manila, 33813, Oerlinghausen, DE(74) Hiller, Volker, Mitsubishi HiTec Paper Europe
GmbH Werk Flensburg Husumer Strasse 12,
24941 Flensburg, DE**B41M 5/00** → (51) **C08G 18/32****B41M 5/30** → (51) **B65C 9/46****B41M 5/36** → (51) **B41C 1/10****B41M 5/52** → (51) **B41M 5/00**(51) **B41N 3/00** (11) **2 261 047 B1**
C25F 3/04(25) En (26) En
(21) 10165064.6 (22) 07.06.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 15.12.2010

(30) 08.06.2009 JP 2009136941

(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Trägers für eine planographische Druckplatte*
• *Method for manufacturing a support for a planographic printing plate*
• *Procédé pour la fabrication d'un support pour une plaque planographique*(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-
chome Minato-ku, Tokyo 106-8620, JP(72) Ookishi, Yoshio, Shizuoka 421-0396, JP
Yoshikawa, Naoki, Shizuoka 421-0396, JP(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE**B41N 10/04** → (51) **B32B 25/08****B42D 1/00** → (51) **A63H 33/38****B43M 5/02** → (51) **C09J 7/02****B44C 1/175** → (51) **B05D 7/06**(51) **B60B 11/02** (11) **1 829 710 B1**(25) Fr (26) Fr
(21) 07290262.0 (22) 02.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 05.09.2007

(30) 03.03.2006 FR 0601922

(54) • *Spannring zur Zwillinganordnung von Fahrzeugrädern*
• *Tightening belt idler for twinning the wheels of a vehicle*
• *Tendeur de serrage pour le jumelage de roues de véhicule*(73) Etudes et Realisations de Machines Agricoles
Speciales - E.R.M.A.S., 16, route de Voulx,
89100 Sens, FR

(72) Cornet, René, 89340 Saint-Agnan, FR

(74) Puioux, Guy, et al, Jurispatent Cabinet
Claude Guiu 10, rue Paul Thénard, 21000
Dijon, FR(51) **B60B 27/00** (11) **2 142 386 B1**
F16C 19/18 **F16C 33/30**
F16C 35/063 **F16C 43/04**(25) De (26) De
(21) 07764411.0 (22) 28.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 13.01.2010

(86) DE 2007/001158 28.06.2007

(87) WO 2008/003292 2008/02 10.01.2008

(30) 01.07.2006 DE 102006030478

(54) • *LAGERANORDNUNG EINER ÜBER EIN DREHGELENK ANTRIEBBAREN RADNABE EINES KRAFTFAHRZEUGES*
• *BEARING ARRANGEMENT FOR A MOTOR VEHICLE WITH A WHEEL HUB DRIVABLE BY A ROTATING JOINT*
• *AGENCEMENT DE PALIER D'UN MOYEU DE ROUE DE VÉHICULE AUTOMOBILE POUVANT ÊTRE ENTRAÎNÉ PAR UNE ARTICULATION TOURNANTE*(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE(72) LANGER, Roland, 97523 Schwanfeld, DE
NIEBLING, Peter, 97688 Bad Kissingen, DE

MASUR, Ernst, 97508 Untereuerheim, DE

(51) **B60B 30/00** (11) **1 724 125 B1**
B60C 25/132(25) En (26) En
(21) 06009664.1 (22) 10.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 22.11.2006

(30) 16.05.2005 IT VR20050059

(54) • *Drehbarer Radmontierteller insbesondere für ein Reifenmontagegerät*
• *Rotatable wheel rim support group particularly for a tyre assembling-disassembling machine*
• *Plateau de montage tournant pour roues notamment pour un appareil de montage des pneumatiques*(73) BUTLER ENGINEERING & MARKETING SPA,
Via Balduina, 5/7, 42010 Rio Saliceto
(Reggio Emilia), IT

(72) Gonzaga, Tullio, Correggio, IT

(74) Reniero, Cirillo Silvano, Dr. Reniero &
Associati S.r.l. Patents Piazza Bra, 28, 37121
Verona, IT(51) **B60C 9/00** (11) **2 130 689 B1**(25) En (26) En
(21) 09003455.4 (22) 10.03.2009
(84) DE FR
(43) 09.12.2009
(30) 04.06.2008 JP 2008146786(54) • *Luftreifen*
• *Pneumatic tire*
• *Pneumatique*(73) The Yokohama Rubber Co., Ltd., 36-11
Shimbashi 5-chome, Minato-ku Tokyo 105-
8685, JP(72) Ikegami, Tetsuo, Hiratsuka-shi Kanagawa
254-8601, JP(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE**B60C 19/00** → (51) **H02N 2/18****B60C 25/132** → (51) **B60B 30/00**(51) **B60C 25/138** (11) **2 174 807 B1**(25) En (26) En
(21) 09172860.0 (22) 13.10.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 14.04.2010

(30) 13.10.2008 IT M020080265

(54) • *Betriebskopf zum Entfernen und Anbringen von Radreifen für Fahrzeuge*
• *Operating head for removing and fitting wheel tyres for vehicles*
• *Tête fonctionnelle pour placer et supprimer des pneus de véhicules*(73) Giuliano Group S.p.A., Via Costituzione, 69,
42015 Correggio (RE), IT(72) Bonacini, Maurizio, 42015, Correggio (RE),
IT(74) Brunacci, Marco, BRUNACCI & PARTNERS
S.r.l. Via Giardini 625, 41125 Modena, IT(51) **B60D 1/52** (11) **2 127 914 B1**(25) NI (26) En
(21) 09161278.8 (22) 27.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009

(30) 27.05.2008 NL 2001621

(54) • *Abnehmbares Anhängerkupplungsteil*
• *Detachable towing hook element*

- *Dispositif d'attelage amovible*
- (73) Terwa B.V., Kamerlingh Onneslaan 1-3, 3401 MZ IJsselstein, NL
- (72) Som, Michiel Johannes Maria, 4941 JG Raamsdonksveer, NL
Scheeve, Edwin Adrijan, 4911 AX Den Hout, NL
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., Nederlandsch Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

(51) **B60F 1/04** (11) **2 241 458 B1**
B61C 9/50 **B61F 3/04**

- (25) De (26) De
- (21) 10159715.1 (22) 13.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 20.10.2010
- (30) 17.04.2009 EP 09005460
- (54) • *Schienebahnrichtung für ein Fahrzeug und zugehöriges Fahrzeug*
• *Device for running on rails and corresponding vehicle*
• *Dispositif pour circuler sur rail et véhicule correspondant*
- (73) Windhoff Bahn- und Anlagentechnik GmbH, Hovestrasse 10, 48431 Rheine, DE
- (72) Schmidt, Otto, 75050 Gemmingen, DE
- (74) Habel, Ludwig, Habel & Habel Patentanwälte Postfach 34 29, 48019 Münster, DE

(51) **B60G 7/00** (11) **1 679 207 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06100096.4 (22) 05.01.2006
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 12.07.2006
- (30) 05.01.2005 US 29960
- (54) • *Kugelgelenk für Fahrwerksteile in Kraftfahrzeugen*
• *Ball joint for suspension element of automotive vehicles*
• *Rotule pour élément de suspension de véhicules*
- (73) American Axle & Manufacturing, Inc., One Dauch Drive, Detroit, MI 48211-1198, US
- (72) Downs, James P., 48178, South Lyon MI, US
Adams, Herb, Waterford, MI 48328, US
- (74) Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert, Patentanwälte Postfach 86 07 48, 81634 München, DE

B60G 7/00 → (51) **B60G 17/052**

B60G 9/00 → (51) **B60G 17/052**

B60G 11/30 → (51) **B60G 17/052**

B60G 17/015 → (51) **B60G 17/052**

B60G 17/015 → (51) **B62K 25/04**

B60G 17/0165 → (51) **B62K 25/04**

B60G 17/018 → (51) **B62K 25/04**

(51) **B60G 17/052** (11) **1 500 531 B1**
B60G 17/015 **B60G 11/30**
B60G 7/00 **B60G 9/00**
B60T 17/02 **B60T 17/06**
B60T 13/68 **B60T 17/04**

- (25) De (26) De
- (21) 04016874.2 (22) 16.07.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2005

- (30) 22.07.2003 DE 10333182
- (54) • *Anhänger- und Aufliegerbremsventil mit integrierter Ansteuerung der Luftfederung*
• *Trailer or semi-trailer brake valve with integrated control of the pneumatic suspension*
• *Soupape de freinage pour une remorque ou semi-remorque à commande intégrée de la suspension pneumatique*
- (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
Daimler AG, Mercedesstrasse 137, 70327 Stuttgart, DE
- (84) DE
- (72) Csak, Bence, 1124 Budapest, HU
Heilmann, Harro, Dr., 73760 Ostfildern, DE
Schwarzhaupt, Andreas, Dr., 76829 Landau, DE
Spiegelberg, Gernot, Dr., 71296 Heimsheim, DE
Sulzmann, Armin, Dr., 68723 Oftersheim, DE
- (74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG, Patentabteilung - V/RG, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 100 759 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 09002401.9 (22) 20.02.2009
- (84) DE FR
- (43) 16.09.2009
- (30) 12.03.2008 DE 102008013952
- (54) • *Trennwand für Kraftfahrzeugklimaanlagen*
• *Partition wall for vehicle air conditioning units*
• *Cloison pour des systemes de climatisation de véhicules automobiles*
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Augull, Michael, 71088 Holzgerlingen, DE
Mühleisen, Harald, 70771 Leinfelden-Echterdingen, DE
- (74) Grauel, Andreas, et al, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 108 535 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08290354.3 (22) 11.04.2008
- (84) DE FR
- (43) 14.10.2009
- (54) • *Klimaanlage für ein Kraftfahrzeug*
• *Air conditioning for a motor vehicle*
• *Climatisation pour un véhicule automobile*
- (73) Behr France Rouffach SAS, 5, Avenue de la Gare, 68250 Rouffach, FR
- (72) Lenotte, Vincent, 68124 Logelbach, FR
- (74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

(51) **B60H 1/00** (11) **2 150 425 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08805784.9 (22) 15.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.02.2010
- (86) FR 2008/050836 15.05.2008
- (87) WO 2008/152271 2008/51 18.12.2008
- (30) 04.06.2007 FR 0703980
- (54) • *KLIMATISIERUNGSSYSTEM FÜR EIN FAHRZEUG MIT VORRICHTUNG ZUR ERREICHUNG EINES TEMPORÄREN LEISTUNGSÜBERSCHUSSES BEIM LADEN EINES EINSTELLWERTES FÜR EINE KLIMATISIERUNGSKOMFORTSTUFE*

- *AIR CONDITIONING SYSTEM FOR VEHICLE INCLUDING A MEANS FOR ACHIEVING TEMPORARY POWER EXCESS WHEN LOADING AN AIR CONDITIONING COMFORT LEVEL SETPOINT*
- *SYSTEME DE CLIMATISATION POUR UN VEHICULE POURVU DE MOYEN PERMETTANT DE REALISER UN SURPLUS DE PUISSANCE TEMPORAIRE LORS D'UN CHANGEMENT DE CONSIGNE D'UN NIVEAU DE CONFORT DE CLIMATISATION*
- (73) Renault S.A.S., 13/15 Quai Le Gallo, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
- (72) DENIAUD, Nicolas, 78990 Elancourt, FR
NAVARRO, David, 92210 Saint-Cloud, FR
RIPOLL, Christophe, 78220 Viroflay, FR

(51) **B60H 1/22** (11) **1 963 119 B1**
B60K 15/00 **F23K 5/00**

- (25) De (26) De
- (21) 06828706.9 (22) 19.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.09.2008
- (86) DE 2006/002276 19.12.2006
- (87) WO 2007/076823 2007/28 12.07.2007
- (30) 22.12.2005 DE 102005061604
- (54) • *KRAFTSTOFFTANK UND KRAFTSTOFF-ENTNAHMESYSTEM FÜR EIN ZUSATZ-HEIZGERÄT*
• *FUEL TANK AND FUEL EXTRACTION SYSTEM FOR AN AUXILIARY HEATING UNIT*
• *RÉSERVOIR ET SYSTÈME DE SOUTIRAGE DE CARBURANT POUR APPAREIL DE CHAUFFAGE D'APPOINT*
- (73) Webasto AG, Kraillinger Strasse 5, 82131 Stockdorf, DE
- (72) ELM, Nils Dr., 82205 Gilching, DE
KÖHLER, Karsten, 81547 München, DE

(51) **B60H 1/32** (11) **2 223 815 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 10166312.8 (22) 16.10.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 01.09.2010
- (30) 16.10.2007 DE 102007049823
- (54) • *Vorrichtung zur Luftkonditionierung eines Kraftfahrzeuges*
• *Air conditioning device for a motor vehicle*
• *Dispositif destiné au conditionnement d'air d'un véhicule automobile*
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Feurecker, Günther, 70567 Stuttgart, DE
Dürr, Gottfried, 70437 Stuttgart, DE
Kemle, Andreas, 71732 Tamm, DE
Walter, Christoph, 70469 Stuttgart, DE
- (74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
- (62) 08018143.1 / 2 050 601

(51) **B60H 1/32** (11) **2 230 113 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 10166322.7 (22) 16.10.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 22.09.2010
- (30) 16.10.2007 DE 102007049823
- (54) • *Vorrichtung zur Luftkonditionierung eines Kraftfahrzeuges*
• *Air conditioning device for a motor vehicle*
• *Dispositif destiné au conditionnement d'air d'un véhicule automobile*
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstr. 3, 70469 Stuttgart, DE
- (72) Dürr, Gottfried, 70437 Stuttgart, DE
Feurecker, Günther, 70567 Stuttgart, DE

Kemle, Andreas, 71732 Tamm, DE
Walter, Christoph, 70469 Stuttgart, DE
(74) Grauel, Andreas, Behr GmbH & Co. KG
Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3,
70469 Stuttgart, DE
(62) 08018143.1 / 2 050 601

B60H 1/32 → (51) **F16D 48/06**

(51) **B60H 3/00** (11) **2 085 258 B1**
(25) De (26) De
(21) 08020513.1 (22) 26.11.2008
(84) DE FR GB
(43) 05.08.2009
(30) 31.01.2008 DE 102008007075
(54) • *Vorrichtung zur Beduftung eines Innenraumes*
• *Device for dispersing fragrance into the interior of vehicles*
• *Dispositif de diffusion de fragrance dans l'habitacle de véhicules*
(73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3,
70469 Stuttgart, DE
(72) Fritsche, Uwe, 71686 Remseck am Neckar,
DE
Kroner, Peter, 66482 Zweibrücken, DE
Lochmahr, Karl, 71665 Vaihingen/Enz, DE
Rais, Thomas, 71672 Marbach/Neckar, DE
Weber, Gerhard, 70469 Stuttgart, DE
Wolf, Walter, 71570 Oppenweiler-Zell, DE

(51) **B60J 1/16** (11) **2 251 222 B1**
E05F 15/14
(25) De (26) De
(21) 10008440.9 (22) 15.02.2007
(84) DE ES FR GB
(43) 17.11.2010
(30) 22.03.2006 DE 102006013224
28.04.2006 DE 102006019933
(54) • *Schiebefenster für ein Kraftfahrzeug*
• *Sliding window for a motor vehicle*
• *Fenêtre coulissante pour un véhicule automobile*
(73) DURA Automotive Body and Glass Systems
GmbH, Königstrasse 57, 58840 Plettenberg,
DE
(72) Kraus, Jürgen, 58802 Balve, DE
Gerndorf, Ralf, 87413 Finttentrop, DE
(74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler
Gossel Rechtsanwälte - Patentanwälte
Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE
(62) 07003232.1 / 1 837 218

(51) **B60J 1/18** (11) **1 398 188 B1**
B60J 7/12
(25) De (26) De
(21) 03018824.7 (22) 19.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 17.03.2004
(30) 11.09.2002 DE 10242044
(54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit insbesondere einem
Faltverdeck*
• *Convertible car, in particular with a foldable
soft top*
• *Véhicule convertible, en particulier avec un
toit pliant souple*
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,
49084 Osnabrück, DE
(72) Hüdepohl, Stefan, 49143 Bissendorf, DE
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538
München, DE

(51) **B60J 1/18** (11) **1 398 188 B1**
B60J 7/12
(25) De (26) De
(21) 03018824.7 (22) 19.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 17.03.2004
(30) 11.09.2002 DE 10242044
(54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit insbesondere einem
Faltverdeck*
• *Convertible car, in particular with a foldable
soft top*
• *Véhicule convertible, en particulier avec un
toit pliant souple*
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,
49084 Osnabrück, DE
(72) Hüdepohl, Stefan, 49143 Bissendorf, DE
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538
München, DE

(51) **B60J 1/18** (11) **1 398 188 B1**
B60J 7/12
(25) De (26) De
(21) 03018824.7 (22) 19.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 17.03.2004
(30) 11.09.2002 DE 10242044
(54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit insbesondere einem
Faltverdeck*
• *Convertible car, in particular with a foldable
soft top*
• *Véhicule convertible, en particulier avec un
toit pliant souple*
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,
49084 Osnabrück, DE
(72) Hüdepohl, Stefan, 49143 Bissendorf, DE
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538
München, DE

(51) **B60J 1/18** (11) **1 398 188 B1**
B60J 7/12
(25) De (26) De
(21) 03018824.7 (22) 19.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 17.03.2004
(30) 11.09.2002 DE 10242044
(54) • *Cabriolet-Fahrzeug mit insbesondere einem
Faltverdeck*
• *Convertible car, in particular with a foldable
soft top*
• *Véhicule convertible, en particulier avec un
toit pliant souple*
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,
49084 Osnabrück, DE
(72) Hüdepohl, Stefan, 49143 Bissendorf, DE
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538
München, DE

(51) **B60J 1/20** (11) **2 052 895 B1**
(25) De (26) De
(21) 08001003.6 (22) 19.01.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.04.2009
(30) 22.10.2007 DE 202007014982 U
(54) • *Rollo, insbesondere für Fahrzeuge*
• *Roller blind, in particular for vehicles*
• *Store, en particulier pour véhicules*
(73) B & T Exact GmbH, Industriegebiet Wien-
siepen Gewerbestrasse 31, 58285 Gevels-
berg, DE
(72) Tepel, Rolf Guido, 58256 Ennepetal, DE
Brus, Uwe, 42551 Velbert, DE
Teunissen, Christian, 58239 Schwerte, DE
Hüttmann, Oliver, 42389 Wuppertal, DE
(74) Behrendt, Arne, Schneiders & Behrendt,
Rechts- und Patentanwälte Huestrasse 23,
44787 Bochum, DE

(51) **B60J 5/04** (11) **1 580 056 B1**
(25) En (26) En
(21) 05006354.4 (22) 23.03.2005
(84) DE FR GB TR
(43) 28.09.2005
(30) 25.03.2004 JP 2004090338
(54) • *Türrahmen-Struktur*
• *Doorframe structure*
• *Structure de cadre de porte*

(73) AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA, 1, Asahi-
machi 2-chome, Kariya-shi, Aichi-ken 448-
8650, JP
Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-
cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
(72) Takeuchi, Katsuhiko, c/o Intell. Prop., Dept.,
Kariya-shi Aichi-ken, 448-8650, JP
Mori, Akiyoshi c/o Aisin Engineering Co.,
Ltd., Kariya Aichi, 448-8605, JP
Ono, Masashige c/o Toyota Jidosha K.K.,
Toyota-shi Aichi-ken, 471-8571, JP
Toyota, Masaru Toyota Jidosha K.K., Toyot-
ashi Aichi-ken, 471-8571, JP
Kawabe, Hirokazu c/o Toyota Jidosha K.K.,
Toyota-shi Aichi-ken, 471-8571, JP
(74) Holmes, Miles Keeton, et al, Novagraaf
International SA Chemin de l'Echo 3, 1213
Onex, CH

B60J 7/12 → (51) **B60J 1/18**

(51) **B60J 7/14** (11) **1 554 146 B1**
(25) De (26) De
(21) 03773517.2 (22) 13.10.2003
(84) DE FR GB IT
(43) 20.07.2005
(86) DE 2003/003399 13.10.2003
(87) WO 2004/037587 2004/19 06.05.2004
(30) 17.10.2002 DE 10248348
17.10.2002 DE 10248349
17.10.2002 DE 10248350
28.08.2003 DE 20313456 U
(54) • *CABRIOLET-FAHRZEUG*
• *CABRIOLET VEHICLE*
• *VEHICULE AUTOMOBILE DECAPOTABLE*
(73) Wilhelm Karmann GmbH, Karmannstrasse 1,
49084 Osnabrück, DE
(72) RUSKE, Klaus, 49143 Bissendorf, DE
(74) Kronthaler, Schmidt & Coll., Intellectual
Property Counselors Pfarrstrasse 14, 80538
München, DE

(51) **B60J 10/00** (11) **2 013 048 B1**
B60J 10/08

(25) Fr (26) Fr
(21) 07765985.2 (22) 02.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(86) FR 2007/051202 02.05.2007

(87) WO 2007/125267 2007/45 08.11.2007
(30) 03.05.2006 FR 0651573
(54) • *STREIFENVORRICHTUNG MIT EINEM
HAFTMATERIAL SOWIE VERFAHREN ZU
DESSEN BEFESTIGUNG IN EINEM FAHR-
ZEUG*
• *STRIP DEVICE COMPRISING AN ADHE-
SIVE MATERIAL, METHOD FOR FIXING
SAME IN A VEHICLE*
• *DISPOSITIF EN BANDE COMPORTANT UN
MATERIAU ADHESIF, PROCEDE DE POSE
DANS UN VEHICULE*
(73) Renault SAS, 13-15, Quai Alphonse Le Gallo,
92100 Boulogne Billancourt, FR
(72) LE BERRE, Emmanuel, F-92190 Meudon, FR

(51) **B60J 10/00** (11) **2 222 491 B1**
B60J 10/08

(25) De (26) De
(21) 09781674.8 (22) 10.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 01.09.2010
(86) EP 2009/060347 10.08.2009
(87) WO 2010/052039 2010/19 14.05.2010
(30) 05.11.2008 DE 102008055942
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
DICHTUNGSPROFILS FÜR EIN KRAFT-
FAHRZEUG UND EIN SOLCHES DICHT-
UNGSPROFIL*
• *METHOD FOR PRODUCING A SEALING
PROFILE FOR A MOTOR VEHICLE AND
SUCH A SEALING PROFILE*
• *PROCEDE DE FABRICATION D'UN PROFIL
D'ETANCHEITE POUR UN VEHICULE
AUTOMOBILE, AINSI QUE PROFIL
D'ETANCHEITE*
(73) METZLER Automotive Profile Systems
GmbH, Bregenzer Strasse 133, 88131 Lin-
dau, DE
(72) EMERICH, Carin, 88131 Lindau, DE
WILLMANN, Matthias, 88079 Kressbronn,
DE
LANGREHR, Michael, 88142 Wasserburg, DE
(74) Schober, Christoph D., Flügel Preissner
Kastel Schober Patentanwälte Postfach 31
02 03, 80102 München, DE

B60J 10/08 → (51) **B60J 10/00**

(51) **B60K 1/00** (11) **2 226 211 B1**
B60K 1/02 **B60K 17/16**
B60K 7/00 **H02K 7/116**

(25) De (26) De
(21) 10155594.4 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 08.09.2010
(30) 07.03.2009 DE 102009012256
(54) • *Antriebsvorrichtung für ein Elektrofahrzeug*
• *Drive device for an electric vehicle*
• *Dispositif de propulsion pour un véhicule
électrique*
(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
(72) Biermann, Thorsten, 96172, Mühlhausen, DE
Bogner, Michael, 90542, Eckental, DE

B60K 1/02 → (51) **B60K 1/00**

B60K 1/04 → (51) **B60R 16/04**

(51) **B60K 7/00** (11) **1 808 323 B1**
B62D 5/04
(25) De (26) De
(21) 07000599.6 (22) 12.01.2007

- (84) DE FR GB SE
- (43) 18.07.2007
- (30) 17.01.2006 DE 102006002485
- (54) • *Antriebs- und Lenkeinheit für ein Rad eines Flurförderzeugs*
• *Drive and steering unit for a wheel of an industrial truck*
• *Unité d'entraînement et d'orientation d'une roue de chariot élévateur*
- (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE
- (72) Rogg, Andreas, Dipl.-Ing., 23554 Lübeck, DE
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Postfach 11 31 53, 20431 Hamburg, DE

B60K 7/00 → (51) **B60K 1/00**

B60K 15/00 → (51) **B60H 1/22**

B60K 17/08 → (51) **F16H 37/04**

B60K 17/16 → (51) **B60K 1/00**

- (51) **B60K 17/22** (11) **1 526 025 B1**
F16D 1/06
- (25) De (26) De
- (21) 04019335.1 (22) 14.08.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 27.04.2005
- (30) 24.10.2003 DE 10349652
- (54) • *Vorrichtung zur Drehmoment übertragenden Verbindung*
• *Torque transmitting coupling apparatus*
• *Dispositif de transmission de couple par accouplement*
- (73) AUDI AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) Märkl, Johann, 85128 Nassenfels, DE
Meixner, Christian, 85049 Dünzslau, DE
Schenker, Mario, 85049 Ingolstadt, DE
Scheffel, Torsten, 85051 Ingolstadt, DE
- (74) Asch, Konrad, AUDI AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

B60K 17/26 → (51) **B60K 17/28**

- (51) **B60K 17/28** (11) **2 052 900 B1**
B60K 17/26
- (25) De (26) De
- (21) 08165502.9 (22) 30.09.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.04.2009
- (30) 26.10.2007 DE 102007051244
- (54) • *Getriebeanordnung*
• *Gearbox assembly*
• *Agencement d'engrenage*
- (73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
- (72) Vergara, Daniel, 28095 Madrid, ES
- (74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

- (51) **B60K 26/02** (11) **2 246 213 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 10160458.5 (22) 20.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 03.11.2010
- (30) 23.04.2009 JP 2009105419
- (54) • *Reaktionsstärkervorrichtung*
• *Reaction force apparatus*
• *Appareil de force de réaction*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) SUZAKI, Go, Saitama 351-0193, JP

- TAKIGUCHI, Hirotaka, Saitama 351-0193, JP
- (74) Herzog, Markus, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

- (51) **B60K 35/00** (11) **1 953 028 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08000947.5 (22) 18.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.08.2008
- (30) 01.02.2007 DE 102007004923
- (54) • *Anzeige- und Bedieneinrichtung eines Kraftfahrzeuges mit einer Erfassung von nutzerabhängigen Parametern*
• *Display and operational device for a motor vehicle with capturing of user-dependent parameters*
• *Dispositif d'affichage et de commande d'un véhicule automobile incluant la saisie de paramètres utilisateurs*
- (73) Volkswagen Aktiengesellschaft, 38436 Wolfsburg, DE
- (72) Missal, Markus, 38102 Braunschweig, DE
Wäller, Christoph, 38102 Braunschweig, DE
Bachfischer, Katharina, 38440 Wolfsburg, DE

- (51) **B60K 35/00** (11) **1 977 926 B1**
B60K 37/06
- (25) De (26) De
- (21) 08101893.9 (22) 22.02.2008
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 08.10.2008
- (30) 02.04.2007 DE 102007015878
- (54) • *Bedieneinheit und Bedienverfahren*
• *Control unit and control method*
• *Unité et procédé de commande*
- (73) Robert Bosch GmbH, C/IPE Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Barkowski, Andre, 38271 Baddeckenstedt, DE
Vollmer, Vasco, 31162 Bad Salzdetfurth, DE
Kersken, Ulrich, 31199 Diekholzen, DE
Meister, Dietmar, 31141 Hildesheim, DE

B60K 37/06 → (51) **B60K 35/00**

B60L 7/02 → (51) **H02P 3/22**

- (51) **B60L 11/18** (11) **0 982 176 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 99402060.0 (22) 13.08.1999
- (84) AT BE CH CY CZ DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 01.03.2000
- (30) 28.08.1998 FR 9810830
- (54) • *Stromversorgungssystem für ein elektrisch angetriebenes Fahrzeug*
• *Power supply system for an electric driven vehicle*
• *Système d'alimentation d'un véhicule à traction électrique*
- (73) ALSTOM Transport SA, 3, avenue André Malraux, 92300 Levallois-Perret, FR
- (72) Gibard, Philippe, 17000 La Rochelle, FR
- (74) Jacobson, Claude, et al, Cabinet Lavoix 2, Place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

- (51) **B60L 11/18** (11) **1 829 732 B1**
H02M 7/48 **H02M 3/335**
- (25) De (26) De
- (21) 07002390.8 (22) 03.02.2007
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 05.09.2007
- (30) 01.03.2006 DE 102006009312
- (54) • *Flurförderzeug mit einem Ladegerät*

- *Industrial truck with a charging device*
• *Chariots de manutention dotés d'un appareil de chargement*
- (73) Jungheinrich Aktiengesellschaft, Am Stadtrand 35, 22047 Hamburg, DE
- (72) Weber, Christoph, Dr.-Ing., 24558 Henstedt-Ulzburg, DE
Mänken, Frank, Dr.-Ing., 24558 Henstedt-Ulzburg, DE
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Postfach 11 31 53, 20431 Hamburg, DE

- (51) **B60N 2/02** (11) **2 029 387 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07729469.2 (22) 24.05.2007
- (84) DE FR
- (43) 04.03.2009
- (86) EP 2007/055038 24.05.2007
- (87) WO 2007/141143 2007/50 13.12.2007
- (30) 07.06.2006 DE 102006026392
- (54) • *SCHRITTSCHALTWERK, INSBESONDERE FÜR EINE SITZVERSTELLUNG*
• *STEP-BY-STEP MECHANISM, IN PARTICULAR FOR A SEAT ADJUSTMENT*
• *DISPOSITIF D'ENCLIQUEPAGE A CRAN, NOTAMMENT POUR LE POSITIONNEMENT D'UN SIEGE*
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) HOCHMUTH, Harald, 91469 Hagenbüchach, DE

- (51) **B60N 2/225** (11) **1 996 428 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07723374.0 (22) 19.03.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 03.12.2008
- (86) EP 2007/002407 19.03.2007
- (87) WO 2007/110169 2007/40 04.10.2007
- (30) 23.03.2006 DE 102006014518
- (54) • *UMLAUFGETRIEBEVORRICHTUNG*
• *EPICYCLIC GEARING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE TRANSMISSION ROTATIVE*
- (73) Magna Seating (Germany) GmbH, Kurfürst-Eppstein-Ring 5, 63877 Sailauf, DE
- (72) KULIHA, Norbert, 63773 Goldbach, DE
- (74) Völger, Silke Beatrix, et al, Magna International (Germany) GmbH Kurfürst-Eppstein-Ring 11, 63877 Sailauf, DE

- (51) **B60N 2/28** (11) **2 193 955 B1**
B60R 22/10 **B60R 22/48**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09177933.0 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 09.06.2010
- (30) 04.12.2008 FR 0858274
- (54) • *Kinderautositz mit optischer Anzeige des Gurtverschlusses und entsprechende optische Anzeige*
• *Automobile seat for a child with visual indicator of harness tightening, and corresponding visual indicator.*
• *Siège automobile pour enfant à indicateur visuel de serrage du harnais, et indicateur visuel correspondant.*
- (73) Dorel France SA, 9, boulevard du Poitou BP 905, 49309 Cholet Cedex, FR
- (72) Biaud, Richard, 49340, TREMENTINES, FR
Renaudin, François, 49300, CHOLET, FR
- (74) Biorêt, Ludovic, Cabinet Vidon Technopôle Atalante 16 B, rue de Jouanet, 35703 Rennes Cedex 07, FR

(51) **B60N 2/48** (11) **2 181 019 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08789015.8 (22) 05.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 05.05.2010
 (86) IB 2008/002061 05.08.2008
 (87) WO 2009/027781 2009/10 05.03.2009
 (30) 25.08.2007 DE 102007040187
 (54) • **FÜHRUNGSHÜLSE FÜR EINE HALTE-
 STANGE EINER KOPFSTÜTZE**
 • **GUIDE SLEEVE FOR A RETAINING ROD OF
 A NECK REST**
 • **MANCHON DE GUIDAGE D'UNE TIGE DE
 MAINTIEN D'UN APPUI-NUQUE**
 (73) ITW Automotive Products GmbH & Co. KG,
 Liegnitzer Strasse 1, 58642 Iserlohn, DE
 (72) LARDIES, Alberto, Les Franqueses Barce-
 lona, ES
 ARENILLAS, Olga, Les Franqueses Barce-
 lona, ES
 (74) Trinks, Ole, et al, Meissner, Bolte & Partner
 GbR P.O. Box 102605, 86016 Augsburg, DE

(51) **B60N 2/66** (11) **1 663 704 B1**
A47C 7/46
 (25) De (26) De
 (21) 04786180.2 (22) 25.08.2004
 (84) DE ES FR
 (43) 07.06.2006
 (86) DE 2004/001896 25.08.2004
 (87) WO 2005/023585 2005/11 17.03.2005
 (30) 04.09.2003 DE 20313925 U
 (54) • **RÜCKENLEHNENSTRUKTUR FÜR EINEN
 KRAFTFAHRZEUGSITZ**
 • **MOTOR VEHICLE SEAT BACK STRUCTURE**
 • **STRUCTURE DE DOSSIER POUR SIEGE DE
 VEHICULE A MOTEUR**
 (73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG,
 Coburg, Ketschendorfer Strasse 38-50,
 96450 Coburg, DE
 (72) FISCHER, Markus, 96274 Itzgrund, DE
 HOFFMANN, Matthias, 96145 Sesslach, DE
 BAUERSACHS, Andrea, 96237 Ebersdorf, DE
 FORKEL, Michael, 96450 Coburg, DE
 HOFMANN, Jochen, 96257 Marktgraitz, DE
 MACHT, Alwin, 96250 Ebenfeld, DE
 SCHECK, Georg, 96479 Weitramsdorf, DE
 (74) Baumgärtel, Gunnar, et al, Patentanwälte
 Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20,
 10671 Berlin, DE

B60N 2/70 → (51) **B64D 11/06**

(51) **B60N 3/02** (11) **1 873 009 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 06843181.6 (22) 25.12.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 02.01.2008
 (86) JP 2006/325778 25.12.2006
 (87) WO 2007/077793 2007/28 12.07.2007
 (30) 28.12.2005 JP 2005378667
 22.02.2006 JP 2006045397
 29.08.2006 JP 2006232729
 (54) • **TRAKTOR MIT EINEM HALTEGRIFF**
 • **TRACTOR WITH AN ASSIST GRIP**
 • **TRACTEUR AVEC UN POIGNEE DE MAIN-
 TIEN**
 (73) Yanmar Co., Ltd., 1-32, Chayamachi, Kita-ku,
 Osaka-shi, Osaka 530-0013, JP
 (72) SHIBAOKA, Junko, Osaka-shi, Osaka 530-
 0013, JP
 MATSUMOTO, Kunihiko, Osaka-shi, Osaka
 530-0013, JP
 (74) MATSUBAYASHI, Toshikazu, Osaka-shi,
 Osaka 530-0013, JP

YAMAMOTO, Naoki, Osaka-shi, Osaka 530-
 0013, JP
 (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Jostarndt Patentan-
 walts-AG Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen,
 DE

B60P 1/00 → (51) **B23Q 7/06**

(51) **B60P 1/28** (11) **1 710 121 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 06075852.1 (22) 04.04.2006
 (84) CH DE GB IT LI NL
 (43) 11.10.2006
 (30) 04.04.2005 FR 0503287
 (54) • **Arbeitsfahrzeuge mit einer Vorrichtung zum
 An- und Abkuppeln eines Werkzeuges**
 • **Roadwork vehicle with means for for
 connecting or disconnecting a tool**
 • **Véhicule de voirie avec un dispositif de
 dépose d'outils**
 (73) CFM Nilfisk-Advance, via Turati 16/18, 20121
 Milano, IT
 (72) Jungo, Nicolas, 68520 Burnhaupt Le Haut,
 FR
 (74) Giugni, Valter, et al, Propria S.r.l. Via della
 Colonna 35, 33170 Pordenone, IT

(51) **B60P 3/40** (11) **1 997 681 B1**
B60P 7/12

(25) En (26) En
 (21) 08156606.9 (22) 21.05.2008
 (84) DE ES IT
 (43) 03.12.2008
 (30) 31.05.2007 US 756079
 (54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Aufneh-
 men, Speichern und/oder Transportieren
 von gebogenen Rotorblättern**
 • **Method and apparatus for containing,
 storing and/or transporting curved wind
 turbine rotor blades**
 • **Procédé et appareil pour contenir, stocker
 et/ou transporter des pales inclinées de
 rotor d'éolienne**
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River
 Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Kootstra, Dirk-Jan, 7361 CV, Beekbergen, NL
 (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent
 Operation - Europe GE International Inc. 15
 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

B60P 7/08 → (51) **B62D 25/20**

B60P 7/12 → (51) **B60P 3/40**

B60P 7/14 → (51) **B62D 25/20**

B60Q 1/50 → (51) **B60R 1/04**

(51) **B60R 1/04** (11) **2 057 036 B1**
G01C 21/00 **B60Q 1/50**
B60R 1/12 **B60R 11/02**
 (25) De (26) De
 (21) 07817433.1 (22) 16.08.2007
 (84) DE FR GB
 (43) 13.05.2009
 (86) DE 2007/001446 16.08.2007
 (87) WO 2008/025324 2008/10 06.03.2008
 (30) 01.09.2006 DE 202006013552 U
 (54) • **INNENRÜCKSPIEGEL MIT ZUSATZEIN-
 RICHTUNG**
 • **INTERIOR REAR VIEW MIRROR WITH AN
 ADDITIONAL DEVICE**
 • **RÉTROVISEUR INTÉRIEUR AVEC ÉQUIPE-
 MENT ACCESSOIRE**
 (73) Magna Mirrors Holding GmbH, Kurfürst-
 Eppstein-Ring 5, 63877 Sailauf, DE
 (72) LÜFTNER, Robert, 97904 Dorfprozelten, DE
 FUCHS, Hans-Joachim, 97904 Dorfprozelten,
 DE

(74) von den Steinen, Axel, Advotec. Patent- und
 Rechtsanwälte Beethovenstrasse 5, 97080
 Würzburg, DE

B60R 1/066 → (51) **B60R 1/072**

(51) **B60R 1/072** (11) **2 208 642 B1**
B60R 1/066
 (25) De (26) De
 (21) 09075020.9 (22) 14.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 21.07.2010
 (54) • **Antrieb für ein zu verstellendes Bauteil**
 • **Drive for a component to be adjusted**
 • **Entraînement pour un composant qui est à
 ajuster**
 (73) Magna Auteca AG, Elin-Süd-Straße 14, 8160
 Krottendorf/Weiz, AT
 (72) Schadler, Bernhard, A-8261 Sinabelkirchen,
 AT
 Dornhofer, Hermann, A-8190 Birkfeld, AT
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und
 Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12,
 10719 Berlin, DE

(51) **B60R 1/08** (11) **1 832 473 B1**

(25) Fr (26) Fr
 (21) 07290248.9 (22) 27.02.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 12.09.2007
 (30) 07.03.2006 FR 0602030
 (54) • **Verfahren zum Vergrößern des Sichtfelds in
 einem Außenrückspiegel eines Fahrzeugs
 und Fahrzeug, in dem dieses Verfahren
 umgesetzt wird**
 • **Method for increasing the field of view in
 the wing mirror of a vehicle, and vehicle in
 which this method is implemented**
 • **Procédé pour augmenter le champ de
 vision dans le miroir d'un rétroviseur
 extérieur de véhicule, et véhicule sur lequel
 ce procédé est mis en oeuvre**
 (73) SMR Patents S.à.r.l., Le Dôme 2-8 Avenue
 Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU
 (72) Duroux, Bernard, 78890 Garancières, FR
 De Souza, Paula, et al, Cabinet Malemont 42,
 avenue du Président Wilson, 75116 Paris, FR

B60R 1/12 → (51) **B60R 1/04**

(51) **B60R 11/02** (11) **1 841 621 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 05819939.9 (22) 21.12.2005
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 10.10.2007
 (86) DE 2005/002300 21.12.2005
 (87) WO 2006/079304 2006/31 03.08.2006
 (30) 25.01.2005 DE 102005003565
 (54) • **ANORDNUNG ZUR HANDHABUNG EINES
 KOMMUNIKATIONSGERÄTES**
 • **DEVICE FOR HANDLING A COMMUNICA-
 TION DEVICE**
 • **SYSTEME DESTINE AU MANIEMENT D'UN
 APPAREIL DE COMMUNICATION**
 (73) Peiker, Andreas, Max-Planck-Strasse 32,
 61381 Friedrichsdorf, DE
 (72) Peiker, Andreas, 61381 Friedrichsdorf, DE
 (74) Otten, Herbert, Otten, Roth, Dobler & Partner
 Patentanwälte Grosstobeler Strasse 39,
 88276 Ravensburg/Berg, DE

B60R 11/02 → (51) **B60R 1/04**

(51) **B60R 16/02** (11) **1 781 499 B1**
B60T 8/44

- (25) De (26) De
- (21) 05774321.3 (22) 12.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.05.2007
- (86) EP 2005/008782 12.08.2005
- (87) WO 2006/018241 2006/08 23.02.2006
- (30) 18.08.2004 DE 102004039998
- (54) • *NUTZFAHRZEUG MIT MEHREREN JEWELLS VON MINDESTENS EINEM ELEKTRONISCHEN STEUERGERÄT GESTEUERTEN ELEKTRISCHEN EINRICHTUNGEN*
- *UTILITY VEHICLE COMPRISING SEVERAL ELECTRIC DEVICES WHICH ARE CONTROLLED BY AT LEAST ONE ELECTRONIC CONTROL DEVICE*
- *VEHICULE UTILITAIRE COMPRENANT PLUSIEURS DISPOSITIFS ELECTRIQUES COMMANDES RESPECTIVEMENT PAR AU MOINS UN APPAREIL ELECTRONIQUE*
- (73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809 München, DE
- (72) HERGES, Michael, 80935 München, DE
- (74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG Moosacher Strasse 80, D-80809 München, DE

B60R 16/02 → (51) G05B 23/02

- (51) **B60R 16/03** (11) **2 125 439 B1**
G05F 1/10 H02J 7/00
- (25) De (26) De
- (21) 08707862.2 (22) 11.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (86) EP 2008/050276 11.01.2008
- (87) WO 2008/090035 2008/31 31.07.2008
- (30) 23.01.2007 DE 102007003424
- (54) • *VORRICHTUNG, SYSTEM UND VERFAHREN ZUR VERRINGERUNG EINES RUHESTROMVERBRAUCHES EINES KRAFTFAHRZEUGES*
- *DEVICE, SYSTEM AND METHOD FOR REDUCING THE CONSUMPTION OF CLOSED-CIRCUIT CURRENT OF A MOTOR VEHICLE*
- *DISPOSITIF, SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR LA RÉDUCTION D'UN COURANT DE REPOS D'UNE AUTOMOBILE*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) BOLZ, Stephan, 93102 Pfatter, DE

- (51) **B60R 16/03** (11) **2 262 665 B1**
H02J 7/14
- (25) En (26) En
- (21) 09725149.0 (22) 23.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010
- (86) IB 2009/000578 23.03.2009
- (87) WO 2009/118603 2009/40 01.10.2009
- (30) 24.03.2008 JP 2008074989
- (54) • *OPERATIONSSTEUERGERÄT UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG VON OPERATIONEN*
- *OPERATION CONTROLLER AND METHOD OF CONTROLLING OPERATIONS*
- *UNITÉ DE COMMANDE D'EXPLOITATION ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'EXPLOITATION*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP

- (72) NAKAGAWA, Nobuyuki c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Aichi-ken, 471- 8571, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al. Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) B60R 16/04 (11) 2 186 686 B1
B60R 21/34 B60K 1/04
B62D 25/08 G05G 1/32
H01M 2/10

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09173687.6 (22) 21.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 19.05.2010
- (30) 14.11.2008 FR 0857744
- (54) • *Verschiebungsvorrichtung eines starren Elements und mit einer solchen Vorrichtung ausgestattetes Fahrzeug*
- *Shifting device for rigid element and vehicle equipped therewith*
- *Dispositif de déplacement d'un élément rigide, et véhicule équipé d'un tel dispositif*
- (73) Peugeot Citroën Automobiles SA, Route de Gisy, 78140 Vélizy-Villacoublay, FR
- (72) Raymond, Frédéric, 77176, Savigny le Temple, FR
- Feriot, Bertrand, 91210, Draveil, FR
- Lefevre, Frédéric, 75011, PARIS, FR

(51) B60R 19/12 (11) 2 189 335 B1
B60R 19/18

- (25) En (26) En
- (21) 10001918.1 (22) 13.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010
- (30) 14.06.2006 JP 2006164270
- 14.06.2006 JP 2006164271
- (54) • *Fußgängerschutzvorrichtung für Kraftfahrzeuge*
- *Pedestrian protection apparatus for vehicle*
- *Appareil destiné aux véhicules pour la protection des piétons*
- (73) Kojima Press Industry Co., Ltd., 30, Shi-moichiba-cho 3-chome, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-0875, JP
- (72) Noyori, Keisuke, Toyota-shi Aichi-ken, 471-0875, JP
- Hasegawa, Kuniaki, Toyota-shi Aichi-ken, 471-0875, JP
- Ogura, Yoshihiro, Toyota-shi Aichi-ken, 471-0875, JP
- Fukukawa, Masanobu, Toyota-shi Aichi-ken, 471-0875, JP
- (74) Naylor, Matthew John, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (62) 07250571.2 / 1 867 525

B60R 19/18 → (51) B60R 19/12

B60R 21/00 → (51) F03G 7/06

- (51) **B60R 21/01** (11) **2 133 244 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09007458.4 (22) 05.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (30) 10.06.2008 DE 102008027509
- (54) • *Verfahren zur prognostischen Bewertung wenigstens eines vorausschauenden Sicherheitssystems eines Kraftfahrzeugs*
- *Method for prognostic evaluation of at least one anticipatory safety system of a motor vehicle*

- *Procédé d'évaluation pronostique d'au moins un système de sécurité prévisionnel d'un véhicule automobile*
- (73) Audi AG, 85045 Ingolstadt, DE
- (72) Sigl, Simon, 5020 Salzburg, AT
- Palau, Antoni, 5020 Salzburg, AT
- Schramm, Stefan, 85049 Ingolstadt, DE
- Roth, Franz, 93336 Altmannstein, DE
- Kuhn, Andreas, Dr., 5440 Kuchl-Golling, AT
- (74) Thielmann, Frank, AUDI AG, Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

(51) B60R 21/16 (11) 2 263 921 B1
B60R 21/233 B60R 21/239

- (25) En (26) En
- (21) 10172502.6 (22) 01.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010
- (30) 26.10.2006 JP 2006291078
- 19.12.2006 JP 2006341168
- (54) • *Airbagvorrichtung*
- *Airbag device*
- *Dispositif d'airbag*
- (73) Ashimori Industry Co., Ltd., 10-18, Kitahorie 3-chome, Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0014, JP
- (72) Sekino, Tadaaki, Settsu-City Osaka 566-0001, JP
- Soemoto, Kazuhiko, Settsu-City Osaka 566-0001, JP
- Moritani, Keisuke, Settsu-City Osaka 566-0001, JP
- (74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
- (62) 07791764.9 / 2 088 036

(51) B60R 21/20 (11) 1 273 488 B1

- (25) De (26) De
- (21) 02009345.6 (22) 03.05.2002
- (84) DE ES FR GB SE
- SI
- (43) 08.01.2003
- (30) 06.07.2001 DE 10132394
- (54) • *Gasgenerator für einen Lenkradairbag*
- *Gas generator for a steering wheel airbag*
- *Générateur de gas pour un airbag de volant*
- (73) Carl Freudenberg KG, Höhnernweg 2-4, 69469 Weinheim, DE
- (72) Leibach, Markus, 79410 Schweighof, DE
- Back, Friederich, 79379 Müllheim, DE
- Dürre, Markus, 79395 Neuenburg, DE
- Berg, Thilo, 67578 Gimsheim, DE

B60R 21/233 → (51) B60R 21/16

B60R 21/239 → (51) B60R 21/16

B60R 21/34 → (51) B60R 16/04

- (51) **B60R 22/46** (11) **2 257 450 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09723732.5 (22) 05.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.12.2010
- (86) EP 2009/001556 05.03.2009
- (87) WO 2009/118088 2009/40 01.10.2009
- (30) 25.03.2008 DE 102008015636
- (54) • *GURTSTRAFFER*
- *SEAT BELT TENSIONER*
- *PRÉTENDEUR DE CEINTURE*
- (73) Autoliv Development AB, Wallentinsvägen 22, 447 83 Värgård, SE
- (72) RYDSMO, Erik, S-46695 Sollebrunn, SE

(74) Müller Verweyen, Patentanwälte Friedensallee 290, 22763 Hamburg, DE

(51) **B60R 25/10** (11) **1 860 005 B1**
(25) En (26) En
(21) 07114497.6 (22) 12.04.2006
(84) DE FR GB
(43) 28.11.2007
(30) 13.04.2005 JP 2005116000
23.08.2005 JP 2005240672
19.07.2005 JP 2005208948
31.10.2005 JP 2005316922

(54) • *Diebstahlschutzsystem für ein Fahrzeug*
• *Vehicular anti-theft security system*
• *Système de sécurité antivol de véhicule*

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

(72) Tanaka, Masahiro c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, Aichi-ken, 471-8571, JP
Endo, Takeo c/o TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, Aichi-ken, 471-8571, JP

(74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(62) 06007747.6 / 1 712 439

B60S 1/08 → (51) **B32B 17/10**

(51) **B60S 1/38** (11) **1 918 166 B1**
B60S 1/40

(25) De (26) De
(21) 08101730.3 (22) 21.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.05.2008
(30) 26.11.2002 DE 10254978
27.05.2003 DE 10323997

(54) • *Wischblatt zum lösbaeren Verbinden mit einem Wischarm*
• *Wiper blade having a removable connection with a wiper arm and wiper arm*
• *Balai d'essuie-glace déconnectable d'un bras essuie-glace et bras d'essuie-glace*

(73) Valeo Wischersysteme GmbH, Poststrässle 10, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

(72) Fink, Andreas, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
Scholl, Wolfgang, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
Schremmer, Gerhard, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE

(74) Rosolen-Delarue, Katell, Valeo Systèmes d'Essuyage Propriété Industrielle Z.A. de l'Agiot 8, Rue Louis Lormand, 78321 La Verrière, FR

(60) 10015247.9
(62) 03780020.8 / 1 565 359

(51) **B60S 1/40** (11) **2 142 404 B1**
(25) De (26) De
(21) 08708806.8 (22) 08.02.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.01.2010
(86) EP 2008/051528 08.02.2008
(87) WO 2008/122453 2008/42 16.10.2008
(30) 05.04.2007 DE 102007016479

(54) • *ANSCHLUSSVORRICHTUNG*
• *CONNECTOR DEVICE*
• *DISPOSITIF DE LIAISON*

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) VAN BAELEN, David, B-3020 Winksele, BE

B60S 1/40 → (51) **B60S 1/38**

(51) **B60S 9/08** (11) **2 252 487 B1**

(25) De (26) De
(21) 10708947.6 (22) 10.02.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 24.11.2010
(86) EP 2010/051648 10.02.2010
(87) WO 2010/100017 2010/36 10.09.2010
(30) 02.03.2009 DE 202009002932 U

(54) • *HÖHENVERSTELLBARE STÜTZE FÜR SATTELAUFLIEGER*
• *HEIGHT-ADJUSTABLE SUPPORT FOR SEMITRAILERS*
• *SELLETTE RÉGLABLE EN HAUTEUR POUR SEMI-REMORQUE*

(73) SAF-HOLLAND GmbH, Hauptstrasse 26, 63856 Bessenbach, DE

(72) RIEDL, Reinhold, 63897 Miltenberg, DE

(74) Bauer, Clemens, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE

B60T 1/06 → (51) **B62L 3/08**

(51) **B60T 7/02** (11) **2 203 333 B1**
G05G 1/40 **B60T 7/06**

(25) En (26) En
(21) 07827718.3 (22) 25.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 07.07.2010
(86) IT 2007/000667 25.09.2007
(87) WO 2009/040836 2009/14 02.04.2009

(54) • *EINSTELLVORRICHTUNG FÜR EINE LÖSESTELLUNG EINES BETRIEBSSELEMENTS EINER FAHRZEUGBREMSE UND FAHRZEUGBREMSE*
• *ADJUSTMENT DEVICE FOR A RELEASE POSITION OF AN OPERATION ELEMENT OF A BRAKE OF A VEHICLE AND BRAKE OF A VEHICLE*
• *DISPOSITIF DE RÉGLAGE DE POSITION DE LIBÉRATION D'ÉLÉMENT D'ACTIONNEMENT DE FREIN DE VÉHICULE ET FREIN D'UN VÉHICULE*

(73) Freni Brembo S.p.A., Via Brembo, 25, 24035 Curno (Bergamo), IT

(72) BOZYNSKI, Mariusz, I-24035 Curno (Bergamo), IT

CARMINATI, Fabiano, I-24030 Mozzo (Bergamo), IT

(74) Mitola, Marco, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Berchet 9, 35131 Padova, IT

B60T 7/06 → (51) **B60T 7/02**

(51) **B60T 7/10** (11) **1 995 134 B1**
(25) De (26) De

(21) 08002611.5 (22) 13.02.2008
(84) DE FR GB IT
(43) 26.11.2008
(30) 25.05.2007 DE 102007024583

(54) • *Handbremse für ein Kraftfahrzeug*
• *Hand brake for a motor vehicle*
• *Frein à main pour véhicule automobile*

(73) AUDI AG, 85045 Ingolstadt, DE

(72) Murrweiß, Stefan, 74081 Heilbronn, DE

Koestner, Eric, 67105 Schifferstadt, DE

(74) Asch, Konrad, AUDI AG Patentabteilung, 85045 Ingolstadt, DE

(51) **B60T 7/12** (11) **1 820 707 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 05811569.2 (22) 02.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 22.08.2007

(86) JP 2005/022160 02.12.2005

(87) WO 2006/062033 2006/24 15.06.2006

(30) 07.12.2004 JP 2004354152

(54) • *STEUERUNG FÜR ARBEITSFAHRZEUG*
• *CONTROLLER OF WORK VEHICLE*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE D'UN VÉHICULE DE CHANTIER*

(73) Yanmar Co., Ltd., 1-32, Chaya-machi, Kitaku, Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP

(72) EGUCHI, Shingo, YANMAR CO., LTD., Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP

SHIOZAKI, Shuji, YANMAR CO., LTD., Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP

OUCHIDA, Takeshi, YANMAR CO., LTD., Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP

YAMADA, Takafumi, YANMAR CO., LTD., Osaka-shi, Osaka 530-8311, JP

HIDAKA, Shigemi, YANMAR AGRI. EQUIPMENT CO., LTD., Osaka-shi, Osaka 530-8321, JP

(74) Pluckrose, Anthony William, Boulton Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **B60T 8/17** (11) **2 018 302 B1**
B60T 8/1766 **B60T 8/26**
B60T 8/32 **B62L 3/08**

(25) De (26) De
(21) 07728350.5 (22) 20.04.2007
(84) DE FR

(43) 28.01.2009

(86) EP 2007/053891 20.04.2007

(87) WO 2007/128670 2007/46 15.11.2007

(30) 06.05.2006 DE 102006021140

20.04.2007 DE 102007019039

(54) • *VERFAHREN ZUR REGELUNG DES BREMSDRUCKES BEI KRAFTRÄDERN*
• *METHOD FOR REGULATING THE BRAKE PRESSURE IN MOTORCYCLES*
• *PROCÉDÉ DE RÉGULATION DE LA PRESION DE FREINAGE SUR LES MOTOCYCLETTES*

(73) Continental Teves AG & Co. OHG, Guerickestrasse 7, 60488 Frankfurt, DE

(72) ECKERT, Alfred, 55129 Mainz-Hechtsheim, DE

OLEJNIK, Peter, 61191 Rosbach, DE

REVIOL, Ralf, 63128 Dietzenbach-Steinberg, DE

(51) **B60T 8/172** (11) **0 913 306 B1**

(25) De (26) De

(21) 98115881.9 (22) 22.08.1998

(84) DE FR GB IT SE

(43) 06.05.1999

(30) 29.10.1997 DE 19747689

(54) • *Verfahren zur Korrektur einer Fahrzeug-Referenzgeschwindigkeit*
• *Procedure to correct a vehicle reference speed*

• *Procédé de correction d'une vitesse de référence d'une voiture*

(73) WABCO GmbH, Am Lindener Hafen 21, 30453 Hannover, DE

(72) Wolf, Thomas, 30451 Hannover, DE

Riedemann, Henrich, 30457 Hannover, DE

Stanusch, Gerald, 31177 Harsum, DE

Tha, Ingo, 30159 Hannover, DE

(51) **B60T 8/172** (11) **1 964 736 B1**

(25) En (26) En

(21) 07004274.2 (22) 01.03.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.09.2008

- (54) • *Systeme und Verfahren zur Bestimmung eines Parameters in Zusammenhang mit dem Kontakt zwischen Reifen und Straße und/oder dem Verhältnis zwischen einem Rad und einer Fahrzeugbewegung*
- *Systems and methods for determining a parameter relating to a tire-to-road contact and/or relation between a wheel and a vehicle motion*
- *Systèmes et procédé pour déterminer un paramètre lié à un contact pneu/route et/ou la relation entre une roue et le mouvement d'un véhicule*
- (73) Haldex Brake Products AB, P.O. Box 501, 261 24 Landskrona, SE
- Volvo Car Corporation, 405 31 Göteborg, SE
- (72) Svendenius, Jacob, 22240 Lund, SE
- Bruzelius, Fredrik, 41323 Göteborg, SE
- Gäfvert, Magnus, 22353 Lund, SE
- Hultén, Johan, 41316 Göteborg, SE
- (74) Hruschka, Jürgen, et al, Habermann, Hruschka & Schnabel, Patentanwälte Montgelasstrasse 2, 81679 München, DE

(51) **B60T 8/1761** (11) **2 029 404 B1**

(25) De (26) De

(21) 07724449.9 (22) 21.04.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.03.2009

(86) EP 2007/003517 21.04.2007

(87) WO 2007/137654 2007/49 06.12.2007

(30) 26.05.2006 DE 102006024617

- (54) • *ANTIBLOCKIERSYSTEM, INSBESONDERE FÜR GELÄNDEGÄNGIGE FAHRZEUGE*
- *ANTILOCK BRAKING SYSTEM, PARTICULARLY FOR OFF-ROAD VEHICLES*
- *SYSTÈME ANTIBLOCAGE, DESTINÉ EN PARTICULIER À DES VÉHICULES TOUT TERRAIN*

(73) Volkswagen Aktiengesellschaft, 38436 Wolfsburg, DE

(72) WILLMANN, Christian, 38165 Lehre, DE

B60T 8/1766 → (51) **B60T 8/17**

B60T 8/26 → (51) **B60T 8/17**

B60T 8/26 → (51) **B62L 3/08**

B60T 8/32 → (51) **B60T 8/17**

B60T 8/32 → (51) **B62L 3/08**

(51) **B60T 8/40** (11) **1 970 271 B1**

(25) En (26) En

(21) 08152610.5 (22) 11.03.2008

(84) DE GB

(43) 17.09.2008

(30) 12.03.2007 JP 2007062315

- (54) • *Bremssystem*
- *Brake system*
- *Système de freinage*

(73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

(72) Hatano, Kunimichi c/o Honda R&D Co., Ltd., Saitama 351-0193, JP

(74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

B60T 8/40 → (51) **F04B 1/04**

B60T 8/44 → (51) **B60R 16/02**

(51) **B60T 11/16** (11) **1 995 137 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08104011.5 (22) 19.05.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.11.2008

(30) 21.05.2007 FR 0703599

- (54) • *Hauptbremszylinder, der eine Spiralnut zum Nachfüllen der Bremse umfasst*
- *Master cylinder comprising a helical feed-back groove*
- *Maître-cylindre comportant une rainure hélicoïdale de réalimentation*

(73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE

(72) Gaffe, François, 93140, BONDY - FRANCE, FR

Auguste, Antony, 94350, VILLIER SUR MARNE, FR

Lhuillier, Laurent, 93150, LE BLANC MESNIL, FR

Wasson, Andrew, WOOSTER, OH 44691, US

(74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Bosch Systemes de Freinage Service Brevets 126, rue de Stalingrad, 93700 Drancy, FR

B60T 13/569 → (51) **B60T 15/42**

B60T 13/57 → (51) **B60T 15/42**

B60T 13/575 → (51) **B60T 15/42**

B60T 13/68 → (51) **B60G 17/052**

(51) **B60T 15/42** (11) **2 178 728 B1**

B60T 13/569 **B60T 13/57**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08761226.3 (22) 19.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.04.2010

(86) EP 2008/057792 19.06.2008

(87) WO 2009/007221 2009/03 15.01.2009

(30) 09.07.2007 FR 0704971

- (54) • *BREMSKRAFTVERSTÄRKER FÜR EIN KRAFTFAHRZEUGBREMSSYSTEM*
- *BRAKE BOOSTER FOR A MOTOR VEHICLE BRAKING SYSTEM*
- *SERVOMOTEUR D'ASSISTANCE AU FREINAGE POUR SYSTÈME DE FREINAGE DE VÉHICULE AUTOMOBILE*

(73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1, 70442 Stuttgart, DE

(72) BERTHOMIEU, Bruno, 08013 Barcelone, ES

SIMON BACARDIT, Joan, E-08013 Barcelone, ES

B60T 17/02 → (51) **B60G 17/052**

B60T 17/04 → (51) **B60G 17/052**

B60T 17/06 → (51) **B60G 17/052**

B60W 10/02 → (51) **B60W 10/06**

B60W 10/02 → (51) **F16H 3/093**

(51) **B60W 10/06** (11) **2 062 220 B1**

B60W 10/08 **B60W 10/18**

B60W 10/26 **B60W 20/00**

(25) En (26) En

(21) 07800541.0 (22) 30.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.05.2009

(86) CA 2007/001516 30.08.2007

(87) WO 2008/025147 2008/10 06.03.2008

(30) 01.09.2006 US 515175

- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Leistungssteuerung in einem Hybridfahrzeug*
- *Apparatus and method for managing power in a hybrid vehicle*
- *Dispositif et procédé de gestion de puissance en un véhicule hybride*

(73) Azure Dynamics Inc., 3900 North Fraser Way, Burnaby, British Columbia V5J 5H6, CA

(72) LIU, Wei, Mississauga, Ontario L5C 2B1, CA

BOUCHON, Nicolas, Louis, Vancouver, British Columbia V6K 1H8, CA

(74) Quinterno, Giuseppe, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

(51) **B60W 10/06** (11) **2 135 785 B1**

B60W 10/02 **F16D 48/06**

(25) It (26) En

(21) 08425376.4 (22) 26.05.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.12.2009

- (54) • *Steuersystem für ein mit einem halb-automatischen Getriebe mit getrennten Übersetzungen ausgestattetes Fahrzeug*
- *Control system for a motor vehicle provided with a semiautomatic gearbox with discrete ratios*
- *Système de contrôle pour véhicule à moteur fourni avec une boîte de vitesses semi-automatique avec des rapports discrets*

(73) C.R.F. Società Consortile per Azioni, Strada Torino 50, 10043 Orbassano (Torino), IT

(72) Corigliano, Emanuel, 10043 Orbassano (Torino), IT

Porta, Attilio, 10043 Orbassano (Torino), IT

Osella, Giancarlo, 10043 Orbassano (Torino), IT

Borodani, Pandeli, 10043 Orbassano (Torino), IT

(74) Quinterno, Giuseppe, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

B60W 10/06 → (51) **F16H 61/46**

B60W 10/08 → (51) **B60W 10/06**

B60W 10/10 → (51) **F16H 3/093**

B60W 10/18 → (51) **B60W 10/06**

B60W 10/26 → (51) **B60W 10/06**

B60W 20/00 → (51) **B60W 10/06**

B60W 30/08 → (51) **B60W 50/08**

B60W 30/18 → (51) **F16H 61/46**

(51) **B60W 50/08** (11) **1 958 842 B1**

B60W 30/08

(25) En (26) En

(21) 08001644.7 (22) 29.01.2008

(84) DE

(43) 20.08.2008

(30) 15.02.2007 JP 2007035080

- (54) • *Fahrhilfe für ein Fahrzeug*
- *Driving assistance for a vehicle*
- *Assistance à la conduite pour véhicule*

(73) Mazda Motor Corporation, 3-1, Shinchi, Fuchu-cho, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP

(72) Matsuoka, Satoru, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP

lyota, Teru, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP

(74) Matsuoka, Satoru, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP

Utsumi, Masashi, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
Yonezawa, Hironobu, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
Iwase, Koji, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
Takahashi, Hideki, Aki-gun, Hiroshima 730-8670, JP
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE

(51) **B61B 3/02** (11) **2 060 468 B1**
B65G 47/60

(25) En (26) En
(21) 08018794.1 (22) 28.10.2008
(84) DE FR IT
(43) 20.05.2009
(30) 13.11.2007 JP 2007294579
(54) • *Hängefördersystem mit einem seitlichen, an den Führungsschienen befestigten, Pufferspeicher und Bauverfahren zum Anbringen des Pufferspeichers*
• *Overhead conveyer system with side buffer storage fixed on the guiding rails, and method for fixing said storage buffer*
• *Système aérien de convoyage avec élément de stockage latéral fixé aux rails de guidage et procédé de fixation de cet élément*

(73) Murata Machinery, Ltd., 3, Minami Ochiai-cho Kisshoin, Minami-ku Kyoto-shi Kyoto 601-8326, JP

(72) Kato, Susumu, Inuyama-shi Aichi, 484-8502, JP

(74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

(51) **B61C 5/02** (11) **2 142 408 B1**

(25) De (26) De
(21) 08736061.6 (22) 10.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.01.2010
(86) EP 2008/054340 10.04.2008
(87) WO 2008/138693 2008/47 20.11.2008
(30) 09.05.2007 DE 102007021746
(54) • *KÜHLLUFT-ZUFÜHRUNGSANORDNUNG FÜR EIN SCHIENENFAHRZEUG*
• *COOLING AIR FEEDING ARRANGEMENT FOR A RAILWAY VEHICLE*
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION EN AIR DE REFROIDISSEMENT POUR UN VÉHICULE SUR RAILS*
(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) HALFMANN, Burkhard, 45130 Essen, DE

B61C 9/50 → (51) **B60F 1/04**
B61F 3/04 → (51) **B60F 1/04**

(51) **B61K 9/08** (11) **1 918 172 B1**
B61L 23/04 **G01L 1/22**

(25) En (26) En
(21) 07254205.3 (22) 24.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.05.2008
(30) 24.10.2006 US 552386
(54) • *Belastungsüberwachungssystem für Eisenbahnschienen*
• *Stress monitoring system for railway rails*
• *Système de surveillance des contraintes dans les rails de voies ferrées*
(73) Salient Systems, Inc., 4393 K Tuller Road, Dublin, OH 43017, US
(72) Harrison, Harold, Powell, OH 43065, US

(74) Stuart, Ian Alexander, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

B61L 23/04 → (51) **B61K 9/08**

B62B 9/20 → (51) **A61H 3/04**

B62D 1/04 → (51) **B05D 7/06**

(51) **B62D 1/184** (11) **1 955 922 B1**

(25) En (26) En
(21) 08150827.7 (22) 30.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.08.2008
(30) 09.02.2007 US 704647
(54) • *Lenksäulenordnung*
• *Steering column assembly*
• *Ensemble de colonne de direction*
(73) GM Global Technology Operations LLC, 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US
(72) Ridgway, Jason R., Bay City, MI 48706, US
Wasalaski, Philip L., Bay City, MI 48706, US
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

B62D 1/184 → (51) **B62D 1/19**

(51) **B62D 1/19** (11) **1 967 442 B1**
B62D 1/184

(25) En (26) En
(21) 08151778.1 (22) 21.02.2008
(84) DE
(43) 10.09.2008
(30) 24.08.2007 US 895536
08.03.2007 US 905715 P
(54) • *Zusammenschiebbare Lenksäulenordnung*
• *Collapsible steering column assembly*
• *Ensemble de colonne de direction rétractable*
(73) GM Global Technology Operations LLC, 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US
(72) Olgren, Leland N., Frankenmuth, MI 48734, US
Gregg, Jeff A., Owosso, MI 48867, US
Gregus, Michael S., Saginaw, MI 48603, US
Niedzielski, Donald A., Bay City, MI 48708, US
Bourbina, Roger A., Saginaw, MI 48604, US
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE
(60) 11005487.1

B62D 5/04 → (51) **B60K 7/00**

(51) **B62D 25/08** (11) **1 878 641 B1**
B62D 27/06

(25) De (26) De
(21) 07013169.3 (22) 05.07.2007
(84) DE ES FR GB IT
(43) 16.01.2008
(30) 14.07.2006 DE 102006032809
(54) • *Windleitrichtung*
• *Air-guiding device*
• *Dispositif de guidage de l'air*
(73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE
(72) Nabert, Bernd, 72296 Schopfloch, DE

B62D 25/08 → (51) **B60R 16/04**

(51) **B62D 25/20** (11) **2 116 451 B1**
B62D 29/04 **B62D 33/04**
B60P 7/08 **B60P 7/14**

B62D 53/06

(25) De (26) De
(21) 08103912.5 (22) 09.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.11.2009
(54) • *Sattelaufleger mit einem Unterfahrerschutz für einen Sattelzug*
• *Semi-trailer with underride protection for a trailer truck*
• *Semi-remorque doté d'une protection anti-encastrement pour un train routier*
(73) Schmitz Cargobull AG, Siemensstraße 50, 48341 Altenberge, DE
(72) Hessling, Alfons, 48683 Ahaus, DE
Küpers, Josef, 48703 Stadtlohn, DE
Beelmann, Reinhard, 45721 Haltern am See, DE
Niewerth, Markus, 48683 Ahaus, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

(51) **B62D 25/20** (11) **2 116 454 B1**
B62D 29/04 **B62D 33/04**
B60P 7/08 **B60P 7/14**
B62D 53/08

(25) De (26) De
(21) 08103916.6 (22) 09.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.11.2009
(54) • *Bodenelement für ein Fahrzeug, wie einen Lastkraftwagen, Auflieger oder Anhänger*
• *Base element for a vehicle, such as a lorry trailer, semi-trailer or trailer*
• *Élément de sol pour un véhicule, comme un poids lourd, un semi-remorque ou une remorque*
(73) Schmitz Cargobull AG, Siemensstraße 50, 48341 Altenberge, DE
(72) Hessling, Alfons, 48683 Ahaus, DE
Küpers, Josef, 48703 Stadtlohn, DE
Horstmann, Alois, 48268 Greven, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

B62D 27/06 → (51) **B62D 25/08**

B62D 29/04 → (51) **B62D 25/20**

B62D 33/04 → (51) **B62D 25/20**

(51) **B62D 33/073** (11) **2 285 647 B1**
F16H 61/36

(25) En (26) En
(21) 09753593.4 (22) 16.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.02.2011
(86) EP 2009/002801 16.04.2009
(87) WO 2009/143938 2009/49 03.12.2009
(30) 28.05.2008 PCT/EP2008/004249
(54) • *GANGSCHALTUNGSSYSTEM*
• *GEAR SHIFT SYSTEM*
• *SYSTÈME DE CHANGEMENT DE VITESSE*
(73) Kongsberg Automotive AB, Fabriksgatan 3-4, 56528 Mullsjö, SE
(72) MELANDER, Ingemar, S-565 93 Mullsjö, SE
PETERSSON, Joakim, S-55333 Jönköping, SE
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

(51) **B62D 49/06** (11) **2 015 980 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07754537.4 (22) 30.03.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR
 (43) 21.01.2009
 (86) US 2007/008027 30.03.2007
 (87) WO 2007/130244 2007/46 15.11.2007
 (30) 27.04.2006 US 412710
 (54) • VERFAHREN ZUM AUSWECHSELN EINES
 REIFENSYSTEMS AN EINEM KLEINTRAK-
 TOR
 • METHOD OF REPLACING A TIRE SYSTEM
 ON A COMPACT TRACTOR
 • PROCEDE PERMETTANT DE REMPLACER
 UN SYSTEME DE PNEU SUR UN MICRO-
 TRACTEUR
 (73) Bridgestone Americas Tire Operations, LLC,
 535 Marriott Drive, Nashville, TN 37214, US
 (72) ALLEN, Kenneth, Des Moines, IA 50321, US
 WILSON, Jeffery, Ankeny, IA 50021, US
 (74) Banzer, Hans-Jörg, Kraus & Weisert Patent-
 und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring
 15, 80539 München, DE

B62D 49/06 → (51) **B62D 49/08**

(51) **B62D 49/08** (11) **2 100 803 B1**
B62D 49/06
 (25) En (26) En
 (21) 09005246.5 (22) 22.03.2005
 (84) DE FR IT
 (43) 16.09.2009
 (30) 24.03.2004 US 808742
 (54) • Unterstützungssystem eines Kraftfahrzeugs
 • Vehicle support system
 • Mécanisme de support pour véhicule
 automobile
 (73) Genie Industries, Inc., 18340 N.E. 76th
 Street, Redmond Washington 98073, US
 (72) Donaldson, James, A., Pyallup Washington
 98374, US
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
 häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
 80802 München, DE
 (62) 05006306.4 / 1 580 100

B62D 53/06 → (51) **B62D 25/20**

B62D 53/08 → (51) **B62D 25/20**

(51) **B62H 3/00** (11) **2 085 301 B1**
B62H 5/00
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09290076.0 (22) 02.02.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 05.08.2009
 (30) 01.02.2008 FR 0800563
 (54) • Verriegelungsvorrichtung
 • Locking device
 • Dispositif de verrouillage
 (73) Tracetel S.A., 54 Rue Panicale, 78320 La
 Verriere, FR
 (72) Benamara, Raouf, 78610 Le Perray en
 Yvelines, FR
 Emery, Jean, 78470 Saint Remy les Chev-
 reuses, FR
 (74) Debay, Yves, Cabinet Debay 126 Elysée 2,
 78170 La Celle Saint Cloud, FR

B62H 5/00 → (51) **B62H 3/00**

(51) **B62J 1/00** (11) **2 139 751 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08710037.6 (22) 14.02.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 06.01.2010
 (86) IB 2008/050539 14.02.2008
 (87) WO 2008/099364 2008/34 21.08.2008
 (30) 16.02.2007 IT VI20070042
 (54) • AUS NATÜRLICHEM VERBUNDSTOFF
 HERGESTELLTE SITZSTRUKTUR UND
 HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR
 • SEATING STRUCTURE MADE OF NAT-
 URAL COMPOSITE MATERIAL AND PRO-
 CESSION FOR MAKING SAME
 • STRUCTURE DE SIEGE FAITE DE MATIERE
 COMPOSITE NATURELLE ET SON PRO-
 CEDE DE FABRICATION
 (73) Brooks England Limited, Downing Street,
 Smethwick Birmingham, GB
 (72) SEGATO, Stefano, I-36050 Vicenza, IT
 (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, APTA S.r.l. Via
 Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

(51) **B62J 1/00** (11) **2 170 688 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08789519.9 (22) 01.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.04.2010
 (86) IB 2008/053092 01.08.2008
 (87) WO 2009/016609 2009/06 05.02.2009
 (30) 01.08.2007 IT VI20070210
 (54) • ELASTISCHE STÜTZE FÜR DEN MENSCH-
 LICHEN KÖRPER UND VERFAHREN ZU
 IHRER HERSTELLUNG
 • ELASTIC HUMAN BODY SUPPORT AND
 METHOD OF MAKING SAME
 • SUPPORT DE CORPS HUMAIN ELASTIQUE
 ET SON PROCEDE DE REALISATION
 (73) SELLE ROYAL S.P.A., Via Vittorio Emanuele,
 119, 36050 Pozzoleone (Vicenza), IT
 (72) SEGATO, Stefano, I-36100 Vicenza, IT
 (74) Feltrinelli, Secondo Andrea, et al, APTA S.r.l.
 Via Ca' di Cozzi, 41, 37124 Verona, IT

(51) **B62J 6/12** (11) **1 683 712 B1**
B62J 6/18 **H02K 21/22**
 (25) En (26) En
 (21) 06000136.9 (22) 04.01.2006
 (84) DE NL
 (43) 26.07.2006
 (30) 24.01.2005 JP 2005016112
 (54) • Adapter für einen Nabengenerator
 • Generator hub adapter
 • Adaptateur pour moyeu générateur
 (73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku,
 Sakai City, Osaka 590-8577, JP
 (72) Iteya, Yoshihide, Osaka 590-8577, JP
 Tanaka, Kazuki, Osaka 590-8577, JP
 (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON
 HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte
 Nymphenburger Strasse 14, 80335
 München, DE
 (60) 11174082.5

B62J 6/18 → (51) **B62J 6/12**

(51) **B62J 9/00** (11) **1 955 935 B1**
A45C 7/00 **A45C 13/10**
A45C 5/14
 (25) De (26) De
 (21) 08002289.0 (22) 07.02.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 13.08.2008
 (30) 07.02.2007 DE 202007001804 U
 (54) • Motorrad-Koffer-System
 • Motorcycle luggage system

• Système de coffre de moto
 (73) Klaus Kunststofftechnik GmbH, Siechenre-
 teweg 21-25, 87700 Memmingen, DE
 BMW AG, 80788 München, DE
 (72) Weber, Klaus-Peter, 35396 Gießen, DE
 Reinhart, Peter, 82380 Peißenberg, DE
 (74) nospat Patent- und Rechtsanwälte Naefe
 Oberdorfer Schmidt, Isartorplatz 5, 80331
 München, DE

(51) **B62K 5/04** (11) **2 196 384 B1**
B62K 5/08
 (25) En (26) En
 (21) 10156410.2 (22) 01.05.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 16.06.2010
 (54) • Im Grätschsitze zu verwendendes Fahrzeug
 mit Rädern und Rahmen dafür
 • Straddle-type wheeled vehicle and frame
 thereof
 • Véhicule à selle et roues et son cadre
 (73) Bombardier Recreational Products Inc., 726
 St Joseph Street, Valcourt, Québec JOE 2LO,
 CA
 (72) Codere, Bruce, Canton De Granby Québec
 J2J 8C7, CA
 Mastine, Brian, Richmond Québec JOB 2H0,
 CA
 (74) den Braber, Gerard Paul, PROXIP Tour CIT/
 CIT Tower Bureau 717/Suite 717 3 Rue de
 l'Arrivée, 75749 Paris cedex 15, FR
 (62) 06751840.7 / 2 013 075

B62K 5/08 → (51) **B62K 5/04**

(51) **B62K 23/06** (11) **1 972 536 B1**
B62M 25/04
 (25) En (26) En
 (21) 07119004.5 (22) 22.10.2007
 (84) DE
 (43) 24.09.2008
 (30) 19.03.2007 JP 2007069957
 (54) • Positionierungsvorrichtung für eine Fahr-
 radgangschaltungssteuerung
 • Positioning apparatus for a bicycle shift
 control device
 • Appareil de positionnement pour un dis-
 positif de contrôle de vitesse de bicyclette
 (73) Shimano (Singapore) Pte. Ltd., 20, Benoi
 Sector, Jurong Town Singapore 629852, SG
 (72) Yau Yong, Sean, Jurong Town 629852, SG
 (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet
 Beau de Loménie 158, rue de l'Université,
 75340 Paris Cedex 07, FR

(51) **B62K 25/04** (11) **2 250 038 B1**
B60G 17/018 **B60G 17/0165**
B60G 17/015
 (25) En (26) En
 (21) 09777717.1 (22) 06.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 17.11.2010
 (86) EP 2009/005721 06.08.2009
 (87) WO 2010/022852 2010/09 04.03.2010
 (30) 06.08.2008 IT SA20080021
 (54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
 STEUERUNG EINES HALBAKTIVEN AUF-
 HÄNGUNGSSYSTEMS FÜR MOTORRÄDER
 • METHOD AND APPARATUS FOR CON-
 TROLLING A SEMI-ACTIVE SUSPENSION
 SYSTEM FOR MOTORCYCLES
 • PROCÉDÉ ET DISPOSITIF SERVANT À
 COMMANDER UN SYSTÈME DE SUSPEN-
 SION SEMI-ACTIF POUR DES DEUX-
 ROUES

- (73) Spring Off S.R.L., Via Ponte Don Melillo 1, 84084 Fisciano, IT
Acocella, Gerardo, Via G. R. Pastore n 4, 84131 Salerno, IT
- (72) ACOCELLA, Gerardo, I-84131 Salerno, IT
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

B62L 3/02 → (51) **B62L 3/08**

B62L 3/02 → (51) **B62M 25/04**

B62L 3/02 → (51) **B62M 25/08**

- (51) **B62L 3/08** (11) **2 189 365 B1**
B60T 8/26 **B62L 3/02**
B60T 8/32 **F16D 55/228**
B60T 1/06

- (25) En (26) En
- (21) 10150837.2 (22) 18.08.2006

- (84) DE ES FR GB IT

- (43) 26.05.2010

- (30) 19.08.2005 JP 2005238256

- (54) • *Kombinationsbremsvorrichtung für Fahrzeug mit Lenkstange*
• *Combination brake device for bar-handle vehicle*
• *Dispositif de frein combiné pour véhicule à guidon*

- (73) NISSIN KOGYO CO., LTD., No. 840, Kokubu, Ueda-shi Nagano, JP

- (72) Hatakoshi, Genichi c/o NISSIN KOGYO CO., LTD, Nagano, JP

- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (62) 06017267.3 / 1 754 658

B62L 3/08 → (51) **B60T 8/17**

- (51) **B62M 25/04** (11) **2 008 928 B1**
B62L 3/02

- (25) En (26) En
- (21) 08001436.8 (22) 25.01.2008

- (84) DE FR IT

- (43) 31.12.2008

- (30) 25.06.2007 US 767859

- (54) • *Steuerungseinrichtung für ein Fahrrad*
• *Bicycle control device*
• *Dispositif de commande d'une bicyclette*

- (73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-city, Sakai City, Osaka 590-8577, JP

- (72) Miki, Yoshimitsu, Sakai City, Osaka 590-8577, JP

- (74) Hofmann, Harald, et al, Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 08 65, 80068 München, DE

B62M 25/04 → (51) **B62K 23/06**

- (51) **B62M 25/08** (11) **1 526 069 B1**
B62L 3/02

- (25) En (26) En
- (21) 05001405.9 (22) 13.01.1998

- (84) DE FR IT

- (43) 27.04.2005

- (30) 14.01.1997 JP 1730197

- (54) • *Elektrisch gesteuerte Getriebebeschalteneinrichtung für Fahrräder*
• *Electrical shift control device for a bicycle transmission*
• *Actionneur pour transmission de bicyclette commandé électriquement*

- (73) Shimano Inc., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-city, Sakai City, Osaka 590-8577, JP

- (72) Fukuda, Masahiko, Amagasaki-Shi Hyogo, JP

- (74) Murnane, Graham John, et al, Murgitroyd & Company 165-169 Scotland Street, Glasgow G5 8PL, GB

- (62) 98300185.0 / 0 853 036

- (51) **B63B 22/18** (11) **2 164 752 B1**

- (25) Fr (26) Fr

- (21) 08805507.4 (22) 24.04.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 24.03.2010

- (86) FR 2008/000590 24.04.2008

- (87) WO 2008/145862 2008/49 04.12.2008

- (30) 27.04.2007 FR 0703086

- (54) • *UNTERWASSERBOJE MIT MODULAREN ELEMENTEN*
• *UNDERWATER BUOY WITH MODULAR MEMBERS*
• *BOUÉE SOUS-MARINE À ÉLÉMENTS MODULAIRES*

- (73) Technip France, 6-8, Allée de l'Arche Faubourg de l'Arche ZAC Danton, 92400 Courbevoie, FR

- (72) THOMAS, Pierre-Armand, F-92800 Puteaux, FR

- (74) Bertrand, Didier, S.A. Fedit-Loriot 38 Avenue Hoche, 75008 Paris, FR

- (51) **B63B 35/08** (11) **2 266 872 B1**
B63G 8/00 **B63G 8/04**

- (25) De (26) De

- (21) 10005199.4 (22) 18.05.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 29.12.2010

- (30) 24.06.2009 DE 102009030125

- (54) • *Wasserfahrzeug*
• *Water vehicle*
• *Véhicule marin*

- (73) Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH, Wertstrasse 112-114, 24143 Kiel, DE

- (72) Knop, Christian, 24244 Felm, DE
Thelen, Thorsten, 24340 Gammelby, DE

- (74) Vollmann, Heiko, et al, Vollmann & Hemmer Patentanwälte Wallstrasse 33a, 23560 Lübeck, DE

B63G 8/00 → (51) **B63B 35/08**

B63G 8/04 → (51) **B63B 35/08**

B63H 23/04 → (51) **B63H 23/30**

- (51) **B63H 23/30** (11) **2 177 430 B1**
F16H 61/14 **B63H 23/04**
F16H 45/02

- (25) En (26) En

- (21) 09173204.0 (22) 15.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 21.04.2010

- (30) 20.10.2008 JP 2008270213

- (54) • *Steuerungsvorrichtung für Außenbordmotor*
• *Outboard motor control apparatus*
• *Appareil de commande de moteur hors-bord*

- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP

- (72) Kuriyagawa, Koji, Saitama 351-0193, JP
Yoshimura, Hajime, Saitama 351-0193, JP

- (74) Ikeda, Hikaru, Saitama 351-0193, JP
Matsuda, Yoshiyuki, Saitama 351-0193, JP

- (74) Cheyne, John Robert Alexander M., Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

- (51) **B64C 3/48** (11) **2 147 856 B1**
B64C 9/02 **B64C 9/04**

- (25) It (26) En

- (21) 09165941.7 (22) 21.07.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 27.01.2010

- (30) 23.07.2008 IT T020080566

- (54) • *Stellantrieb aus Formgedächtnislegierung und Flügel- und Klappenanordnung mit solchem Stellantrieb*
• *An actuator device based on a shape memory alloy, and a wing flap assembly fitted with such an actuator device*
• *Vérin de commande basé sur un alliage à mémoire de forme et ensemble aile volet avec un tel vérin*

- (73) Alenia Aeronautica S.p.A., Viale Dell'Aeronautica s.n.c., 80038 Pomigliano D'Arco (Napoli), IT

- (72) Iannuzzo, Generoso, 83100 Avellino, IT
Riccio, Massimo, 81100 Caserta, IT
Russo, Salvatore, 80010 Quarto (Napoli), IT

- (74) Calvi, Erika, 83026 Montoro Superiore (Avellino), IT
Pecora, Rosario, 80014 Giugliano (Napoli), IT

- (73) Barbarino, Silvestro, 80033 Cicciano (Napoli), IT

- (74) Conclilio, Antonio, 81020 San Nicola la Strada (Caserta), IT

- (72) Ameduri, Salvatore, 80131 Napoli, IT

- (74) Fioravanti, Corrado, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Corso Emilia 8, 10152 Torino, IT

B64C 9/02 → (51) **B64C 3/48**

B64C 9/04 → (51) **B64C 3/48**

- (51) **B64C 9/16** (11) **2 199 200 B1**

- (25) En (26) En

- (21) 10000965.3 (22) 06.08.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 23.06.2010

- (30) 04.08.2006 DE 102006036464

- (54) • *Hochauftriebssystem für ein Flugzeug*
• *High-lift system for an aircraft*
• *Système hypersustentateur pour aéronef*

- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE

- (72) Schlipf, Bernhard, 28201 Bremen, DE

- (74) Schatt, Markus F., Schatt IP Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Rindermarkt 7, 80331 München, DE

- (62) 07801527.8 / 2 046 650

- (51) **B64C 23/06** (11) **1 627 811 B1**

- (25) En (26) En

- (21) 04077358.2 (22) 20.08.2004

- (84) DE FR GB

- (43) 22.02.2006

- (54) • *Installation einer Wirbelsteuervorrichtung für Luftwiderstandsreduzierung*
• *Nacelle chine installation for drag reduction*
• *Installation d'appareil de contrôle de tourbillons de nacelle pour la réduction de la traînée*

- (73) The Boeing Company, P.O. Box 3707 M.S. 11-XT, Seattle, WA 98124-2207, US

- (72) Konings, Christopher A., Kirkland, Washington 98033-8830, US
- (74) Land, Addick Adrianus Gosling, et al, Arnold & Siedsma Sweelinkplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

- (51) **B64C 39/02** (11) **2 046 640 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07813600.9 (22) 31.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.04.2009
- (86) US 2007/074874 31.07.2007
- (87) WO 2008/016928 2008/06 07.02.2008
- (30) 31.07.2006 US 834265 P 08.05.2007 US 928207 P

- (54) • *FLÜGELLOSER SCHWEBEZUSTAND EINES MIKROLUFTFAHRZEUGS*
- *WINGLESS HOVERING OF MICRO AIR VEHICLE*
- *VOL STATIONNAIRE D'UN MICRO VEHICULE AERIEN DEPOURVU D'AILES*
- (73) University of Florida Research Foundation, Inc., 223 Grinter Hall, Gainesville, FL 32611, US
- (72) ROY, Subrata, Gainesville, FL 32606, US
- (74) Hartig, Michael, Forrester & Boehmert Pettenkoferstraße 20-22, 80336 München, DE

B64D 11/00 → (51) **A62B 7/08**

- (51) **B64D 11/06** (11) **2 018 320 B1**
B60N 2/70 **C08G 18/36**
- (25) De (26) De
- (21) 08759492.5 (22) 09.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.01.2009
- (86) EP 2008/055759 09.05.2008
- (87) WO 2008/138893 2008/47 20.11.2008
- (30) 11.05.2007 DE 102007022157

- (54) • *FLAMMHEMMENDER SITZ, INSBESONDERE FLUGGASTSITZ*
- *FLAME-RESISTANT SEAT, PARTICULARLY AIR PASSENGER SEAT*
- *SIEGE IGNIFUGE, NOTAMMENT SIEGE D'AERONEF*
- (73) Metzeler Schaum GmbH, Donaustrasse 51, 87700 Memmingen, DE
- (72) BAUER, Andreas, 87766 Memmingerberg, DE
HEITMANN, Ulrich, 87700 Memmingen, DE
HOHENHORST, Manfred, 88430 Rot an der Rot, DE
KOELMAN, Frank, 87700 Memmingen, DE
- (74) Schober, Christoph D., Flügel Preissner Kastel Schober Patentanwälte Postfach 31 02 03, 80102 München, DE

- (51) **B64D 11/06** (11) **2 081 824 B1**
B64D 13/06
- (25) En (26) En
- (21) 07846695.0 (22) 20.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.07.2009
- (86) EP 2007/010049 20.11.2007
- (87) WO 2008/061712 2008/22 29.05.2008
- (30) 20.11.2006 US 866453 P 20.11.2006 DE 102006054560 27.04.2007 US 914362 P 27.04.2007 DE 102007020037

- (54) • *MEHRSTUFIGE KÜHLUNG ELEKTRO-NISCHER BAUTEILE IN EINEM FLUGZEUG*

- *MULTISTAGE COOLING OF ELECTRONIC COMPONENTS OF AN AIRCRAFT*
- *CIRCUIT DE REFROIDISSEMENT MULTI-ÉTAGES POUR COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES D'UN AÉRONEF*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) FREY, Andreas, 88090 Immenstaad, DE
KIRYAMAN, Ahmet Kayihan, 22763 Hamburg, DE
KERBER, Markus, 23858 Reinfeld, DE
DREYHAUPT, Michael, 22559 Hamburg, DE
COLBERG, Carsten, 21147 Hamburg, DE
SCHWEBKE, Peter, 18107 Elmenhorst, DE
- (74) Schicker, Silvia, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

B64D 13/06 → (51) **B64D 11/06**

- (51) **B64D 13/08** (11) **2 049 393 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07786553.3 (22) 03.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.04.2009
- (86) EP 2007/006896 03.08.2007
- (87) WO 2008/017427 2008/07 14.02.2008
- (30) 10.08.2006 DE 102006037539

- (54) • *KLIMAAANLAGENSYSTEM MIT VEREISUNGSSCHUTZ FÜR FLUGZEUGE*
- *AIR-CONDITIONING SYSTEM WITH ICING PROTECTION FOR AN AIRCRAFT*
- *SYSTEME DE CONDITIONNEMENT D'AIR A PROTECTION ANTIGEL POUR AERONEF*
- (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
- (72) SOLNTSEV, Alexander, 22119 Hamburg, DE
EICHHOLZ, Johannes, 22085 Hamburg, DE
BAMMANN, Holger, 21614 Buxtehude, DE
- (74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

- (51) **B64F 1/36** (11) **2 160 625 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08827091.3 (22) 01.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.03.2010
- (86) US 2008/071910 01.08.2008
- (87) WO 2009/020853 2009/07 12.02.2009
- (30) 06.08.2007 US 954276 P 01.10.2007 US 976646 P 30.07.2008 US 182962

- (54) • *GESICHERTES START-/LANDEBAHN SYSTEM UNTER DEM KONZEPT DER AUFGETEILTEN PISTE*
- *SAFE RUNWAY AIRCRAFT ARRIVAL AND DEPARTURE SYSTEM USING SPLIT RUNWAY DESIGN*
- *SYSTÈME D'ARRIVÉE ET DE DÉPART D'AVION SUR PISTE SÉCURISÉE UTILISANT UNE CONCEPTION DE PISTE PARTAGÉE*
- (73) Gellert, Daniel G., P.O. Box 3640, Sequim, WA 98382, US
- (72) Gellert, Daniel G., Sequim, WA 98382, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **B65B 1/04** (11) **2 228 304 B1**
B65B 67/12
- (25) De (26) De
- (21) 09154609.3 (22) 09.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.09.2010
- (54) • *Vorrichtung zum Befüllen von Säcken*
- *Device for filling sacks*
- *Dispositif destiné à remplir des sacs*
- (73) Lindner, Wolfgang, Vorderstoder 188, 4574 Vorderstoder, AT
- (72) Lindner, Wolfgang, 4574 Vorderstoder, AT
- (74) Staudt, Armin Walter, Patentanwalt Auf der Mauer 8, 63674 Altenstadt, DE

- (51) **B65B 5/10** (11) **1 786 683 B1**
B65B 25/06 **B65B 35/40**
- (25) En (26) En
- (21) 05787893.6 (22) 17.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.05.2007
- (86) US 2005/029248 17.08.2005
- (87) WO 2006/023554 2006/09 02.03.2006
- (30) 20.08.2004 US 923097 23.07.2005 US 701757 P

- (54) • *ABFÜLLVORRICHTUNG FÜR NAHRUNGSMITTELSTAPEL*
- *LOADING APPARATUS FOR FOOD STACKS*
- *APPAREIL DE CHARGEMENT POUR PILES DE PRODUITS ALIMENTAIRES*
- (73) Formax, Inc., 9150 191st Street, Mokena, Illinois 60448, US
- (72) SANDBERG, Glenn, Mokena, IL 60448, US
LINDEE, Scott A., Mokena, IL 60448, US
WRONA, James, Mokena, IL 60448, US
PASEK, James E., Mokena, IL 60448, US
- (74) Beier, Ralph, et al, v. Bezold & Partner Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

- (51) **B65B 7/28** (11) **2 069 204 B1**
B65B 25/10 **B65B 41/12**
B65B 61/06
- (25) En (26) En
- (21) 07859168.2 (22) 21.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.06.2009
- (86) IB 2007/004073 21.12.2007
- (87) WO 2008/110864 2008/38 18.09.2008
- (30) 27.12.2006 IT B020060883

- (54) • *VORRICHTUNG ZUR VERPACKUNG EINES PASTÖSEN LEBENSMITTELPRODUKTES*
- *APPARATUS FOR PACKAGING A PASTY FOOD PRODUCT*
- *APPAREIL DE CONDITIONNEMENT D'UN PRODUIT ALIMENTAIRE PÂTEUX*
- (73) Sympack Corazza S.p.A., Viale Bianca Maria, 25, 20122 Milano, IT
- (72) VIGNOLI, Terenzio, 40128 Bologna, IT
- (74) Fanzini, Valeriano, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT

- (51) **B65B 9/02** (11) **2 199 213 B1**
B65B 35/10 **B65G 47/88**
B65C 1/02 **B65B 59/02**
- (25) En (26) En
- (21) 10001873.8 (22) 29.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.06.2010
- (30) 30.03.2005 US 93365

- (54) • *Verpackungsmaschine und Verfahren*
- *Packaging machine and method*
- *Machine et procédé de conditionnement*
- (73) Sealed Air Corporation (US), 200 Riverfront Boulevard, Elmwood Park NJ 07407, US

- (72) Sperry, Laurance B., Boston Massachusetts 02459, US
Murch, Brian A., Woburn Massachusetts 01801, US
Patterson, Ross, South Boston Massachusetts 02147-4205, US
- (74) Jackson, Martin Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5J, GB
- (62) 08005521.3 / 1 932 764
06251737.0 / 1 707 490

B65B 9/12 → (51) **A22C 11/02**

B65B 9/20 → (51) **B65B 61/24**

- (51) **B65B 11/00** (11) **2 155 557 B1**
B65B 11/38
- (25) En (26) En
(21) 08750112.8 (22) 06.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.02.2010
- (86) EP 2008/055578 06.05.2008
- (87) WO 2008/135580 2008/46 13.11.2008
- (30) 07.05.2007 IT B020070330
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM EINPACKEN EINER PACKUNG**
• **DEVICE AND METHOD FOR WRAPPING A PACKAGE**
• **DISPOSITIF ET PROCEDE POUR EMBALLER UN COLIS**
- (73) Toppo S.R.L., Via Muzza Spadetta18, 40053 Bazzano (BO), IT
- (72) PIANI, Daniele, 40050 Monte San Pietro (BO), IT
- (74) Negrini, Elena, Agazzani & Associati S.r.l. Via dell'Angelo Custode 11/6, 40141 Bologna, IT

B65B 11/38 → (51) **B65B 11/00**

B65B 25/06 → (51) **B65B 5/10**

B65B 25/10 → (51) **B65B 7/28**

B65B 35/10 → (51) **B65B 9/02**

B65B 35/40 → (51) **B65B 5/10**

B65B 41/12 → (51) **B65B 7/28**

B65B 55/04 → (51) **C08L 23/10**

B65B 55/08 → (51) **A61L 2/10**

B65B 57/00 → (51) **A22C 11/02**

B65B 59/02 → (51) **B65B 9/02**

B65B 61/06 → (51) **B65B 7/28**

B65B 61/18 → (51) **B65D 75/58**

- (51) **B65B 61/24** (11) **2 004 496 B1**
B65D 5/74 **B65B 9/20**
- (25) En (26) En
(21) 07709404.3 (22) 08.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) SE 2007/000223 08.03.2007
- (87) WO 2007/114752 2007/41 11.10.2007
- (30) 31.03.2006 SE 0600731
- (54) • **FORMUNGSVORRICHTUNG, MASCHINE, FORMUNGSVERFAHREN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VERPACKUNGEN**

- **FORMING DEVICE, MACHINE, FORMING METHOD AND PROCESS FOR PRODUCING PACKAGES**
- **DISPOSITIF DE MISE EN FORME, MACHINE, PROCEDE DE FORMAGE ET PROCESSUS DE PRODUCTION D' EMBALLAGES**
- (73) Tetra Laval Holdings & Finance SA, Avenue Général-Guisan 70, 1009 Pully, CH
- (72) KARLSSON, Björn, 224 74 Lund, SE
DAMKJAER, Niels, 244 41 Kävlinge, SE
LAGUS, Tomas, 226 53 Lund, SE
- (74) Forsberg, Lars-Ake, AB Tetra Pak, Patent Department, Ruben Rausing's gata, 221 86 Lund, SE

B65B 67/12 → (51) **B65B 1/04**

B65C 1/02 → (51) **B65B 9/02**

B65C 9/18 → (51) **B65C 9/46**

B65C 9/36 → (51) **B65C 9/46**

- (51) **B65C 9/46** (11) **1 928 751 B1**
B65C 9/18 **B65C 9/36**
B41M 5/30
- (25) En (26) En
(21) 06813866.8 (22) 28.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.06.2008
- (86) US 2006/033586 28.08.2006
- (87) WO 2007/032900 2007/12 22.03.2007
- (30) 29.08.2005 US 712640 P
04.04.2006 US 789505 P
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG FÜR DIE MARKIERUNG VON MEHRSCICHTIGEN, LICHTMARKIERBAREN MEDIEN**
• **METHOD AND APPARATUS FOR MARKING MULTI-LAYER, LIGHT-MARKABLE MEDIA**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF PERMETTANT LE MARQUAGE DES SUPPORTS INSCRIPTIBLES LEGERS MULTICOUCHES**
- (73) Sinclair Systems International, LLC., 3115 South Willow Avenue, Fresno, CA 93725, US
- (72) GRIFFIN, Neil, Hertfordshire SG8 6EE, GB
HYDE, Sam, Hertfordshire SG8 6EE, GB
SCALLY, Aylwyn, Hertfordshire SG8 6EE, GB
CLARK, Roger, Hertfordshire SG8 6EE, GB
HOWARTH, M., Scott, Clovis, CA 93611, US
CALUSDIAN, Richard, Fresno, California 93720, US
MURRAY, Wilson, R., Fresno, California 93710, US
HIRST, Richard, Norwich NR5 9JD, GB
EVANS, Richard, Fresno, CA 93725, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 11176661.4

B65D 1/00 → (51) **B65D 23/10**

B65D 1/00 → (51) **C08L 23/10**

- (51) **B65D 1/02** (11) **1 550 611 B1**
- (25) Ja (26) En
(21) 02762890.8 (22) 28.08.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 06.07.2005
- (86) JP 2002/008669 28.08.2002
- (87) WO 2004/020296 2004/11 11.03.2004
- (54) • **KUNSTHARZFLASCHE**
• **SYNTHETIC RESIN BOTTLE**
• **BOUTEILLE EN RESINE SYNTHETIQUE**
- (73) Yoshino Kogyosho Co., Ltd., No. 2-6, Ojima 3-chome, Koto-ku, Tokyo 136-8531, JP

- (72) YAMANAKA, Nobuo, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tokyo 136-8531, JP
AKIYAMA, Yoshio, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tochigi-shi, Tochigi 328-0125, JP
SHIMADA, Shinji, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tokyo 136-8531, JP
KUROSAWA, Takao, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tokyo 136-8531, JP
HAYAKAWA, Shigeru, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tokyo 136-8531, JP
SASAGAWA, Koji, c/o Yoshino Kogyosho Co., Ltd., Tochigi-shi, Tochigi 328-0125, JP
- (74) Klingseisen, Franz, et al, Klingseisen & Partner Bräuhausstrasse 2, 80331 München, DE

B65D 1/02 → (51) **B65D 23/10**

B65D 3/04 → (51) **B65D 59/04**

- (51) **B65D 5/20** (11) **2 303 710 B1**
B65D 5/24 **B65D 5/30**
B65D 5/38 **B65D 5/42**
B65D 5/46
- (25) En (26) En
(21) 08808210.2 (22) 29.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.04.2011
- (86) IT 2008/000515 29.07.2008
- (87) WO 2010/001425 2010/01 07.01.2010
- (30) 30.06.2008 IT MI20081213
- (54) • **MODULARER PAPPBEHÄLTER FÜR OBJEKTE, DIE EINE LEICHTE INSPEKTION ERFORDERN**
• **MODULAR CARDBOARD CONTAINER FOR OBJECTS REQUIRING EASY INSPECTION**
• **CONTENANT MODULAIRE EN CARTON POUR OBJETS NÉCESSITANT UNE INSPECTION FACILE**
- (73) ASSOGRAF ITALIA S.R.L., Via Po' 37, 20031 Cesano Maderno (MI), IT
- (72) GORETTI, Franco, 20057 Veduggio al Lambro (MI), IT
- (74) Moccchetti, Ilio G., Brevetti Dott. Ing. DiGiovanni Schmiedt S.r.l. Via Aldrovandi, 7 (MM Lima), I-20129 Milano, IT

B65D 5/24 → (51) **B65D 5/20**

B65D 5/30 → (51) **B65D 5/20**

B65D 5/38 → (51) **B65D 5/20**

B65D 5/42 → (51) **B65D 5/20**

B65D 5/46 → (51) **B65D 5/20**

B65D 5/74 → (51) **B65B 61/24**

B65D 6/24 → (51) **B65D 6/26**

- (51) **B65D 6/26** (11) **2 181 045 B1**
B65D 6/24
- (25) En (26) En
(21) 08828962.4 (22) 27.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) US 2008/074412 27.08.2008
- (87) WO 2009/032677 2009/11 12.03.2009
- (30) 29.08.2007 US 968727 P
- (54) • **VERBINDUNGSBEHÄLTERSYSTEM FÜR LEBENSMITTEL ODER ANDERE PRODUKTE**
• **INTERCONNECTING CONTAINER SYSTEM FOR FOOD OR OTHER PRODUCT**

- (73) *INTERCONNEXION D'UN SYSTÈME DE CONTENANT DE NOURRITURE OU DE TOUT AUTRE PRODUIT*
- (73) Graphic Packaging International, Inc., 814 Livingston Court, Marietta, GA 30067, US
- (72) JOHNSON, Andrew Herman, Acworth, GA 30101, US
- (74) Hepworth, John Malcolm, et al, Hepworth Browne Bourton Hall, Rugby CV23 9SD, GB
-
- (51) **B65D 19/00** (11) **2 051 911 B1**
(25) En (26) En
(21) 07749457.3 (22) 29.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.04.2009
(86) US 2007/002403 29.01.2007
(87) WO 2008/008095 2008/03 17.01.2008
(30) 13.07.2006 US 830274 P
(54) • *VERSANDPALETTEVORRICHTUNG UND -VERFAHREN*
• *SHIPPING PALLET APPARATUS AND METHODS*
• *DISPOSITIF DE PALETTE D'EXPÉDITION ET PROCÉDÉS*
- (73) Cyr, Kevin W., 4266 Mann Court Road, Minnetonka, MN 55345, US
Love, David Michael, 8185 Stone Hill Lane, Salt Lake City, UT 84121, US
- (72) LOVE, David, Michael, Salt Lake City, UT 84121, US
- (74) Lucas, Brian Ronald, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warlingham, Surrey CR6 9HJ, GB
-
- (51) **B65D 19/32** (11) **1 829 787 B1**
(25) En (26) En
(21) 07075167.2 (22) 02.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.09.2007
(30) 03.03.2006 US 779056 P
(54) • *Palette mit ineinander geschobenen Abstandshaltern*
• *Pallet with telescoped leg assembly*
• *Palette avec ensemble de pattes télescopiques*
- (73) Kelly, Daniel E., 9 Roxbury Drive, Medford, NJ 08055, US
- (72) Kelly, Daniel, Medford, New Jersey 08055, US
Donnell, Emerson B., Basking Ridge, New Jersey 07920, US
- (74) Wallace, Alan Hutchinson, et al, FRKelly 4 Mount Charles, Belfast, Northern Ireland BT7 1NZ, GB
-
- (51) **B65D 23/10** (11) **2 110 335 B1**
B29C 49/20 **B29C 49/48**
B65D 1/00 **B65D 1/02**
B65D 79/00
(25) En (26) En
(21) 09007880.9 (22) 26.05.2006
(84) DE FR GB
(43) 21.10.2009
(30) 30.05.2005 JP 2005156768
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines wärmebeständigen Behälters mit einem Griff*
• *Method for manufacturing a heat-resistant handle-equipped container*
• *Procédé de fabrication d'un conteneur équipé d'une poignée thermorésistante*
- (73) Toyo Seikan Kaisha, Ltd., 3-1, Uchisaiwai-cho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP
- (72) Miura, Masaki, Yokohama-shi Kanagawa 230-0001, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
(62) 06756957.4 / 1 889 790
-
- (51) **B65D 33/25** (11) **1 641 678 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 04742672.1 (22) 07.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.04.2006
(86) FR 2004/001114 07.05.2004
(87) WO 2004/103842 2004/49 02.12.2004
(30) 19.05.2003 FR 0305988
(54) • *VERSCHLUSSSATZ FÜR EINEN BEUTEL MIT MITTELN, UM ZU VERHINDERN, DASS EIN SCHIEBER ABGERISSEN WIRD, UND PASSENDER BEUTEL*
• *CLOSURE KIT FOR A BAG COMPRISING MEANS PREVENTING A CURSOR FROM BEING TORN OFF AND FITTED BAG*
• *ENSEMBLE DE FERMETURE POUR SACHET COMPRENANT DES MOYENS CONTRE L'ARRACHEMENT D'UN CURSEUR ET SACHET EQUIPE*
- (73) S2F FLEXICO, 1, route de Méru, 60119 Henonville, FR
- (72) BOIS, Henri, Georges, F-92200 Neuilly-sur-Seine, FR
EGGERMONT, Philippe, F-95660 Champanne-sur-Oise, FR
- (74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
-
- (51) **B65D 43/16** (11) **2 226 265 B1**
(25) De (26) De
(21) 10004869.3 (22) 03.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.09.2010
(30) 28.09.2004 DE 202004015212 U
(54) • *Behälter mit Deckel und Verschlussriegel*
• *Container with a cover and a locking device*
• *Réceptif muni d'un couvercle et d'un verrou de fermeture*
- (73) Fritz Schäfer GmbH, Fritz-Schäfer-Strasse 20, 57290 Neunkirchen, DE
- (72) Schäfer, Gerhard, 57290 Neunkirchen, DE
Grosse, Wolf-Dietrich Rüdiger, Valentin - Gihse - Grosse - Klüppel Patentanwälte Hammerstrasse 3, 57072 Siegen, DE
- (62) 05016824.4 / 1 640 284
-
- B65D 51/16** → (51) **B67D 1/08**
-
- B65D 51/28** → (51) **A61J 1/20**
-
- (51) **B65D 59/04** (11) **1 747 152 B1**
B65D 3/04 **B65H 75/18**
(25) En (26) En
(21) 05851159.3 (22) 04.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.01.2007
(86) US 2005/011448 04.04.2005
(87) WO 2006/057657 2006/22 01.06.2006
(30) 05.04.2004 US 818124
(54) • *ABNEHMBARE IDENTIFIZIERUNGSVORRICHTUNG FÜR MEHRSCICHTIGE RÖHRENFORMIGE STRUKTUREN*
• *REMOVABLE IDENTIFICATION DEVICE FOR MULTILAYER TUBULAR STRUCTURES*
• *DISPOSITIF D'IDENTIFICATION AMOVIBLE POUR STRUCTURES TUBULAIRES MULTICOUCHES*
- (73) Sonoco Development, Inc., North Second Street, Hartsville, South Carolina 29550, US
- (72) BELLUM, Cliff, Hartsville, SC 29550, US
LOWRY, James, Franklin, TN 31069, US
- (74) Moreland, David, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB
-
- B65D 65/38** → (51) **C08K 5/098**
-
- (51) **B65D 75/58** (11) **2 093 161 B1**
(25) De (26) De
(21) 09001648.6 (22) 06.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.08.2009
(30) 19.02.2008 DE 102008009712
(54) • *Verpackungseinheit mit Stützabschnitt*
• *Packaging unit with support section*
• *Unité d'emballage dotée d'une section d'appui*
- (73) Klocke Verpackungs-Service GmbH, Max-Becker-Strasse 6, 76356 Weingarten, DE
- (72) Renner, Klaus, 76275 Ettlingen, DE
Schön, Thilo, Patentanwälte Frank Wacker Schön Schwarzwaldstrasse 1A, 75173 Pforzheim, DE
-
- (51) **B65D 75/58** (11) **2 257 480 B1**
B65B 61/18
(25) Fr (26) Fr
(21) 09719001.1 (22) 25.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.12.2010
(86) FR 2009/050294 25.02.2009
(87) WO 2009/112755 2009/38 17.09.2009
(30) 29.02.2008 FR 0801132
(54) • *VORRICHTUNG ZUM EINFACHEN ÖFFNEN EINER PACKUNG*
• *DEVICE FOR EASILY OPENING PACKAGING*
• *DISPOSITIF D'OUVERTURE FACILE D'EMBALLAGE*
- (73) Compagnie D'etudes Financement Et Participation Cefipar, 12B avenue Maurice Thorez, 94200 Ivry sur Seine, FR
- (72) CARRIERE, Denis, F-12100 Millau, FR
OLIVIER, Bertrand, F-12100 Millau, FR
- (74) Cabinet BARRE LAFORGUE & associés, 95, rue des Amidonniers, 31000 Toulouse, FR
-
- B65D 79/00** → (51) **B65D 23/10**
-
- B65D 81/26** → (51) **C08K 5/098**
-
- (51) **B65D 81/32** (11) **2 163 490 B1**
(25) De (26) De
(21) 09167925.8 (22) 14.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 17.03.2010
(30) 11.09.2008 DE 102008041984
(54) • *Kassette für mehrkomponentige Massen*
• *Cassette for multi-component masses*
• *Cassette pour masses à plusieurs composants*
- (73) HILTI Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, LI
- (72) Schell, Andreas, 86946 Issing, DE
-
- (51) **B65D 81/32** (11) **2 199 228 B1**
(25) De (26) De
(21) 09401045.1 (22) 03.12.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 23.06.2010
- (30) 19.12.2008 DE 102008064050
- (54) • *Mehrkomponentenkartusche*
• *Multi-component cartridge*
• *Cartouche à plusieurs composants*
- (73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-18, 72178 Waldachtal, DE
- (72) Grün, Jürgen, 79268 Bötzingen, DE
Schmidt, Clemens, 79211 Denzlingen, DE

(51) **B65D 81/32** (11) **2 241 517 B1**
B65D 83/00

- (25) De (26) De
- (21) 10401033.5 (22) 16.03.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 20.10.2010
- (30) 08.04.2009 DE 102009016943
- (54) • *Mehrkomponenten-Kartusche*
• *Multi-component cartridge*
• *Cartouche à plusieurs composants*
- (73) fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14-18, 72178 Waldachtal, DE
- (72) Schmidt, Clemens, 79211 Denzlingen, DE
Grün, Jürgen, 79268 Bötzingen, DE

(51) **B65D 83/00** (11) **2 188 190 B1**
B67D 7/60

- (25) En (26) En
- (21) 08798888.7 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010
- (86) US 2008/074664 28.08.2008
- (87) WO 2009/032771 2009/11 12.03.2009
- (30) 28.08.2007 US 968510 P
04.12.2007 US 992292 P
01.02.2008 US 25547 P
04.03.2008 US 68030 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUSGABE VON FLUIDEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR DISPENSING FLUIDS*
• *PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR LA DISTRIBUTION DE FLUIDES*
- (73) Entegris, Inc., 129 Concord Road, Billerica, MA 01821-4600, US
- (72) LEYS, John, A., Chaska, MN 55318, US
HENNEN, John, M., Carver, MN 55315, US
JOHNSON, Michael, L., Minneapolis, MN 55417, US
- (74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

B65D 83/00 → (51) **A61C 5/06**

B65D 83/00 → (51) **B65D 81/32**

B65D 83/04 → (51) **A47L 15/44**

(51) **B65D 85/36** (11) **1 992 574 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08156306.6 (22) 15.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.11.2008
- (30) 15.05.2007 DE 102007023015
- (54) • *Behälter zum Transport von warmen Speisen, insbesondere Pizza*
• *Container for transporting warm meals, in particular pizza*
• *Réceptacle de transport d'aliments chauds, en particulier pizza*

- (73) Fassbach, Dietmar, Rainer-Maria-Rilke-Strasse 9, 40699 Erkrath, DE
- (72) Fassbach, Dietmar, 40699 Erkrath, DE
- (74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

(51) **B65G 1/04** (11) **2 203 365 B1**
B65G 1/137

- (25) En (26) En
- (21) 07849723.7 (22) 29.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.07.2010
- (86) IT 2007/000754 29.10.2007
- (87) WO 2009/057166 2009/19 07.05.2009
- (54) • *AUTOMATISCHES LAGERHAUS*
• *AN AUTOMATIC WAREHOUSE*
• *ENTREPÔT AUTOMATIQUE*
- (73) Hen S.R.L., Via Guido Rossa 15, 41057 Spilamberto (Modena), IT
- (72) CLO', Ivan, I-41057 Spilamberto (Modena), IT
- (74) Colò, Chiara, BUGNION S.p.A. Via M. Vellani, 20, 41124 Modena, IT

B65G 1/04 → (51) **G05B 19/418**

B65G 1/137 → (51) **B65G 1/04**

(51) **B65G 27/20** (11) **1 923 337 B1**
B65G 27/30

- (25) En (26) En
- (21) 08002480.5 (22) 12.03.1997
- (84) AT DE DK ES FI FR GR IT NL SE
- (43) 21.05.2008
- (30) 15.03.1996 US 616448
- (54) • *Differentialbewegungsförderer und entsprechendes Verfahren*
• *Differential impulse conveyor and method*
• *Convoyeur impulsif différentiel et procédé correspondant*
- (73) Svejkovsky, Paul A., Route 2, Box 338-A, Marquez TX 77865, US
- (72) Svejkovsky, Paul A., Marquez, TX 77865, US
Silvester, John, Upper Mt. Gravatt, QLD 4122, AU
- (74) Ruschke, Hans Edvard, RUSCHKE HARTMANN MADGWICK & SEIDE Patent- und Rechtsanwälte Postfach 86 06 29, 81633 München, DE
- (62) 04025592.9 / 1 505 013
97915022.4 / 0 925 241

B65G 27/30 → (51) **B65G 27/20**

B65G 47/60 → (51) **B61B 3/02**

B65G 47/88 → (51) **B65B 9/02**

B65G 47/88 → (51) **B65H 26/00**

(51) **B65H 18/00** (11) **1 719 725 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06009134.5 (22) 03.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.11.2006
- (30) 06.05.2005 DE 102005021077
- (54) • *Spannkopf für eine Rollenschneid- und Wickelmaschine*
• *Clamping head for a roll cutting and winding machine*
• *Tête de serrage pour une refendeuse-bobineuse*

- (73) Kampf GmbH & Co. Maschinenfabrik, Mühlener Strasse 36-42, 51674 Wiehl-Mühlen, DE
- (72) Dedeken, Ralf, 51674 Wiehl, DE
- (74) Thul, Hermann, Thul Patentanwalts-gesellschaft mbH Rheinmetall Platz 1, 40476 Düsseldorf, DE

(51) **B65H 18/10** (11) **2 041 010 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06796219.1 (22) 17.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.04.2009
- (86) IT 2006/000537 17.07.2006
- (87) WO 2008/010239 2008/04 24.01.2008
- (54) • *AUTOMATISIERTES SYSTEM ZUR HERSTELLUNG UND VERWALTUNG VON ROLLEN AUS BAHNMATERIAL UND INSBESONDERE FÜR DAS SYSTEM BESTIMMTER ROBOTER*
• *AUTOMATED SYSTEM FOR PRODUCING AND MANAGING ROLLS OF WEB MATERIAL AND ROBOT INTENDED PARTICULARLY FOR SAID SYSTEM*
• *SYSTÈME AUTOMATISÉ POUR PRODUIRE ET GÉRER DES ROULEAUX DE MATÉRIAU EN BANDE ET ROBOT PARTICULIÈREMENT DESTINÉ AUDIT SYSTÈME*
- (73) A. CELLI NONWOVENS S.p.A., Via Romana Ovest 212, 55016 Porcari (LU), IT
- (72) BARSACCHI, Fernando, 55016 Porcari LU, IT
- (74) Mannucci, Michele, et al, Ufficio Tecnico Ing. A. Mannucci S.r.l. Via della Scala 4, 50123 Firenze, IT

(51) **B65H 19/10** (11) **1 593 630 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 05103572.3 (22) 29.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.11.2005
- (30) 03.05.2004 DE 102004021993
- (54) • *Vorrichtung zum Vorbereiten einer zu einer Vorratsrolle gewickelten Materialbahn*
• *Device for preparing a web wound into a stock roll*
• *Dispositif pour préparer une bande enroulée en forme de rouleau*
- (73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft, Friedrich-Koenig-Strasse 4, 97080 Würzburg, DE
- (72) Keller, Martin, 97753 Karlstadt, DE
Lehrieder, Erwin, 97253, Gaukönigshofen, DE

B65H 19/30 → (51) **B65H 26/00**

(51) **B65H 26/00** (11) **2 020 393 B1**
B65H 19/30

- (25) De (26) De
- (21) 08160931.5 (22) 23.07.2008
- (84) AT DE FI IT SE
- (43) 04.02.2009
- (30) 31.07.2007 DE 102007035867
- (54) • *Einrichtung zum Abbremsen oder Stoppen eines Wickels nach Auswurf aus einer Position und Verfahren zum Betreiben einer Einrichtung zum Abbremsen oder Stoppen eines Wickels*
• *Device for braking or stopping a wound roll after being thrown out of a position and method for operating a device for braking or stopping a wound roll*
• *Dispositif de freinage ou d'arrêt d'un rouleau après son éjection d'une position et procédé de fonctionnement d'un dispositif de freinage ou d'arrêt d'un rouleau*

(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
(72) Nelles, Josef, 52224 Stolberg, DE
Marquardt, Sven, 47918 Tönisvorst, DE

(51) **B65H 29/04** (11) **2 271 566 B1**
B41F 33/00 **B65H 29/24**

(25) En (26) En
(21) 09769735.3 (22) 19.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.01.2011
(86) IB 2009/052639 19.06.2009
(87) WO 2009/156926 2009/53 30.12.2009
(30) 27.06.2008 EP 08159288
(54) • *INSPEKTIONSSYSTEM ZUR INSPEKTION DER QUALITÄT BEDRUCKTER FOLIEN*
• *INSPECTION SYSTEM FOR INSPECTING THE QUALITY OF PRINTED SHEETS*
• *SYSTÈME D'INSPECTION POUR CONTRÔLER LA QUALITÉ DE FEUILLES IMPRIMÉES*

(73) KBA-NotaSys SA, Avenue du Grey 55 Case Postale 347, 1000 Lausanne 22, CH

(72) EITEL, Johann, Emil, 97289 Thüngen, DE
SIEMER, Axel, 97265 Hettstadt, DE
SCHAEDA, Johannes, Georg, 97074 Würzburg, DE

(74) Noll, Ronald, c/o UniConcept IP Solutions Sàrl Au Trésy 22, 1125 Monnaz, CH

(60) 11175101.2

B65H 29/24 → (51) **B65H 29/04**

(51) **B65H 67/06** (11) **1 972 589 B1**

(25) En (26) En
(21) 08004413.4 (22) 10.03.2008
(84) DE IT
(43) 24.09.2008
(30) 23.03.2007 JP 2007076273
(54) • *Vorrichtung zur Zufuhr von Garnspulen*
• *Yarn package supply apparatus*
• *Dispositif d'alimentation de bobines de fil*

(73) Murata Machinery, Ltd., 3, Minami Ochiaicho Kisshoin Minami-ku Kyoto-shi, Kyoto 601, JP

(72) Nakagawa, Takashi, Fushimi-ku Kyoto-shi Kyoto, JP

(74) Liedl, Christine, et al, Hansmann & Vogeser Patent- und Rechtsanwälte Maximilianstrasse 4b, 82319 Starnberg, DE

(51) **B65H 67/06** (11) **2 119 658 B1**

(25) De (26) De
(21) 09005749.8 (22) 24.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.11.2009
(30) 16.05.2008 DE 102008024042
(54) • *Spinnkops- und Hülsen-transportsystem für eine Kreuzspulen herstellende Textilmaschine*
• *Spin cop and sleeve transport system for a textile machine for the production of cross-wound spools*
• *Système de transport de tête et d'enveloppe de filage pour des machines textiles fabriquant des bobines croisées*

(73) Oerlikon Textile GmbH & Co. KG, Leverkusen Strasse 65, 42897 Remscheid, DE
(72) Fabelje, Uwe, 41236 Mönchengladbach, DE
Kemper, Günter, 47929 Grefrath, DE

(74) Hamann, Arndt, et al, Oerlikon Textile GmbH & Co. KG Carlstrasse 60, 52531 Übach-Palenberg, DE

B65H 75/18 → (51) **B65D 59/04**

B66B 1/34 → (51) **B66B 5/02**

(51) **B66B 5/02** (11) **2 149 534 B1**
B66B 1/34

(25) De (26) De
(21) 08013668.2 (22) 30.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.02.2010
(54) • *Aufzugsanlage*
• *Lift assembly*
• *Installation d'ascenseur*

(73) OSMA-Aufzüge Albert Schenk GmbH & Co. KG, Hirtenstrasse 4, 49084 Osnabrück, DE

(72) Hebbeler, Klaus, 48477 Hörstel, DE
Renz, Karl-Michael, 49086 Osnabrück, DE

(74) Pott, Ulrich, et al, Busse & Busse Patentanwälte Grosshandelsring 6, 49084 Osnabrück, DE

B66B 5/16 → (51) **B66B 5/28**

(51) **B66B 5/28** (11) **1 853 505 B1**
B66B 5/16

(25) En (26) En
(21) 05722926.2 (22) 09.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.11.2007
(86) US 2005/004271 09.02.2005
(87) WO 2006/085882 2006/33 17.08.2006
(54) • *SCHACHTPUFFERANORDNUNG FÜR EIN AUFZUGSSYSTEM*
• *PIT BUFFER ASSEMBLY FOR AN ELEVATOR SYSTEM*
• *ENSEMBLE TAMPON DE PUIITS POUR SYSTEME D'ASCENSEUR*

(73) Otis Elevator Company, Ten Farm Springs Road, Farmington, CT 06032, US
(72) FERRISI, John, Southington, CT 06489, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **B66B 23/04** (11) **2 177 468 B1**
F16H 25/24

(25) Es (26) En
(21) 09380045.6 (22) 10.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.04.2010
(30) 10.10.2008 ES 200802877 P
(54) • *Hilfsschleppmechanismus mit variabler Geschwindigkeit*
• *Auxiliary drag mechanism at variable speed*
• *Mécanisme de trainée auxiliaire à vitesse variable*

(73) ThyssenKrupp Elevator Innovation Center S. A., Parque Científico y Tecnológico de Gijón Los Prados, 166, 33203 Gijón Asturias, ES
ThyssenKrupp Elevator (ES/PBB) GmbH, Hatzper Strasse 36, 45149 Essen, DE
(72) Gonzalez Alemany, Miguel Angel, CP33007 Oviedo (Asturias), ES
Muñiz Cambor, Abdón, CP33011 Oviedo (Asturias), ES
Ruiz Patallo, Iván, CP33207 Gijon, ES
Diaz Sorribas, Mónica, CP33211 Gijon, ES

(74) Carvajal y Urquijo, Isabel, et al, Clarke, Modet & Co. c/ Goya, 11, 28001 Madrid, ES

(51) **B66C 1/06** (11) **1 785 387 B1**
E02F 9/24 **E02F 3/43**

B66C 1/08

(25) De (26) De
(21) 06016550.3 (22) 08.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.05.2007
(30) 20.10.2005 DE 202005016489 U
(54) • *Hydraulikbagger mit an seinem Stiel angebautem Magnet*
• *Hydraulic excavator with magnet mounted on arm*
• *Pelleteuse hydraulique avec aimant de levage monté au bras*

(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH, Liebherr-Strasse 12, 88457 Kirchdorf, DE

(72) Glatz, Tobias, 87700 Memmingen-Steinheim, DE

(74) Laufhütte, Dieter, et al, Lorenz-Seidler-Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

B66C 1/08 → (51) **B66C 1/06**

(51) **B66C 1/34** (11) **2 036 849 B1**

(25) En (26) En
(21) 07116576.5 (22) 17.09.2007
(84) CH DE FR GB LI
(43) 18.03.2009
(54) • *Lasthakenanordnung*
• *Load hook arrangement*
• *Agencement de crochet de charge*

(73) Heli Hook AG, Beim Bahnhof, 3822 Lauterbrunnen, CH

(72) Brunner, Martin, 3822 Lauterbrunnen, CH
(74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH

(51) **B66C 9/12** (11) **2 271 575 B1**

(25) Fi (26) En
(21) 09738278.2 (22) 28.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.01.2011
(86) FI 2009/050335 28.04.2009
(87) WO 2009/133241 2009/45 05.11.2009
(30) 30.04.2008 FI 20085394

(54) • *MATERIALBEHANDLUNGSVORRICHTUNG ODER KRAN MIT EINEM TRAGERAHMEN MIT SCHIENENRÄDERN*
• *A MATERIAL HANDLING DEVICE OR CRANE COMPRISING A SUPPORT FRAME WITH RAIL WHEELS*
• *DISPOSITIF DE MANIPULATION DE MATÉRIAU OU GRUE COMPRENANT UNE STRUCTURE DE SUPPORT DOTÉE DE GALETS DE ROULEMENT*

(73) Mantsinen Group Ltd Oy, Välikankaantie 3, 80400 Ylämylly, FI
(72) GRÖHN, Pekka, FI-80400 Ylämylly, FI
(74) Westerholm, Carl Christian, et al, BORENIUS & Co Oy AB Tallberginkatu 2 A, 00180 Helsinki, FI

(51) **B66C 17/04** (11) **1 910 210 B1**

(25) En (26) En
(21) 05775320.4 (22) 21.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.04.2008
(86) US 2005/025930 21.07.2005
(87) WO 2007/018487 2007/07 15.02.2007
(54) • *LAUFKRAN*
• *OVERHEAD CRANE*
• *PONT ROULANT*

(73) Mhe Technologies, Inc., 3513 Concord Pike, Suite 3000, Wilmington, DE 19803, US

- (72) WAISANEN, Steven, K., Big Bend, WI 53103, US
(74) Coyle, Philip Aidan, et al, FRKelly 27 Clyde Road Ballsbridge, Dublin 4, IE

B66C 19/00 → (51) **B66C 23/62**

- (51) **B66C 23/18** (11) **2 194 017 B1**
B66C 23/52 **B66C 23/64**
(25) En (26) En
(21) 09177868.8 (22) 03.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 09.06.2010
(30) 03.12.2008 NO 20085058
(54) • *Offshore-Kran*
• *An offshore crane*
• *Grue en mer*

- (73) Engineering-Support AS, Sjurstuvegen 4C, 2380 Brumunddal, NO
(72) Eikrem, Oddvar, NO-2316, Hamar, NO
(74) Bergheim, Olav, Zacco Norway AS Haakon VII's gt. 2 P.O. Box 2003 Vika, 0125 Oslo, NO

B66C 23/20 → (51) **B66C 23/62****B66C 23/52** → (51) **B66C 23/18**

- (51) **B66C 23/62** (11) **2 196 427 B1**
B66C 23/20 **B66C 19/00**
(25) En (26) En
(21) 08171667.2 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 16.06.2010
(54) • *Hubvorrichtung zum Transportieren von Containerladung*
• *Hoisting device for transferring containerized cargo*
• *Dispositif de levage pour transférer un fret en conteneurs*

- (73) Coyuro Management B.V., Van Westerholtlaan 3, 9166 PB Schiermonnikoog, NL
(72) Van Wijk, Gerrit, 2987 AG Ridderkerk, NL Reinigert, Klaas Jacob, 9166 PB Schiermonnikoog, NL
(74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

B66C 23/64 → (51) **B66C 23/18**

- (51) **B66C 23/70** (11) **2 142 464 B1**
(25) De (26) De
(21) 08836793.3 (22) 24.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 13.01.2010
(86) DE 2008/001784 24.10.2008
(87) WO 2009/056122 2009/19 07.05.2009
(30) 31.10.2007 DE 102007052954

- (54) • *KRAN MIT TELESKOPAUSSLERGER*
• *CRANE HAVING TELESCOPING BOOM*
• *GRUE À FLÛCHE TÉLESCOPIQUE*

- (73) Terex Demag GmbH, Dinglerstrasse 24, 66482 Zweibrücken, DE
(72) APPEL, Jürgen, 66497 Contwig, DE KREBS, Thomas, 66440 Blieskastel, DE SCHÜTZ, Achim, 66989 Nünswweiler, DE
(74) Meissner, Peter E., Meissner & Meissner Patentanwaltsbüro Hohenzollerndamm 89, 14199 Berlin, DE

- (51) **B66C 23/78** (11) **1 908 723 B1**
(25) Fr (26) Fr

- (21) 07356109.4 (22) 02.08.2007
(84) DE ES IT
(43) 09.04.2008
(30) 06.10.2006 FR 0608795

- (54) • *Gestell mit bodengestütztem Stützarm für Hebezeuge*
• *Frame with ground-support arm for hoisting engine*
• *Chassis avec bras d'appui au sol pour engin de levage*

- (73) MANITOWOC CRANE GROUP FRANCE, 18, rue de Charbonnières, 69130 Ecully, FR
(72) Aquino, Francois, 42720 Pouilly-sous-Charlieu, FR
Valleyre, Jacky, 42720 Vougy, FR
(74) Bratel, Gérard, et al, Cabinet Germain & Maureau 12, rue Boileau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

- (51) **B67D 1/07** (11) **2 194 021 B1**
(25) En (26) En

- (21) 09014757.0 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 09.06.2010
(30) 05.12.2008 JP 2008310969

- (54) • *Spender*
• *Dispenser*
• *Distributeur*
(73) HOSHIZAKI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 3-16, Minami Yakata, Sakae-cho, Toyoake-shi, Aichi-ken, JP

- (72) Sasaki, Makoto, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Nagai, Hiroshi, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Itou, Kouichi, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Hirano, Yuji, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Kawachi, Motohiro, Toyoake-shi Aichi-ken, JP

- Hosaka, Seiki, Toyoake-shi Aichi-ken, JP
(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **B67D 1/07** (11) **2 194 022 B1**
(25) En (26) En

- (21) 09014758.8 (22) 26.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 09.06.2010
(30) 04.12.2008 JP 2008310267

- (54) • *Spender*
• *Dispenser*
• *Distributeur*
(73) HOSHIZAKI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 3-16, Minami Yakata, Sakae-cho, Toyoake-shi, Aichi-ken, JP

- (72) Sasaki, Makoto, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Itou, Kouichi, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Hirano, Yuji, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Kawachi, Motohiro, Toyoake-shi Aichi-ken, JP Nagai, Hiroshi, Toyoake-shi Aichi-ken, JP

- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

- (51) **B67D 1/08** (11) **1 123 252 B1**
B65D 51/16

- (25) De (26) De
(21) 00958262.8 (22) 17.08.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (43) 16.08.2001
(86) DE 2000/002786 17.08.2000
(87) WO 2001/014242 2001/09 01.03.2001

- (30) 20.08.1999 DE 29914457 U
04.07.2000 DE 20011618 U
(54) • *VERSCHLUSS FÜR DIE BEFÜLLÖFFNUNG EINES FLÜSSIGKEITSBEHÄLTERS*
• *CLOSURE FOR THE CHARGING HOLE OF A LIQUID CONTAINER*
• *BOUCHON POUR L'ORIFICE DE REM-PLISSAGE D'UN CONTENANT A LIQUIDE*

- (73) Huber Packaging Group GmbH, Otto-Meister-Strasse 2, 74613 Öhringen, DE
(72) Oberhofer, Kurt, 69259 Wilhelmsfeld, DE Batschied, Karl, 69259 Wilhelmsfeld, DE
(74) Witte, Weller & Partner, Postfach 10 54 62, 70047 Stuttgart, DE

- (51) **B67D 7/54** (11) **2 163 513 B1**
(25) De (26) De

- (21) 09010761.6 (22) 21.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 17.03.2010
(30) 16.09.2008 DE 102008047523
(54) • *Zapfventil mit Einrichtung zur Absaugung von Kraftstoffdämpfen*
• *Fuel nozzle with device for extracting fuel steams*
• *Buse de distribution dotée d'un dispositif d'aspiration de vapeur de carburant*

- (73) ELAFLEX - Gummi Ehlers GmbH, Schnackenburgallee 121, 22525 Hamburg, DE
(72) Meyer, Ulrich, 220589 Hamburg, DE Zube, Jürgen, 23858 Reinfeld, DE
(74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 13 03 91, 20103 Hamburg, DE

B67D 7/60 → (51) **B65D 83/00****B81B 3/00** → (51) **G01R 15/20**

- (51) **B81C 1/00** (11) **1 951 610 B1**
(25) Fr (26) Fr

- (21) 06831096.0 (22) 09.11.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 06.08.2008
(86) FR 2006/002496 09.11.2006
(87) WO 2007/054643 2007/20 18.05.2007
(30) 09.11.2005 FR 0511401

- (54) • *VERFAHREN ZUM BILDEN VON FORMEN FÜR DAS NANOPRÄGEN*
• *METHOD OF FORMING MOULDS FOR NANO IMPRINTING*
• *PROCEDE DE FORMATION DE MOULES POUR NANO-IMPRESSION*

- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(72) LANDIS, Stephan, F-38500 Voiron, FR GOUY, Jean-Philippe, F-38950 Quaix en Chartreuse, FR
(74) Quantin, Bruno Marie Henri, Santarelli 14 Avenue de la Grande Armée B.P. 237, 75822 Paris Cedex 17, FR

- (51) **B81C 1/00** (11) **2 013 137 B1**
F04B 43/04

- (25) En (26) En
(21) 07728561.7 (22) 26.04.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(86) EP 2007/054106 26.04.2007
(87) WO 2007/128705 2007/46 15.11.2007
(30) 28.04.2006 FR 0651511
17.08.2006 US 838814 P

- (54) • *VERFAHREN ZUR GEMEINSAMEN HERSTELLUNG VON MEMBRANEN UND HOHLRÄUMEN MIT KLEINEM VOLUMEN UND GROSSER MASSHALTIGKEIT*
• *PROCESS FOR COLLECTIVE MANUFACTURING OF MEMBRANES AND SMALL VOLUME CAVITIES HAVING HIGH DIMENSIONAL ACCURACY*
• *PROCEDE COLLECTIF DE FABRICATION DE MEMBRANES ET DE CAVITES DE FAIBLE VOLUME AYANT UN GRAND RESPECT DE TOLERANCES*
- (73) Tronic's Microsystems, 55, rue du Pré de l'Horme Z.I., 38920 Crolles, FR
- (72) COLLET, Joël, F-38410 Saint Martin d'Uriage, FR
NICOLAS, Stéphane, F-38240 Meylan, FR
PISELLA, Christian, F-38140 Beaucroissant, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

C01B 3/38 → (51) **B01J 8/00**

- (51) **C01B 7/04** (11) **1 992 592 B1**
C07C 263/10
- (25) De (26) De
(21) 08007345.5 (22) 15.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.11.2008
(30) 27.04.2007 DE 102007020444
- (54) • *Verfahren zur Oxidation eines Chlorwasserstoff enthaltenden Gasgemisches*
• *Method for oxidising a gas mixture containing hydrogen chloride*
• *Procédé d'oxydation d'un mélange de gaz contenant du chlorure d'hydrogène*
- (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
- (72) Haas, Michel, Dr.Dr., 41539 Dormagen, DE
Bruns, Rainer, Dr., 51373 Leverkusen, DE
Loddenkemper, Tim, 41542 Dormagen, DE

C01B 13/02 → (51) **B01J 8/00****C01B 15/08** → (51) **B01F 5/10****C01B 17/96** → (51) **C09C 1/02**

- (51) **C01B 31/02** (11) **1 320 512 B1**
- (25) En (26) En
(21) 01962495.6 (22) 21.08.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 25.06.2003
(86) BE 2001/000140 21.08.2001
(87) WO 2002/020402 2002/11 14.03.2002
(30) 06.09.2000 EP 00870191
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FUNKTIONALISIERTEN KURZEN KOHLENSTOFF-NANORÖHREN*
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF FUNCTIONALISED SHORT CARBON NANOTUBES*
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE NANOTUBES DE CARBONE COURTS FONCTIONNALISES*
- (73) Faculté Universitaires Notre-Dame de la Paix, Rue de Bruxelles, 61, 5000 Namur, BE
- (72) PIERARD, Nathalie, 6120 Ham-Sur-Heure, BE
FONSECA, Antonio, B-1348 Louvain-la-Neuve, BE
KONYA, Zoltan, H-6723 Szeged, HU
NAGARAJU, Narasimaiah, Bangalore 560 083, Jayanagar, IN
WILLEMS, Isabelle, B-5150 Soye, BE

- TOLLIS, Silvio, B-6043 Ransart, BE
BISTER, Geoffroy, B-5100 Jambes, BE
NAGY, Janos, B., B-5100 Jambes, BE
POPA, Dorina, B-5001 Belgrade, BE
- (74) Van Malderen, Joëlle, et al, pronovem - Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

C01B 33/38 → (51) **C09C 1/42**

- (51) **C01B 37/00** (11) **2 219 998 B1**
C01B 37/02 **C01B 39/06**
B01J 20/10 **B01J 20/06**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 08870944.9 (22) 17.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2010
(86) FR 2008/001458 17.10.2008
(87) WO 2009/090337 2009/30 23.07.2009
(30) 12.11.2007 FR 0707928
- (54) • *KRISTALLISIERTER IM-18-FESTKÖRPER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *CRYSTALLISED SOLID IM-18 AND METHOD FOR PREPARING SAME*
• *SOLIDE CRISTALLISE IM-18 ET SON PROCEDE DE PREPARATION*
- (73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
- (72) LORGOUILLOUX, Yannick, F-87100 Limoges, FR
PAILLAUD, Jean-Louis, F-68100 Mulhouse, FR
CAULLET, Philippe, F-68110 Illzach, FR
PATARIN, Joël, F-68720 Flaxlanden, FR
BATS, Nicolas, F-69320 Feyzin, FR

C01B 37/02 → (51) **C01B 37/00****C01B 39/06** → (51) **C01B 37/00**

- (51) **C01C 3/02** (11) **2 262 734 B1**
B01J 12/00 **B01J 19/24**
- (25) De (26) De
(21) 09726490.7 (22) 30.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010
(86) EP 2009/053723 30.03.2009
(87) WO 2009/121827 2009/41 08.10.2009
(30) 31.03.2008 EP 08153830
- (54) • *VERBESSERTES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BLAUSÄURE DURCH KATALYTISCHE DEHYDRATISIERUNG VON GASFÖRMIGEM FORMAMID - DIREKTHEIZUNG*
• *IMPROVED METHOD FOR PRODUCING HYDROGEN CYANIDE THROUGH CATALYTIC DEHYDRATION OF GASEOUS FORMAMIDE DIRECT HEATING*
• *PROCÉDÉ AMÉLIORÉ DE FABRICATION D'ACIDE CYANHYDRIQUE PAR DÉSHYDRATATION CATALYTIQUE DE FORMAMIDE GAZEUX ET CHAUFFAGE DIRECT*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
BOEHLING, Ralf, 64653 Lorsch, DE
DECKERS, Andreas, 55234 Flomborn, DE
GRITSCH, Achim, 70197 Stuttgart, DE
KOTREL, Stefan, Bedminster New Jersey 07921, US

C01D 5/00 → (51) **C01G 53/04****C01F 11/46** → (51) **C09C 1/02**

- (51) **C01F 17/00** (11) **1 972 599 B1**
C04B 35/505 **H01L 21/683**
- (25) En (26) En
(21) 08250811.0 (22) 10.03.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 24.09.2008
(30) 12.03.2007 JP 2007062329
27.02.2008 JP 2008046329
- (54) • *Yttriumoxid-haltiges Material, Komponente einer Anlage zur Halbleiterherstellung und Verfahren zur Herstellung von Yttriumoxid-haltigem Material*
• *Yttrium oxide-containing material, component of semiconductor manufacturing equipment, and method of producing yttrium oxide-containing material*
• *Matériau contenant de l'oxyde d'yttrium, composant d'équipement de fabrication de semi-conducteur, et procédé de production du matériau contenant de l'oxyde d'yttrium*
- (73) NGK Insulators, Ltd., 2-56 Suda-cho, Mizuho-ku, Nagoya-City, Aichi Pref. 467-8530, JP
Nagaoka University of Technology, 1603-1 Kamitomioka-machi, Nagaoka-shi, Niigata-ken, JP
- (72) Kobayashi, Yoshimasa, Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
Katsuda, Yuji, Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
Sakai, Hiroaki, Nagoya City, Aichi-ken 467-8530, JP
Niihara, Koichi, Nagaoka-shi, Niigata-ken, JP
Nakayama, Tadachika, Nagaoka-shi, Niigata-ken, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C01G 45/00 → (51) **H01M 4/131**

- (51) **C01G 49/00** (11) **1 627 852 B1**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 05291107.0 (22) 23.05.2005
- (84) BE DE DK GB NL
- (43) 22.02.2006
(30) 24.06.2004 FR 0406938
- (54) • *Mesostrukturiertes aluminosilikates Material*
• *Mesostructured aluminosilicate material*
• *Matériau aluminosilicate mésostructuré*
- (73) Institut Français du Pétrole, 1 & 4 Avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil Malmaison Cedex, FR
- (72) Chaumonnot, Alexandra, 69008 Lyon, FR
Coupe, Aurélie, 77186 Noisiel, FR
Sanchez, Clément, 91190 Gif-sur-Yvette, FR
Euzen, Patrick, 75015 Paris, FR
Boissière, Cédric, 75013 Paris, FR
Grosso, David, 92500 Rueil Malmaison, FR

C01G 53/00 → (51) **H01M 4/131**

- (51) **C01G 53/04** (11) **1 399 387 B1**
C01D 5/00 **C02F 1/22**
- (25) En (26) En
(21) 02780895.5 (22) 18.04.2002
- (84) BE DE FI FR GB SE
- (43) 24.03.2004
(86) CA 2002/000536 18.04.2002
(87) WO 2003/002460 2003/02 09.01.2003
(30) 29.06.2001 US 896806
- (54) • *VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON NARIUMSULFAT AUS NICKELHYDROXIDABWÄSSERN*
• *PROCESS FOR REMOVING SODIUM SULFATE FROM NICKEL HYDROXIDE EFFLUENT STREAMS*

- *PROCEDE D'ELIMINATION DE SULFATE DE SODIUM DANS DES EFFLUENTS D'HYDROXYDE DE NICKEL*
- (73) CVRD Inco Limited, 145 King Street West Suite 1500, Toronto ON M5H 4B7, CA
- (72) BABJAK, Juraj, Mississauga, Ontario L5B 2V4, CA
- ZOU, Feng, Oakville, Ontario, L6H 6B3, CA
- (74) Hedley, Nicholas James Matthew, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
-
- C02F 1/22** → (51) **C01G 53/04**
-
- (51) **C02F 1/28** (11) **2 099 716 B1**
C02F 11/04
- (25) En (26) En
(21) 07817843.1 (22) 17.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.09.2009
(86) DK 2007/000447 17.10.2007
(87) WO 2008/049427 2008/18 02.05.2008
(30) 24.10.2006 DK 200601376
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ENTFERNUNG VON AMMONIAK AUS EINEM MEDIUM*
• *APPARATUS AND METHOD FOR REMOVAL OF AMMONIA FROM A MEDIUM*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION D'AMMONIAC À PARTIR D'UN MILIEU*
- (73) Skap Holding APS, Nørremøllevej Nord 31, 8800 Viborg, DK
- (72) JENSEN, Poul Erik Bundgaard, 8800 Viborg, DK
- (74) Rasmussen, Torben Ravn, et al, Awapatent A/S Rigensgade 11, 1316 Copenhagen K, DK
-
- C02F 1/32** → (51) **A61L 2/10**
-
- C02F 1/32** → (51) **C02F 1/72**
-
- C02F 1/42** → (51) **A23L 1/015**
-
- C02F 1/44** → (51) **A23L 1/015**
-
- C02F 1/52** → (51) **B01D 21/01**
-
- C02F 1/56** → (51) **B01D 21/01**
-
- C02F 1/58** → (51) **A23L 1/015**
-
- (51) **C02F 1/72** (11) **2 158 164 B1**
C02F 1/32
- (25) En (26) En
(21) 08763878.9 (22) 23.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.03.2010
(86) IT 2008/000343 23.05.2008
(87) WO 2008/142724 2008/48 27.11.2008
(30) 24.05.2007 IT SA20070020
(54) • *ABWASSERBEHANDLUNG MITTELS EINES HOCHEFFIZIENTEN HETEROGENEN PHOTO-FENTON-VERFAHRENS*
• *WASTEWATER TREATMENT BY HIGH EFFICIENCY HETEROGENEOUS PHOTO-FENTON PROCESS*
• *TRAITEMENT DES EAUX RÉSIDUAIRES PAR UN PROCÉDÉ DE PHOTO-FENTON HÉTÉROGÈNE À HAUT RENDEMENT*
- (73) Universita' Degli Studi di Salerno, Via Ponte Don Melillo, 84084 Fisciano (SA), IT
- (72) SANNINO, Diana, I-84084 Fisciano (SA), IT
CIAMBELLI, Paolo, I-84084 Fisciano (SA), IT
- RICCIARDI, Massimo, I-84087 Sarno (SA), IT
- ISUPOVA, Lyubov, Aleksandrovna, Novosibirsk 630090, RU
- (74) Banchetti, Marina, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT
-
- C02F 1/74** → (51) **A23L 1/015**
-
- C02F 11/04** → (51) **C02F 1/28**
-
- C02F 11/14** → (51) **B01D 21/01**
-
- C03B 3/02** → (51) **C03B 5/00**
-
- (51) **C03B 5/00** (11) **1 751 069 B1**
C03B 3/02 **B09B 3/00**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 05766648.9 (22) 25.05.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.02.2007
(86) FR 2005/050365 25.05.2005
(87) WO 2005/118492 2005/50 15.12.2005
(30) 26.05.2004 FR 0451035
(54) • *VERFAHREN FÜR VOLLSTÄNDIGE VERBRENNUNG UND OXIDATION DER MINERALE FRAKTION VON IN EINER DIREKTEN VERBRENNUNGS-VERGLASUNGSVORRICHTUNG BEHANDELTEM MÜLL*
• *METHOD ENABLING THE COMPLETE COMBUSTION AND OXIDATION OF THE MINERAL FRACTION OF WASTE TREATED IN A DIRECT COMBUSTION-VITRIFICATION DEVICE*
• *PROCEDE PERMETTANT LA COMBUSTION ET L'OXYDATION COMPLETE DE LA FRACTION MINERALE D'UN DECHET TRAITÉ DANS UN APPAREIL DE COMBUSTION-VITRIFICATION DIRECTE*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- COMPAGNIE GENERALE DES MATIERES NUCLEAIRES, 2, rue Paul Dautier, 78140 Velizy Villacoublay, FR
- (72) PINET, Olivier, F-30320 POULX, FR
- GIROLD, Christophe, F-84420 PIOLENC, FR
- (74) Poulin, Gérard, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR
-
- (51) **C03B 7/11** (11) **2 184 265 B1**
- (25) It (26) En
(21) 08425711.2 (22) 06.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.05.2010
(54) • *Schermesser für geschmolzene Glasropfen*
• *Shearing knife for melt glass gobs*
• *Couteau de coupe de paraison de verre fondu*
- (73) Turmond S.p.A., Via Lanzo, 36, 10040 Val Della Torre (TO), IT
- (72) Colombatto, Alessandro, 10040 Val della Torre (Torino), IT
- (74) Buzzi, Franco, Buzzi, Notaro & Antonielli d'Oulx Via Maria Vittoria 18, 10123 Torino, IT
-
- (51) **C03B 11/06** (11) **1 566 363 B1**
C03B 29/00
- (25) De (26) De
(21) 05003589.8 (22) 18.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.08.2005
- (30) 19.02.2004 DE 102004008151
14.07.2004 DE 102004033981
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Glättungsbehandlung von Trinkgläsern*
• *Method and apparatus for smoothing drinking glasses*
• *Méthode et procédé de lissage des verres à boire*
- (73) Zwiesel Kristallglas AG, Dr.-Schott-Strasse 35, 94227 Zwiesel, DE
- (72) Heller, Kurt, 94258 Frauenau, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE
-
- (51) **C03B 17/06** (11) **1 934 149 B1**
C03B 18/22
- (25) En (26) En
(21) 06813784.3 (22) 25.08.2006
(84) DE FR
(43) 25.06.2008
(86) US 2006/033296 25.08.2006
(87) WO 2007/037871 2007/14 05.04.2007
(30) 22.09.2005 US 233565
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON FLACHGLAS MIT GERINGEM VERZUG*
• *METHODS OF FABRICATING FLAT GLASS WITH LOW LEVELS OF WARP*
• *PROCÉDÉS DE FABRICATION DE VERRE PLAT AVEC DES NIVEAUX FAIBLES DE DÉFORMATION*
- (73) Corning Incorporated, 1 Riverfront Plaza, Corning NY 14831, US
- (72) BLEVINS, John, D., Taichung City 40361, TW
- NOVAK, Robert, A., Lexington, KY 40513, US
- SHAY, Clinton G., Moneta VA 24121, US
- (74) Anderson, James Edward George, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB
-
- C03B 18/22** → (51) **C03B 17/06**
-
- C03B 19/06** → (51) **C03C 10/00**
-
- C03B 23/20** → (51) **C03C 10/00**
-
- C03B 29/00** → (51) **C03B 11/06**
-
- C03B 32/02** → (51) **C03C 10/00**
-
- C03B 40/027** → (51) **F16N 7/38**
-
- (51) **C03C 10/00** (11) **1 760 050 B1**
C03B 23/20 **C03B 19/06**
C03B 32/02
- (25) En (26) En
(21) 06016246.8 (22) 03.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 07.03.2007
(30) 26.05.2006 JP 2006146549
30.08.2005 JP 2005248768
(54) • *Glaskeramikprodukt mit Muster und dessen Herstellungsverfahren*
• *Crystallized glass article having patterns and method of producing the same*
• *Article de verre cristallisé avec motifs et sa méthode de production*
- (73) Jian Quan Glass Development Company Ltd., No. 629, Jiassing Road, Jhubei City Hsin chu 302, TW
- Hsu, Kuo-Chuan, 7F.-2, No. 523, Nanda Road, Hsinchu City 300, TW
- (72) Hsu, Kuo-Chuan, Hsinchu City 300, TW
- (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C03C 15/00 → (51) **B23K 26/36**

(51) **C03C 17/22** (11) **1 985 594 B1**
C23C 20/06 **C23C 26/00**

(25) De (26) De
(21) 07008422.3 (22) 25.04.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 29.10.2008

(54) • *Formkörper mit einer dauerhaften siliciumnitridhaltigen Hartbeschichtung, Verfahren zu dessen Herstellung und dessen Verwendung*
• *Moulded body with a long life hard coating made of silicium nitride, method for its manufacture and its application*
• *Corps de formage doté d'un revêtement dur durable contenant du nitrure de silicium, son procédé de fabrication et son utilisation*

(73) ESK Ceramics GmbH & Co.KG, Max-Schaidhauf-Strasse 25, 87437 Kempten, DE
(72) Engler, Martin, Dr., 87439 Kempten, DE
Lesniak, Christoph, Dr., 87474 Buchenberg, DE
Uibel, Krishna, 87435 Kempten, DE

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

C03C 17/245 → (51) **C23C 16/40**

C03C 17/34 → (51) **E06B 3/67**

C03C 23/00 → (51) **B23K 26/36**

(51) **C03C 27/12** (11) **1 997 785 B1**
B32B 17/10 **C08K 5/00**
B32B 27/30 C08K 5/132

(25) Ja (26) En
(21) 07739305.6 (22) 22.03.2007

(84) DE FR GB
(43) 03.12.2008
(86) JP 2007/055862 22.03.2007
(87) WO 2007/108506 2007/39 27.09.2007
(30) 23.03.2006 JP 2006080947
23.03.2006 JP 2006080937

(54) • *ZWISCHENFILM FÜR SCHICHTGLAS, SCHICHTGLAS DAMIT UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES DERARTIGEN SCHICHTGLASES*
• *INTERMEDIATE FILM FOR LAMINATED GLASS, LAMINATED GLASS USING SAME, AND METHOD FOR PRODUCING SUCH LAMINATED GLASS*
• *FILM INTERMEDIAIRE POUR VERRE FEUILLETE, VERRE FEUILLETE UTILISANT CELUI-CI ET PROCEDE DE FABRICATION D'UN TEL VERRE FEUILLETE*

(73) Bridgestone Corporation, 10-1, Kyobashi 1-Chome, Chuo-Ku, Tokyo 104-0031, JP
(72) HASHIMOTO, Masao, Yokohama-shi Kanagawa 244-8510, JP
(74) Whalley, Kevin, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

(51) **C04B 24/42** (11) **2 162 408 B1**
C04B 26/06 **C04B 26/18**

(25) De (26) De
(21) 08760813.9 (22) 11.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.03.2010
(86) EP 2008/057255 11.06.2008
(87) WO 2009/003804 2009/02 08.01.2009
(30) 04.07.2007 DE 102007030959

(54) • *HERSTELLUNG VON KOMPOSITWERKSTOFF AUS ANORGANISCHEM MATERIAL UND ORGANISCHEM POLYMER*
• *PRODUCTION OF A COMPOSITE COMPRISING INORGANIC MATERIAL AND ORGANIC POLYMER*
• *FABRICATION D'UN MATÉRIAU COMPOSITE À PARTIR D'UN MATÉRIAU INORGANIQUE ET D'UN POLYMÈRE ORGANIQUE*

(73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
(72) PFEIFFER, Jürgen, 84561 Mehring, DE
BAUER, Andreas, 84375 Kirchdorf, DE
(74) Fritz, Helmut, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

C04B 26/06 → (51) **C04B 24/42**

C04B 26/18 → (51) **C04B 24/42**

C04B 35/505 → (51) **C01F 17/00**

C04B 35/573 → (51) **C04B 38/00**

(51) **C04B 35/5831** (11) **2 039 667 B1**
B23B 27/14 **C04B 35/63**
C04B 35/645

(25) Ja (26) En
(21) 07744245.7 (22) 28.05.2007

(84) DE FR IE IT SE
(43) 25.03.2009
(86) JP 2007/060811 28.05.2007
(87) WO 2007/145071 2007/51 21.12.2007
(30) 12.06.2006 JP 2006162624

(54) • *VERBUNDSINTERTEIL*
• *COMPOSITE SINTERED BODY*
• *FRITTE COMPOSITE*

(73) Sumitomo Electric Hardmetal Corp., 1-1, Koyakita 1-chome, Itami-shi, Hyogo 664-0016, JP
(72) OKAMURA, Katsumi, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
KUKINO, Satoru, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
FUKAYA, Tomohiro, Itami-shi Hyogo 664-0016, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C04B 35/63 → (51) **C04B 35/5831**

C04B 35/632 → (51) **C04B 41/50**

(51) **C04B 35/64** (11) **2 053 030 B1**
B32B 18/00 **H05K 3/46**

(25) Ja (26) En
(21) 07791260.8 (22) 25.07.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 29.04.2009
(86) JP 2007/064542 25.07.2007
(87) WO 2008/020534 2008/08 21.02.2008
(30) 18.08.2006 JP 2006223559

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KERAMIKFORMKÖRPERN*
• *PROCESS FOR PRODUCTION OF FORMED CERAMIC BODIES*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CORPS EN CÉRAMIQUE MOULÉS*

(73) Murata Manufacturing Co. Ltd., 10-1 Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
(72) MURATA, Takaki, Nagaokakyo-shi Kyoto 617-8555, JP

(74) Zimmermann, Tankred Klaus, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

C04B 35/645 → (51) **C04B 35/5831**

(51) **C04B 35/66** (11) **2 176 192 B1**
F27D 1/16

(25) Fr (26) Fr
(21) 08774689.7 (22) 03.07.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

BA RS
(43) 21.04.2010
(86) EP 2008/058563 03.07.2008
(87) WO 2009/004052 2009/02 08.01.2009
(30) 05.07.2007 BE 200700336

(54) • *TROCKENMISCHUNG ZUR BEHANDLUNG VON FEUERFESTEN SUBSTRATEN UND VERFAHREN ZU IHRER VERWENDUNG*
• *DRY MIX FOR TREATING REFRACTORY SUBSTRATES AND PROCESS USING SAME*
• *MELANGE SEC POUR LE TRAITEMENT DE SUBSTRATS REFRACTAIRES ET PROCEDE LE METTANT EN OEUVRE*

(73) FIB-SERVICES INTELLECTUAL S.A., Boulevard du Prince Henri, 9B, 1724 Luxembourg, LU
(72) DI LORETO, Osvaldo, B-7300 Boussu, BE
(74) Claeys, Pierre, et al, Gevers Intellectual Property House Holidaystraat 5, 1831 Diegem, BE

C04B 35/83 → (51) **H01J 35/10**

(51) **C04B 38/00** (11) **1 741 687 B1**
C04B 35/573 **F01N 3/022**
B01D 53/94 **B01D 46/24**

(25) De (26) De
(21) 05014530.9 (22) 05.07.2005

(84) DE
(43) 10.01.2007

(54) • *Poröser beta-SiC-haltiger keramischer Formkörper und Verfahren zu dessen Herstellung aus einem Kohlenstoff-haltigen Formkörper*
• *Porous β-SiC containing shaped ceramic body and method of making it*
• *Corps formé céramique poreux contenant β-SiC et son procédé de préparation*

(73) MANN+HUMMEL Innenraumfilter GmbH & Co. KG, Helmut-Sandler-Strasse 6, 95482 Gefrees, DE
(72) Weisensel, Lars, 97729 Ramsthal, DE
Greil, Peter Prof. Dr., 91085 Weisendorf, DE
Sieber, Heino Dr., 85081 Ingolstadt, DE
Wolff, Thomas, 95213 Münchberg, DE
(74) Walcher, Armin, et al, Louis, Pöhlau, Lohrenz Postfach 3055, 90014 Nürnberg, DE

C04B 38/00 → (51) **B01D 53/50**

C04B 38/00 → (51) **B01D 53/94**

C04B 38/06 → (51) **E04B 2/16**

(51) **C04B 41/50** (11) **1 917 453 B1**
C04B 41/52 **C04B 41/89**
C04B 35/632

(25) Fr (26) Fr
(21) 06794510.5 (22) 31.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 07.05.2008

- (86) FR 2006/050765 31.07.2006
- (87) WO 2007/015026 2007/06 08.02.2007
- (30) 01.08.2005 FR 0508196
- (54) • *ANTIOXIDATIONSSCHUTZ VON GEGENSTÄNDEN AUS KOHLENSTOFFHALTIGEM VERBUNDWERKSTOFF*
- *ANTI-OXIDATION PROTECTION OF PIECES MADE FROM A COMPOSITE MATERIAL CONTAINING CARBON*
- *PROTECTION ANTI-OXYDATION DE PIÈCES EN UN MATERIAU COMPOSITE CONTENANT DU CARBONE*
- (73) MESSIER-BUGATTI, Zone Aéronautique Louis Bréguet, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
- (72) NICOLAUS, Nathalie, F-69008 Lyon, FR
FONTARNOU, Véronique, F-69330 Meyzieu, FR
- ROUSSARIE, Nadia, F-69960 Corbas, FR
- (74) Joly, Jean-Jacques, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris cedex 07, FR

C04B 41/52 → (51) **C04B 41/50**

C04B 41/85 → (51) **H01J 35/10**

C04B 41/89 → (51) **C04B 41/50**

C05D 7/00 → (51) **C05G 3/00**

C05D 9/00 → (51) **C05G 3/00**

- (51) **C05G 3/00** (11) **1 814 831 B1**
C05G 5/00 **C05D 7/00**
C05D 9/00
- (25) En (26) En
- (21) 05807951.8 (22) 04.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.08.2007
- (86) EP 2005/055744 04.11.2005
- (87) WO 2006/048444 2006/19 11.05.2006
- (30) 04.11.2004 EP 04105531
07.03.2005 EP 05101738
09.03.2005 US 76413
- (54) • *FARBSTOFFHALTIGE BRAUSETABLETTE*
- *EFFERVESCENT TABLET COMPRISING A COLORANT*
- *COMPRIMÉ EFFERVESCENT CONTENANT UN COLORANT*
- (73) Overwater, Jan, Steenwijkerveld 21, 1424 RP De Kwakel, NL
- (72) Overwater, Jan, 1424 RP De Kwakel, NL
- (74) Beetz, Tom, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

C05G 5/00 → (51) **C05G 3/00**

- (51) **C07C 1/20** (11) **1 894 908 B1**
C07C 11/09
- (25) De (26) De
- (21) 07112261.8 (22) 11.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008
- (30) 29.08.2006 DE 102006040434
- (54) • *Verfahren zur Spaltung von Methyl-tertiär-butylether*
- *Method for the decomposition of methyl tertiary-butyl ether*
- *Procédé de décomposition d' éther méthylique de l'alcool tertibutylque*
- (73) Evonik Oxeno GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45772 Marl, DE
- (72) Winterberg, Markus, 45711 Datteln, DE
Nierlich, Franz, 45768, Marl, DE

- Santiago Fernandez, Silvia, 33009, Oviedo, ES
- Luh, Walter, 45770, Marl, DE
- Houbrechts, Stephan, B-2570, Duffel, BE
- Maschmeyer, Dietrich, 45657, Recklinghausen, DE
- Zanthoff, Horst-Werner, 45481, Mülheim a.d. Ruhr, DE
- Büschken, Wilfried, 45721, Haltern am See, DE

C07C 11/09 → (51) **C07C 1/20**

- (51) **C07C 25/24** (11) **1 970 362 B1**
C09K 19/12 **C09K 19/30**
C09K 19/42 **G02F 1/13**
- (25) Ja (26) En
- (21) 06843357.2 (22) 26.12.2006
- (84) DE GB
- (43) 17.09.2008
- (86) JP 2006/325973 26.12.2006
- (87) WO 2007/077844 2007/28 12.07.2007
- (30) 06.01.2006 JP 2006001692
20.03.2006 JP 2006077591
- (54) • *MONOFLUORIERTER TERPHENYLVERBINDUNG MIT ALKENYL-, FLÜSSIGKRISTALL-ZUSAMMENSETZUNG UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGELEMMENT*
- *MONOFLUORINATED TERPHENYL COMPOUND HAVING ALKENYL-, LIQUID CRYSTAL COMPOSITION AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY ELEMENT*
- *COMPOSE TERPHENYLE MONOFLUORE AYANT UN GROUPE ALGENYLE, COMPOSITION DE CRISTAUX LIQUIDES ET ECRAN A CRISTAUX LIQUIDES*
- (73) JNC Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo, JP
- Chisso Petrochemical Corporation, 2-1, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8105, JP
- (72) SATOU, Teizi, Chiba 290-8551, JP
KONDOU, Tomoyuki, Chiba 290-8551, JP
HATTORI, Norikatsu, Chiba 290-8551, JP
FUJITA, Hiroaki, Chiba 290-8551, JP
- (74) Westwood, Joanna, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

(51) **C07C 29/151** (11) **2 181 083 B1**
B01J 8/04 **B01J 8/06**

- (25) De (26) De
- (21) 08801600.1 (22) 18.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) EP 2008/006759 18.08.2008
- (87) WO 2009/030353 2009/11 12.03.2009
- (30) 29.08.2007 DE 102007040707
- (54) • *VERFAHREN UND ANLAGE ZUR HERSTELLUNG VON METHANOL*
- *METHOD AND SYSTEM FOR THE PRODUCTION OF METHANOL*
- *PROCÉDÉ ET INSTALLATION DE PRODUCTION DE MÉTHANOL*
- (73) Lurgi GmbH, Lurgiallee 5, 60295 Frankfurt am Main, DE
- (72) MÜLLER, Dierk, 61184 Karben, DE
BORMANN, Andreas, 60389 Frankfurt am Main, DE
- (74) KEIL & SCHAAFHAUSEN Patentanwälte, Cronstettenstraße 66, 60322 Frankfurt am Main, DE

(51) **C07C 37/08** (11) **2 010 471 B1**
C07C 37/72 **C07C 37/82**
C07C 37/68 **C07C 39/04**

- (25) En (26) En
- (21) 07723911.9 (22) 03.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.01.2009
- (86) EP 2007/002970 03.04.2007
- (87) WO 2007/118601 2007/43 25.10.2007
- (30) 18.04.2006 EP 06007957
- (54) • *VERFAHREN ZUM ENTFERNEN VON HYDROXYACETON AUS PHENOL*
- *PROCESS FOR REMOVAL OF HYDROXYACETONE FROM PHENOL*
- *PROCEDE D'ELIMINATION D'HYDROXYACETONE DU PHENOL*
- (73) INEOS Phenol GmbH & Co. KG, Dechenstrasse 3, 45966 Gladbeck, DE
- (72) WEBER, Manfred, 45721 Haltern, DE
WEBER, Markus, 45721 Haltern, DE
SCHNURR, Otto, B-2950 Putte-Kapellen, BE
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE

C07C 37/68 → (51) **C07C 37/08**

C07C 37/72 → (51) **C07C 37/08**

C07C 37/82 → (51) **C07C 37/08**

C07C 39/04 → (51) **C07C 37/08**

C07C 51/00 → (51) **C08G 73/10**

C07C 51/25 → (51) **B01J 23/00**

C07C 51/265 → (51) **F01K 25/08**

- (51) **C07C 59/66** (11) **1 695 955 B1**
C07C 59/72 **C07C 65/24**
C07C 69/734 **C07C 69/92**
C07C 235/38 **C07D 207/08**
C07D 207/16 **C07D 207/22**
C07D 231/12 **C07D 231/14**
A61K 31/40 **A61P 35/00**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04807811.7 (22) 17.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.08.2006
- (86) JP 2004/019456 17.12.2004
- (87) WO 2005/058790 2005/26 30.06.2005
- (30) 19.12.2003 JP 2003422431
30.03.2004 JP 2004101378
- (54) • *LYSOPHOSPHATIDYLSÄUREREZEPTOR-ANTAGONISTISCHE VERBINDUNGEN UND IHRE ANWENDUNGEN*
- *COMPOUNDS HAVING LYSOPHOSPHATIDIC ACID RECEPTOR ANTAGONISM AND USES THEREOF*
- *ANTAGONISTES DE L'ACIDE LYSOPHOSPHATIDIQUE ET LEURS UTILISATIONS*
- (73) ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD., 1-5, Doshomachi 2-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-8526, JP
- (72) TANAKA, Motoyuki, Ono Pharmaceutical Co., Ltd., Mishima-gun, Osaka 618-8585, JP
NAKADE, Shinji, Ono Pharmaceutical Co., Ltd., Tsukuba-shi, Ibaraki 300-4247, JP
TAKAOKA, Yoshikazu, Ono Pharmaceutical Co., Ltd., Mishima-gun, Osaka 618-8585, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, et al, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C07C 59/72 → (51) **C07C 59/66**

C07C 63/00 → (51) **C08G 73/10**

C07C 65/00 → (51) **C08G 73/10****C07C 65/24** → (51) **C07C 59/66****C07C 69/734** → (51) **C07C 59/66****C07C 69/92** → (51) **C07C 59/66**(51) **C07C 209/48** (11) **2 202 218 B1**
C07C 211/27

- (25) En (26) En
(21) 09178607.9 (22) 10.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 30.06.2010
(30) 26.12.2008 JP 2008332835
(54) • *Herstellungsverfahren für Xylylendiamin*
• *Production method of xylylenediamine*
• *Procédé de production de xylylènediamine*
(73) Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc., 5-2, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
(72) Kumano, Tatsuyuki, Kurashiki-shi, Okayama, JP
Nakaya, Kenji, Kurashiki-shi, Okayama, JP
Nagao, Shinichi, Kurashiki-shi, Okayama, JP
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos, Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593 Düsseldorf, DE

(51) **C07C 209/66** (11) **2 181 088 B1**
C07C 209/68 **C07C 211/45**
C07F 5/06

- (25) En (26) En
(21) 08782586.5 (22) 01.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.05.2010
(86) US 2008/071877 01.08.2008
(87) WO 2009/029383 2009/10 05.03.2009
(30) 30.08.2007 US 969072 P
(54) • *HERSTELLUNG VON 2-(1,3-DIMETHYLBUTYL)ANILIN UND ANDEREN VERZWEIGTEN, ALKYL-SUBSTITUIERTEN ANILINEN*
• *PREPARATION OF 2-(1,3-DIMETHYLBUTYL)ANILINE AND OTHER BRANCHED ALKYL-SUBSTITUTED-ANILINES*
• *PRÉPARATION DE 2-(1,3-DIMÉTHYLBUTYL) ANILINE ET AUTRES ANILINES ALKYL-SUBSTITUÉES RAMIFIÉES*
(73) Albemarle Corporation, 451 Florida Street, Baton Rouge, LA 70801-1765, US
(72) CHOCKALINGAM, Kannappan, Baton Rouge, LA 70817, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstrasse 4, 22607 Hamburg, DE

C07C 209/68 → (51) **C07C 209/66****C07C 211/27** → (51) **C07C 209/48**(51) **C07C 211/28** (11) **2 159 216 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09169774.8 (22) 14.10.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 03.03.2010
(30) 14.10.1997 US 950359
(54) • *3-BUTENYL-1-AMINERIVATE UND IHRE VERWENDUNG ALS Ih MODULATOREN VON THERAPIE FÜR PSYCHIATRISCHE ERKRANKUNGEN*
• *3-BUTENYL-1-AMINE DERIVATIVES AND THEIR USE AS Ih MODULATORS FOR THE TREATMENT OF PSYCHIATRIC DISORDERS*

• *DERIVÉS DE 3-BUTENYL-1-AMINE ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE MODULATEURS Ih POUR TRAITER DES TROUBLES PSYCHIATRIQUES*

- (73) N.V. Organon, Kloosterstraat 6, 5349 AB Oss, NL
(72) Leysen, Dirk, B-9160, Lokeren, BE
Ruijt, Gerardus, Stephanus, Franciscus, 5340 BH, Oss, NL
Dijcks, Fredericus, Antonius, 5340 BH, Oss, NL
Grove, Simon James Anthony, Newhouse, Central Scotland ML1 5SH, GB
Rae, Duncan Robertson, Newhouse, ML1 5SH, GB
Carlyle, Ian Craig, Newhouse, Inarckshire ML1 5SH, GB
Thorn, Simon Nicholas, Newhouse, Inarckshire ML1 5SH, GB
(74) Jaap, David Robert, Merck & Co., Inc. Hertford Road, Hoddesdon, Herts EN11 9BU, GB
(62) 98966232.5 / 1 035 843

C07C 211/45 → (51) **C07C 209/66**(51) **C07C 213/10** (11) **1 791 805 B1**
C07C 215/12

- (25) De (26) De
(21) 05774100.1 (22) 10.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.06.2007
(86) EP 2005/008679 10.08.2005
(87) WO 2006/027077 2006/11 16.03.2006
(30) 09.09.2004 DE 102004044091
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON TRIETHANOLAMIN*
• *METHOD FOR PRODUCING TRIETHANOLAMINE*
• *PROCEDE POUR PRODUIRE DE LA TRIETHANOLAMINE*
(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
(72) HAESE, Frank, 24855 Bollingstedt, DE
MELDER, Johann-Peter, 67459 Böhl-Iggelheim, DE
DOSTALEK, Roman, 67271 Neuleiningen, DE
JULIUS, Manfred, 67117 Limburgerhof, DE

C07C 215/12 → (51) **C07C 213/10**(51) **C07C 231/12** (11) **2 250 147 B1**

- (25) De (26) De
(21) 09701315.5 (22) 07.01.2009
(84) DE ES FR GB
(43) 17.11.2010
(86) EP 2009/000034 07.01.2009
(87) WO 2009/087086 2009/29 16.07.2009
(30) 10.01.2008 DE 102008003825
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON ACYLGLYCINATEN MITTELS DIREKTOXIDATION*
• *METHOD FOR THE PRODUCTION OF ACYLGLYCINATES BY MEANS OF DIRECT OXIDATION*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'ACYLGLYCINATES PAR OXYDATION DIRECTE*
(73) Clariant Finance (BVI) Limited, Citco Building Wickhams Cay P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
(72) KLUG, Peter, 63762 Grossostheim, DE
STANKOWIAK, Achim, 84503 Altötting, DE
FRANKE, Oliver, 81671 München, DE
SCHERL, Franz-Xaver, 84508 Burgkirchen, DE
PRÜSSE, Ulf, 38118 Braunschweig, DE
DECKER, Nadine, 15537 Erkner, DE

- VORLOP, Klaus-Dieter, 38102 Braunschweig, DE
(74) Paczkowski, Marcus, et al. Clariant Produkte (Deutschland) GmbH Patent Management Am Unisys-Park 1, 65843 Sulzbach, DE

C07C 235/38 → (51) **C07C 59/66****C07C 239/14** → (51) **A61K 31/27****C07C 239/18** → (51) **A61K 31/27**(51) **C07C 241/02** (11) **2 282 989 B1**
C07C 243/14

- (25) En (26) En
(21) 09753876.3 (22) 26.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
(43) 16.02.2011
(86) EP 2009/056370 26.05.2009
(87) WO 2009/144221 2009/49 03.12.2009
(30) 26.05.2008 EP 08156903
18.09.2008 EP 08164565
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 3-(2,2-DIMETHYLHYDRAZIN)METHYLPROPIONAT*
• *PROCESS FOR PREPARING 3-(2,2-DIMETHYLHYDRAZINO)METHYLPROPIONATE*
• *PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION DU PROPIONATE 3-(2,2-DIMÉTHYLHYDRAZINIUM)*
(73) Grindeks, a joint stock company, 53, Krustpils street, 1057 Riga, LV
(72) ZICANE, Daina, 1048 Riga, LV
TURKS, Maris, 1048 Riga, LV

(51) **C07C 241/02** (11) **2 282 990 B1**
C07C 243/40

- (25) En (26) En
(21) 09753880.5 (22) 26.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
RS
(43) 16.02.2011
(86) EP 2009/056379 26.05.2009
(87) WO 2009/144225 2009/49 03.12.2009
(30) 26.05.2008 EP 08156903
18.09.2008 EP 08164564
(54) • *NEUES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON 3-(2,2,2-TRIMETHYLHYDRAZINIUM)PROPIONAT-DIHYDRAT*
• *NEW PROCESS FOR THE PREPARATION OF 3-(2,2,2-TRIMETHYLHYDRAZINIUM)PROPIONATE DIHYDRATE*
• *NOUVEAU PROCEDE POUR LA PREPARATION DE PROPIONATE DE 3-(2,2,2-TRIMETHYLHYDRAZINIUM) DIHYDRATE*
(73) Grindeks, a joint stock company, 53, Krustpils street, 1057 Riga, LV
(72) ZICANE, Daina, 1048 Riga, LV
TURKS, Maris, 1048 Riga, LV

C07C 243/14 → (51) **C07C 241/02****C07C 243/40** → (51) **C07C 241/02**(51) **C07C 257/06** (11) **2 138 480 B1**
C07C 257/12 **C07D 233/90**

- (25) Ja (26) En
(21) 08740560.1 (22) 17.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.12.2009

- (86) JP 2008/057490 17.04.2008
- (87) WO 2008/133169 2008/45 06.11.2008
- (30) 19.04.2007 JP 2007111038
- 19.04.2007 JP 2007111039
- 19.04.2007 JP 2007111041
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON N-(2-AMINO-1,2-DICYANOVINYL)IMIDATEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON AMINOIMIDAZOLDERIVATEN
- METHOD FOR PRODUCTION OF N-(2-AMINO-1,2-DICYANOVINYL)IMIDATES AND METHOD FOR PRODUCTION OF AMINOIMIDAZOLE DERIVATIVES
- PROCEDE DE PRODUCTION DE N-(2-AMINO-1,2-DICYANOVINYL)IMIDATES ET PROCEDE DE PRODUCTION DE DERIVES D'AMINO-IMIDAZOLE
- (73) Nippon Soda Co., Ltd., 2-1, Ohtemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8165, JP
- (72) TAKASE, Mitsuru, Joetsu-shi Niigata 949-2392, JP
- KOMATSU, Fuminori, Joetsu-shi Niigata 949-2392, JP
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

C07C 257/12 → (51) **C07C 257/06**

C07C 263/10 → (51) **C01B 7/04**

C07C 271/18 → (51) **A61K 31/27**

C07C 271/22 → (51) **A61K 31/27**

- (51) **C07C 271/28** (11) **2 265 573 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09721886.1 (22) 18.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2010
- (86) EP 2009/053170 18.03.2009
- (87) WO 2009/115539 2009/39 24.09.2009
- (30) 18.03.2008 EP 08152943
- (54) • METALLCARBAMATE AUS TOLYLENDIAMINEN
- METAL CARBAMATES COMPOSED OF TOLYLENEDIAMINES
- CARBAMATES METALLIQUES A BASE DE TOLYLENE-DIAMINES
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) LEITNER, Andreas, Pittsburg PA 15212, US
- BAUMANN, Robert, 68529 Mannheim, DE
- SIEGEL, Wolfgang, 67117 Limburgerhof, DE

C07C 275/22 → (51) **A61K 31/27**

C07C 275/24 → (51) **A61K 31/27**

- (51) **C07C 275/28** (11) **2 107 052 B1**
- C07D 207/09** **C07D 211/26**
- C07D 213/40** **C07D 213/75**
- C07D 215/38** **C07D 235/32**
- C07D 261/14** **C07D 277/46**
- C07D 277/82** **C07D 295/12**
- C07D 307/79** **A61K 31/17**
- A61K 31/197** **A61K 31/245**
- A61K 31/277** **A61K 31/36**
- A61K 31/40** **A61K 31/4015**
- A61K 31/4025** **A61P 27/02**
- C07D 317/50** **C07D 319/18**
- C07D 333/36** **C07D 405/12**
- (25) Ja (26) En
- (21) 07860141.6 (22) 26.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.10.2009

- (86) JP 2007/074912 26.12.2007
- (87) WO 2008/078762 2008/27 03.07.2008
- (30) 26.12.2006 JP 2006350263
- (54) • NEUE N-(2-AMINOPHENYL)BENZAMID- DERIVATE MIT HARNSTOFFSTRUKTUR
- NOVEL N-(2-AMINOPHENYL)BENZAMIDE DERIVATIVE HAVING AN UREA STRUCTURE
- NOUVEAU DERIVE N-(2-AMINOPHENYL) BENZAMIDE PRESENTANT UNE STRUCTURE D'UREE
- (73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd, 9-19, Shimoshinjo 3-chome Higashiyodogawa-ku, Osaka-shi Osaka 533-8651, JP
- (72) MOGI, Hiroyuki, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- TAJIMA, Hisashi, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- MISHINA, Noriko, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- YAMAZAKI, Yusuke, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- YONEDA, Shinji, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- WATANABE, Katsuhiko, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- FUJIKAWA, Junko, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- YAMAMOTO, Minoru, Ikoma-shi Nara 630-0101, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

(51) **C07C 275/28** (11) **2 134 677 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07869645.7 (22) 20.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (86) US 2007/088371 20.12.2007
- (87) WO 2008/079972 2008/27 03.07.2008
- (30) 20.12.2006 US 875831 P
- (54) • 4-[4-[(3-TERT-BUTYL-1-[3-(HYDROXY-METHYL)PHENYL]-1H-PYRAZOL-5-YL) CARBAMOYL]-AMINO]-3-CHLOROPHE- NOXY]-N-METHYLPYRIDIN-2-CARBOX- AMID ALS INHIBITOR DER VEGFR KINASE ZUR BEHANDLUNG VON KREBS
- 4-[4-[(3-TERT-BUTYL-1-[3-(HYDROXY-METHYL)PHENYL]-1H-PYRAZOL-5-YL) CARBAMOYL]-AMINO]-3-CHLOROPHE- NOXY]-N-METHYLPYRIDINE-2-CARBOXA- MIDE AS AN INHIBITOR OF THE VEGFR KINASE FOR THE TREATMENT OF CANCER
- 4-[4-[(3-TERT-BUTYL-1-[3-(HYDROXY-METHYL)PHÉNYL]-1H-PYRAZOL-5-YL) CARBAMOYL]-AMINO]-3-CHLOROPHÉ- NOXY]-N-MÉTHYLPYRIDINE-2-CARBOXA- MIDE EN TANT QUE INHIBITEUR DE LA KINASE VEGFR POUR LE TRAITEMENT DU CANCER
- (73) Bayer HealthCare LLC, 555 White Plains Road, Tarrytown, NY 10591, US
- (72) SMITH, Roger, Landenberg, PA 19350, US
- NAGARATHNAM, Dhanapalan, Bethany CT 06524, US
- (74) Weiss, Wolfgang, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **C07C 279/14** (11) **1 366 022 B1**

- C07K 5/08** **A61K 31/195**
- A61K 38/06** **A61P 7/02**
- A61P 35/00**
- (25) It (26) En
- (21) 02708622.2 (22) 19.02.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- LT LV RO SI
- (43) 03.12.2003
- (86) IT 2002/000099 19.02.2002
- (87) WO 2002/066421 2002/35 29.08.2002
- (30) 21.02.2001 IT RM20010089
- (54) • NICHT PEPTIDISCHE RGD-ANALOGA MIT ADHÄSIONS-, MIGRATIONS- UND PROLI- FERATIONSHemmender WIRKUNG
- RGD-ANALOG NON-PEPTIDIC MOLE- CULES HAVING ANTI-ADHESIVE, ANTI- MIGRATION AND ANTI-PROLIFERATIVE EFFECTS
- MOLECULES NON PEPTIDIQUES ANALO- GUE RGD POSSEDANT DES EFFETS ANTI- ADHESION, ANTI-MIGRATION ET ANTI- PROLIFERATION.
- (73) Provincia Italiana Della Congregazione Dei Figli Dell'Immacolata Concezione - Istituto Dermopatico Dell'Immacolata, Via dei Monti di Creta 104, 00167 Roma, IT
- (72) FACCHIANO, Antonio, I-00162 Rome, IT
- FACCHIANO, Francesco, I-00168 Rome, IT
- ROSSI, Ivan, I-40033 Casalecchio Di Reno, IT
- CASADIO, Rita, I-40123 Bologna, IT
- (74) Sarpi, Maurizio, et al, Studio Ferrario S.r.l. Via Collina, 36, 00187 Roma, IT

C07C 291/04 → (51) **A61L 2/00**

C07C 311/08 → (51) **C07C 311/21**

- (51) **C07C 311/21** (11) **1 385 820 B1**
- C07C 311/29** **C07D 213/56**
- C07C 311/08** **C07D 233/64**
- C07D 235/16** **C07D 307/54**
- C07D 277/30** **C07D 215/14**
- C07D 231/12** **A61K 31/18**
- (25) De (26) De
- (21) 02742898.6 (22) 13.04.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- AL LT LV MK RO SI
- (43) 04.02.2004
- (86) EP 2002/004138 13.04.2002
- (87) WO 2002/088073 2002/45 07.11.2002
- (30) 28.04.2001 DE 10121003
- (54) • ANTHRANILSÄUREAMIDE, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG, IHRE VER- WENDUNG ALS ANTIARRHYTHMIKA SOWIE PHARMAZEUTISCHE ZUBEREI- TUNGEN DAVON
- ANTHRANILIC ACID AMIDES, METHOD FOR THE PRODUCTION THEREOF, THEIR USE AS ANTIARRHYTHMIA AGENTS, AND PHARMACEUTICAL PREPARATIONS THEREOF
- AMIDES D'ACIDE ANTHRANILIQUE, LEUR PROCEDE DE PRODUCTION, LEUR UTILI- SATION EN TANT QU'ANTIARYTHMI- SANTS ET PREPARATIONS PHARMACEUTIQUES LES RENFERMANT
- (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Brüningstraße 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
- (72) BRENDL, Joachim, 61118 Bad Vilbel, DE
- PIRARD, Bernard, 64263 Darmstadt, DE
- PEUKERT, Stefan, 60313 Frankfurt, DE
- KLEEMANN, Heinz-Werner, 65474 Bischof- sheim, DE
- HEMMERLE, Horst, Moblesville, IN 46060, US
- (74) Michalski Hüttermann & Partner Patentan- wälte, Neuer Zollhof 2, 40221 Düsseldorf, DE

C07C 311/29 → (51) **C07C 311/21**

C07C 335/10 → (51) **A61K 31/27**

C07D 207/08 → (51) **C07C 59/66**

C07D 207/09 → (51) **C07C 275/28**

(51) **C07D 207/14** (11) **2 229 356 B1**
C07D 403/12 **C07D 403/14**
C07D 401/14 **C07D 405/14**
C07D 413/14 **A61K 31/40**
A61P 3/06

(25) En (26) En
(21) 08857355.5 (22) 01.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.09.2010
(86) EP 2008/066537 01.12.2008
(87) WO 2009/071509 2009/24 11.06.2009
(30) 03.12.2007 US 991891 P
(54) • **1,2-DISUBSTITUIERTE 4-BENZYLAMINO-PYRROLIDINDERIVATE ALS FÜR DIE BEHANDLUNG VON KRANKHEITEN WIE HYPERLIPIDÄMIE ODER ARTERIOSKLEROSE GEEIGNETE CETP-INHIBITOREN**
• **1,2-DISUBSTITUTED-4-BENZYLAMINO-PYRROLIDINE DERIVATIVES AS CETP INHIBITORS USEFUL FOR THE TREATMENT OF DISEASES SUCH AS HYPERLIPIDEMIA OR ARTERIOSCLEROSIS**
• **DÉRIVÉS DE 4-BENZYLAMINOPYRROLIDINE 1,2-DISUBSTITUÉE COMME INHIBITEURS DE CETP UTILES POUR LE TRAITEMENT DE MALADIES TELLES QUE L'HYPERLIPIDÉMIE OU L'ARTÉRIOSCLÉROSE**
(73) Novartis AG, Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
(72) MOGI, Muneto, Waltham Massachusetts 02453, US
KAWANAMI, Toshio, Boston Massachusetts 02114, US
YAMADA, Ken, Boston Massachusetts 02114, US
YASOSHIMA, Kayo, Cambridge Massachusetts 02142, US
IMASE, Hidetomo, Cambridge Massachusetts 02140, US
MIYAKE, Takahiro, Kobe-shi Hyogo 651-0056, JP
OHMORI, Osamu, Izunokuni-shi Shizuoka 410-2321, JP
(74) von Sprecher, Georg, Novartis Pharma AG Patent Department, 4002 Basel, CH

C07D 207/16 → (51) **C07C 59/66**

C07D 207/22 → (51) **C07C 59/66**

(51) **C07D 209/96** (11) **2 265 583 B1**
(25) En (26) En
(21) 09722134.5 (22) 09.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.12.2010
(86) EP 2009/052737 09.03.2009
(87) WO 2009/115425 2009/39 24.09.2009
(30) 19.03.2008 US 37799
(54) • **SPIROINDOLINON-DERIVATE**
• **SPIROINDOLINONE DERIVATIVES**
• **DÉRIVÉS DE SPIROINDOLINONE**
(73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) LIU, Jin-Jun, Warren New Jersey 07059, US
(74) Klein, Thomas, F. Hoffmann-La Roche AG Patent Department Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

C07D 211/14 → (51) **C07D 211/58**

C07D 211/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 211/16 → (51) **C07D 401/12**

C07D 211/24 → (51) **C07D 401/12**

C07D 211/26 → (51) **C07C 275/28**

C07D 211/32 → (51) **C07D 211/58**

C07D 211/52 → (51) **C07D 211/58**

(51) **C07D 211/58** (11) **1 656 349 B1**
C07D 471/10 **C07D 211/64**
C07D 211/32 **C07D 211/52**
C07D 471/20 **C07D 211/14**
A61K 31/435 **A61P 25/00**

(25) En (26) En
(21) 04739035.6 (22) 13.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.05.2006
(86) DK 2004/000538 13.08.2004
(87) WO 2005/016884 2005/08 24.02.2005
(30) 15.08.2003 DK 200301175
08.09.2003 US 501535 P
(54) • **CYCLOPROPYLDERIVATE ALS NK3 REZEPTOR-ANTAGONISTEN**
• **CYCLOPROPYL DERIVATIVES AS NK3 RECEPTOR ANTAGONISTS**
• **DERIVES DE CYCLOPROPYLE UTILISES COMME ANTAGONISTES DU RECEPTEUR DE NK3**
(73) H. Lundbeck A/S, Otiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK
(72) KEHLER, Jan, DK-2800 Lyngby, DK
HANSEN, Tore, N-3054 Oslo, NO
POULSEN, Anders, Singapore 118894, SG
BJOERNHOLM, Berith, DK-3500 Vaerloese, DK
RUHLAND, Thomas, DK-4000 Roskilde, DK
NOERGAARD, Morten, Bang, DK-2800 Lyngby, DK
NIELSEN, Soeren, Moeller, DK-3400 Hiller d, DK
(74) Conrad, Lars Sparre, et al, H. Lundbeck A/S Otiliavej 9, 2500 Valby, DK

C07D 211/64 → (51) **C07D 211/58**

C07D 213/40 → (51) **C07C 275/28**

C07D 213/56 → (51) **C07C 311/21**

(51) **C07D 213/74** (11) **2 030 971 B1**
A01N 43/40 **A01N 43/42**
A01N 43/54 **A01N 43/56**
A01N 43/60 **A01N 43/78**
A01N 43/80 **A01N 43/836**
A01N 43/84 **A01N 43/90**

(25) Ja (26) En
(21) 07767294.7 (22) 20.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
AL BA HR MK RS
(43) 04.03.2009
(86) JP 2007/062456 20.06.2007
(87) WO 2007/148738 2007/52 27.12.2007
(30) 20.06.2006 JP 2006170283
(54) • **SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNGSMITTEL MIT NEUEM PYRIDYL-METHANAMIN-DERIVAT ODER SALZ DARAUS**
• **PEST CONTROL AGENT CONTAINING NOVEL PYRIDYL-METHANAMINE DERIVATIVE OR SALT THEREOF**

• **AGENT DE LUTTE ANTIPARASITE CONTENANT UN NOUVEAU DÉRIVÉ DE PYRIDYL-MÉTHANAMINE OU UN SEL DE CELUI-CI**
(73) ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD., 3-15, Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi Osaka 550-0002, JP
(72) KIMURA, Hirohiko, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
MORITA, Masayuki, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
YAMAMOTO, Kazuhiro, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
UEKI, Toshihiko, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
AZUMA, Kumiko, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
HAMAMOTO, Taku, Kusatsu-shi Shiga 525-0025, JP
(74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltspartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

C07D 213/75 → (51) **C07C 275/28**

(51) **C07D 213/82** (11) **2 257 530 B1**
C07D 231/14

(25) En (26) En
(21) 09713907.5 (22) 12.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.12.2010
(86) EP 2009/000986 12.02.2009
(87) WO 2009/106234 2009/36 03.09.2009
(30) 25.02.2008 EP 08151892
(54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG SUBSTITUIERTER BIPHENYLANILIDE**
• **PROCESS FOR PREPARING SUBSTITUTED BIPHENYLANILIDES**
• **PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE BIPHÉNYLANILIDES SUBSTITUÉS**
(73) Bayer CropScience AG, Alfred-Nobel-Straße 50, 40789 Monheim, DE
(72) DOCKNER, Michael, 50674 Köln, DE
RIECK, Heiko, 51399 Burscheid, DE

C07D 215/14 → (51) **C07C 311/21**

(51) **C07D 215/18** (11) **2 231 613 B1**
C07D 295/02 **C07D 295/06**

(25) En (26) En
(21) 09719393.2 (22) 05.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.09.2010
(86) IN 2009/000011 05.01.2009
(87) WO 2009/113087 2009/38 17.09.2009
(30) 07.01.2008 IN MU00382008
(54) • **MONTELUKAST-BENZHYDRYL-PIPERAZIN-SALZE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG**
• **MONTELUKAST BENZHYDRYL PIPERAZINE SALTS AND PROCESS FOR PREPARATION THEREOF**
• **SELS DE PIPÉRAZINE DE BENZHYDRYLE DE MONTELUKAST ET LEUR PROCÉDÉ DE PRÉPARATION**
(73) Torrent Pharmaceuticals Ltd., "Torrent House" Near Dinesh Hall Off Ashram Road Ahmedabad 380 009, Gujarat, IN
(72) SHIMPI, Nitin, Ashok, Gujarat, IN
LAKKAD, Mahendra, Gordhanbhai, Gujarat, IN
NADKARNI, Sunil, Sadanand, Gujarat, IN
A.V.V., Srinivasa, Rao, Gujarat, IN

(74) Srinivasan, Ravi Chandran, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C07D 215/38 → (51) **C07C 275/28**

(51) **C07D 217/18** (11) **2 227 455 B1**
A61K 31/472

(25) En (26) En
(21) 08866627.6 (22) 23.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.09.2010

(86) IB 2008/055509 23.12.2008

(87) WO 2009/083903 2009/28 09.07.2009

(30) 28.12.2007 PCT/IB2007/055334

(54) • *TRISUBSTITUIERTE 3,4-DIHYDRO-1H-ISOCHINOLIN-VERBINDUNG, VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE ANWENDUNG*

• *TRISUBSTITUTED 3,4-DIHYDRO-1H-ISOQUINOLIN COMPOUND, PROCESS FOR ITS PREPARATION, AND ITS USE*

• *COMPOSÉ 3,4-DIHYDRO-1H-ISOQUINOLÉINE TRISUBSTITUÉE, MÉTHODE DE PRÉPARATION, ET SON UTILISATION*

(73) Actelion Pharmaceuticals Ltd., Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH

(72) DE VRIES, Andreas, Hendrikus, Maria, NL-6212 CR Maastricht, NL

DOMIN, Doris, A-1140 Wien, AT
HELMS, Matthias, A-4020 Linz, AT
IMBODEN, Christoph, CH-4114 Hofstetten, CH

KOBERSTEIN, Ralf, 79539 Lörrach, DE

NAZIR, Zarghun, A-4020 Linz, AT

SKRANC, Wolfgang, A-1220 Wien, AT

STANEK, Michael, A-4020 Linz, AT

TSCHEBULL, Wilhelm, A-4020 Linz, AT

VERZIJL, Gerardus, Karel, Maria, NL-5855 AR Well, NL

(74) Velker, Jörg, et al, Actelion Pharmaceuticals Ltd Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH

C07D 231/12 → (51) **C07C 59/66**

C07D 231/12 → (51) **C07C 311/21**

C07D 231/14 → (51) **C07C 59/66**

C07D 231/14 → (51) **C07D 213/82**

C07D 233/64 → (51) **C07C 311/21**

C07D 233/90 → (51) **C07C 257/06**

C07D 235/16 → (51) **C07C 311/21**

C07D 235/32 → (51) **C07C 275/28**

(51) **C07D 237/32** (11) **2 064 189 B1**
A61K 31/502 **A61P 35/00**

(25) En (26) En
(21) 07824140.3 (22) 15.10.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(43) 03.06.2009

(86) GB 2007/003888 15.10.2007

(87) WO 2008/047082 2008/17 24.04.2008

(30) 17.10.2006 US 829694 P

(54) • *POLYMORPHE FORM VON 4-[3-(4-CYCLOPROPANECARBONYLPIPERAZIN-1-CARBONYL)-4-FLUORBENZYL]-2H-PHTHALAZIN-1-ON*

• *POLYMORPHIC FORM OF 4-[3-(4-CYCLOPROPANECARBONYL-PIPERAZINE-1-CARBONYL)-4-FLUORO-BENZYL]-2H-PHTHALAZIN-1-ONE*

• *FORME POLYMORPHIQUE DE LA 4-[3-(4-CYCLOPROPANECARBONYL-PIPERAZINE-1-CARBONYL)-4-FLUORO-BENZYL]-2H-PHTHALAZIN-1-ONE*

(73) Kudos Pharmaceuticals Limited, 2 Kingdom Street, London W2 6BD, GB

(72) MENEAR, Keith Allan, Cambridge Cambridgeshire CB4 0PE, GB

OTTRIDGE, Anthony Peter, Cambridge Cambridgeshire CB4 0PE, GB

LONDESBROUGH, Derek John, Sunderland Tyne And Wear SR5 2TQ, GB

HALLETT, Michael, Raymond, Sunderland Tyne And Wear SR5 2TQ, GB

MULLHOLLAND, Keith, Raymond, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

PITTAM, John, David, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

LAFFAN, David, Dermot, Patrick, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

ASHWORTH, Ian, Woodward, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

JONES, Martin, Francis, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

CHERRYMAN, Janette, Helen, Macclesfield Cheshire SK10 2NA, GB

(74) Watson, Robert James, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

(60) 11159495.8

C07D 249/08 → (51) **A61K 31/4196**

(51) **C07D 251/60** (11) **2 276 751 B1**

(25) En (26) En

(21) 09745782.4 (22) 14.05.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.01.2011

(86) EP 2009/055825 14.05.2009

(87) WO 2009/138450 2009/47 19.11.2009

(30) 14.05.2008 EP 08008958

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHQUALITÄTSMELANIN AUS HARNSTOFF*

• *PROCESS FOR PRODUCING HIGH-QUALITY MELAMINE FROM UREA*

• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE MÉLAMINE DE QUALITÉ ÉLEVÉE À PARTIR DE L'URÉE*

(73) Urea Casale SA, Via Giulio Pocobelli 6, 6900 Lugano-Besso, CH

(72) SIOLI, Giancarlo, I-22010 Cernobbio (CO), IT

(74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

C07D 261/14 → (51) **C07C 275/28**

C07D 277/30 → (51) **C07C 311/21**

C07D 277/46 → (51) **C07C 275/28**

C07D 277/82 → (51) **C07C 275/28**

C07D 295/02 → (51) **C07D 215/18**

C07D 295/06 → (51) **C07D 215/18**

C07D 295/12 → (51) **C07C 275/28**

(51) **C07D 301/06** (11) **2 167 481 B1**

(25) En (26) En

(21) 08777605.0 (22) 19.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 31.03.2010

(86) JP 2008/061592 19.06.2008

(87) WO 2008/156205 2008/52 24.12.2008

(30) 21.06.2007 JP 2007163646

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON PROPYLENOXID*

• *METHOD FOR PRODUCING PROPYLENE OXIDE*

• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'OXYDE DE PROPYLÈNE*

(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP

(72) ABEKAWA, Hiroaki, Toyonaka-shi Osaka 560-0021, JP

KAWABATA, Tomonori, Osaka 561-0802, JP
YAKO, Makoto, Osaka 530-0041, JP

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C07D 301/12** (11) **1 419 145 B1**

(25) En (26) En

(21) 02794742.3 (22) 02.08.2002

(84) BE DE ES FR GB NL

(43) 19.05.2004

(86) EP 2002/008608 02.08.2002

(87) WO 2003/016296 2003/09 27.02.2003

(30) 15.08.2001 US 312065 P

16.08.2001 EP 01119565

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON OLEFINEN*

• *PROCESS FOR THE EPOXIDATION OF OLEFINS*

• *PROCEDE D'EPOXYDATION D'OLEFINES*

(73) Uhde GmbH, Friedrich-Uhde-Strasse 15, 44141 Dortmund, DE

Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE

(72) HOFEN, Willi, 63517 Rodenbach, DE

THIELE, Georg, 63450 Hanau, DE

(74) Polypatent, Postfach 40 02 43, 51410 Bergisch Gladbach, DE

(51) **C07D 307/22** (11) **1 912 963 B1**
A61K 31/443 **A61K 31/341**

(25) En (26) En

(21) 06789003.8 (22) 28.07.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.04.2008

(86) US 2006/029766 28.07.2006

(87) WO 2007/019111 2007/07 15.02.2007

(30) 03.08.2005 US 705075 P

(54) • *CYCLISCHE KETALE ALS BETA-SEKRETASE-INHIBITOREN ZUR BEHANDLUNG VON ALZHEIMER-KRANKHEIT*

• *CYCLIC KETAL BETA-SECRETASE INHIBITORS FOR THE TREATMENT OF ALZHEIMER'S DISEASE*

• *INHIBITEURS DE BETA-SECRETASE A CETAL CYCLIQUE DESTINES AU TRAITEMENT DE LA MALADIE D'ALZHEIMER*

(73) Merck Sharp & Dohme Corp., 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065, US

(72) NANTERMET, Philippe, G., Rahway, New Jersey 07065-0907, US

VACCA, Joseph, P., Rahway, New Jersey 07065-0907, US

(74) Buchan, Gavin MacNicol, Merck Sharp & Dohme Limited European Patent Department Hertford Road, Hoddesdon Hertfordshire EN11 9BU, GB

C07D 307/54 → (51) **C07C 311/21**

C07D 307/79 → (51) **C07C 275/28****C07D 317/50** → (51) **C07C 275/28****C07D 319/18** → (51) **C07C 275/28****C07D 333/36** → (51) **C07C 275/28****C07D 401/04** → (51) **C07D 401/14**(51) **C07D 401/12** (11) **2 094 683 B1**
C07D 401/14 **C07D 211/14**
C07D 211/24 **C07D 211/16**
C07D 405/14 **C07D 413/04**
A61K 31/4545 **A61K 31/496**
A61P 3/00 **C07D 413/14**(25) En (26) En
(21) 07868992.4 (22) 05.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

HR

(43) 02.09.2009

(86) US 2007/086434 05.12.2007

(87) WO 2008/070692 2008/24 12.06.2008

(30) 06.12.2006 US 868789 P

(54) • *Bizyklische Verbindungen und ihre Verwendung als Antidiabetika*• *Bicyclic compounds and use as antidiabetics*• *Composés bicycliques et leurs utilisations comme agents antidiabétiques*(73) GlaxoSmithKline LLC, One Franklin Plaza 200
North 16th Street, Philadelphia, PA 19102,
US(72) FANG, Jing, Research Triangle Park, NC
27709, USTANG, Jun, Research Triangle Park, NC
27709, USCARPENTER, Andrew J., Research Triangle
Park, NC 27709, USPECKHAM, Gregory, Research Triangle Park,
NC 27709, USCONLEE, Christopher R., Research Triangle
Park, NC 27709, USDU, Kien S., Research Triangle Park, NC
27709, USKATAMREDDY, Subba Reddy, Research
Triangle Park, NC 27709, USCHAUDER, Brian Andrew, Research Triangle
Park, NC 27709, US(74) Florence, Julia Anne, et al, GlaxoSmithKline
Corporate Intellectual Property 980 Great
West Road Brentford, Middlesex TW8 9GS,
GB

(60) 11157539.5 / 2 325 182

C07D 401/12 → (51) **C07D 401/14****C07D 401/12** → (51) **C07D 403/12**(51) **C07D 401/14** (11) **1 861 391 B1**
C07D 401/12 **A61K 31/4184**
A61K 31/4439 **A61K 31/402**
A61P 1/04

(25) En (26) En

(21) 06722142.4 (22) 24.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 05.12.2007

(86) CN 2006/000490 24.03.2006

(87) WO 2006/099810 2006/39 28.09.2006

(30) 25.03.2005 CN 200510058962

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON
SUBSTITUIERTEN SULFOXIDZUSAMMEN-
SETZUNGEN*• *METHODS FOR PREPARING SUBSTITUTED SULFOXIDE COMPOUNDS*
• *MÉTHODES DE SYNTHÈSE DES DÉRIVÉS DE SULFOXYDE SUBSTITUÉS*(73) Livzon Pharmaceutical Group Inc., Guihua
North Road, Gongbei, Zhuhai, Guangdong
519020, CN(72) DENG, Jingen, No. 1-501, Building 13, No.
16, Chengdu, Sichuan 610041, CN
YANG, Qin, c/o Chengdu Institute of Organic
Chem., Chengdu, Sichuan 610041, CNCHEN, Yongle, 123 Shihua Road, Eastern, 9-
7c, Zhuhai, Guangdong 519047, CNZHU, Jin, No. 2-401, Building 19, No. 16,
Chengdu, Sichuan 610041, CNWANG, Qiwei, No. 3-401, Building 17, No.
16, Chengdu, Sichuan 610041, CNHUANG, Qiuya, c/o Chengdu Inst. of Organic
Chem., Chengdu, Sichuan 610041, CNHOU, Xuemei, 10-401, Yuehai International
Garden, Zhuhai, Guangdong 519020, CN(74) Benson, John Everett, et al, J. A. Kemp & Co.
14 South Square Gray's Inn, London WC1R
5JJ, GB(51) **C07D 401/14** (11) **1 919 906 B1**
C07D 401/04 **C07D 417/14**
A61K 31/444 **A61P 37/00**
A61P 35/00

(25) En (26) En

(21) 06813936.9 (22) 28.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 14.05.2008

(86) US 2006/033791 28.08.2006

(87) WO 2007/027729 2007/10 08.03.2007

(30) 29.08.2005 US 712460 P

(54) • *3,5-DISUBSTITUIERTE PYRID-2-ONE, DIE ALS HEMMER DER TEC-FAMILIE VON NICHT-REZEPTOR TYROSIN-KINASEN NÜTZLICH SIND*• *3, 5-DISUBSTITUTED PYRID-2-ONES USEFUL AS INHIBITORS OF TEC FAMILY OF NON-RECEPTOR TYROSINE KINASES*
• *PYRID-2-ONES DISUBSTITUEES EN 3, 5 INHIBITRICES DE LA FAMILLE TEC DES TYROSINE KINASES NON RECEPTRICES*(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED,
130 Waverly Street, Cambridge, MA
02139-4242, US(72) CHARRIER, Jean-Damien, Oxfordshire OX14
4RY, GBRAMAYA, Sharn, Oxfordshire OX14 4RY, GB
DURRANT, Steven, Oxfordshire XX OX14
4RY, GBJIMÉNEZ, Juan-Miguel, Oxfordshire XX
OX14 4RY, GBBRENCHLEY, Guy, Oxfordshire XX OX14 4
RY, GBKNEGTEL, Ronald, Oxfordshire XX OX14
4RY, GBMORTIMORE, Michael, Oxfordshire XX OX14
4RY, GB(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsan-
wält Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße
14, 40211 Düsseldorf, DE**C07D 401/14** → (51) **C07D 207/14****C07D 401/14** → (51) **C07D 401/12****C07D 401/14** → (51) **C07D 403/12**(51) **C07D 403/12** (11) **1 702 920 B1**
C07D 401/14 **A61K 31/506**
A61P 35/00

(25) En (26) En

(21) 06011799.1 (22) 19.12.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

(43) 20.09.2006

(30) 21.12.2000 US 257887 P

27.04.2001 US 286949 P

(54) • *Pyrazoleverbindungen als Proteinkinase-
hemmer*• *Pyrazole compounds useful as protein
kinase inhibitors*• *Composés de pyrazole utiles en tant
qu'inhibiteurs de protéine kinase*(73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED,
130 Waverly Street, Cambridge, MA
02139-4242, US(72) Bebbington, David, Newbury Berkshire RG14
1QA, GBCharrier, Jean-Damien, Bishops Itchington,
Southam, Oxfordshire CV47 2QB, GBGolec, Julian, Ashbury Wiltshire SN6 8LS,
GBMiller, Andrew, Didcot Oxfordshire OX11
9JL, GB

Knegtel, Ronald, Oxfordshire OX1X 1EE, GB

(74) Cornish, Kristina Victoria Joy, et al, Kilburn &
Strode LLP 20 Red Lion Street, London
WC1R 4PJ, GB

(60) 10184271.4 / 2 264 028

(62) 01994323.2 / 1 353 916

(51) **C07D 403/12** (11) **1 761 522 B1**
C07D 417/12 **C07D 491/04**
C07D 413/12 **C07D 405/14**
C07D 401/14 **C07D 409/14**
C07D 403/14 **C07D 417/14**
C07D 401/12 **A61K 31/55**
A61P 9/10 **A61P 3/06**

(25) En (26) En

(21) 05763328.1 (22) 23.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR

AL BA HR LV MK YU

(43) 14.03.2007

(86) US 2005/022389 23.06.2005

(87) WO 2006/002342 2006/01 05.01.2006

(30) 24.06.2004 US 582708 P

12.11.2004 US 627241 P

24.03.2005 US 664862 P

(54) • *VERBINDUNGEN UND VERFAHREN ZUR
BEHANDLUNG VON DYSLIPIDÄMIE*• *COMPOUNDS AND METHODS FOR
TREATING DYSLIPIDEMIA*• *COMPOSES ET METHODES DE TRAITE-
MENT DE LA DYSLIPIDEMIE*(73) ELI LILLY AND COMPANY, Lilly Corporate
Center, Indianapolis, IN 46285, US(72) CHEN, Xinchao, Schenectady, New York
12303, USCIOFFI, Christopher Lawrence, Troy, New
York 12180, USDINN, Sean Richard, Delmar, New York
12054, USESCRIBANO, Ana Maria, E-28108 Alcoben-
das, Madrid, ESFERNANDEZ, Maria Carmen, E-28108 Alco-
bendas, Madrid, ESFIELDS, Todd, Indianapolis, Indiana 46259,
USHERR, Robert Jason, Voorheesville, New
York 12186, USMANTLO, Nathan Bryan, Brownsburg, Indi-
ana 46112, USMARTIN DE LA NAVA, Eva, Maria, E-28108
Alcobendas, Madrid, ESMATEO-HERRANZ, Ana, Isabel, E-28108
Alcobendas, Madrid, ES

PARTHASARATHY, Saravanan, Carmel, Indiana 46032, US
WANG, Xiaodong, Burlingame, CA 94010, US
(74) Commander, Paul Martin Brial, et al, Eli Lilly and Company Limited Lilly Research Centre Erl Wood Manor Sunninghill Road, Windlesham, Surrey GU20 6PH, GB

LAL, Bansil, Mumbai 400 080, IN
SAWANT, Satish, Namdeo, Mumbai 400 063, IN
KULKARNI, Anagha, Suhas, Mumbai 400 063, IN
(74) Richards, Michèle E., et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

(73) Cheng, Jingcai, 170 Huihe Road, 214036 Wuxi, Jiangsu, CN
(72) YAO, Qizheng, Wuxi, Jiangsu 214036, CN
WANG, Zhaohui, Wuxi, Jiangsu 214036, CN
HUA, Weiyi, Wuxi, Jiangsu 214036, CN
(74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano & Partners Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

C07D 403/12 → (51) **C07D 207/14**
C07D 403/14 → (51) **C07D 207/14**
C07D 403/14 → (51) **C07D 403/12**
C07D 405/12 → (51) **C07C 275/28**

C07D 413/04 → (51) **C07D 401/12**
C07D 413/12 → (51) **C07D 403/12**
C07D 413/14 → (51) **C07D 207/14**
C07D 413/14 → (51) **C07D 401/12**

C07D 471/10 → (51) **C07D 211/58**
C07D 471/20 → (51) **C07D 211/58**
C07D 487/04 → (51) **A61K 31/519**
C07D 491/04 → (51) **C07D 403/12**

(51) **C07D 405/14** (11) **2 176 253 B1**
A61K 31/4178 **A61P 9/12**
(25) En (26) En
(21) 08786993.9 (22) 07.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.04.2010
(86) EP 2008/060396 07.08.2008
(87) WO 2009/019303 2009/07 12.02.2009
(30) 08.08.2007 EP 07114000
08.08.2007 EP 07114004
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG ODER REINIGUNG VON OLMESARTAN-MEDOXOMIL ODER VON OLMESARTAN-MEDOXOMIL-HYDROHALID-SALZ*
• *A PROCESS FOR THE PREPARATION OR PURIFICATION OF OLMESARTAN MEDOXOMIL OR OLMESARTAN MEDOXOMIL HYDROHALIDE SALT*
• *PROCÉDÉ DE PRÉPARATION OU DE PURIFICATION DE L'OLMÉSARTAN MÉDOKOMIL OU DU SEL D'HYDROHALO-GÉNURE DE L'OLMÉSARTAN MÉDOKOMIL*
(73) LEK Pharmaceuticals d.d., Verovskova 57, 1526 Ljubljana, SI
(72) PIRC, Samo, 4240 Radovljica, SI
SELIC, Lovro, 3000 Celje, SI
(74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

C07D 417/12 → (51) **C07D 403/12**
C07D 417/14 → (51) **C07D 401/14**
C07D 417/14 → (51) **C07D 403/12**
C07D 417/14 → (51) **C07D 413/04**

(51) **C07D 495/04** (11) **2 094 712 B1**
(25) En (26) En
(21) 07867462.9 (22) 15.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.09.2009
(86) US 2007/023999 15.11.2007
(87) WO 2008/060597 2008/21 22.05.2008
(30) 15.11.2006 US 859113 P
31.10.2007 US 984149 P
(54) • *ALS PROTEINKINASEINHIBITOREN GEEIGNETE VERBINDUNGEN*
• *COMPOUNDS USEFUL AS PROTEIN KINASE INHIBITORS*
• *COMPOSÉS UTILES COMME INHIBITEURS DE PROTÉINES KINASES*
(73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated, 130 Waverly Street, Cambridge, MA 02139-4242, US
(72) KNEGTEL, Ronald, Oxfordshire OX14 4RY, GB
DURRANT, Steven, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB
BRENCHLEY, Guy, Abingdon, Oxfordshire, OX14 4RY, GB
MORTIMORE, Michael, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB
CHARRIER, Jean-Damien, Abingdon, Oxfordshire OX14 4RY, GB
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE

C07D 405/14 → (51) **C07D 207/14**
C07D 405/14 → (51) **C07D 401/12**
C07D 405/14 → (51) **C07D 403/12**
C07D 409/14 → (51) **C07D 403/12**

(51) **C07D 471/04** (11) **2 001 878 B1**
A61K 31/437 **A61P 3/06**
(25) En (26) En
(21) 07723584.4 (22) 26.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.12.2008
(86) EP 2007/002637 26.03.2007
(87) WO 2007/110215 2007/40 04.10.2007
(30) 28.03.2006 DE 102006014685
(54) • *IMIDAZOPYRIDIN-2-ONDERIVATE ALS INHIBITOREN VON ENDOTHELLIPASE*
• *IMIDAZOPYRIDIN-2-ONE DERIVATIVES AS INHIBITORS OF ENDOTHELIAL LIPASE*
• *DÉRIVÉS D'IMIDAZOPYRIDIN-2-ONE UTILES COMME INHIBITEURS DE LA LIPASE ENDOTHÉLIALE*
(73) SANOFI, 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
(72) ZOLLER, Gerhard, 65926 Frankfurt am Main, DE
PETRY, Stefan, 65926 Frankfurt am Main, DE
FOLLMANN, Markus, 65926 Frankfurt am Main, DE
MÜLLER, Günter, 65926 Frankfurt am Main, DE
TENNAGELS, Norbert, 65926 Frankfurt am Main, DE
(74) Fischer, Hans-Jürgen, et al, Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Patent- und Lizenzabteilung Industriepark Höchst Gebäude K 801, 65926 Frankfurt am Main, DE

C07F 5/06 → (51) **C07C 209/66**
(51) **C07F 9/48** (11) **2 155 762 B1**
(25) En (26) En
(21) 08779297.4 (22) 30.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.02.2010
(86) SE 2008/050496 30.04.2008
(87) WO 2008/136746 2008/46 13.11.2008
(30) 04.05.2007 US 915979 P
(54) • *VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON ALKYLPHOSPHINSÄUREN DURCH INITIIERUNG EINES AMINS UND EINES AMINOXIDS*
• *PROCESS FOR THE SYNTHESIS OF ALKYL PHOSPHINIC ACIDS BY INITIATION OF AN AMINE AND AN AMINEOXIDE*
• *SYNTHÈSE D'ACIDES PHOSPHINIQUES ALKYLE PAR INITIATION D'UNE AMINE ET D'UN AMINE-OXYDE*
(73) AstraZeneca AB, 151 85 Södertälje, SE
(72) FINNHULT, Daniel, S-151 85 Södertälje, SE
SOHLBERG, Roger, S-151 85 Södertälje, SE
STÅLFORS, Fredrik, S-151 85 Södertälje, SE
SVENSSON, Carina, S-151 85 Södertälje, SE

(51) **C07D 413/04** (11) **2 077 846 B1**
C07D 417/14 **A61P 3/10**
A61K 31/553
(25) En (26) En
(21) 07826942.0 (22) 01.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.07.2009
(86) IB 2007/054431 01.11.2007
(87) WO 2008/053446 2008/19 08.05.2008
(30) 02.11.2006 US 856138 P
(54) • *BENZOXAZEPIN-VERBINDUNGEN, IHRE HERSTELLUNG UND VERWENDUNG*
• *BENZOXAZEPINE COMPOUNDS, THEIR PREPARATION AND USE*
• *COMPOSÉS DE BENZOXAZÉPINE, LEUR PRÉPARATION ET LEUR UTILISATION*
(73) Piramal Life Sciences Limited, Piramal Tower Ganpatrao Kadam Marg Lower Parel, Mumbai 400 013, Maharashtra, IN
(72) BAL-TEMBE, Swati, Mumbai 400 063, IN

WACHTMEISTER, Johanna, S-151 85
Södertälje, SE
WÄNNMAN, Thomas, S-151 85 Södertälje,
SE

C07F 17/00 → (51) **B01J 31/22**

- (51) **C07H 17/04** (11) **1 928 892 B1**
A61K 31/7048 **A61P 31/04**
- (25) En (26) En
- (21) 06801019.8 (22) 08.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 11.06.2008
- (86) US 2006/030993 08.08.2006
- (87) WO 2007/021721 2007/08 22.02.2007
- (30) 09.08.2005 US 706546 P
01.06.2006 US 810190 P
- (54) • **GLYCOMIMETISCHE INHIBITOREN DES
PA-IL-LECTINS, PA-IIL-LECTINS ODER
BEIDER LECTINE AUS PSEUDOMONAS**
• **GLYCOMIMETIC INHIBITORS OF THE PA-
IL LECTIN, PA-IIL LECTIN OR BOTH THE
LECTINS FROM PSEUDOMONAS**
• **INHIBITEURS GLYCOMIMETIQUES DE
LECTINE PA-IL OU DE LECTINE PA-IIL, OU
LECTINES PA-IL ET PA-IIL PROVENANT
DE PSEUDOMONAS**
- (73) GlycoMimetics, Inc., 401 Professional Drive
Suite 250, Gaithersburg, MD 20879, US
- (72) MAGNANI, John, L., Gaithersburg, Maryland
20878, US
PATTON, John, T., Jr., Gaithersburg, Mary-
land 20879, US
SARKAR, Arun, K., North Potomac, Maryland
20878, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

- (51) **C07H 17/08** (11) **2 089 408 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07787934.4 (22) 26.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (43) 19.08.2009
- (86) EP 2007/057710 26.07.2007
- (87) WO 2008/012343 2008/05 31.01.2008
- (30) 28.07.2006 US 834067 P
31.07.2006 EP 06118159
- (54) • **VERFAHREN ZUR SYNTHESE VON MAK-
ROLIDEN**
• **MACROLIDE SYNTHESIS PROCESS**
• **PROCÉDÉ POUR LA PRÉPARATION DE
MACROLIDES**
- (73) Intervet International B.V., Wim de Körver-
straat 31, 5831 AN Boxmeer, NL
Microbial Chemistry Research Foundation, 3-
14-23, Kamiosaki, Shinagawa-ku, Tokyo
141-0021, JP
- (72) BLATTER, Fritz, 4002 Basel, CH
BRENNER, Meinrad, 4002 Basel, CH
BRINK, Monika, 55270 Schwabenheim, DE
FLEISCHHAUER, Kerstin, 55270 Schwaben-
heim, DE
HU, Guixian, 4002 Basel, CH
NIEDERMANN, Hans Peter, 55270 Schwa-
benheim, DE
RAGER, Timo, 4002 Basel, CH
SCHWEISEL, Tanja, 55270 Schwabenheim,
DE
VEIT, Stephan, 55270 Schwabenheim, DE
WARRASS, Ralf, 55270 Schwabenheim, DE
WENNESHEIMER, Heinz-Jörg, 55270
Schwabenheim, DE

(74) Stumm, Karin, Intervet International BV
Patent Department Wim de Körverstraat 35
P.O. Box 31, 5830 AA Boxmeer, NL

(51) **C07J 21/00** (11) **2 160 398 B1**
C07J 41/00 **C07J 51/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08762676.8 (22) 19.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.03.2010
- (86) HU 2008/000073 19.06.2008
- (87) WO 2009/001148 2009/01 31.12.2008
- (30) 27.06.2007 HU 0700439
- (54) • **INDUSTRIEVERFAHREN ZUR SYNTHESE
VON 17-ACETOXY-11β-[4-(DIMETHYLA-
MINO)-PHENYL]-21-METHOXY-19-NOR-
PREGNA-4,9-DIEN-3,20-DION UND
HAUPTZWISCHENPRODUKTE DES VER-
FAHRENS**
• **INDUSTRIAL METHOD FOR THE SYNTH-
ESIS OF 17-ACETOXY-11β-[4-(DIMETHY-
LAMINO)-PHENYL]-21-METHOXY-19-
NORPREGNA-4,9-DIEN-3,20-DIONE AND
THE KEY INTERMEDIATES OF THE PRO-
CESS**
• **PROCÉDÉ INDUSTRIEL DE SYNTHÈSE DU
COMPOSÉ 17-ACÉTOXY-11β-[4-(DIMÉ-
THYLAMINO)-PHÉNYL]-21-MÉTHOXY-19-
NORPRÉGNA-4,9-DIÈNE-3,20-DIONE ET
PRODUITS INTERMÉDIAIRES ESSENTIELS
AU PROCÉDÉ**
- (73) Richter Gedeon Nyrt., Gyömrői út 19-21,
1103 Budapest, HU
- (72) BÓDI, József, H-1202 Budapest, HU
VISKY, György, H-1182 Budapest, HU
SZÉLES, János, H-1096 Budapest, HU
MAHÓ, Sándor, H-1183 Budapest, HU
SÁNTA, Csaba, H-1144 Budapest, HU
CSÖRGEI, János, H-1138 Budapest, HU
TUBA, Zoltán, H-1022 Budapest, HU
TERDY, László, H-1192 Budapest, HU
MOLNÁR, Csaba, H-1183 Budapest, HU
ARANYI, Antal, H-2030 Érd, HU
HORVÁTH, Zoltán, H-2459 Rácalmás, HU
BALOGH, Gábor, H-1183 Budapest, HU
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C07J 41/00 → (51) **C07J 21/00**

C07J 51/00 → (51) **C07J 21/00**

(51) **C07K 1/113** (11) **2 035 442 B1**
C07K 7/06

- (25) En (26) En
- (21) 07765429.1 (22) 14.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (43) 18.03.2009
- (86) EP 2007/055917 14.06.2007
- (87) WO 2007/144411 2007/51 21.12.2007
- (30) 14.06.2006 US 813371 P
- (54) • **NEUE GETRÄGERTE OXIDATIONSREAK-
TANTEN, VERFAHREN ZU DEREN HER-
STELLUNG UND DEREN ANWENDUNGEN**
• **NEW SUPPORTED OXIDATION REAC-
TANTS, PROCESS FOR THEIR PREPAR-
ATION AND USES THEREOF**
• **NOUVEAUX RÉACTIFS D'OXYDATION
SUPPORTÉS, LEURS PROCÉDÉS DE
SYNTHÈSE ET LEURS APPLICATIONS**
- (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE
SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel Ange,
75016 Paris, FR
Université de Montpellier I, 5, Boulevard
Henri IV, 34006 Montpellier, FR

Genepep, Cap Alpha, Avenue de l'Europe,
34830 Clapiers, FR
(72) MARTINEZ, Jean, F-34720 Caux, FR
SUBRA, Gilles, F-34990 Juvignac, FR
CRISTAU, Michèle, F-34130 St Aunes, FR
CANTEL, Sonia, F-06100 Nice, FR
(74) Warcoïn, Jacques, et al, Cabinet Regimbeau
20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17,
FR

C07K 1/18 → (51) **C12N 9/04**

C07K 1/20 → (51) **C12N 9/04**

C07K 5/08 → (51) **C07C 279/14**

- (51) **C07K 5/10** (11) **2 051 991 B1**
C07K 5/107 **A61K 38/07**
A61P 25/04 **A61P 9/10**
- (25) En (26) En
- (21) 07794118.5 (22) 17.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 29.04.2009
- (86) SE 2007/000731 17.08.2007
- (87) WO 2008/020802 2008/08 21.02.2008
- (30) 17.08.2006 SE 0601695
- (54) • **CARDIOPROTEKTIVE VERBINDUNGEN**
• **CARDIOPROTECTIVE COMPOUNDS**
• **COMPOSÉS CARDIOPROTECTEURS**
- (73) Eribis Pharmaceuticals AB, Virdings Allé
32B, 754 50 Uppsala, SE
- (72) BOBROVA, Irina, S-723 53 Västerås, SE
- (74) VALEA AB, Box 7086, 103 87 Stockholm, SE

C07K 5/107 → (51) **C07K 5/10**

C07K 7/06 → (51) **C07K 1/113**

- (51) **C07K 7/08** (11) **1 541 584 B1**
C07K 14/46 **A61K 38/00**
A61P 31/00 **A61P 35/00**
- (25) En (26) En
- (21) 03739982.1 (22) 01.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 15.06.2005
- (86) CN 2003/000522 01.07.2003
- (87) WO 2004/020461 2004/11 11.03.2004
- (30) 02.09.2002 CN 02136766
- (54) • **EINE GRUPPE NEUER SYNTHETISCHER
ANTIBIOTISCHER PEPTIDE**
• **A GROUP OF NOVEL SYNTHETIC ANTI-
BIOTIC PEPTIDES**
• **GROUPE DE NOUVEAUX PEPTIDES ANTI-
BIOTIQUES DE SYNTHÈSE**
- (73) Shanghai Hi-Tech United Bio-Technological
Research & Development Co., Ltd., Room B,
3/F Jingang Road, Pudong New District,
201206 Shanghai, CN
- (72) HUANG, Qingshan, 201206 Shanghai, CN
LI, Guodong, 201206 Shanghai, CN
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Bel-
grave Street, Leeds LS2 8DD, GB

(51) **C07K 14/325** (11) **2 184 293 B1**
C12N 15/32 **C12N 15/75**
C12N 15/82 **C12N 1/21**
A01H 5/00 **C12P 21/04**

- (25) Es (26) En
- (21) 07747214.0 (22) 08.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

- (43) 12.05.2010
- (86) MX 2007/000068 08.06.2007
- (87) WO 2008/150150 2008/50 11.12.2008
- (54) • *UNTERDRÜCKUNG DER RESISTENZ VON INSEKTEN GEGEN BACILLUS THURINGIENSIS-CRY-TOXINE UNTER VERWENDUNG VON TOXINEN, DIE NICHT DEN CADHERIN-REZEPTOR BENÖTIGEN*
- *SUPPRESSION OF RESISTANCE IN INSECTS TO BACILLUS THURINGIENSIS CRY TOXINS, USING TOXINS THAT DO NOT REQUIRE THE CADHERIN RECEPTOR*
- *ÉLIMINATION DE LA RÉSISTANCE D'INSECTES AUX TOXINES CRY DE BACILLUS THURINGIENSIS AU MOYEN DE TOXINES NE NÉCESSITANT PAS LE RÉCEPTEUR CADHÉRINE*
- (73) UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO, 9° Piso de la Torre de Rectoría Ciudad Universitaria Delegación Coyoacán, C.P. 04510 Mexico D.F. Mexico, MX
The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona, 888 North Euclid Avenue P.O. Box 210518, Tucson, AZ 85721-0158, US
- (72) PARDO-LÓPEZ, Liliana, CEP-62210 Cuernavaca, Morelos, MX
TABASHNIK, Elliot Bruce, Tucson, AZ 85721, US
SOBERÓN-CHAVÉZ, Mario, CEP-62210 Cuernavaca, Morelos, MX
BRAVO-DE LA PARRA, María Alejandra, CEP-62210 Cuernavaca, Morelos, MX
- (74) Bentham, Andrew, et al, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

- (51) **C07K 14/395** (11) **2 215 109 B1**
G01N 33/68
- (25) En (26) En
- (21) 08854612.2 (22) 27.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.08.2010
- (86) EP 2008/010093 27.11.2008
- (87) WO 2009/068295 2009/23 04.06.2009
- (30) 28.11.2007 EP 07023084
09.04.2008 EP 08007067
- (54) • *PEPTID ZUR BESTIMMUNG VON ACTIN-STRUKTUREN IN LEBENDEN ZELLEN*
- *PEPTIDE FOR DETERMINING ACTIN STRUCTURES IN LIVING CELLS*
- *PEPTIDE POUR DÉTERMINER DES STRUCTURES D'ACTINE DANS DES CELLULES VIVANTES*
- (73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V., Hofgartenstrasse 8, 80539 München, DE
- (72) WEDLICH-SÖLDNER, Roland, 80939 München, DE
SIXT, Michael, 80469 München, DE
RIEDL, Julia, 80636 München, DE
CREVENNA, Alvaro, 80469 München, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C07K 14/415 → (51) **C12N 15/29**

C07K 14/415 → (51) **C12N 15/82**

C07K 14/46 → (51) **C07K 7/08**

C07K 14/59 → (51) **A01K 67/02**

C07K 14/82 → (51) **C12N 15/12**

C07K 16/00 → (51) **C12N 15/10**

- (51) **C07K 16/24** (11) **2 109 623 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07734628.6 (22) 22.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.10.2009
- (86) IB 2007/001320 22.05.2007
- (87) WO 2007/135546 2007/48 29.11.2007
- (30) 22.05.2006 US 802166 P
- (54) • *KREBSBEHANDLUNG MIT ANTI-IL-1-ANTIKÖRPERN*
- *TREATMENT OF CANCER WITH ANTI-IL-1 ANTIBODIES*
- *TRAITEMENT DU CANCER PAR DES ANTICORPS ANTI-IL-1*
- (73) XBiotech, Inc, 1055 West Hastings Street, Suite 300, Vancouver, BC V6E 2E9, CA
- (72) SIMARD, John, Austin, TX 78733, US
- (74) Tombling, Adrian George, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

C07K 16/32 → (51) **C12N 15/12**

C07K 16/40 → (51) **C12N 9/04**

C07K 17/00 → (51) **G01N 33/53**

- (51) **C07K 17/02** (11) **1 534 755 B1**
C07K 17/06 **C09D 135/06**
G01N 33/547
- (25) En (26) En
- (21) 03718551.9 (22) 09.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.06.2005
- (86) AU 2003/000566 09.05.2003
- (87) WO 2003/095494 2003/47 20.11.2003
- (30) 10.05.2002 US 379966 P
- (54) • *ERZEUGUNG VON OBERFLÄCHENBESCHICHTUNGSDIVERGENZ*
- *GENERATION OF SURFACE COATING DIVERSITY*
- *PRODUCTION DE DIVERS REVETEMENTS DE SURFACE*
- (73) Bio-Layer Pty Limited, Unit 4, 26 Brandl Street, Brisbane Technology Park, Eight Mile Plains, Queensland 4113, AU
- (72) BARDEN, Michael, C, St Lucia, Queensland 4067, AU
KAMBOURIS, Peter, A, Eight Mile Plains, Queensland 4113, AU
- (74) Hoffmann, Benjamin, et al, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C07K 17/06 → (51) **C07K 17/02**

- (51) **C08B 3/00** (11) **1 375 521 B1**
G02B 5/30 **C08L 1/10**
C08J 5/18 **G03C 1/795**
- (25) Ja (26) En
- (21) 02716310.4 (22) 17.01.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2004
- (86) JP 2002/000273 17.01.2002
- (87) WO 2002/057318 2002/30 25.07.2002
- (30) 17.01.2001 JP 2001008388
14.03.2001 JP 2001071518
- (54) • *CELLULOSEACYLAT UND LÖSUNG DAVON*
- *CELLULOSE ACYLATE AND SOLUTION THEREOF*
- *ACYLATE CELLULOSIQUE ET SOLUTION A BASE D'ACYLATE CELLULOSIQUE*
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

- (72) YAMADA, Tsukasa, c/o Fuji Photo Film Co., Ltd., Minami-ashigara-shi, Kanagawa 250-0123, JP
- MUKUNOKI, Yasuo, c/o Fuji Photo Film Co., Ltd., Minami-ashigara-shi, Kanagawa 250-0123, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C08F 2/06 → (51) **C08F 10/00**

C08F 2/26 → (51) **B01F 17/08**

C08F 2/44 → (51) **C08K 5/00**

- (51) **C08F 2/58** (11) **2 285 837 B1**
C08F 20/02
- (25) De (26) De
- (21) 09737928.3 (22) 12.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.02.2011
- (86) EP 2009/052889 12.03.2009
- (87) WO 2009/132884 2009/45 05.11.2009
- (30) 28.04.2008 EP 08103743
- (54) • *VERFAHREN ZUR INITIIERUNG VON RADIKALISCHEN POLYMERISATIONEN*
- *METHOD FOR INITIATING RADICAL POLYMERIZATIONS*
- *PROCÉDÉ POUR AMORCER DES POLY-MÉRISATIONS RADICALAIRES*
- (73) Construction Research & Technology GmbH, Dr.-Albert-Frank-Straße 32, 83308 Trostberg, DE
- (72) GRASSL, Harald, 84550 Feichten an der Alz, DE
MEZGER, Jochen, 84518 Garching an der Alz, DE
KRAUS, Alexander, 83552 Evenhausen, DE
ALBRECHT, Gerhard, 83209 Prien, DE

(51) **C08F 4/00** (11) **1 595 894 B1**
C08F 20/00

- (25) Ja (26) En
- (21) 04711754.4 (22) 17.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.11.2005
- (86) JP 2004/001707 17.02.2004
- (87) WO 2004/072126 2004/35 26.08.2004
- (30) 17.02.2003 JP 2003038590
24.09.2003 JP 2003331544
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON LEBENDEN RADIKALISCHEN POLYMEREN*
- *PROCESS FOR THE PRODUCTION OF LIVING RADICAL POLYMERS*
- *PROCEDE POUR LA PRODUCTION DE POLYMERES A RADICAUX VIVANTS*
- (73) OTSUKA CHEMICAL COMPANY, LIMITED, 2-27, Otedori 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-0021, JP
- (72) YAMAGO, Shigeru, Kyoto-shi, Kyoto 606-8152, JP
YOSHIDA, Junichi, Hirakata-shi, Osaka 573-0076, JP
KAMESHIMA, Takashi, Tokushima-shi, Tokushima 771-0193, JP
- (74) Ritthaler, Wolfgang, Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte Partnerschaft Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **C08F 4/02** (11) **2 065 405 B1**
C08F 4/651 **C08F 4/654**
C08F 10/06

- (25) En (26) En
- (21) 07122048.7 (22) 30.11.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.06.2009
(54) • *Katalysator mit niedriger Oberfläche*
• *Catalyst with low surface area*
• *Catalyseur avec zone de surface faible*
(73) Borealis Technology OY, P.O.Box 330, 06101 Porvoo, FI
(72) DENIFL, Peter, 00990 Helsinki, FI
LEINONEN, Timo, 06750 Tolkkinen, FI
HAIKARAINEN, Anssi, 04300 Tuusula, FI
VESTBERG, Torvald, 06100 Porvoo, FI
(74) Lux, Berthold, Maiwald Patentanwalts GmbH
Elisenhof Elisenstraße 3, 80335 München, DE

C08F 4/44 → (51) **B01J 31/38**

(51) **C08F 4/60** (11) **1 590 375 B1**
(25) Ko (26) En
(21) 04708517.0 (22) 05.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.11.2005
(86) KR 2004/000213 05.02.2004
(87) WO 2004/069880 2004/34 19.08.2004
(30) 05.02.2003 KR 2003007170
04.02.2004 KR 2004007310
(54) • *KATALYSATORSYSTEM ZUR HERSTELLUNG VON STYROLPOLYMER UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON STYROLPOLYMER UNTER VERWENDUNG DES KATALYSATORSYSTEMS*
• *CATALYST SYSTEM FOR PREPARING STYRENE POLYMER AND METHOD FOR PREPARING OF STYRENE POLYMER USING THE SAME*
• *SYSTEME DE CATALYSEUR POUR PREPARER UN POLYMERE STYRENIQUE ET PROCEDE DE PREPARATION D'UN POLYMERE STYRENIQUE L'UTILISANT*
(73) LG Chem, Ltd., LG Twin Tower, Yoido-dong 20, Youngdungpo-ku, Seoul 150-721, KR
(72) HONG, Moo-Ho, Daejeon-city 301-150, KR
WOO, Boo-Gon, Daejeon-city 305-340, KR
SON, Young-Suk, Daejeon 305-738, KR
(74) Minderop, Ralph H., COHAUSZ & FLORACK
Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düsseldorf, DE

C08F 4/651 → (51) **C08F 4/02**

C08F 4/654 → (51) **C08F 4/02**

C08F 4/6592 → (51) **B01J 31/22**

(51) **C08F 8/00** (11) **1 348 716 B1**
C08G 85/00 **C08J 5/22**
H01B 1/12
(25) En (26) En
(21) 03005444.9 (22) 14.03.2003
(84) DE FR GB IT NL SE
(43) 01.10.2003
(30) 25.03.2002 JP 2002082967
04.07.2002 JP 2002195594
(54) • *Aromatisches Polymer, Verfahren zur Herstellung und dessen Verwendung*
• *Aromatic polymer, method for producing the same and uses thereof*
• *Polymère aromatique, son procédé de préparation et son utilisation*
(73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
(72) Yoshimura, Ken, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP
Nodono, Mitsunori, Tsukuba-shi, Ibaraki, JP

Yashiro, Arihiro, Ibaraki-shi, Osaka, JP
(74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte
Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

C08F 8/00 → (51) **B01J 45/00**

C08F 8/00 → (51) **C08L 53/02**

C08F 8/12 → (51) **B01J 45/00**

C08F 8/30 → (51) **B01J 45/00**

(51) **C08F 10/00** (11) **2 205 647 B1**
C08F 2/06

(25) En (26) En
(21) 08844150.6 (22) 20.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.07.2010
(86) EP 2008/064087 20.10.2008
(87) WO 2009/056461 2009/19 07.05.2009
(30) 31.10.2007 EP 07119703
01.11.2007 US 1343 P
(54) • *VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES LÖSUNGSVERFAHRENS ZUR OLEFIN-POLYMERISATION*
• *METHOD FOR CONTROLLING A SOLUTION PROCESS FOR THE POLYMERIZATION OF OLEFINS*
• *PROCÉDÉ DE CONTRÔLE D'UN PROCÉDÉ EN SOLUTION POUR LA POLYMERISATION D'OLÉFINES*

(73) Basell Poliolefine Italia S.r.l., Via Soperga 14/A, 20127 Milano, IT
(72) ARICH DE FINETTI, Nicolo', I-44100 Ferrara, IT
(74) Gaverini, Gaetano Luigi Attilio, Basell Poliolefine Italia S.r.l. Intellectual Property P. le Privato G. Donegani, 12 Casella Postale 19, 44100 Ferrara, IT

(51) **C08F 10/00** (11) **2 275 456 B1**

(25) En (26) En
(21) 10010562.6 (22) 14.10.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 19.01.2011
(30) 27.10.1998 US 105786
31.08.1999 US 386547

(54) • *Verfahren zur Polymerisierung von Olefine.*
• *Process for the polymerization of olefins.*
• *Technique de polymérisation d'oléfines.*

(73) Westlake Longview Corporation, 2801 Post Oak Boulevard, Suite 600, Houston, TX 77056, US

(72) Ford, Randal, Ray, Longview TX 75605, US
Stuart, Richard, Kingsley, Jr., Longview Texas 75604-3112, US

(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(62) 07008240.9 / 1 860 127
05000815.0 / 1 522 544
99954979.3 / 1 047 717

(51) **C08F 10/00** (11) **2 277 923 B1**

(25) En (26) En
(21) 10010551.9 (22) 14.10.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 26.01.2011
(30) 27.10.1998 US 105786 P
31.08.1999 US 386547

(54) • *Verfahren zur Polymerisierung von Olefine; Polyethylene, und Filme, und Gegenstände damit hergestellt*

• *Process for the polymerization of olefins; polyethylenes, and films and articles produced therefrom*

• *Technique de polymérisation d'oléfines, polyéthylènes, films et articles produits à l'aide de ces polyéthylènes*

(73) Westlake Longview Corporation, 2801 Post Oak Boulevard, Suite 600, Houston, TX 77056, US

(72) Ford, Randal, Ray, Longview TX 75605, US
Stuart, Richard, Kingsley, Jr., Longview Texas 75604-3112, US

(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff
Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(62) 07008240.9 / 1 860 127
05000815.0 / 1 522 544
99954979.3 / 1 047 717

C08F 10/00 → (51) **B01J 31/22**

C08F 10/02 → (51) **B01J 31/38**

C08F 10/06 → (51) **C08F 4/02**

C08F 20/00 → (51) **C08F 4/00**

C08F 20/02 → (51) **C08F 2/58**

(51) **C08F 210/16** (11) **2 162 475 B1**

(25) En (26) En
(21) 08857347.2 (22) 05.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.03.2010
(86) BR 2008/000372 05.12.2008
(87) WO 2009/070858 2009/24 11.06.2009
(30) 05.12.2007 BR P10704605

(54) • *INTEGRIERTES VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES ETHYLEN-BUTYLEN-COPOLYMERS, ETHYLEN-BUTYLEN-COPOLYMER UND VERWENDUNG VON ETHYLEN UND 1-BUTYLEN ALS AUS ERNEUERBAREN NATÜRLICHEN ROHMATERIALIEN GEWONNENE COMONOMERE*
• *INTEGRATED PROCESS FOR THE PRODUCTION OF ETHYLENE-BUTYLENE COPOLYMER, AN ETHYLENE-BUTYLENE COPOLYMER AND THE USE OF ETHYLENE AND 1-BUTYLENE, AS COMONOMER, SOURCED FROM RENEWABLE NATURAL RAW MATERIALS*
• *PROCESSUS INTÉGRÉ DE PRODUCTION DE COPOLYMÈRE D'ÉTHYLÈNE-BUTYLÈNE, COPOLYMÈRE D'ÉTHYLÈNE-BUTYLÈNE ET UTILISATION D'ÉTHYLÈNE ET 1-BUTYLÈNE, COMME COMONOMÈRE, PROVENANT DE MATIÈRES PREMIÈRES NATURELLES RENOUVELABLES*

(73) Braskem S.A., Rua Eteno 1561 Complexo Petroquímico de Camaçari, 42810-000 Camaçari, BA, BR
(72) MORSCHBACKER, Antonio, Luiz, Ribeiro, de Castro, 91330-350 Porto Alegre -rs, BR
(74) Hill, Christopher Michael, Page White & Farrer Bedford House John Street, London, WC1N 2BF, GB

C08F 212/08 → (51) **B01J 45/00**

(51) **C08F 220/18** (11) **1 805 235 B1**

(25) De (26) De
(21) 05796017.1 (22) 19.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.07.2007
(86) EP 2005/011239 19.10.2005
(87) WO 2006/045508 2006/18 04.05.2006

(30) 22.10.2004 DE 102004051648
 (54) • ANIONISCHE ETHYLMETHACRYLAT-COPOLYMERE UND DEREN VERWENDUNG
 • ANIONIC ETHYL METHACRYLATE COPOLYMERS AND USE THEREOF
 • COPOLYMERES ANIONIQUES A BASE DE METHACRYLATE D'ETHYLE ET LEUR UTILISATION
 (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
 (72) NGUYEN KIM, Son, 69502 Hemsbach, DE
 WINTER, Gabi, 67061 Ludwigshafen, DE
 LAUBENDER, Matthias, 67105 Schifferstadt, DE

C08F 297/04 → (51) **C08L 53/02**

C08G 18/08 → (51) **C08G 18/66**

(51) **C08G 18/10** (11) **1 967 536 B1**
B01D 63/00 **B01D 63/02**
C08G 18/66 **C09K 3/10**
 (25) Ja (26) En
 (21) 06833172.7 (22) 22.11.2006
 (84) DE FR GB
 (43) 10.09.2008
 (86) JP 2006/323350 22.11.2006
 (87) WO 2007/074597 2007/27 05.07.2007
 (30) 27.12.2005 JP 2005375767
 (54) • ZUSAMMENSETZUNG ZUR BILDUNG VON POLYURETHANHARZ, DICHUNGSMASSE UND HOHLFASERMEMBRANMODUL
 • COMPOSITION FOR POLYURETHANE RESIN FORMATION, SEALING MATERIAL, AND HOLLOW-FIBER MEMBRANE MODULE
 • COMPOSITION POUR LA FORMATION DE RESINE DE POLYURETHANE, MATIERE D'ÉTANCHÉITÉ ET MODULE DE MEMBRANES SOUS FORME DE FIBRES CREUSES
 (73) Nippon Polyurethane Industry Co., Ltd., 1-23, Shiba 4-chome, Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP
 (72) YAMATO, Kouji, Yokohama-shi Kanagawa 245-0052, JP
 ITOH, Shyogo, Yokohama-shi Kanagawa 245-0052, JP
 YOSHIDA, Keiko, Yokohama-shi Kanagawa 245-0052, JP
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **C08G 18/10** (11) **2 167 562 B1**
C08G 18/48 **C08G 18/71**
 (25) De (26) De
 (21) 08784580.6 (22) 01.07.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 31.03.2010
 (86) EP 2008/005351 01.07.2008
 (87) WO 2009/007038 2009/03 15.01.2009
 (30) 11.07.2007 DE 102007032342
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYURETHAN-SCHÄUMEN AUF BASIS VON SPEZIELLEN ALKOXYSILANFUNKTIONELLEN POLYMEREN
 • PROCESS FOR PRODUCING POLYURETHANE FOAMS BASED ON SPECIFIC ALKOXYSILANE-FUNCTIONAL POLYMERS
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MOUSSES DE POLYURÉTHANE À BASE DE POLYMÈRES SPÉCIAUX À FONCTION ALCOXYSILANE
 (73) Bayer MaterialScience AG, 51368 Leverkusen, DE
 (72) MATNER, Mathias, 41464 Neuss, DE
 MAGER, Michael, 51375 Leverkusen, DE

LUDEWIG, Michael, 51373 Leverkusen, DE
C08G 18/12 → (51) **A61L 29/08**
C08G 18/28 → (51) **A61L 29/08**

(51) **C08G 18/32** (11) **1 741 735 B1**
B41M 5/00 **C08G 18/38**
C08G 18/52 **C09K 15/28**
 (25) Ja (26) En
 (21) 05736711.2 (22) 28.04.2005
 (84) DE FR GB IT
 (43) 10.01.2007
 (86) JP 2005/008135 28.04.2005
 (87) WO 2005/105881 2005/45 10.11.2005
 (30) 30.04.2004 JP 2004136729
 30.04.2004 JP 2004136732
 (54) • ANTIOXIDANTIEN UND DAMIT HERGESTELLTE AUFZEICHNUNGSMEDIEN
 • ANTIOXIDANTS AND RECORDING MEDIA MADE BY USING THE SAME
 • ANTIOXYDANTS ET SUPPORTS D'ENREGISTREMENT RÉALISÉS EN UTILISANT CEUX-CI
 (73) Canon Finetech Inc., 5540-11 Sakatemachi, Mitsukaido-shi, Ibaraki 303-8503, JP
 (72) KAKIHIRA, Hiroshi, Joso-shi, Ibaraki 3038503, JP
 HYAKUDA, Hirokazu, Joso-shi, Ibaraki 3038503, JP
 (74) Hartz, Nikolai, Wächtershäuser & Hartz Patentanwaltpartnerschaft Weinstrasse 8, 80333 München, DE

C08G 18/32 → (51) **C08G 18/66**

C08G 18/36 → (51) **B64D 11/06**

C08G 18/38 → (51) **C08G 18/32**

C08G 18/46 → (51) **C08G 75/28**

C08G 18/48 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/52 → (51) **C08G 18/32**

(51) **C08G 18/66** (11) **2 042 535 B1**
C08G 18/08 **C08G 18/32**
 (25) Ja (26) En
 (21) 07790646.9 (22) 11.07.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 01.04.2009
 (86) JP 2007/063842 11.07.2007
 (87) WO 2008/007712 2008/03 17.01.2008
 (30) 12.07.2006 JP 2006192075
 10.08.2006 JP 2006218843
 10.08.2006 JP 2006218844
 30.03.2007 JP 2007092699
 30.03.2007 JP 2007092700
 (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYURETHAN UND VERWENDUNG VON DANACH HERGESTELLTEM POLYURETHAN
 • METHOD FOR PRODUCING POLYURETHANE AND USE OF POLYURETHANE PRODUCED BY THE SAME
 • PROCÉDÉ DE FABRICATION DU POLYURÉTHANE AINSI PRODUIT
 (73) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP
 (72) KOBAYASHI, Mitsuharu, Yokohama-shi, Kanagawa 2278502, JP
 FUKUUCHI, Youko, Yokkaichi-shi, Mie 5108530, JP

TANIGUCHI, Takanori, Yokohama-shi, Kanagawa 2278502, JP
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
 (60) 10169039.4 / 2 246 379

C08G 18/66 → (51) **C08G 18/10**

C08G 18/71 → (51) **C08G 18/10**

(51) **C08G 59/56** (11) **2 029 655 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07730169.5 (22) 14.06.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.03.2009
 (86) EP 2007/055910 14.06.2007
 (87) WO 2007/144408 2007/51 21.12.2007
 (30) 16.06.2006 EP 06115580
 (54) • BESCHICHTUNGSSYSTEM
 • COATING SYSTEM
 • SYSTÈME DE REVÊTEMENT
 (73) Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH
 (72) MULLER-FRISCHINGER, Isabelle Marie, F-68640 Riespach, FR

(51) **C08G 61/08** (11) **1 078 945 B1**
G03F 7/039

(25) En (26) En
 (21) 00117740.1 (22) 17.08.2000
 (84) DE FR GB IT
 (43) 28.02.2001
 (30) 24.08.1999 KR 9935193
 10.04.2000 KR 2000018673
 (54) • Polymer, zur verwendung in einer Photoresistenzusammensetzung
 • Polymer for use in a photoresist composition
 • Polymère pour utilisation dans une composition de photorésolve
 (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Kwonsun-gu, Suwon-city, Kyungki-do, KR
 (72) Lee, Sook, Seoul, KR
 Kwon, Ki-young, Seoul, KR
 Lee, Si-Hyeung, Paldal-gu, Suwon-city, KR
 Yoon, Kwang-sub, Seoul, KR
 Kim, Hyun-woo, Seongnam-city, Kyungki-do, KR
 Jung, Dong-won, Suji-eub, Yongin-city, Kyungki-do, KR
 Choi, Sang-jun, Seoul, KR
 Woo, Sang-gyun, Paldal-gu, Suwon-city, Kyungki-do442-470, KR
 (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Postfach 19 64, 85319 Freising, DE

(51) **C08G 61/12** (11) **2 110 400 B1**
C08L 65/00 **C09K 11/06**
H01L 51/50

(25) Ja (26) En
 (21) 08704332.9 (22) 01.02.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 21.10.2009
 (86) JP 2008/051623 01.02.2008
 (87) WO 2008/093822 2008/32 07.08.2008
 (30) 01.02.2007 JP 2007022766
 (54) • BLOCKCOPOLYMER UND LICHEMITTIERENDE POLYMERVORRICHTUNG
 • BLOCK COPOLYMER AND POLYMER LIGHT-EMITTING DEVICE

- *COPOLYMÈRE À BLOCS ET DISPOSITIF ÉMETTANT DE LA LUMIÈRE À BASE D'UN POLYMÈRE*
- (73) Sumitomo Chemical Company, Limited, 27-1, Shinkawa 2-chome Chuo-ku, Tokyo 104-8260, JP
- (72) MORIWAKI, Shota, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0821, JP
KAKIMOTO, Hidenobu, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0821, JP
NAKATANI, Tomoya, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0821, JP
- (74) Duckworth, Timothy John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

C08G 63/00 → (51) **C08J 11/04**

C08G 63/82 → (51) **C08G 65/26**

C08G 65/12 → (51) **C08G 65/26**

- (51) **C08G 65/26** (11) **1 290 062 B1**
C08G 63/82 **C08G 65/12**
B01J 31/12
- (25) Fr (26) Fr
(21) 01934071.0 (22) 10.05.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 12.03.2003
- (86) FR 2001/001405 10.05.2001
- (87) WO 2001/088014 2001/47 22.11.2001
- (30) 15.05.2000 EP 00401309
- (54) • *VERWENDUNG VON STANNYLENEN UND GERMYLENEN ALS POLYMERISATIONS-KATALYSATOREN FÜR HETEROCYCLLEN*
• *USE OF STANNYLENES AND GERMYLENES AS POLYMERISATION CATALYSTS FOR HETEROCYCLES*
• *UTILISATION DE STANNYLENES ET GERMYLENES COMME CATALYSEURS DE POLYMERISATION D'HETEROCYCLES*
- (73) IPSEN PHARMA, 65 Quai Georges Gorse, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS, 3, rue Michel-Ange, 75794 Paris Cedex 16, FR
- (72) DUMITRESCU, Anca, F-31400 Toulouse, FR
GORNITZKA, Heinz, F-31450 Pompertuzat, FR
MARTIN-VACA, Blanca, F-31400 Toulouse, FR
BOURISSOU, Didier, F-31830 Plaisance du Touch, FR
BERTRAND, Guy, F-31320 Pechbusque, FR
CAZAUX, Jean-Bernard, F-30390 Aramon, FR
- (74) Audonnet, Nathalie, et al, Ipsen Pharma Direction Propriété Intellectuelle 65 quai Georges Gorse, 92650 Boulogne Billancourt Cedex, FR

C08G 69/46 → (51) **C08K 5/098**

C08G 69/48 → (51) **C08K 5/098**

- (51) **C08G 73/10** (11) **1 611 186 B1**
C07C 65/00 **C07C 63/00**
C07C 51/00
- (25) Fr (26) Fr
(21) 04742832.1 (22) 06.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.01.2006
- (86) FR 2004/050145 06.04.2004
- (87) WO 2004/092249 2004/44 28.10.2004
- (30) 08.04.2003 FR 0350090

- (54) • *PERDEUTERIERTE POLYIMIDE, PROZESS ZU IHRER HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG ALS TRANSPARENTES MATERIAL IM BEREICH VON 2500 BIS 3500 CM-1*
• *PERDEUTERATED POLIIMIDES, METHOD FOR THE PRODUCTION AND USE THEREOF IN THE FORM OF TRANSPARENT MATERIALS IN THE RANGE OF 2500-3500 CM-1*
• *POLYIMIDES PERDEUTERES, LEUR PROCEDE DE PREPARATION ET LEUR UTILISATION EN TANT QUE MATERIAUX TRANSPARENTS DANS LA ZONE DE 2500 A 3500 CM-1*
 - (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 - (72) ANSELMINI, Elsa, F-92380 Garches, FR
RABY, Jacques, F-38000 Grenoble, FR
BALLAND-LONGEAU, Alexia, F-37000 Tours, FR
CALONNE, Marc, F-37800 DRACHE, FR
 - (74) Poulin, Gérard, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR
-
- (51) **C08G 75/28** (11) **1 806 378 B1**
C08G 18/46
 - (25) En (26) En
(21) 07000975.8 (22) 28.04.2005
 - (84) DE ES FR GB IT
 - (43) 11.07.2007
 - (30) 28.04.2004 JP 2004132766
 - (54) • *Polythiourethan*
• *Polythiourethane*
• *Polythiouréthane*
 - (73) Ube Industries, Ltd., 1978-96, Oaza Kogushi, Ube-shi Yamaguchi 755-8633, JP
 - (72) Watanabe, Masanori, Ube-shi, Yamaguchi 7558633, JP
Watanabe, Masahiko, Ube-shi, Yamaguchi 7558633, JP
Morikami, Atsushi, Ube-shi, Yamaguchi 7558633, JP
Hirakawa, Takahumi, Ube-shi, Yamaguchi 7558633, JP
 - (74) Hoeger, Stellrecht & Partner Patentanwälte, Uhlandstrasse 14c, 70182 Stuttgart, DE
 - (62) 05738542.9 / 1 743 912

C08G 85/00 → (51) **C08F 8/00**

C08J 3/00 → (51) **C08L 51/00**

C08J 3/02 → (51) **C08L 33/02**

- (51) **C08J 3/07** (11) **2 265 663 B1**
C08J 3/12 **C08L 83/04**
C08L 83/06 **C08L 83/08**
C09D 5/03 **C09D 5/18**
C09D 7/12 **C09J 11/08**
C08L 31/04 **C08L 33/02**
C08L 33/12
- (25) De (26) De
(21) 09718827.0 (22) 26.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.12.2010
- (86) EP 2009/052249 26.02.2009
- (87) WO 2009/112370 2009/38 17.09.2009
- (30) 10.03.2008 DE 102008000584
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON KOMPOSITPARTIKELN*
• *METHOD FOR PRODUCING COMPOSITE PARTICLES*
• *PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE PARTICULES COMPOSITES*

- (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
- (72) HASHEMZADEH, Abdulmajid, 84508 Burgkirchen, DE
- (74) Schuderer, Michael, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

C08J 3/12 → (51) **C08J 3/07**

- (51) **C08J 3/28** (11) **1 935 928 B1**
C08K 5/00 **C09D 5/00**
C09D 7/12 **C23C 16/04**
- (25) En (26) En
(21) 07254821.7 (22) 12.12.2007
- (84) DE GB
- (43) 25.06.2008
- (30) 20.12.2006 US 642424
- (54) • *Lichthärtbare Maskenzusammensetzungen und Verwendungsverfahren*
• *Photocurable maskant composition and method of use*
• *Composition masquante photodurcissable et procédé d'utilisation*
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Minor, Michael J., Arlington, TX 76018, US
Huxol, Jason E., Mansfield, TX 76073, US
- (74) Towler, Philip Dean, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **C08J 5/18** (11) **1 627 893 B1**
B29C 55/02 **C08L 101/16**
C08L 67/04

- (25) Ja (26) En
(21) 03733085.9 (22) 27.05.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.02.2006
- (86) JP 2003/006582 27.05.2003
- (87) WO 2004/106417 2004/50 09.12.2004
- (54) • *FILM ODER FOLIE AUS BIOLOGISCH ABBAUBAREM HARZ UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *BIODEGRADABLE RESIN FILM OR SHEET AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME*
• *FILM OU FEUILLE DE RESINE BIODEGRADABLE ET SON PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) Asahi Kasei Life & Living Corporation, 1-2, Yuraku-cho 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8440, JP
- (72) ITADA, Mitsuyoshi, Suzuka-shi, Mie 513-0804, JP
SUKIGARA, Masayuki, Suzuka-shi, Mie 510-0263, JP
- (74) Bradley, Josephine Mary, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

C08J 5/18 → (51) **C08B 3/00**

C08J 5/22 → (51) **C08F 8/00**

- (51) **C08J 7/04** (11) **2 128 192 B1**
H01L 51/50 **H01L 51/52**
H05B 33/04
- (25) En (26) En
(21) 09007229.9 (22) 29.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
- (30) 29.05.2008 JP 2008140983
- (54) • *Sperrschichtlaminat, Gassperrfolie und Vorrichtung damit*

- *Barrier laminate, gas barrier film and device using the same*
 - *Stratifé de barrière, film à barrière contre les gaz et dispositif l'utilisant*
- (73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome Minato-ku, Tokyo 106-0031, JP
 (72) Tsukahara, Jiro, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
 Ito, Shigehide, Ashigarakami-gun Kanagawa 258-8577, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C08J 7/12 → (51) **B01L 3/00**

C08J 9/00 → (51) **C09J 175/04**

- (51) **C08J 9/12** (11) **1 508 588 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04019979.6 (22) 23.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.02.2005
 (30) 22.08.2003 JP 2003298409
 (54) • *Geschäumtes staubdichtes Material und staubdichte, dieses Material enthaltende Anordnung*
 • *Foamed dustproof material and dustproof structure containing said material*
 • *Materiäu en mousse étanche à la poussière et structure étanche à la poussière contenant ledit materiäu*
- (73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimohozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka, JP
 (72) Saitou, Makoto, Ibaraki-shi Osaka, JP
 Takahashi, Nobuyuki, Ibaraki-shi Osaka, JP
 Tachibana, Katsuhiko, Ibaraki-shi Osaka, JP
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **C08J 9/14** (11) **2 129 715 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08744563.1 (22) 28.03.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 09.12.2009
 (86) US 2008/058607 28.03.2008
 (87) WO 2008/121790 2008/41 09.10.2008
 (30) 29.03.2007 US 908751 P
 (54) • *BLASMITTELZUSAMMENSETZUNG AUS HYDROCHLORFLUOROLEFIN UND HYDROFLUOROLEFIN*
 • *BLOWING AGENT COMPOSITION OF HYDROCHLOROFUOROOLEFIN AND HYDROFLUOROOLEFIN*
 • *COMPOSITION D'AGENT D'EXPANSION À BASE D'HYDROCHLOROFUOROOLÉFINE ET D'HYDROFLUROOLÉFINE*

- (73) Arkema, Inc., 2000 Market Street, Philadelphia, Pennsylvania 19103, US
 (72) CHEN, Benjamin B., Wayne, Pennsylvania 19087, US
 COSTA, Joseph S., Gilbertsville, Pennsylvania 19525, US
 BONNET, Philippe, Lower Merion, Pennsylvania 19085, US
 ELSHEIKH, Maher Y., Wayne, Pennsylvania 19087, US
 VAN HORN, Brett L., King of Prussia, Pennsylvania 19406, US
 (74) Dang, Doris, et al, ARKEMA FRANCE Département Propriété Industrielle 420 Rue d'Estienne d'Orves, 92705 Colombes Cedex, FR

C08J 9/22 → (51) **B32B 3/12**

C08J 9/28 → (51) **B29C 41/12**

C08J 9/42 → (51) **B29C 61/06**

- (51) **C08J 11/04** (11) **2 192 150 B1**
C08G 63/00 **B29B 17/00**
 (25) De (26) De
 (21) 08170031.2 (22) 26.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.06.2010
 (54) • *Polyester-mit-Ätzmaterial-Mischverfahren und -Mischreaktoren*
 • *Polyester with etching material mixing method and mixing reactor*
 • *Procédé et réacteurs de mélange de polyester et de matériäu à graver*
- (73) Veolia Umweltservice Beteiligungsverwaltungs GmbH, Hammerbrookstr. 69, 20097 Hamburg, DE
 (72) Schmidt, Ulrich, 22962, Siek, DE
 (74) Meier, Frank, Eisenführ Speiser Johannes-Brahms-Platz 1, 20355 Hamburg, DE

- (51) **C08J 11/12** (11) **1 029 889 B1**
B09B 3/00 **C21B 5/00**
C10B 53/00
 (25) Ja (26) En
 (21) 99940539.2 (22) 27.08.1999
 (84) BE DE ES NL
 (43) 23.08.2000
 (86) JP 1999/004654 27.08.1999
 (87) WO 2000/012599 2000/10 09.03.2000
 (30) 28.08.1998 JP 24406998
 13.05.1999 JP 13209199

- (54) • *VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG EINES HARZES ODER EINER ORGANISCHEN VERBINDUNG ODER DIESE ENTHALTENDE KUNSTSTOFFABFÄLLE*
 • *METHOD OF TREATING RESIN OR ORGANIC COMPOUND, OR WASTE PLASTICS CONTAINING THEM*
 • *PROCEDE DE TRAITEMENT DE RESINE OU DE COMPOSE ORGANIQUE OU DE DECHETS DE PLASTIQUE LES CONTENANT*
- (73) Nippon Steel Corporation, 6-1, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8071, JP
 (72) UEMATSU, Hiroshi Nippon Steel Corporation, Tokyo 100-8071, JP
 KONDO, Hirotohi Nippon Steel Corporation, Tokyo 100-8071, JP
 TAKAMATSU, Nobuhiko Nippon Steel Corporation, Tokyo 100-8071, JP
 NOMURA, Seiji Nippon Steel Corp. Tech. Dev. Bur., Futtsu City Chiba 293-0011, JP
 KATO, Kenji Nippon Steel Corp. Tech. Dev. Bur., Futtsu City, Chiba 293-0011, JP
 (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(51) **C08K 3/00** (11) **1 833 897 B1**
C08K 3/20 **C08K 3/28**
C08L 101/12

- (25) En (26) En
 (21) 05821467.7 (22) 15.12.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.09.2007
 (86) EP 2005/056803 15.12.2005
 (87) WO 2006/064032 2006/25 22.06.2006
 (30) 17.12.2004 US 636531 P
 23.08.2005 US 710161 P
 (54) • *TEILKRISTALLINES POLYMER ENTHALTENDE ZUSAMMENSETZUNG UND DARAUS HERGESTELLTER ARTIKEL*

- *SEMI-CRYSTALLINE POLYMER COMPOSITION AND ARTICLE MANUFACTURED THEREFROM*
 - *COMPOSITION SEMI-CRISTALLINE DE POLYMÈRES ET ARTICLE FABRIQUÉ À PARTIR DE CELLE-CI*
- (73) Solvay Advanced Polymers, L.L.C., 4500 McGinnis Ferry Road, Alpharetta, GA 30005-3914, US
 (72) CROWE, Christie, W., Alpharetta, GA 30005, US
 CUPTA, Glenn, W., Roswell, GA 30075, US
 (74) Jacques, Philippe, et al, Solvay S.A. Département de la Propriété Industrielle Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE

C08K 3/04 → (51) **C08L 33/06**

C08K 3/08 → (51) **C08K 5/098**

C08K 3/20 → (51) **C08K 3/00**

C08K 3/22 → (51) **C08K 5/18**

C08K 3/28 → (51) **C08K 3/00**

- (51) **C08K 3/36** (11) **2 157 125 B1**
C08K 5/5419 **C08K 9/06**
 (25) De (26) De
 (21) 09010774.9 (22) 21.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 24.02.2010
 (30) 22.08.2008 DE 102008039218
 (54) • *Vulkanisierbare Kautschukmischungen sowie Elastomerformteile, erhältlich aus diesen Kautschukmischungen*
 • *Vulcanisable rubber mixtures and elastomer moulded parts, derivable from these rubber mixtures*
 • *Mélanges de caoutchouc vulcanisables et pièces de formage élastomères obtenues à partir de ces mélanges de caoutchouc*
- (73) WOCO Industrietechnik GmbH, Hanauer Landstrasse 16, 63628 Bad Soden-Salmünster, DE
 (72) Graf, Hans-Joachim, 63628 Bad Soden-Salmünster, DE
 (74) Weber-Bruhs, Dorothee, et al, Jones Day Hochhaus am Park Grüneburgweg 102, 60323 Frankfurt am Main, DE

(51) **C08K 5/00** (11) **2 108 023 B1**
C08L 33/08 **C08F 2/44**

- (25) De (26) De
 (21) 07857508.1 (22) 13.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 14.10.2009
 (86) EP 2007/063859 13.12.2007
 (87) WO 2008/083891 2008/29 17.07.2008
 (30) 08.01.2007 EP 07100229
 (54) • *SPHÄRISCHE PARTIKEL, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON SPHÄRISCHEN PARTIKELN UND IHRE VERWENDUNG*
 • *SPHERICAL PARTICLES METHOD FOR PRODUCTION OF SPHERICAL PARTICLES AND USE THEREOF*
 • *PARTICULES SPHÉRIQUES, PROCÉDÉ DE PRÉPARATION DE PARTICULES SPHÉRIQUES ET LEUR UTILISATION*
- (73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE
 (72) DU FRESNE VON HOHENESCHKE, Cedric, NL-8934 CW Leeuwarden, NL
 ADAMS, Stefan, 67065 Ludwigshafen, DE
 HÖRNER, Klaus Dieter, 68623 Lampertheim, DE

WINTER, Dominik, 67157 Wachenheim, DE

C08K 5/00 → (51) **C03C 27/12**

C08K 5/00 → (51) **C08J 3/28**

C08K 5/00 → (51) **C08K 5/098**

(51) **C08K 5/098** (11) **1 054 925 B1**
B32B 27/18 **B32B 27/34**
B32B 33/00 **B65D 65/38**
B65D 81/26 **C08K 5/00**
C08G 69/48 **C08G 69/46**
C08K 3/08

(25) En (26) En
(21) 99905677.3 (22) 02.02.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 29.11.2000
(86) US 1999/002312 02.02.1999
(87) WO 1999/038914 1999/31 05.08.1999
(30) 03.02.1998 US 18217
09.10.1998 US 169439
26.01.1999 US 236498

(54) • **VERBESSERTE SAUERSTOFFABSORBIRENDE POLYMERZUSAMMENSETZUNGEN UND DARAUS HERGESTELLTE VERPACKUNG**
• **ENHANCED OXYGEN-SCAVENGING POLYMERS, AND PACKAGING MADE THEREFROM**
• **POLYMERES DESOXYGENANTS AMELIORES ET CONDITIONNEMENT FABRIQUE A PARTIR DE CEUX-CI**

(73) Graham Packaging PET Technologies Inc., 7310 Turfway Road Suite 490, Florence KY 41042, US

(72) SCHMIDT, Steven, L., Bedford, NH 03110, US
LYNCH, Brian, Merrimack, NH 03054, US
BARKER, Keith, Candia, NH 03034, US
ADAMS, Ronald, Goffstown, NH 03045, US
AGRAWAL, Amit, S., Merrimack, NH 03054, US

(74) Jenkins, Peter David, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

C08K 5/16 → (51) **C08L 27/18**

C08K 5/17 → (51) **C08L 33/06**

(51) **C08K 5/18** (11) **2 241 592 B1**
C08K 3/22

(25) De (26) De
(21) 10157459.8 (22) 24.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 20.10.2010
(30) 08.04.2009 DE 102009003764

(54) • **Kautschukmischung**
• **Rubber compound**
• **Mélange de caoutchouc**

(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) Weinreich, Hajo, Dr., 31552 Apelern, DE
De Risi, Francesca Romana, Dr., 30161, Hannover, DE

Meissner, Steffi, 31552, Rodenberg, DE
Rose, Christoph, Dr., 30659, Hannover, DE

(74) Widjaja, Wira, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

C08K 5/18 → (51) **C08L 27/18**

C08K 5/31 → (51) **C08L 33/06**

(51) **C08K 5/372** (11) **1 223 190 B1**

(25) En (26) En
(21) 02000784.5 (22) 14.01.2002

(84) DE FR GB
(43) 17.07.2002

(30) 15.01.2001 JP 2001007078

(54) • **Bei Umgebungstemperatur härtende Organopolysiloxanzusammensetzungen zum Formen**

• **Room temperature curable organopolysiloxane composition for molding**

• **Compositions d'organopolysiloxanes durcissables à température ambiante pour mouler**

(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Ikeno, Masayuki, Silicone Denshi Zairyo, Gijutsu K, Matsuida-machi, Usui-gun, Gunma-ken, JP

Ohashi, Morio, Silicone Denshi Zairyo, Gijutsu Ken, Matsuida-machi, Usui-gun, Gunma-ken, JP

(74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

C08K 5/527 → (51) **C08L 33/08**

C08K 5/54 → (51) **C08L 83/08**

C08K 5/5419 → (51) **C08K 3/36**

C08K 9/06 → (51) **C08K 3/36**

(51) **C08K 11/00** (11) **1 953 189 B1**
C08L 21/00

(25) De (26) De
(21) 07122983.5 (22) 12.12.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.08.2008
(30) 03.02.2007 DE 102007005453

(54) • **Füllstoff für Elastomere**
• **Filler for elastomers**

• **Agent de remplissage pour élastomères**

(73) Continental Reifen Deutschland GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE

(72) Fey, Thomas, Dr., 34454 Bad Arolsen, DE
Schulze, Herbert, Dr., 21335 Lüneburg, DE

Herzog, Katharina, Dr., 31177 Harsum, DE
Recker, Carla, Dr., 30167, Hannover, DE

Weiland, Uta, 30167, Hannover, DE
(74) Finger, Karsten, et al, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 1 69, 30001 Hannover, DE

C08L 1/10 → (51) **C08B 3/00**

C08L 21/00 → (51) **C08K 11/00**

(51) **C08L 23/04** (11) **1 816 157 B1**
C08L 23/08 **C08L 53/02**
B32B 27/30 **B32B 27/32**

(25) Ja (26) En
(21) 05807116.8 (22) 18.11.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.08.2007
(86) JP 2005/021240 18.11.2005

(87) WO 2006/057201 2006/22 01.06.2006
(30) 24.11.2004 JP 2004339160

15.08.2005 JP 2005235278

(54) • **SAUERSTOFFABSORBIERENDE HARZZUSAMMENSETZUNGEN**
• **OXYGEN-ABSORBING RESIN COMPOSITIONS**

• **COMPOSITIONS DE RÉSINE ABSORBANT L'OXYGÈNE**

(73) Toyo Seikan Kaisha, Ltd., Hirofumi Miki, 3-1, Uchisaiwaicho 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8522, JP

(72) ISHIHARA, T. c/o CORP. RES. & DEV. TOYO SEIKAN GROUP, Yokohama-shi, Kanagawa 2400062, JP

GOTO, H. c/o TOYO SEIKAN KAISHA, LTD., Yokohama-shi, Kanagawa 2300001, JP

OHTA, Y. c/o CORP. RES. & DEV. TOYO SEIKAN GROUP, Yokohama-shi, Kanagawa 2400062, JP

(74) Zimmermann, Gerd Heinrich, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

C08L 23/06 → (51) **B01J 31/38**

C08L 23/08 → (51) **C08L 23/04**

(51) **C08L 23/10** (11) **1 947 142 B1**
B65D 1/00 **B65B 55/04**

(25) Ja (26) En
(21) 06811776.1 (22) 13.10.2006

(84) DE FR GB IT
(43) 23.07.2008

(86) JP 2006/320503 13.10.2006
(87) WO 2007/046307 2007/17 26.04.2007

(30) 21.10.2005 JP 2005307375

(54) • **VERSCHMELZBARE PROPYLENPOLYMERZUSAMMENSETZUNG, VERSCHMELZBARE FOLIE UND VERWENDUNG DAVON**

• **FUSION-BONDABLE PROPYLENE POLYMER COMPOSITION, FUSION-BONDABLE FILM, AND USE THEREOF**

• **COMPOSITION DE POLYMERES DE PROPYLENE LIABLE PAR FUSION, FILM LIABLE PAR FUSION ET LEUR UTILISATION**

(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP

(72) MARUYAMA, Kazuhide, Koga-shi Ibaraki 306-0213, JP

TAKEISHI, Ichiro, Koga-shi Ibaraki 306-0213, JP

INOUE, Norihide, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP

HOYA, Hiroshi, Ichihara-shi Chiba 299-0108, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **C08L 27/18** (11) **1 881 028 B1**
C08K 5/16 **C08K 5/18**

(25) Ja (26) En
(21) 06745623.6 (22) 24.04.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.01.2008
(86) JP 2006/308545 24.04.2006

(87) WO 2006/120882 2006/46 16.11.2006
(30) 02.05.2005 JP 2005134020

12.08.2005 JP 2005233919

(54) • **VERNETZBARE POLYTETRAFLUORETHYLENZUSAMMENSETZUNG, VERNETZTES POLYTETRAFLUORETHYLENPULVER, POLYTETRAFLUORETHYLENFORMKÖRPER, HARZMISCHUNGSZUSAMMENSETZUNGEN UND HARZMISCHUNGSFORMKÖRPER**

• **CROSSLINKABLE POLYTETRAFLUOROETHYLENE COMPOSITION, CROSSLINKED POLYTETRAFLUOROETHYLENE POWDER, POLYTETRAFLUOROETHYLENE MOLDINGS, RESIN BLEND COMPOSITIONS, AND RESIN BLEND MOLDINGS**

• *COMPOSITION DE POLYTETRAFLUORETHYLENE RETICULABLE, POUDDRE DE POLYTETRAFLUORETHYLENE RETICULABLE, MOULAGES EN POLYTETRAFLUORETHYLENE, COMPOSITIONS DE MELANGE DE RESINES ET MOULAGES EN MELANGE DE RESINES*

(73) DAIKIN INDUSTRIES, LTD., Umeda Center Building, 4-12, Nakazaki-nishi 2-chome, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP

(72) NANBA, Yoshinori c/o Daikin Industries, Ltd., Settsu-shi, Osaka; 5668585, JP

KOH, Meiten c/o Daikin Industries, Ltd., Settsu-shi, Osaka; 5668585, JP

SAWADA, Yasuhiko c/o Daikin Industries, Ltd., Settsu-shi, Osaka; 5668585, JP

(74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkofenstrasse 20-22, 80336 München, DE

C08L 31/04 → (51) **C08J 3/07**

(51) **C08L 33/02** (11) **1 430 098 B1**
C08L 39/06 **A61L 15/58**
C08J 3/02 **A61K 47/10**

(25) De (26) De
(21) 02797599.4 (22) 21.08.2002

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(43) 23.06.2004
(86) EP 2002/009311 21.08.2002
(87) WO 2003/020824 2003/11 13.03.2003
(30) 01.09.2001 DE 10142918

(54) • *GELMATRIX AUS POLYACRYLSÄURE UND POLYVINYLPIRROLIDON*
• *GEL MATRIX CONSISTING OF POLYACRYLIC ACID AND POLYVINYL PYRROLIDONE*
• *MATRICE DE GEL COMPRENANT DE L'ACIDE POLYACRYLIQUE ET DE LA POLYVINYLPIRROLIDONE*

(73) Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20245 Hamburg, DE

(72) WÖLLER, Karl-Heinz, 20257 Hamburg, DE

NIERLE, Jens, 21147 Hamburg, DE

C08L 33/02 → (51) **C08J 3/07**

(51) **C08L 33/06** (11) **2 053 088 B1**
C08K 3/04 **C08K 5/17**
C08K 5/31

(25) Ja (26) En
(21) 07745421.3 (22) 15.06.2007

(84) DE FR GB
(43) 29.04.2009
(86) JP 2007/062167 15.06.2007
(87) WO 2007/145337 2007/51 21.12.2007
(30) 16.06.2006 JP 2006167975

(54) • *ACRYLKAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG*
• *ACRYLIC RUBBER COMPOSITION*
• *COMPOSITION DE CAOUTCHOUC ACRYLIQUE*

(73) NOK Corporation, 12-15 Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8585, JP

(72) MORITANI, Yoichi, Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0042, JP

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **C08L 33/06** (11) **2 053 089 B1**
C08K 3/04 **C08K 5/17**
C08K 5/31

(25) Ja (26) En
(21) 07745422.1 (22) 15.06.2007

(84) DE FR GB
(43) 29.04.2009
(86) JP 2007/062168 15.06.2007

(87) WO 2007/145338 2007/51 21.12.2007
(30) 16.06.2006 JP 2006167975

(54) • *ACRYLKAUTSCHUKZUSAMMENSETZUNG*
• *ACRYLIC RUBBER COMPOSITION*
• *COMPOSITION DE CAOUTCHOUC ACRYLIQUE*

(73) NOK Corporation, 12-15 Shiba Daimon 1-chome, Minato-ku Tokyo 105-8585, JP

(72) MORITANI, Yoichi, Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0042, JP

(74) Gulde Hengelhaupt Ziebig & Schneider, Patentanwälte - Rechtsanwälte Wallstrasse 58/59, 10179 Berlin, DE

(51) **C08L 33/08** (11) **2 268 731 B1**
C08L 33/10 **C08K 5/527**
C09K 21/14 **C08L 33/12**

(25) De (26) De
(21) 09731662.4 (22) 26.02.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.01.2011
(86) EP 2009/052238 26.02.2009
(87) WO 2009/127463 2009/43 22.10.2009
(30) 17.04.2008 DE 102008001231

(54) • *FLAMMFESTE PMMA-FORMMASSE*
• *FLAMEPROOF PMMA MOLDING COMPOUND*
• *MASSE À MOULER DE PMMA ININFLAMMABLE*

(73) Evonik Röhm GmbH, Kirschenallee, 64293 Darmstadt, DE

(72) GOLDACKER, Thorsten, 64380 Rossdorf, DE

KORALEWSKI, Klaus, 64560 Riedstadt, DE

WICKER, Michael, 64342 Seeheim-Jugendheim, DE

C08L 33/08 → (51) **C08K 5/00**

C08L 33/10 → (51) **C08L 33/08**

C08L 33/12 → (51) **C08J 3/07**

C08L 39/06 → (51) **C08L 33/02**

(51) **C08L 51/00** (11) **1 611 202 B1**
C08L 77/00 **C08L 55/02**
C08L 51/04 **C08J 3/00**

(25) De (26) De
(21) 04721846.6 (22) 19.03.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.01.2006
(86) EP 2004/002877 19.03.2004
(87) WO 2004/083303 2004/40 30.09.2004
(30) 21.03.2003 DE 10312745
22.12.2003 DE 10361064

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG THERMOPLASTISCHER FORMMASSEN*
• *METHOD FOR PRODUCING THERMOPLASTIC MOLDING MATERIALS*
• *PROCEDE DE PRODUCTION DE MATIERES A MOULER THERMOPLASTIQUES*

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) WEBER, Martin, 67487 Maikammer, DE

GOTTSCHALK, Axel, 67435 Neustadt, DE

HAENSEL, Werner, 67360 Lingenfeld, DE

GÜNTHERBERG, Norbert, 67346 Speyer, DE

C08L 51/00 → (51) **C08L 53/02**

C08L 51/04 → (51) **C08L 51/00**

(51) **C08L 53/02** (11) **1 669 407 B1**
C08F 297/04 **C08L 51/00**
C08F 8/00

(25) De (26) De
(21) 05025845.8 (22) 26.11.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.06.2006
(30) 10.12.2004 DE 102004059783

(54) • *Transparente Mischungen linearer Styrol-Butadien-Blockcopolymerer*
• *Transparent mixtures of linear styrene-butadiene-blockcopolymers*
• *Mélanges transparents de copolymères à blocs du type styrène-butadiène*

(73) BASF SE, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) Knoll, Konrad, Dr., 68199 Mannheim, DE

Wagner, Daniel, Dr., 67098 Bad Dürkheim, DE

Koch, Jürgen, Dr., 67141 Neuhofen, DE

Merkel, Peter, 2950 Kapellen, BE

C08L 53/02 → (51) **C08L 23/04**

C08L 55/02 → (51) **C08L 51/00**

C08L 65/00 → (51) **C08G 61/12**

(51) **C08L 67/02** (11) **1 942 144 B1**
(25) En (26) En
(21) 07025122.8 (22) 27.12.2007

(84) DE FR GB NL
(43) 09.07.2008
(30) 29.12.2006 KR 20060138268

(54) • *Polyesterharzzusammensetzung und Kunststoffartikel*
• *Polyester resin composition and plastic article*
• *Composition de résine polyester et article en plastique*

(73) CHEIL INDUSTRIES INC., 290 Gongdandong, Gumi-si, Gyeongsangbuk-do 730-710, KR

(72) Shim, In Sik, Uiwang-si, Gyeonggi-do, KR

Lim, Jong Cheol, Dongan-gu Anyang-si, Gyeonggi-do, KR

(74) Bublak, Wolfgang, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

C08L 67/04 → (51) **C08J 5/18**

C08L 77/00 → (51) **C08L 51/00**

(51) **C08L 83/04** (11) **1 856 206 B1**
B32B 25/20

(25) En (26) En
(21) 06720066.7 (22) 01.02.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.11.2007
(86) US 2006/003536 01.02.2006
(87) WO 2006/088646 2006/34 24.08.2006
(30) 16.02.2005 US 653306 P

(54) • *VERSTÄRKTE SILIKONHARZFOLIE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *REINFORCED SILICONE RESIN FILM AND METHOD OF PREPARING SAME*
• *FILM DE RÉSINE EN SILICONE RENFORCÉ ET SON PROCÉDÉ DE PRÉPARATION*

(73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48686-0994, US

Dow Corning Toray Co., Ltd., 4th Floor, AIG Building, 1-1-3, Marunouchi Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP

(72) BAILEY, Debbie, Saginaw, Michigan 48602, US

KATSOUKIS, Dimitris, Elias, Midland, Michigan 48642, US

SUTO, Michitaka, Kanagawa, 256-0812, JP

ZHU, Bizhong, Midland, Michigan 48640, US

(74) Gillard, Richard Edward, Elkington and Fife LLP Thavies Inn House 3-4 Holborn Circus, London EC1N 2HA, GB

(51) **C08L 83/04** (11) **1 923 430 B1**
(25) En (26) En
(21) 07021477.0 (22) 05.11.2007

(84) DE FR GB
(43) 21.05.2008
(30) 17.11.2006 JP 2006311223
(54) • *Strangpressbare Silikonkautschukzusammensetzung und Herstellungsverfahren dafür*
• *Extrusion moldable silicone rubber composition and making method*
• *Extrusion de composition de caoutchouc en silicone moulé et procédé de fabrication*

(73) Shin-Etsu Chemical Co., Ltd., 6-1, Ohtemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Hayashida, Osamu, Annaka-shi, Gunma-ken, JP

Ikeno, Masayuki, Annaka-shi, Gunma-ken, JP
(74) Merkle, Gebhard, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **C08L 83/04** (11) **2 178 982 B1**
C09D 183/04

(25) De (26) De
(21) 08774869.5 (22) 08.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.04.2010
(86) EP 2008/058823 08.07.2008
(87) WO 2009/021779 2009/08 19.02.2009
(30) 14.08.2007 DE 102007038313

(54) • *ANORGANISCH-MODIFIZIERTE POLYESTERBINDEMittelZUBEREITUNG, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG UND IHRE VERWENDUNG*
• *INORGANICALLY MODIFIED POLYESTER BINDER PREPARATION, PROCESS FOR PRODUCTION THEREOF AND USE THEREOF*

• *PRÉPARATION DE LIANT POLYESTER À MODIFICATION MINÉRALE, PROCÉDÉS POUR SA FABRICATION, ET UTILISATION DE CETTE PRÉPARATION*

(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE

(72) KOSCHABEK, René, 68259 Mannheim, DE
BARTMANN, Martin, 45657 Recklinghausen, DE

BRAND, Thorsten, 45772 Marl, DE
STANDKE, Burkhard, 79540 Lörrach, DE
EDELDMANN, Roland, 79618 Rheinfelden, DE
WASSMER, Christian, 79688 Hausen, DE

C08L 83/04 → (51) **C08J 3/07**

C08L 83/06 → (51) **C08J 3/07**

C08L 83/06 → (51) **C08L 83/08**

(51) **C08L 83/08** (11) **2 125 957 B1**
C09D 183/08 **C08L 83/06**
C08K 5/54

(25) En (26) En
(21) 07802479.1 (22) 02.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009
(86) EP 2007/058022 02.08.2007
(87) WO 2008/019953 2008/08 21.02.2008
(30) 14.08.2006 GB 0616021

(54) • *SILIKONBESCHICHTUNGSSAMMENSETZUNGEN*

• *SILICONE RELEASE COATING COMPOSITIONS*
• *COMPOSITIONS DE COUCHE DE SÉPARATION AU SILICONE*

(73) Dow Corning Corporation, Midland, Michigan 48611, US

(72) CRAY, Stephen, Penarth South Glamorgan CF64 5TH, GB

HABIMANA, Jean De La Croix, 7140 Morlanwelz, BE

RICH, David, Barry South Glamorgan CF62 5AN, GB

THIBAUT, Marc, 7160 Chapellez Lez Herlaimont, BE

(74) Baruh, Colette, et al, c/o Dow Corning Limited Intellectual Property Department Cardiff Road, Barry, South Glamorgan CF63 2YL, GB

C08L 83/08 → (51) **C08J 3/07**

C08L 101/12 → (51) **C08K 3/00**

C08L 101/16 → (51) **C08J 5/18**

C09B 29/42 → (51) **C09B 43/11**

(51) **C09B 43/11** (11) **1 537 180 B1**
C09B 29/42 **C09B 29/36**

(25) En (26) En
(21) 03795270.2 (22) 29.08.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.06.2005
(86) JP 2003/011116 29.08.2003

(87) WO 2004/024827 2004/13 25.03.2004
(30) 10.09.2002 JP 2002264253
28.05.2003 JP 2003150558

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINER AZOVERBINDUNG*

• *PROCESS FOR PREPARING AZO COMPOUND*

• *PROCEDE D'ELABORATION DE COMPOSE AZO*

(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP

(72) KANEKO, Yushi, Minami-Ashigara-shi, Kanagawa 250-0123, JP

TAKAHASHI, Noriko, 250-0123, JP

MATSUOKA, Koshin, Minami-Ashigara-shi, Kanagawa 250-0123, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **C09B 47/00** (11) **1 966 325 B1**
C09B 47/04

(25) En (26) En
(21) 06843679.9 (22) 22.12.2006

(84) DE
(43) 10.09.2008
(86) JP 2006/326302 22.12.2006

(87) WO 2007/073004 2007/26 28.06.2007
(30) 22.12.2005 JP 2005369488

(54) • *NAPHTHALOCYANIN-VERBINDUNG UND VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG*

• *NAPHTHALOCYANINE COMPOUND AND METHOD FOR PRODUCING THE SAME*

• *COMPOSÉ DE NAPHTHALOCYANINE ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*

(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo 106-0031, JP

(72) KIMURA, Keizo, Odawara-shi, Kanagawa 250-0001, JP

YAMAKAWA, Katsuyoshi, Odawara-shi, Kanagawa 250-0001, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C09B 47/04 → (51) **C09B 47/00**

C09B 67/46 → (51) **B01F 17/08**

(51) **C09C 1/02** (11) **1 753 827 B1**
C01F 11/46 **C01B 17/96**

(25) En (26) En
(21) 04730978.6 (22) 04.05.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.02.2007
(86) EP 2004/004725 04.05.2004

(87) WO 2005/105933 2005/45 10.11.2005
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON DISPERGIERFÄHIGEN SULFAT-, VORZUGSWEISE BARIUMSULFATNANOTEILCHEN*

• *PROCESS FOR PREPARING DISPERSIBLE SULFATE, PREFERABLY BARIUM SULFATE NANOPARTICLES*

• *PROCEDE DE PREPARATION D'UN SULFATE DISPERSIBLE, DE PREFERENCE DES NANOPARTICULES DE SULFATE DE BARYUM*

(73) Centrum für Angewandte Nanotechnologie (CAN) GmbH, Grindelallee 117, 20146 Hamburg, DE

(72) BERKEI, Michael, 45721 Haltern, DE

PFUNDT, Heiner, 22549 Hamburg, DE

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **C09C 1/42** (11) **1 313 811 B1**
C01B 33/38

(25) En (26) En
(21) 01963128.2 (22) 17.08.2001

(84) AT BE CH CY DE DK EE FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 28.05.2003
(86) GB 2001/003708 17.08.2001

(87) WO 2002/016510 2002/09 28.02.2002
(30) 17.08.2000 GB 0020182

(54) • *Matt lack und wasserhaltige Kaolin*
• *Matt paint compositions and hydrous kaolins*

• *Peinture matte et kaolin aqueux*

(73) Imerys Minerals Limited, Par Moor Centre Par Moor Road, Par, Cornwall PL24 2SQ, GB

(72) WESLEY, Robin, St. Austell, Cornwall PL25 4DJ, GB

(74) Nash, David Allan, et al, Haseltine Lake LLP Redcliff Quay 120 Redcliff Street, Bristol BS1 6HU, GB

(60) 07025191.3 / 1 914 275

(51) **C09C 1/42** (11) **1 712 598 B1**

(25) De (26) De
(21) 06006486.2 (22) 29.03.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.10.2006
(30) 15.04.2005 DE 102005017412

(54) • *Verfahren zur Veränderung der Strukturladung von mineralischen Silikatverbindungen*

• *Method for modifying the structural charge of mineral siliceous compounds*

• *Procédé pour modifier la charge structurale de composés de silicate minéraux*

(73) Karlsruher Institut für Technologie, Kaiserstrasse 12, 76131 Karlsruhe, DE

(72) Zemanová, Matilda, Dr., 95171 Velcice, SK
Nüesch, Rolf, Prof. Dr., 76229 Karlsruhe, DE

Link, Guido, Dr., 75045 Walzbachtal, DE

Janek, Mariàn, Dr., 85101 Bratislava, SK

C09D 5/00 → (51) **C08J 3/28**

C09D 5/03 → (51) **C08J 3/07**

C09D 5/18 → (51) **C08J 3/07**

C09D 7/12 → (51) **C08J 3/07**

C09D 7/12 → (51) **C08J 3/28**

(51) **C09D 11/00** (11) **0 985 715 B1**
B41J 2/01

(25) En (26) En
(21) 99117061.4 (22) 30.08.1999

(84) DE

(43) 15.03.2000

(30) 01.09.1998 JP 24659898

22.12.1998 JP 36528398

(54) • *Aufzeichnungsfähigkeit, Druckprodukt und Tintenstrahlzeichnungsverfahren*
• *Recording liquid, printed product and ink jet recording method*

• *Liquide d'enregistrement, produit d'impression et procédé d'enregistrement par jet d'encre*

(73) Mitsubishi Chemical Corporation, 14-1, Shiba 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-0014, JP

(72) Hirasa, Takashi, Mitsubishi Chemical Corporation, Yokohama, Kanagawa, JP
Sasaki, Ken-ichiro, Mitsubishi Chemical Corp., Yokohama, Kanagawa, JP
Murayama, Tetsuo, Mitsubishi Chemical Corp., Yokohama, Kanagawa, JP

(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

(51) **C09D 11/00** (11) **2 157 142 B1**

(25) En (26) En
(21) 09168372.2 (22) 21.08.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 24.02.2010

(30) 22.08.2008 JP 2008214573

(54) • *Tintenzusammensetzung für den Tintenstrahldruck und Druckverfahren*
• *Ink composition for ink-jet printing and printing method*

• *Composition d'encre pour impression par jet d'encre et procédé d'impression*

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-Shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo, JP

(72) Sao, Akihito, Nagano 392-8502, JP

Ikeda, Yasunari, Nagano 392-8502, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **C09D 11/00** (11) **2 180 023 B1**

(25) En (26) En
(21) 09173626.4 (22) 21.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 28.04.2010

(30) 22.10.2008 JP 2008272269

(54) • *Tintenzusammensetzung und Aufzeichnungsmaterial, Aufzeichnungsverfahren und Aufzeichnungsvorrichtung, die dieses anwendet*

• *Ink composition, and recorded matter, recording method and recording apparatus using the same*

• *Composition d'encre, matière enregistrée, procédé d'enregistrement et appareil d'enregistrement l'utilisant*

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP

(72) Kagata, Takayoshi, Nagano 392-8502, JP
Sano, Tsuyoshi, Nagano 392-8502, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C09D 135/06 → (51) **C07K 17/02**

C09D 175/02 → (51) **A61L 29/08**

C09D 175/04 → (51) **A61L 29/08**

C09D 183/04 → (51) **C08L 83/04**

C09D 183/08 → (51) **C08L 83/08**

(51) **C09G 1/04** (11) **1 924 666 B1**
H01L 21/321

(25) En (26) En
(21) 06813337.0 (22) 09.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.05.2008

(86) US 2006/030982 09.08.2006

(87) WO 2007/021716 2007/08 22.02.2007

(30) 17.08.2005 US 205428

(54) • *SCHLEIFFREIES POLIERSYSTEM*

• *ABRASIVE-FREE POLISHING SYSTEM*

• *SYSTEME DE POLISSAGE EXEMPT D'ABRASIF*

(73) CABOT MICROELECTRONICS CORPORATION, Legal Department 870 North Commons Drive, Aurora, IL 60504, US

(72) CHERIAN, Isaac, Aurora, Illinois 60504, US
MOEGGENBORG, Kevin, Aurora, Illinois 60504, US

(74) Liesegang, Eva, Forrester & Boehmert Patentkofferstrasse 20-22, 80336 München, DE

C09J 5/02 → (51) **C09J 11/06**

C09J 5/06 → (51) **C09J 11/06**

(51) **C09J 7/00** (11) **1 922 377 B1**

(25) En (26) En
(21) 06800729.3 (22) 03.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.05.2008

(86) US 2006/030352 03.08.2006

(87) WO 2007/019261 2007/07 15.02.2007

(30) 05.08.2005 KR 20050071620

(54) • *THERMOTRANSFERKLEBEBAND MIT VERBESSERTER FUNKTIONALITÄT*

• *HEAT-TRANSFERRING ADHESIVE TAPE WITH IMPROVED FUNCTIONALITY*

• *BANDE ADHESIVE A TRANSFERT THERMIQUE PRESENTANT UNE FONCTIONNALITE AMELIOREE*

(73) 3M Innovative Properties Company, 3M Center P.O.Box 33427, St. Paul, MN 55133-3427, US

(72) KIM, You-Hoon, Seoul 150-010, KR

MOON, Sungpil, Seoul 150-010, KR

(74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 44 01 51, 80750 München, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **1 842 888 B1**
B43M 5/02 **C09J 153/00**

(25) Ja (26) En
(21) 06702031.3 (22) 06.01.2006

(84) DE FR GB IT

(43) 10.10.2007

(86) JP 2006/300060 06.01.2006

(87) WO 2006/080181 2006/31 03.08.2006

(30) 25.01.2005 JP 2005016525

(54) • *HAFTENDES PRODUKT UND ÜBERTRAGUNGSWERKZEUG*

• *ADHESIVE PRODUCT AND TRANSFER TOOL*

• *PRODUIT ADHÉSIF ET OUTIL DE TRANSFERT*

(73) Kokuyo S&T Co.,Ltd., 1-1 Oimazato Minami 6-chome Higashinari-ku, Osaka-shi Osaka 537-0013, JP

KURARAY CO., LTD., 1621 Sakazu, Kurashiki-shi, Okayama 710-8622, JP

(72) KASAHARA, Hiroyuki, Higashinari-ku, Osaka-shi, Osaka, 537-0013, JP

KAWASHITA, Kazushige, Higashinari-ku, Osaka-shi, Osaka, 537-0013, JP

KURIHARA, Toyooki, Ibaraki, 3050841, JP

KUNIMUNE, Tetsuya, Ibaraki, 3050841, JP

HAMADA, Kenichi, Ibaraki, 3050841, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **C09J 7/02** (11) **1 854 855 B1**
B32B 3/02 **G09F 3/02**
G11B 7/24

(25) Ja (26) En

(21) 06712976.7 (22) 03.02.2006

(84) AT DE FR GB NL

(43) 14.11.2007

(86) JP 2006/301833 03.02.2006

(87) WO 2006/087921 2006/34 24.08.2006

(30) 21.02.2005 JP 2005043758

(54) • *MEHRSCICHTFOLIE, AUFWICKELN VON MEHRSCICHTFOLIE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*

• *MULTILAYER SHEET, WINDING OF MULTILAYER SHEET, AND METHOD FOR PRODUCING THEM*

• *FEUILLE MULTICOUCHE, ENROULEMENT DE FEUILLE MULTICOUCHE, ET PROCÉDÉ DE FABRICATION IDOINE*

(73) Lintec Corporation, 23-23, Honcho, Itabashi-ku, Tokyo 173-0001, JP

(72) NAKAYAMA, Takehito, Tokyo, 1730001, JP
KATOH, Kazuya, Tokyo, 1730001, JP

HAYASAKA, Takuya, Tokyo, 1730001, JP

(74) Nicholls, Michael John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB

(51) **C09J 7/02** (11) **2 025 729 B1**

(25) De (26) De
(21) 08159839.3 (22) 07.07.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.02.2009

(30) 25.07.2007 DE 102007035130

(54) • *Weiterreißfestes Klebeband*

• *Tear proof adhesive tape*

• *Bande adhésive protégée contre la déchirure*

(73) TESA SE, Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE

(72) Rodewald, Ilse, Charlotte, NC 28210, US

Latz, Dr. Henning, 21337 Lüneburg, DE

Yun, Petra, 20251, Hamburg, DE

(51) **C09J 9/02** (11) **2 152 831 B1**
C09J 201/00 **H05K 3/32**

(25) En (26) En
(21) 08762216.3 (22) 02.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.02.2010

(86) GB 2008/001858 02.06.2008

(87) WO 2008/146014 2008/49 04.12.2008

(30) 01.06.2007 GB 0710425

- (54) • VERBESSERTE STRUKTURELLE HAFTMATERIALIEN
 - IMPROVED STRUCTURAL ADHESIVE MATERIALS
 - MATÉRIAUX ADHESIFS STRUCTURELS AMÉLIORÉS
- (73) Hexcel Composites Limited, Duxford, Cambridge CB2 4QD, GB
- (72) ASPIN, Ian, Cambridge SG8 7RX, GB
- (74) GODOT, Marine, Cheshire CW9 7AT, GB
- (74) Willett, Christopher David, et al, Nash Matthews 90-92 Regent Street, Cambridge CB2 1DP, GB
- (60) 10193801.7 / 2 295 513
10193831.4 / 2 295 514

(51) **C09J 11/06** (11) **2 300 551 B1**
C09J 5/02 **C09J 5/06**
B32B 27/06 **B32B 7/12**
A43B 13/12

(25) Fr (26) Fr
(21) 09784455.9 (22) 01.07.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 30.03.2011
- (86) FR 2009/051275 01.07.2009
- (87) WO 2010/007292 2010/03 21.01.2010
- (30) 16.07.2008 FR 0854833
- (54) • VERWENDUNG EINES EINGEKAPSELTEN HAFTPROMOTERS IN EINEM WASSERHALTIGEN HAFTSCHARNIER, DAS ZWEI SUBSTRATE BINDET, VON DENEN MINDESTENS EINES EIN (TPE-TPA)-MATERIAL ENTHÄLT
- USE OF AN ENCAPSULATED ADHESION PROMOTER IN AN AQUEOUS ADHESIVE JOINT BONDING TWO SUBSTRATES, AT LEAST ONE OF WHICH COMPRISES A (TPE-PA) MATERIAL
- UTILISATION D'UN PROMOTEUR D'ADHÉRENCE ENCAPSULE DANS UN JOINT DE COLLE AQUEUX COLLANT DEUX SUBSTRATS DONT L'UN AU MOINS COMPREND UN MATERIAU (TPE-PA)

- (73) Arkema France, 420 rue d'Estiennes d'Orves, 92700 Colombes, FR
- (72) D'HERBECOURT, Bruno, F-27300 Bernay, FR
- EUSTACHE, René-Paul, F-27170 Combon, FR

C09J 11/08 → (51) **C08J 3/07**

(51) **C09J 133/02** (11) **1 877 509 B1**

(25) En (26) En
(21) 05733586.1 (22) 17.03.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) EP 2005/051245 17.03.2005
- (87) WO 2006/097149 2006/38 21.09.2006
- (54) • WÄSSRIGES POLYMERSYSTEM ZUR HERSTELLUNG EINER HAFTKLEBEMATRIX
- AN AQUEOUS POLYMERIC SYSTEM FOR PRESSURE SENSITIVE ADHESIVE MATRIX PREPARATION
- SYSTEME POLYMERIQUE AQUEUX POUR LA PREPARATION D'UNE MATRICE POUR ADHESIF SENSIBLE A LA PRESSION

- (73) Pharmafilm S.R.L., Strada Vigevanese, Localita Barbattola, I-20083 Gaggiano, IT
- (72) CILURZO, Francesco, I-20154 MILANO, IT
- MINGHETTI, Paola, I-20052 MONZA, IT
- (74) Gervasi, Gemma, et al, Notarbartolo & Gervasi S.p.A. Corso di Porta Vittoria 9, 20122 Milano, IT

C09J 153/00 → (51) **C09J 7/02**

- (51) **C09J 167/02** (11) **2 167 600 B1**
- (25) De (26) De
(21) 08759782.9 (22) 20.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.03.2010
- (86) EP 2008/056167 20.05.2008
- (87) WO 2009/010324 2009/04 22.01.2009
- (30) 17.07.2007 DE 102007033651
- (54) • FEUCHTIGKEITSHÄRTENDER SCHMELZKLEBSTOFF MIT GUTER HAFTUNG
- MOISTURE-CURING HOT-MELT ADHESIVE WITH GOOD ADHESION
- ADHÉSIF THERMOFUSIBLE DURCISSANT À L'HUMIDITÉ AVEC UNE BONNE ADHÉSION
- (73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
- (72) BRENNER, Gabriele, 48249 Dülmen, DE
- KOSCHABEK, René, 68259 Mannheim, DE

(51) **C09J 175/04** (11) **1 777 277 B1**
C08J 9/00

- (25) De (26) De
(21) 05405601.5 (22) 24.10.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.04.2007
- (54) • Geschäumter Klebstoff
- Foamed adhesive
- Adhésif moussé
- (73) 3A Technology & Management AG, Badischer Bahnhofstrasse 16, 8212 Neuhausen am Rheinfall, CH
- (72) Behre, Kurt, 49078 Osnabrück, DE

C09J 201/00 → (51) **C09J 9/02**

C09K 3/10 → (51) **C08G 18/10**

(51) **C09K 9/00** (11) **2 158 620 B1**

(25) Sv (26) En
(21) 08753966.4 (22) 23.05.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.03.2010
- (86) SE 2008/000349 23.05.2008
- (87) WO 2008/147282 2008/49 04.12.2008
- (30) 25.05.2007 SE 0701261
- (54) • PIEZOCHROME ZUSAMMENSETZUNG
- PIEZOCHROME COMPOSITE
- COMPOSITE DE PIÉZOCHROME
- (73) Totalförsvarets Forskningsinstitut, 164 90 Stockholm, SE
- (72) FAGERSTRÖM, Jan, S-590 74 Ljungsbro, SE
- LOPES, Cesar, S-582 16 Linköping, SE
- SVENSSON, Sören, S-583 31 Linköping, SE
- PAROLA, Stéphane, F-69330 Jonage, FR
- (74) Hedefält, Dag, Försvarets Materielverk Patentenheten, S-115 88 Stockholm, SE

C09K 11/06 → (51) **C08G 61/12**

C09K 15/28 → (51) **C08G 18/32**

C09K 19/06 → (51) **C09K 19/42**

C09K 19/12 → (51) **C07C 25/24**

C09K 19/12 → (51) **C09K 19/42**

C09K 19/18 → (51) **C09K 19/58**

C09K 19/20 → (51) **C09K 19/42**

C09K 19/20 → (51) **C09K 19/58**

C09K 19/30 → (51) **C07C 25/24**

C09K 19/30 → (51) **C09K 19/44**

C09K 19/30 → (51) **C09K 19/58**

C09K 19/34 → (51) **C09K 19/42**

C09K 19/38 → (51) **C09K 19/42**

(51) **C09K 19/42** (11) **2 006 351 B1**
B32B 27/30 **C09K 19/06**
C09K 19/12 **C09K 19/20**
C09K 19/34 **C09K 19/38**
G02B 5/30 **G02F 1/13363**

(25) Ja (26) En
(21) 06843755.7 (22) 27.12.2006

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.12.2008

(86) JP 2006/326386 27.12.2006

(87) WO 2007/116573 2007/42 18.10.2007

(30) 10.04.2006 JP 2006107903

- (54) • FLÜSSIGKRISTALLINE ZUSAMMENSETZUNG MIT VERBESSERTER HAFTUNG, DIE ENTHALTENDER FLÜSSIGKRISTALLINER FILM UND DAVON GEBRAUCH MACHENDES FLÜSSIGKRISTALLINES DISPLAY-ELEMENT
- LIQUID-CRYSTALLINE COMPOSITION WITH IMPROVED ADHESION, LIQUID-CRYSTAL FILM COMPRISING THE COMPOSITION, AND LIQUID-CRYSTAL DISPLAY ELEMENT EMPLOYING THE FILM
- COMPOSITION DE CRISTAUX LIQUIDES À ADHÉRENCE AMÉLIORÉE, FILM DE CRISTAUX LIQUIDES COMPRENANT LA COMPOSITION ET ÉCRAN À CRISTAUX LIQUIDES UTILISANT LE FILM

- (73) Nippon Oil Corporation, 3-12, Nishi-shimbashi 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8412, JP

- (72) SEKI, Takashi, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP

- MAZAKI, Hitoshi, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP

- MATSUMOTO, Takuya, Kamiina-gun Nagano 399-0422, JP

- HIRAI, Tomoo, Yokohama-shi Kanagawa 231-0815, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwannhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

C09K 19/42 → (51) **C07C 25/24**

C09K 19/42 → (51) **C09K 19/44**

C09K 19/42 → (51) **C09K 19/58**

(51) **C09K 19/44** (11) **1 337 603 B1**
C09K 19/46 **C09K 19/30**
C09K 19/42

(25) En (26) En
(21) 01982229.5 (22) 31.08.2001

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 27.08.2003

(86) EP 2001/010056 31.08.2001

(87) WO 2002/044304 2002/23 06.06.2002

(30) 29.11.2000 EP 00126049

- (54) • ELEKTROOPTISCHE FLÜSSIGKRISTALL-ANZEIGE UND FLÜSSIGKRISTALLINES MEDIUM

- *ELECTRO-OPTICAL LIQUID CRYSTAL DISPLAY AND LIQUID CRYSTALLINE MEDIUM*
 - *DISPOSITIF D'AFFICHAGE A CRISTAUX LIQUIDES ELECTRO-OPTIQUE ET MILIEU CRISTALLIN LIQUIDE*
- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
- (72) ICHINOSE, Hideo, Kanagawa Prefecture 250-0034, JP
SUGIYAMA, Yasushi, Kanagawa-prefecture 243-0014, JP
NAKAJIMA, Shiniji, Kanagawa Prefecture 243-0816, JP
IJIMA, Masahiro, Zama-shi, Kanagawa Prefecture 228-0023, JP
HECKMEIER, Michael, 69502 Hemsbach, DE
PLACH, Herbert, 64291 Darmstadt, DE
SCHOEN, Sabine, 45701 Herten, DE

C09K 19/46 → (51) **C09K 19/44**

- (51) **C09K 19/54** (11) **2 113 550 B1**
(25) En (26) En
(21) 09006076.5 (22) 04.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.11.2009
(30) 02.05.2008 EP 08008372
(54) • *Zusammensetzung mit mindestens einer Art von Flüssigkristall*
• *A composition comprising at least one type of liquid crystal*
• *Composition comprenant au moins un type de cristal liquide*
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Kilickiran, Pinar, 70327 Stuttgart, DE
Fuhrmann, Gerda, 70327 Stuttgart, DE
Nelles, Gabriele, 70327 Stuttgart, DE
(74) Appelt, Christian W., Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **C09K 19/58** (11) **2 098 584 B1**
C09K 19/42 **C09K 19/18**
C09K 19/30 **C09K 19/20**

- (25) En (26) En
(21) 09001754.2 (22) 09.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.09.2009
(30) 05.03.2008 EP 08004051
(54) • *Flüssigkristallines Medium und Flüssigkristallanzeige mit verdrehtem Garn*
• *Liquid-crystalline medium and liquid-crystal display having high twist*
• *Support à base de cristaux liquides et affichage à base de cristaux liquides disposant d'une haute torsion*

- (73) Merck Patent GmbH, Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) Akihiro, Kojima, Atsugi-shi Kanagawa-Pref. 243-0813, JP
Makoto, Murakami, Atsugi-Shi Kanagawa-Pref. 243-0801, JP
Fumio, Shimano, Mura-Shi Kanagawa-Pref. 238-0111, JP
Jeong-Hee, Sung, Yamato-Shi Kanagawa-Pref. 242-0003, JP

C09K 21/14 → (51) **C08L 33/08****C10B 53/00** → (51) **C08J 11/12****C10G 32/00** → (51) **C12N 15/53**

- (51) **C10G 47/16** (11) **1 651 738 B1**
C10G 47/20
- (25) En (26) En
(21) 04739859.9 (22) 14.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.05.2006
(86) EP 2004/006376 14.06.2004
(87) WO 2005/001000 2005/01 06.01.2005
(30) 26.06.2003 DK 200300960
(54) • *KOHLENWASSERSTOFFUMWANDLUNGSVERFAHREN UND KATALYSATOR*
• *HYDROCARBON CONVERSION PROCESS AND CATALYST*
• *PROCESSUS DE TRANSFORMATION D'HYDROCARBURE ET CATALYSEUR*
- (73) HALDOR TOPSOE A/S, Nymøllevvej 55, 2800 Kgs. Lyngby, DK
(72) HANSEN, Jens, A., DK-2840 Holte, DK
BLOM, Niels Jorgen, DK-3400 Hillerød, DK
BYBERG, Birgitte, R., DK-3460 Birkerød, DK
WARD, John, W., Yorba Linda, CA 92686-4214, US

C10G 47/20 → (51) **C10G 47/16****C10G 51/00** → (51) **H01M 4/131**

- (51) **C10G 65/00** (11) **1 370 627 B1**
C10G 65/06 **C10G 69/00**
C10G 69/12
- (25) Fr (26) Fr
(21) 02702449.6 (22) 29.01.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 17.12.2003
(86) FR 2002/000349 29.01.2002
(87) WO 2002/072738 2002/38 19.09.2002
(30) 12.03.2001 FR 0103358
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BENZIN MIT NIEDRIGEM SCHWEFELGEHALT*
• *METHOD FOR PRODUCING PETROL HAVING A LOW SULPHUR CONTENT*
• *PROCEDE DE PRODUCTION D'ESSENCE A FAIBLE TENEUR EN SOUFRE*
- (73) Institut Français du Pétrole, 1 & 4 avenue de Bois Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(72) DEBUISSCHERT, Quentin, F-92500 Rueil-Malmaison, FR
UZIO, Denis, F-78160 Marly le Roi, FR
NOCCA, Jean-Luc, Houston, TX 77077, US
PICARD, Florent, F-69360 Saint Symphorien d'Ozon, FR

C10G 65/06 → (51) **C10G 65/00****C10G 69/00** → (51) **C10G 65/00****C10G 69/12** → (51) **C10G 65/00**

- (51) **C10L 1/02** (11) **1 544 277 B1**
(26) En
(21) 02781058.9 (22) 11.11.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 22.06.2005
(86) CN 2002/000801 11.11.2002
(87) WO 2004/024847 2004/13 25.03.2004
(30) 16.09.2002 CN 02131751
(54) • *VORRICHTUNG ZUR UMWANDLUNG EINER MISCHUNG AUS WASSER UND ETHANOL IN KRAFTSTOFF*
• *APPARATUS FOR CONVERTING MIXTURE OF WATER AND ETHANOL INTO FUEL*

- *APPAREIL POUR LA CONVERSION D'UN MELANGE D'EAU ET D'ETHANOL EN CARBURANT*
- (73) Zhang, Puhua, Xiaodi Village of Yangdian Town Lingbao City, Henan 472521, CN
(72) Zhang, Puhua, Henan 472521, CN
(74) Hinkelmann, Klaus, Patentanwaltskanzlei Hinkelmann Lyonel-Feininger-Strasse 28, 80807 München, DE

- (51) **C11B 9/00** (11) **2 274 409 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09731442.1 (22) 03.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.01.2011
(86) EP 2009/054013 03.04.2009
(87) WO 2009/124888 2009/42 15.10.2009
(30) 07.04.2008 US 42979
18.04.2008 US 46019
(54) • *VERWENDUNG VON CARBOXYLSÄUREESTERN ALS DUFTSTOFF*
• *USE OF CARBOXYLIC ACID ESTERS AS A FRAGRANCE SUBSTANCE*
• *UTILISATION D'ESTERS D'ACIDES CARBOXYLIQUES COMME SUBSTANCE DE PARFUM*
- (73) Symrise AG, Mühlenfeldstrasse 1, 37603 Holzminden, DE
(72) PANTEN, Johannes, 37671 Höxter, DE
OELKERS, Egon, 37639 Bevern, DE
CORRELL, Joachim, CEP-04601-001 Sao Paulo, BR
KURZENNE, Pierre, F-92270 Bois Colombes, FR
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Am Kaffee-Quartier 3, 28217 Bremen, DE

- (51) **C11D 1/00** (11) **2 275 524 B1**
C11D 3/37 **C11D 17/00**

- (25) De (26) De
(21) 10010282.1 (22) 09.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.01.2011
(30) 29.02.2008 DE 102008012092
14.10.2008 DE 102008051173
(54) • *Haftendes Mittel zur Applikation auf einem Sanitärgegenstand*
• *Adhesive agent for application on a sanitary object*
• *Agent adhésif pour l'application à l'objet sanitaire*
- (73) Buck-Chemie GmbH, Hertzstrasse 1, 71083 Herrenberg, DE
(72) Leopold, Joachim, Dr., 72760 Reutlingen, DE
Fritz, Matthias, 72810 Gomaringen, DE
Jaeschke, Edgar, 70794 Filderstadt, DE
(74) Mammel, Ulrike, Mammel & Maser Patentanwalte Tilsiter Strasse 3, 71065 Sindelfingen, DE
(62) 09714305.1 / 2 250 245

- (51) **C11D 3/00** (11) **1 976 964 B1**
C11D 3/33 **C11D 3/36**
C11D 3/37 **C11D 17/04**
D06F 39/02

- (25) En (26) En
(21) 06809982.9 (22) 20.09.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
(43) 08.10.2008
(86) IT 2006/000667 20.09.2006
(87) WO 2007/083335 2007/30 26.07.2007

- (30) 20.01.2006 IT MI20060096
(54) • **FARBSTOFFAUFFANG- UND WASSERENTHÄRTUNGSPRODUKT**
• **DYE SCAVENGING AND WATER SOFTENING PRODUCT**
• **PRODUIT PIEGEUR DE COLORANT ET ADoucissant D EAU**
- (73) Orlandi S.p.A., Via Gesù 21, 20121 Milan, IT
Bolton Manitoba SpA, Via G.B. Pirelli 19, 20124 Milano, IT
- (72) ORLANDI Vittorio, 21010 ARSAGO SEPRIO (Varese), IT
AGOSTINI, Andrea, 20121 MILANO, IT
ORLANDINI Francesco Maurizio, 26845 CODOGNO (Lodi), IT
CURI Paola, 22034 BRUNATE (Como), IT
MEREGALLI Raffaella, 20033 DESIO (Milano), IT
- (74) Long, Giorgio, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato 8, 20121 Milano, IT

(51) **C11D 3/00** (11) **2 126 021 B1**
C11D 3/22

- (25) En (26) En
(21) 08702073.1 (22) 07.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.12.2009
(86) GB 2008/000418 07.02.2008
(87) WO 2008/096137 2008/33 14.08.2008
(30) 07.02.2007 GB 0702291
- (54) • **ZUSAMMENSETZUNG UND VERFAHREN**
• **COMPOSITION AND PROCESS**
• **COMPOSITION ET PROCÉDÉ**
- (73) Reckitt Benckiser N.V., Siriusdreef 14, 2132 WT Hoofddorp, NL
- (72) RIGHETTO, Zefferino, 68526 Ladenburg, DE
- (74) Bowers, Craig Malcolm, et al, Reckitt Benckiser Corporate Services Limited Legal Department - Patents Group Dansom Lane, Hull HU8 7DS, GB

(51) **C11D 3/20** (11) **2 228 427 B1**
C11D 3/37 **C11D 17/00**

- (25) En (26) En
(21) 09153787.8 (22) 26.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.09.2010
- (54) • **Geformte Körper mit verzögerter Freisetzung zur Verwendung in Toiletten**
• **Delayed-release shaped bodies for use in toilets**
• **Corps à forme à libération retardée pour une utilisation dans les toilettes**
- (73) PURAC Biochem BV, Arkelsedijk 46, 4206 AC Gorinchem, NL
- (72) Nijburg, Rudolf Eduard, 4201 MC Gorinchem, NL
- (74) Hesselink, Dinah Elisabeth, et al, De Vries & Metman Overschiestraat 180, 1062 XK Amsterdam, NL

C11D 3/20 → (51) **C11D 17/06**

C11D 3/22 → (51) **C11D 3/00**

C11D 3/33 → (51) **C11D 3/00**

C11D 3/36 → (51) **C11D 3/00**

C11D 3/37 → (51) **C11D 1/00**

C11D 3/37 → (51) **C11D 3/00**

C11D 3/37 → (51) **C11D 3/20**

C11D 3/37 → (51) **C11D 17/06**

(51) **C11D 3/386** (11) **1 466 962 B1**
C12N 9/54

- (25) En (26) En
(21) 04008604.3 (22) 08.04.2004
(84) DE DK IT NL
(43) 13.10.2004
(30) 10.04.2003 JP 2003106709
- (54) • **Alkalische Protease**
• **Alkaline protease**
• **Protéase alcaline**
- (73) KAO CORPORATION, 14-10, Nihonbashi-kayabacho, 1-chome Chuo-ku, Tokyo 103-8210, JP
- (72) Okuda, Mitsuyoshi, Haga-gun Tochigi 321-3497, JP
Sato, Tsuyoshi, Haga-gun Tochigi 321-3497, JP
Takimura, Yasushi, Haga-gun Tochigi 321-3497, JP
Sumitomo, Nobuyuki, Haga-gun Tochigi 321-3497, JP
Kobayashi, Tohru, Haga-gun Tochigi 321-3497, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C11D 3/395 → (51) **C11D 17/06**

C11D 7/02 → (51) **B01F 5/10**

C11D 11/00 → (51) **C11D 17/06**

C11D 17/00 → (51) **C11D 1/00**

C11D 17/00 → (51) **C11D 3/20**

C11D 17/00 → (51) **C11D 17/04**

(51) **C11D 17/04** (11) **1 392 812 B1**
C11D 17/00

- (25) En (26) En
(21) 02746388.4 (22) 13.05.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 03.03.2004
(86) US 2002/015280 13.05.2002
(87) WO 2002/092751 2002/47 21.11.2002
(30) 14.05.2001 GB 0111618
09.04.2002 GB 0208097
- (54) • **REINIGUNGSMITTEL**
• **CLEANING PRODUCT**
• **PRODUIT DE NETTOYAGE**
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
- (72) SPEED, Lynda, Anne, Gosforth, Newcastle Upon Tyne NE3 4HS, GB
WARD, Glenn, Steven, Gosforth, Newcastle Upon Tyne NE3 5LL, GB
- (74) Niemann, Frédéric, et al, Cabinet Plasseraud 52 rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

C11D 17/04 → (51) **A47L 13/17**

C11D 17/04 → (51) **C11D 3/00**

(51) **C11D 17/06** (11) **1 978 082 B1**
C11D 3/20 **C11D 3/37**
C11D 3/395 **D06L 3/02**
C11D 11/00

- (25) Ja (26) En
(21) 07707749.3 (22) 24.01.2007
(84) DE FR GB
(43) 08.10.2008
(86) JP 2007/051531 24.01.2007

- (87) WO 2007/086588 2007/31 02.08.2007
(30) 25.01.2006 JP 2006016336
17.05.2006 JP 2006137445
- (54) • **BLEICHAKTIVATORGRANULAT**
• **BLEACHING ACTIVATOR GRANULE**
• **GRANULE D'ACTIVATEUR DE BLANCHIMENT**
- (73) Kao Corporation, 14-10, Nihonbashi-Kayabacho, 1-chome, Chuo-ku Tokyo 103-8210, JP
- (72) ONODA, Keiichi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
FURUKAWA, Masakazu, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
OZAKI, Kazuyoshi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
NORO, Hiroshi, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
SAKUMA, Yasumitsu, Wakayama-shi Wakayama 640-8580, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C12G 3/06 → (51) **A23L 1/22**

C12M 1/34 → (51) **C12N 5/00**

- (51) **C12N 1/14** (11) **1 713 901 B1**
(25) En (26) En
(21) 05707264.7 (22) 08.02.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.10.2006
(86) EP 2005/001262 08.02.2005
(87) WO 2005/078067 2005/34 25.08.2005
(30) 11.02.2004 EP 04003036
- (54) • **Kulturmedium zur Produktion filamentöser Pilze**
• **A CULTURE MEDIUM FOR THE PRODUCTION OF FILAMENTARY FUNGI**
• **MILIEU DE CULTURE POUR LA PRODUCTION DE CHAMPIGNONS FILAMENTEUX**
- (73) UREA CASALE S.A., Via Giulio Pocobelli, 6, 6900 Lugano-Besso, CH
- (72) PANGHAUD-MIRABEL, Elisabeth, F-31200 Toulouse, FR
- (74) Zardi, Marco, M. Zardi & Co. S.A. Via Pioda 6, 6900 Lugano, CH

C12N 1/15 → (51) **C12N 9/04**

C12N 1/16 → (51) **C12P 13/04**

C12N 1/19 → (51) **C12N 9/04**

C12N 1/19 → (51) **C12P 13/04**

(51) **C12N 1/20** (11) **2 143 785 B1**
C12P 17/18 **C12P 19/02**
C12N 15/09

- (25) Ja (26) En
(21) 08751896.5 (22) 21.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.01.2010
(86) JP 2008/057706 21.04.2008
(87) WO 2008/139844 2008/47 20.11.2008
(30) 08.05.2007 JP 2007123975
- (54) • **VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GLUCURONSÄURE MITTELS FERMENTATION VON GLUCURONSÄURE**
• **METHOD FOR PRODUCING GLUCURONIC ACID BY GLUCURONIC ACID FERMENTATION**
• **PROCÉDÉ DE FABRICATION D'ACIDE GLUCURONIQUE PAR FERMENTATION DE L'ACIDE GLUCURONIQUE**

- (73) Ensuiکو Sugar Refining Co., Ltd., 9-6 Nihonbashi Horidome-cho 2-chome, Chuo-ku Tokyo 103-0012, JP
- (72) ITO, Tetsuya, Tokyo 103-0012, JP
ARIO, Yuki, Tokyo 103-0012, JP
KISHINO, Eriko, Tokyo 103-0012, JP
FUJITA, Koki, Tokyo 103-0012, JP
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

C12N 1/21 → (51) **A61K 39/00**

C12N 1/21 → (51) **C07K 14/325**

C12N 1/21 → (51) **C12N 9/04**

C12N 1/21 → (51) **C12N 15/53**

- (51) **C12N 5/00** (11) **1 692 272 B1**
C12M 1/34 **C12Q 1/02**
C12Q 1/18 **C12Q 1/24**
G01N 33/00
- (25) En (26) En
(21) 04800881.7 (22) 05.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.08.2006
(86) US 2004/037220 05.11.2004
(87) WO 2005/049809 2005/22 02.06.2005
(30) 18.11.2003 US 523065 P
25.05.2004 US 574252 P
- (54) • **HEMMTESTVERFAHREN UND -VORRICHTUNG ZUM NACHWEIS VON ANTIBIOTIKA**
• **INHIBITION ASSAY METHOD AND DEVICE FOR DETECTION OF ANTIBIOTICS**
• **PROCEDE ET DISPOSITIF PERMETTANT DE REALISER UN TEST D'INHIBITION DE LA CROISSANCE, DESTINES A LA DETECTION D'ANTIBIOTIQUES**
- (73) Charm Sciences Inc., 659 Andover Street, Lawrence, MA 01843-1032, US
- (72) SALTER, Robert, S., Reading, MA 01867, US
SAUL, Steven, J., Arlington, MA 02174, US
ROSSI, Martin, T., Methuen, MA 01844, US
MARKOVSKI, Robert J, Brentwood, NH 03833, US
- (74) Webb, Andrew John, J.A. Kemp & Co. 14 South Square, Gray's Inn London WC1R 5JJ, GB
- (60) 10014554.9 / 2 292 732

- (51) **C12N 5/00** (11) **2 017 333 B1**
C12N 7/00 **A61K 39/12**
C12Q 1/70
- (25) Ja (26) En
(21) 06745904.0 (22) 28.04.2006
- (84) DE ES FR GB IT NL
(43) 21.01.2009
(86) JP 2006/309045 28.04.2006
(87) WO 2007/125605 2007/45 08.11.2007
- (54) • **OHNE TIERPROTEIN KULTIVIERBARE KATZENZELLE SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VIRUS UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON IMPFSTOFF UNTER VERWENDUNG DER KATZENZELLE**
• **FELINE CELL CAPABLE OF BEING CULTURED WITHOUT ANIMAL PROTEIN, AND METHOD FOR PRODUCTION OF VIRUS AND METHOD FOR PRODUCTION OF VACCINE USING THE FELINE CELL**
• **CELLULE FÉLINE CAPABLE D'ÊTRE CULTIVÉE SANS PROTÉINE ANIMALE ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE VIRUS ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION DE VACCIN EN UTILISANT LA CELLULE FÉLINE**

- (73) Kyoritsu Seiyaku Corporation, 5-10, Kudaminami 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 102-0074, JP
- (72) MOCHIZUKI, Masami, Yokohama-shi, Kanagawa-ken 225-0023, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

C12N 5/07 → (51) **A61L 27/38**

- (51) **C12N 5/071** (11) **1 866 409 B1**
- (25) En (26) En
(21) 06739260.5 (22) 22.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.12.2007
(86) US 2006/010387 22.03.2006
(87) WO 2006/107601 2006/41 12.10.2006
(30) 06.04.2005 US 668745 P
19.08.2005 US 709534 P
- (54) • **PARATHYROID- UND THYMUSTRANSPLANTATION BEI PERSONEN MIT DIGEORGE-SYNDROM**
• **PARATHYROID AND THYMUS TRANSPLANTATION IN DIGEORGE SYNDROME SUBJECTS**
• **TRANSPLANTATION DE PARATHYROIDE ET DU THYMUS CHEZ DES SUJETS ATTEINTS PAR LE SYNDROME DE DIGEORGE**
- (73) Duke University, 230 North Building, Research Drive, Box 90083, Durham, North Carolina 27708-0083, US
- (72) MARKERT, M. Louise, Durham, North Carolina 27705, US
- (74) Chapman, Paul Gilmour, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

- (51) **C12N 5/10** (11) **1 889 902 B1**
A01H 5/00 **C12N 15/09**
C12N 9/10 **C12N 9/88**
- (25) Ja (26) En
(21) 06746369.5 (22) 09.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) AL BA HR MK YU
(43) 20.02.2008
(86) JP 2006/309622 09.05.2006
(87) WO 2006/121178 2006/46 16.11.2006
(30) 09.05.2005 JP 2005136186
- (54) • **TRANSFORMATIONSVERFAHREN UNTER VERWENDUNG EINES MUTANTEN ACETOLACTATSYNTHASE-GENS**
• **METHOD FOR TRANSFORMATION USING MUTANT ACETOLACTATE SYNTHASE GENE**
• **PROCÉDÉ DE TRANSFORMATION UTILISANT LE GÈNE MUTANT DE L' ACÉTO-LACTATE SYNTHASE**
- (73) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 4-26, Ikenohata 1-chome, Taito-ku Tokyo 110-8782, JP
TOHOKU UNIVERSITY, 1-1 Katahira 2-chome, Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP
- (72) TORIYAMA, Kinya, c/o Tohoku University, Sendai-shi, Miyagi 9808577, JP
OKUZAKI, Ayako, c/o National Institute of Agrobiological Sciences, Ibaraki 305-8602, JP
KAKU, Koichiro, c/o Kumiai Chemical Industry Co., Ltd, Tokyo 1108782, JP
KAWAI, Kiyoshi, c/o Kumiai Chemical Industry Co., Ltd, Tokyo 1108782, JP
SHIMIZU, Tsutomu, c/o Kumiai Chemical Industry Co Ltd, Tokyo 1108782, JP

- (51) **C12N 5/10** (11) **1 889 902 B1**
A01H 5/00 **C12N 15/09**
C12N 9/10 **C12N 9/88**
- (25) Ja (26) En
(21) 06746369.5 (22) 09.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) AL BA HR MK YU
(43) 20.02.2008
(86) JP 2006/309622 09.05.2006
(87) WO 2006/121178 2006/46 16.11.2006
(30) 09.05.2005 JP 2005136186
- (54) • **TRANSFORMATIONSVERFAHREN UNTER VERWENDUNG EINES MUTANTEN ACETOLACTATSYNTHASE-GENS**
• **METHOD FOR TRANSFORMATION USING MUTANT ACETOLACTATE SYNTHASE GENE**
• **PROCÉDÉ DE TRANSFORMATION UTILISANT LE GÈNE MUTANT DE L' ACÉTO-LACTATE SYNTHASE**
- (73) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 4-26, Ikenohata 1-chome, Taito-ku Tokyo 110-8782, JP
TOHOKU UNIVERSITY, 1-1 Katahira 2-chome, Aoba-ku Sendai-shi, Miyagi 980-8577, JP
- (72) TORIYAMA, Kinya, c/o Tohoku University, Sendai-shi, Miyagi 9808577, JP
OKUZAKI, Ayako, c/o National Institute of Agrobiological Sciences, Ibaraki 305-8602, JP
KAKU, Koichiro, c/o Kumiai Chemical Industry Co., Ltd, Tokyo 1108782, JP
KAWAI, Kiyoshi, c/o Kumiai Chemical Industry Co., Ltd, Tokyo 1108782, JP
SHIMIZU, Tsutomu, c/o Kumiai Chemical Industry Co Ltd, Tokyo 1108782, JP

- (74) Denison, Christopher Marcus, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

C12N 5/10 → (51) **C12N 9/04**

C12N 5/10 → (51) **C12N 15/12**

C12N 5/10 → (51) **C12N 15/82**

C12N 5/10 → (51) **C12N 15/86**

C12N 5/14 → (51) **C12N 15/29**

C12N 7/00 → (51) **C12N 5/00**

C12N 7/04 → (51) **C12N 15/86**

C12N 9/00 → (51) **C12P 13/04**

C12N 9/02 → (51) **C12N 15/53**

C12N 9/02 → (51) **C12N 15/82**

- (51) **C12N 9/04** (11) **1 191 096 B1**
C12N 15/53 **C12N 1/15**
C12N 1/19 **C12N 1/21**
C12N 5/10 **C12P 21/02**
A61K 38/44 **A61K 48/00**
C07K 16/40 **G01N 33/53**
C12Q 1/26
- (25) Ja (26) En
(21) 00940840.2 (22) 27.06.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 27.03.2002
(86) JP 2000/004189 27.06.2000
(87) WO 2001/000799 2001/01 04.01.2001
(30) 28.06.1999 JP 18113199
06.07.1999 JP 19239199
21.01.2000 JP 2000017770
- (54) • **NEUES PROTEIN UND DESSEN DNS**
• **OVEL PROTEIN AND DNA THEREOF**
• **NOUVELLE PROTEINE ET SON ADN**
- (73) Nakamura, Yusuke, 17-33, Azamino 1-chome, Aoba-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 225-0011, JP
- (72) NAKAMURA, Yusuke, Yokohama-shi, Kanagawa 225-0011, JP
ARAKAWA, Hirofumi, Tokyo 167-0041, JP
TANAKA, Hiroshi, Tsukuba-shi, Ibaraki 305-0051, JP
- (74) Keller, Günter, et al, Lederer & Keller Patentanwälte Unsöldstrasse 2, 80538 München, DE

- (51) **C12N 9/04** (11) **1 535 997 B1**
C07K 1/18 **C07K 1/20**
- (25) Ja (26) En
(21) 03794088.9 (22) 20.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.06.2005
(86) JP 2003/010540 20.08.2003
(87) WO 2004/022732 2004/12 18.03.2004
(30) 30.08.2002 JP 2002253742
- (54) • **VERFAHREN ZUR REINIGUNG VON PROTEIN UND GLUCOSEDEHYDROGENASE**
• **METHOD OF PURIFYING PROTEIN AND GLUCOSE DEHYDROGENASE**
• **PROCEDE D'EXTRACTION DE PROTEINE ET DE GLUCOSE DESHYDROGENASE**
- (73) ARKRAY, Inc., 57 Nishiaketa-cho Higashi-kujo Minami-ku, Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP
- (72) YAMAOKA, Hideaki c/o ARKRAY, Inc., Kyoto-shi, Kyoto 601-8045, JP

KUROSAKA, Keisuke, c/o Unitika Ltd., Uji-shi, Kyoto 611-0021, JP
KAWASE, Shido, c/o Unitika Ltd., Uji-shi, Kyoto 611-0021, JP
(74) Jones, Elizabeth Louise, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

C12N 9/10 → (51) **C12N 5/10**

(51) **C12N 9/42** (11) **1 086 211 B1**
(25) En (26) En
(21) 99955504.8 (22) 10.06.1999
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
(43) 28.03.2001
(86) DK 1999/000314 10.06.1999
(87) WO 1999/064619 1999/50 16.12.1999
(30) 10.06.1998 US 111256
20.10.1998 DK 134198
20.10.1998 DK 134098
28.10.1998 US 105970 P
28.10.1998 US 106054 P
23.12.1998 DK 172598
05.03.1999 DK 30899
05.03.1999 DK 30799
05.03.1999 DK 30699
05.03.1999 DK 30999
09.03.1999 US 123543 P
10.03.1999 US 123641 P
10.03.1999 US 123623 P
10.03.1999 US 123642 P
(54) • **NEUARTIGE MANNASEN**
• **NOVEL MANNANASES**
• **NOUVELLES MANNANASES**
(73) Novozymes A/S, Kroghshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(72) KAUPPINEN, Markus, Sakari, DK-2200 Copenhagen N., DK
SCHÜLEIN, Martin, DK-2100 Copenhagen, DK
SCHNORR, Kirk, DK-2200 Copenhagen N., DK
ANDERSEN, Lene, Nonboe, DK-3450 Allerød, DK
BJØRNVAAD, Mads, Eskelund, DK-1955 Frederiksberg, DK
(74) Kofoed, Gertrud Sonne, et al, Novozymes A/S Patents Kroghshøjvej 36, 2880 Bagsvaerd, DK
(60) 10178064.1 / 2 261 359
10178070.8 / 2 284 272
10178086.4 / 2 287 318

C12N 9/54 → (51) **C11D 3/386**

C12N 9/82 → (51) **A23L 1/015**

C12N 9/88 → (51) **C12N 5/10**

(51) **C12N 15/00** (11) **2 058 392 B1**
C12N 15/09 **C12Q 1/68**
(25) Ja (26) En
(21) 07806129.8 (22) 28.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.05.2009
(86) JP 2007/066650 28.08.2007
(87) WO 2008/026582 2008/10 06.03.2008
(30) 01.09.2006 JP 2006238299
(54) • **IN AN DEN 5'-TERMINUS EINES PRIMERS ZUR VERWENDUNG BEI EINER NUKLEIN-SÄUREAMPLIFIKATIONSREAKTION GEBUNDENER FORM VERWENDETES DNA-FRAGMENT UND VERWENDUNG DAVON**

• **DNA FRAGMENT USED IN THE FORM ATTACHED TO 5'-TERMINUS OF PRIMER FOR USE IN AMPLIFICATION REACTION FOR USE IN AMPLIFICATION REACTION OF NUCLEIC ACID, AND USE THEREOF**
• **FRAGMENT D'ADN UTILISÉ DANS LA FORME ATTACHÉE À L'EXTRÉMITÉ 5' DE L'AMORCE POUR UNE UTILISATION DANS UNE RÉACTION D'AMPLIFICATION D'UN ACIDE NUCLÉIQUE, ET SON UTILISATION**
(73) Osaka University, 1-1, Yamadaoka, Suita-shi Osaka 565-0871, JP
(72) NAKATANI, Kazuhiko, Osaka 565-0871, JP
TAKEI, Fumie, Osaka 565-0871, JP
HAGIHARA, Masaki, Osaka 565-0871, JP
(74) Graf von Stosch, Andreas, et al, Graf von Stosch Patentanwalts-gesellschaft mbH Prinzregentenstrasse 22, 80538 München, DE

C12N 15/09 → (51) **C12N 1/20**

C12N 15/09 → (51) **C12N 5/10**

C12N 15/09 → (51) **C12N 15/00**

C12N 15/09 → (51) **C12P 13/04**

(51) **C12N 15/10** (11) **1 774 019 B1**
C07K 16/00 **G01N 33/68**
(25) En (26) En
(21) 05809866.6 (22) 06.07.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.04.2007
(86) US 2005/024140 06.07.2005
(87) WO 2006/023144 2006/09 02.03.2006
(30) 06.07.2004 US 585918 P
(54) • **LOOK-THROUGH-MUTAGENESE ZUR ENTWICKLUNG VERÄNDERTER POLYPEPTIDE MIT VERBESSERTEN EIGENSCHAFTEN**
• **LOOK-THROUGH MUTAGENESIS FOR DEVELOPING ALTERED POLYPEPTIDES WITH ENHANCED PROPERTIES**
• **MUTAGENESE DE TYPE "LOOK-THROUGH" POUR LA PRODUCTION DE POLYPEPTIDES MODIFIES PRESENTANT DES PROPRIETES AMELIOREES**
(73) Bioren, Inc., 235 East 42nd Street., New York, NY 10017-5755, US
(72) CREA, Roberto, San Mateo, CA 94402, US
(74) England, Peter Michael, Pfizer Limited European Patent Department Ramsgate Road, Sandwich Kent CT13 9NJ, GB

C12N 15/10 → (51) **G01N 33/50**

C12N 15/11 → (51) **A61K 31/70**

(51) **C12N 15/12** (11) **1 652 923 B1**
C12Q 1/68 **C07K 14/82**
A61K 31/711 **C07K 16/32**
C12N 5/10 **G01N 33/15**
G01N 33/50
(25) Ja (26) En
(21) 04771625.3 (22) 06.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.05.2006
(86) JP 2004/011650 06.08.2004
(87) WO 2005/014818 2005/07 17.02.2005
(30) 08.08.2003 JP 2003290704
(54) • **BEI KREBS ÜBEREXPRIMIERTES GEN**
• **GENE OVEREXPRESSED IN CANCER**
• **GENE SUREXPRI ME DANS LE CANCER**
(73) Perseus Proteomics Inc., 4-7-6, Komaba, Meguro-ku, Tokyo 153-0041, JP

CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA, 5-1, Ukima 5-chome, Kita-ku, Tokyo, 115-8543, JP
Aburatani, Hiroyuki, 3-30-16 Kichijoji-Minami-cho, Musashino-shi, Tokyo 180-0003, JP
(72) ABURATANI, Hiroyuki, Musashino-shi, Tokyo 180-0003, JP
HIPPO, Yoshitaka, Komae-shi, Tokyo 201-004, JP
TANIGUCHI, Hirokazu, Tokyo 154-0003, JP
CHEN, Yong xin, Tokyo 157-0067, JP
ISHIKAWA, Shumpei, Tokyo 113-0032, JP
FUKUMOTO, Shin-ichi, Tokyo 155-0031, JP
SHIMAMURA, Takahiro, Tokyo 151-0072, JP
KAMIMURA, Naoko, Tokyo 171-0021, JP
GUO, Ying qiu, Tokyo 157-0067, JP
YAMAMOTO, Shogo, Tokyo 140-0015, JP
ITO, Yukio, c/o Perseus Proteomics Inc., Tokyo 153-0041, JP
ITO, Hirotsuka, c/o Chugai Seiyaku K. K., Gotenba-shi, Shizuoka 412-8513, JP
OHTOMO, Toshihiko, c/o Chugai Seiyaku K. K., Gotenba-shi, Shizuoka 412-8513, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE
(60) 10178204.3 / 2 311 468

C12N 15/12 → (51) **A61K 39/00**

C12N 15/15 → (51) **A61K 38/57**

(51) **C12N 15/29** (11) **1 835 028 B1**
C12N 15/63 **C12N 15/82**
C12N 5/14 **C07K 14/415**
A01H 1/00 **A01H 5/00**
(25) Zh (26) En
(21) 05819963.9 (22) 20.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.09.2007
(86) CN 2005/002251 20.12.2005
(87) WO 2006/066498 2006/26 29.06.2006
(30) 21.12.2004 CN 200410061408
(54) • **TRANSKRPTIONSFAKTOR-GEN OSNACX AUS REIS UND VERWENDUNG DAVON ZUR VERBESSERUNG DER TOLERANZ VON PFLANZEN GEGENÜBER TROCKENHEIT UND SALZ**
• **THE TRANSCRIPTION FACTOR GENE OSNACX FROM RICE AND USE FOR IMPROVING TOLERANCE OF PLANTS TO DROUGHT AND SALT THEREOF**
• **GENE DU FACTEUR DE TRANSCRIPTION OSNACK ISSU DU RIZ ET APPLICATION DANS L'AMELIORATION DE LA TOLERANCE DES PLANTES VIS-A-VIS DE LA SECHERESSE ET DU SEL**
(73) Huazhong Agricultural University, Shizishan Street, 1, Wuhan, Hubei 430070, CN
(72) HU, Honghong, National Key Laboratory, Wuhan, Hubei 430070, CN
XIONG, Lizhong, National Key Laboratory, Wuhan, Hubei 430070, CN
(74) Siemons, Norbert, et al, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

C12N 15/32 → (51) **C07K 14/325**

C12N 15/48 → (51) **C12N 15/867**

(51) **C12N 15/53** (11) **2 041 285 B1**
C12N 9/02 **C12N 1/21**
C10G 32/00
(25) En (26) En
(21) 07733352.4 (22) 25.06.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.04.2009
- (86) GB 2007/002357 25.06.2007
- (87) WO 2007/148121 2007/52 27.12.2007
- (30) 23.06.2006 GB 0612538
- (54) • Für ein langkettiger n-Alkan abbauendes Enzym kodierende Nukleinsäuremoleküle
- Nucleic acid molecules encoding an enzyme that degrades long-chain n-alkenes
- Acides nucléiques codant pour une enzyme capable de dégrader des n-alkanes à longue chaîne
- (73) Statoil ASA, Forusbeen 50, 4035 Stavanger, NO
- (72) KOTLAR, Hans, Kristian, 4035 Stavanger, NO ELLINGSEN, Trond, 7465 Trondheim, NO ZOTCHEV, Sergey, 7491 Trondheim, NO WENTZEL, Alexander, 7491 Trondheim, NO THRONE-HOLST, Mimmi, 7465 Trondheim, NO
- (74) Icely, Dominic Michael, et al, Marks & Clerk LLP Oxford Business Park South 4220 Nash Court, Oxford OX4 2RU, GB

C12N 15/53 → (51) **C12N 9/04**

C12N 15/53 → (51) **C12N 15/82**

- (51) **C12N 15/63** (11) **1 516 931 B1**
- C12N 15/82** **A01H 5/00**
- (25) En (26) En
- (21) 04030122.8 (22) 25.05.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 23.03.2005
- (30) 26.05.1998 US 84942
- (54) • DSRNA-bedingte Regulation der Gen-expression in Pflanzen
- DSRNA-mediated regulation of gene expression in plants
- Régulation assurée par l'ARN double-brins de l'expression génétique dans les plantes
- (73) Syngenta Participations AG, Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
- (72) Heifetz, Peter Bernard, Research Triangle Park, NC 27709, US
- Patton, David Andrew, Research Triangle Park, NC 27709, US
- Levin, Joshua, Research Triangle Park, NC 27709, US
- Que, Qiudeng, Research Triangle Park, NC 27709, US
- De Framond, Annick Jeanne, Research Triangle Park, NC 27709, US
- Dunn, Martha M., Research Triangle Park, NC 27709, US
- Chen, Jeng Shong, Research Triangle Park, NC 27709, US
- (74) Radkov, Stoyan Atanassov, Syngenta International AG WRO-1004.8.15 Schwarzwaldallee 215, 4058 Basel, CH
- (62) 99926414.6 / 1 080 208

C12N 15/63 → (51) **C12N 15/29**

C12N 15/63 → (51) **C12N 15/867**

C12N 15/64 → (51) **C12N 15/867**

C12N 15/70 → (51) **A61K 39/00**

C12N 15/74 → (51) **A61K 39/00**

C12N 15/75 → (51) **C07K 14/325**

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 571 221 B1**
- A01H 5/00** **C07K 14/415**

C12N 5/10

- (25) En (26) En
- (21) 05011985.8 (22) 04.08.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 07.09.2005
- (30) 04.08.1998 EP 98202634
- (54) • Gene, welche an der Toleranz gegenüber Umweltstress beteiligt sind
- Genes involved in tolerance to environmental stress
- Gènes jouant un rôle dans la tolérance au stress de l'environnement
- (73) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) Lee, Jeong Hee, 9000 Gent, BE
- Verbruggen, Nathalie, 1030 Bruxelles, BE
- (74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
- (62) 99940146.6 / 1 100 940

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 599 089 B1**
- A01H 1/00**

- (25) En (26) En
- (21) 04712447.4 (22) 19.02.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.11.2005
- (86) AU 2004/000199 19.02.2004
- (87) WO 2004/073390 2004/36 02.09.2004
- (30) 19.02.2003 US 447711 P
- (54) • Effiziente Genabschaltung in Pflanzen unter Verwendung von kurzen dsRNA-Sequenzen
- Efficient gene silencing in plants using short dsRNA sequences
- Blocage génique efficace chez des végétaux; aide de courtes séquences dsRNA
- (73) Commonwealth Scientific and Industrial Research Organisation, Limestone Avenue, Campbell, ACT 2612, AU
- (72) WANG, Ming, Bo, Kaleen, Australian Capital Territory 261, AU
- HELLIWELL, Christopher, Andrew, O'connor, Australian Capital Territory 2, AU
- WATERHOUSE, Peter, Michael, O'connor, Australian Capital Territory 2, AU
- (74) Almond-Martin, Carol, et al, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 720 988 B1**
- C12P 7/64** **C12N 5/10**
- C12N 15/53** **C12N 9/02**

- (25) De (26) De
- (21) 05715463.5 (22) 23.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.11.2006
- (86) EP 2005/001865 23.02.2005
- (87) WO 2005/083053 2005/36 09.09.2005
- (30) 27.02.2004 DE 102004009458
- (54) • VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON UNGESÄTTIGTEN OMEGA-3-FETTSAUREN IN TRANSGENEN ORGANISMEN
- METHOD FOR PRODUCING UNSATURATED omega-3 FATTY ACIDS IN TRANSGENIC ORGANISMS
- PROCEDE POUR PRODUIRE DES ACIDES GRAS omega-3 INSATURES DANS DES ORGANISMES TRANSGENIQUES
- (73) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE
- (72) CIRPUS, Petra, 68163 Mannheim, DE
- BAUER, Jörg, 67061 Ludwigshafen, DE
- ZANK, Thorsten, 68165 Mannheim, DE

HEINZ, Ernst, 22609 Hamburg, DE

- (51) **C12N 15/82** (11) **1 833 971 B1**
- A01H 5/00**

- (25) En (26) En
- (21) 05823594.6 (22) 23.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.09.2007
- (86) EP 2005/057167 23.12.2005
- (87) WO 2006/067236 2006/26 29.06.2006
- (30) 24.12.2004 EP 04106985 06.01.2005 US 641688 P
- (54) • PFLANZEN MIT ERHÖHTEM SAATERTRAG UND VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG DAVON
- PLANTS HAVING INCREASED SEED YIELD AND METHOD FOR MAKING THE SAME
- VEGETAUX A RENDEMENT EN SEMENCES ET LEUR METHODE D'ELABORATION
- (73) CropDesign N.V., Technologiepark 3, 9052 Zwijnaarde, BE
- (72) SANZ MOLINERO, Ana, Isabel, B-9050 Gentbrugge, BE
- (74) Mistry, Meeta, Greaves Brewster LLP Indigo House, Cheddar Business Park Wedmore Road, Cheddar BS27 3EB, GB

C12N 15/82 → (51) **A01H 5/00**

C12N 15/82 → (51) **C07K 14/325**

C12N 15/82 → (51) **C12N 15/29**

C12N 15/82 → (51) **C12N 15/63**

C12N 15/82 → (51) **C12Q 1/68**

C12N 15/85 → (51) **A61K 39/00**

- (51) **C12N 15/86** (11) **1 895 010 B1**
- C12N 7/04** **C12N 5/10**
- A61K 48/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07015653.4 (22) 22.12.1998
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 05.03.2008
- (30) 22.12.1997 GB 9727135 22.05.1998 GB 9811037
- (54) • Auf dem Virus der infektiösen Pferdeanämie (EIAV) basierende Vektoren
- Equine infectious anaemia virus (eiaiv) based vectors
- Vecteurs basés sur le virus de l'anémie infectieuse des équidés (vaie)
- (73) Oxford Biomedica (UK) Limited, Medawar Centre, Robert Robinson Avenue, The Oxford Science Park, Oxford OX4 4GA, GB
- (72) Kingsman, Alan John, Oxford OX4 4GA, GB Mitrophanous, Kyriacos, Oxford OX4 4GA, GB
- Carroll, Miles William, Oxford OX4 4GA, GB
- Kim, Narry, Shinlim-dong San 560-1 Seoul 151-742, KR
- Rohll, Jonathan, Oxford OX4 4GA, GB
- (74) Mallalieu, Catherine Louise, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
- (62) 98962602.3 / 1 042 493

C12N 15/86 → (51) **C12N 15/867**

- (51) **C12N 15/867** (11) **1 849 873 B1**
- C12N 15/63** **C12N 15/64**
- C12N 15/48** **C12N 15/86**

- (25) En (26) En
- (21) 07012545.5 (22) 26.04.2000

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 31.10.2007
- (30) 29.04.1999 US 131671 P
- (54) • *Verfahren und Mittel zur Herstellung von sicheren, rekombinanten Lentivirusvektoren mit hohem Titer*
• *Method and means for producing high titer, safe, recombinant lentivirus vectors*
• *Procédé et supports de production de vecteurs de lentivirus recombinant sécurisé à fort dosage*
- (73) GBP IP, LLC, 537 Steamboat Road Suite 200, Greenwich CT 06830, US
- (72) Naldini, Luigi, South San Francisco, CA 94080, US
Dull, Thomas, South San Francisco, CA 94080, US
Bukovsky, Anatoly, South San Francisco, CA 94080, US
Farson, Deborah, South San Francisco, CA 94080, US
Witt, Rochelle, South San Francisco, CA 94080, US
- (74) Campbell, Patrick John Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB
- (62) 00926354.2 / 1 171 624

C12P 7/64 → (51) C12N 15/82

- (51) **C12P 13/04** (11) **1 489 173 B1**
C12N 9/00 **C12N 15/09**
C12N 1/16 **C12N 1/19**
A23L 1/23 **A23L 1/28**
A23L 1/30
- (25) Ja (26) En
(21) 03715416.8 (22) 26.03.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2004
- (86) JP 2003/003715 26.03.2003
- (87) WO 2003/080832 2003/40 02.10.2003
- (30) 26.03.2002 JP 2002085058
- (54) • *CANDIDA UTILIS MIT GAMMA-GLUTAMYL-CYSTEIN*
• *CANDIDA UTILIS CONTAINING GAMMA-GLUTAMYL-CYSTEINE*
• *CANDIDA UTILIS CONTENANT DE LA GAMMA-GLUTAMYL-CYSTEINE*
- (73) Ajinomoto Co., Inc., 15-1, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8315, JP
- (72) Nishiuchi, Hiroaki, c/o Ajinomoto Co., Inc., Kawasaki-shi, Kanagawa 210-681, JP
Nishimura, Yasushi, c/o Ajinomoto Co., Inc., Kawasaki-shi, Kanagawa 210-681, JP
Kuroda, Motonaka, c/o Ajinomoto Co., Inc., Kawasaki-shi, Kanagawa 210-8681, JP
- (74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE
- (60) 09015819.7 / 2 213 734

C12P 17/18 → (51) C12N 1/20

C12P 19/02 → (51) C12N 1/20

C12P 21/02 → (51) C12N 9/04

C12P 21/04 → (51) C07K 14/325

C12P 21/06 → (51) A23L 1/305

C12Q 1/02 → (51) C12N 5/00

C12Q 1/18 → (51) C12N 5/00

C12Q 1/24 → (51) C12N 5/00

C12Q 1/26 → (51) C12N 9/04

- (51) **C12Q 1/37** (11) **1 988 174 B1**
G01N 33/573
- (25) Ja (26) En
(21) 07707707.1 (22) 30.01.2007
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 05.11.2008
- (86) JP 2007/051489 30.01.2007
- (87) WO 2007/088849 2007/32 09.08.2007
- (30) 31.01.2006 JP 2006023596
- (54) • *VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINES VERBRAUCHSKOAGULOPATHIE-KRANKHEITSZUSTANDS*
• *METHOD FOR DETERMINATION OF CONDITION OF DISSEMINATED INTRAVASCULAR COAGULATION SYNDROME*
• *PROCÉDÉ POUR DÉTERMINER L'ÉTAT D'UN SYNDROME DE COAGULATION INTRAVASCULAIRE DISSEMINÉE*
- (73) Mitsubishi Chemical Medience Corporation, 2-8, Shibaura 4-chome Minato-ku, Tokyo 108-8559, JP
Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute, 6-1, Okubo 1-chome Kumamoto-shi, Kumamoto-ken 860-8568, JP
- (72) ONO, Tomoko c/o Mitsubishi Chemical Medience Corp., Tokyo 108-8559, JP
WATANABE, Shinichiro c/o Yokohama City University, Kanagawa 236-0004, JP
FURUSAKI, Fumio c/o Mitsubishi Chemical Medience Corp., Tokyo 108-8559, JP
IGAMI, Ko c/o Mitsubishi Chemical Medience Corp., Tokyo 108-8559, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

C12Q 1/37 → (51) G01N 33/50

- (51) **C12Q 1/48** (11) **2 245 181 B1**
G01N 33/573
- (25) En (26) En
(21) 09709335.5 (22) 03.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.11.2010
- (86) EP 2009/000692 03.02.2009
- (87) WO 2009/098021 2009/33 13.08.2009
- (30) 04.02.2008 EP 08002053
- (54) • *SELEKTIVITÄTSPROFILERSTELLUNG VON MIT PI3K WECHSELWIRKENDEN MOLEKÜLEN GEGEN MEHRERE ZIELE*
• *SELECTIVITY PROFILING OF PI3K INTERACTING MOLECULES AGAINST MULTIPLE TARGETS*
• *DÉTERMINATION DE PROFIL DE SÉLECTIVITÉ DE MOLÉCULES INTERAGISSANT AVEC LA PI3K DIRIGÉES CONTRE DES CIBLES MULTIPLES*
- (73) CELLZOME AG, Meyerhofstrasse 1, 69117 Heidelberg, DE
- (72) CANSFIELD, Andrew David, Cambridge CB22 7QT, GB
BERGAMINI MOORE, Giovanna, 69121 Heidelberg, DE
NEUBAUER, Gitta, 68259 Mannheim, DE
- (74) Lahrtz, Fritz, Isenbruck Bösl Hörschler LLP Patentanwälte Prinzregentenstrasse 68, 81675 München, DE

- (51) **C12Q 1/68** (11) **1 820 865 B1**
- (25) En (26) En
(21) 07447005.5 (22) 25.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.08.2007

- (30) 27.01.2006 JP 2006019673
- (54) • *Primer und Primersätze zur Amplifizierung von CEA-Nukleinsäure und Verfahren zur Unterstützung bei der Krebsdiagnose*
• *Primer and primer set for amplification of CEA nucleic acid, and methods for assisting cancer diagnosis*
• *Amorce et ensemble d'amorces pour l'amplification d'acide nucléique ACE et procédés d'assistance au diagnostic du cancer*
- (73) SYSMEX CORPORATION, 5-1, Wakinohama-Kaigandori 1-chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-0073, JP
- (72) Motonari, Daitho c/o Sysmex Corporation, Kobe-shi Hyogo 651-0073, JP
- (74) De Clercq, Ann G. Y., et al, De Clercq & Partners cvba Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE

(51) C12Q 1/68 (11) 1 836 312 B1

- (25) En (26) En
(21) 05851755.8 (22) 18.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.09.2007
- (86) US 2005/041664 18.11.2005
- (87) WO 2006/062716 2006/24 15.06.2006
- (30) 18.11.2004 US 629363 P
02.02.2005 US 649479 P
18.04.2005 US 672346 P
- (54) • *VERFAHREN UND ZUSAMMENSETZUNGEN ZUR DIAGNOSE VON ALTERSBE-DINGTER MACULADEGENERATION*
• *METHODS AND COMPOSITIONS FOR DIAGNOSING AGE-RELATED MACULAR DEGENERATION*
• *METHODES ET PREPARATIONS POUR LE DIAGNOSTIC DE LA LA DÉGÉNÉRATION MACULAIRE LIÉE À L'ÂGE*
- (73) Yale University, Two Whitney Avenue, New Haven, CT 06511, US
THE ROCKEFELLER UNIVERSITY, 1230 York Avenue, New York, NY 10021, US
- (72) HOH, Josephine, Westport, CT 06880, US
KLEIN, Robert, J., New York, NY 10023, US
- (74) Lock, Graham James, et al, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massetts Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB

(51) C12Q 1/68 (11) 2 029 745 B1

- (25) En (26) En
(21) 07808640.2 (22) 07.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.03.2009
- (86) NZ 2007/000142 07.06.2007
- (87) WO 2007/142540 2007/50 13.12.2007
- (30) 07.06.2006 US 811407 P
- (54) • *DIAGNOSEVERFAHREN UND -MARKER*
• *DIAGNOSTIC METHODS AND MARKERS*
• *PROCÉDÉS DE DIAGNOSTIC ET MARQUEURS*
- (73) Otago Innovation Limited, Centre for Innovation 87 St. David Street, Dunedin 9016, NZ
- (72) ASSINDER, Stephen, John, Sydney, New South Wales 2042, AU
STANTON, Jo-Ann, Dunedin, NZ
- (74) Lee, Nicholas John, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

(51) C12Q 1/68 (11) 2 176 433 B1
C12N 15/82

- (25) De (26) De
(21) 08802946.7 (22) 30.07.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.04.2010

(86) EP 2008/059999 30.07.2008

(87) WO 2009/016202 2009/06 05.02.2009

(30) 31.07.2007 EP 07113506

20.12.2007 EP 07123864

01.04.2008 EP 08103294

- (54) • *DESATURASEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG MEHRFACH UNGESÄTTIGTER FETTSÄUREN IN TRANSGENEN ORGANISMEN*
- *DESATURASES AND METHODS FOR PRODUCING POLYUNSATURATED FATTY ACIDS IN TRANSGENIC ORGANISMS*
- *DÉSATURASES ET PROCÉDÉS DE PRODUCTION D'ACIDES GRAS POLYINSATURÉS DANS DES ORGANISMES TRANSGÉNIQUES*

(73) BASF Plant Science GmbH, 67056 Ludwigshafen, DE

(72) BAUER, Jörg, 67117 Limburgerhof, DE

SENGER, Toralf, 69469 Weinheim, DE

C12Q 1/68 → (51) **C12N 15/00**

C12Q 1/68 → (51) **C12N 15/12**

C12Q 1/68 → (51) **G01N 33/50**

C12Q 1/70 → (51) **C12N 5/00**

C21B 5/00 → (51) **C08J 11/12**

C21C 5/44 → (51) **B22D 41/02**

(51) **C21D 1/25** (11) **2 157 194 B1**
C21D 1/42 **C21D 8/06**
C21D 8/10 **C21D 9/00**
B21B 1/16 **B21B 1/20**

(25) De (26) De

(21) 09009704.9 (22) 28.07.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 24.02.2010

(30) 02.08.2008 DE 102008036237

- (54) • *Verfahren und Anlage zum Inline-Umformen, -Vergüten und -Richten von stabförmigen Metallteilen*
- *Method and assembly for inline reforming, treatment and alignment of rod-shaped metal parts*
- *Procédé et installation de déformage, de traitement et d'alignement en ligne de pièces métalliques en forme de tiges*

(73) GMT-Gesellschaft für Metallurgische Technologie- und Softwareentwicklung mbH, Heinersdorfer Strasse 12, 13086 Berlin, DE

(72) Borowikow, Alexander, Dr.-Ing., 16230 Sydower Fließ OT Grüntal, DE

van Hüllen, Peter, Dipl.-Ing., 49479 Ibbenbüren, DE

C21D 1/42 → (51) **C21D 1/25**

C21D 6/00 → (51) **C22C 45/04**

(51) **C21D 8/02** (11) **1 587 963 B1**
C22C 38/28 **C22C 38/04**

(25) Fr (26) Fr

(21) 04701978.1 (22) 14.01.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.10.2005

(86) FR 2004/000058 14.01.2004

(87) WO 2004/070064 2004/34 19.08.2004

(30) 15.01.2003 FR 0300371

(54) • *HOCHFESTER WARMGEWALZTER STAHL UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON BÄNDERN*

• *ULTRAHIGH STRENGTH HOT-ROLLED STEEL AND METHOD OF PRODUCING BANDS*

• *ACIER LAMINÉ À CHAUD À TRÈS HAUTE RÉSISTANCE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE BANDES*

(73) ArcelorMittal France, 1 - 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR

(72) SEUX, Mireille, F-13430 Ayguières, FR
ISSARTEL, Christophe, F-13200 Arles, FR
ROUMEGOUX, Fabienne, F-13500 Martigues, FR

(74) Plaisant, Sophie Marie, et al, ARCELOR France Arcelor Research Intellectual Property 5 Rue Luigi Cherubini, 93212 La Plaine Saint-Denis Cedex, FR

C21D 8/02 → (51) **C22C 38/00**

C21D 8/04 → (51) **C22C 38/00**

C21D 8/06 → (51) **C21D 1/25**

C21D 8/10 → (51) **C21D 1/25**

C21D 9/00 → (51) **B23K 5/18**

C21D 9/00 → (51) **C21D 1/25**

C21D 11/00 → (51) **B21B 37/76**

C22B 1/20 → (51) **F27B 21/06**

(51) **C22B 23/02** (11) **2 038 438 B1**

(25) De (26) De

(21) 07786913.9 (22) 29.06.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.03.2009

(86) EP 2007/056527 29.06.2007

(87) WO 2008/000810 2008/01 03.01.2008

(30) 30.06.2006 DE 102006030731

- (54) • *RECYCLING VON SUPERLEGIERUNGEN UNTER VERWENDUNG EINER ALKALIMETALL- SALZSCHMELZE*
- *RECYCLING OF SUPERALLOYS WITH THE AID OF AN ALKALI METAL SALT BATH*
- *RECYCLAGE DE SUPERALLIAGES AU MOYEN D'UN BAIN DE SELS FONDUS CONTENANT DES MÉTAUX ALCALINO-TERRÉUX*

(73) H.C. Starck GmbH, Im Schleeke 78-91, 38642 Goslar, DE

(72) OLBRICH, Armin, 38723 Seesen, DE
MEESE-MARKTSCHIEFFEL, Juliane, 38642 Goslar, DE

JAHN, Matthias, 38642 Goslar, DE
ZERTANI, Rüdiger, 38642 Goslar, DE

STOLLER, Viktor, 38667 Bad Harzburg, DE
ERB, Michael, 38259 Salzgitter, DE

HEINE, Karl-Heinz, 38690 Vienenburg, DE

KUTZLER, Uwe, 38690 Vienenburg, DE

C22C 18/04 → (51) **F16F 15/32**

(51) **C22C 19/05** (11) **1 433 864 B1**
C22F 1/10

(25) En (26) En

(21) 03029736.0 (22) 23.12.2003

(84) DE ES FR IT SE

(43) 30.06.2004

(86) 25.12.2002 JP 2002374145

(87) 03.12.2003 JP 2003405037

(54) • *Nickel-Legierungen und Herstellungsverfahren*

• *Nickel alloy and manufacturing method for the same*

• *Alliage de nickel et procédé de fabrication*

(73) SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP

(72) Kanzaki, Manabu, Chuo-ku Osaka-shi Osaka 541-0041, JP

(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **C22C 38/00** (11) **0 952 235 B1**
C21D 8/02 **C21D 8/04**

(25) Ja (26) En

(21) 97913471.5 (22) 28.11.1997

(84) DE FR GB NL

(43) 27.10.1999

(86) JP 1997/004359 28.11.1997

(87) WO 1998/023785 1998/22 04.06.1998

(30) 28.11.1996 JP 33138096

29.01.1997 JP 2829697

06.08.1997 JP 22300597

24.09.1997 JP 25883497

24.09.1997 JP 25888797

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON HOCHFESTEN STÄHLEN MIT HOHEN AUFRALLENERGIE-ABSORPTIONSEIGENSCHAFTEN*

• *METHOD FOR PRODUCING HIGH-STRENGTH STEELS HAVING HIGH IMPACT ENERGY ABSORPTION PROPERTIES*

• *PROCEDE DE FABRICATION D'ACIERS À HAUTE RESISTANCE MÉCANIQUE AYANT UNE HAUTE CAPACITÉ D'ABSORPTION D'ÉNERGIE DE CHOCK*

(73) Nippon Steel Corporation, 6-3 Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-71, JP

(72) KAWANO, Osamu, Nippon Steel Corporation Oita Works, Oita City Oita 870, JP

TAKAHASHI, Yuzo, Nippon Steel Corp. Oita Works, Oita City Oita 870, JP

WAKITA, Junichi, Nippon Steel Corp. Oita Works, Oita City Oita 870, JP

MABUCHI, Hidesato, Nippon Steel Corp. Oita Works, Oita City Oita 870, JP

TAKAHASHI, Manabu, Nippon Steel Corporation Technical Development Bureau, Futtsu City Chiba 299-12, JP

UENISHI, Akihiro Nippon Steel Corporation Technical Development Bureau, Futtsu City Chiba 299-12, JP

OKAMOTO, Riki, Nippon Steel Corporation Technical Development Bureau, Futtsu City Chiba 299-12, JP

KURIYAMA, Yukihisa, Nippon Steel Corporation Technical Development Bureau, Futtsu City Chiba 299-12, JP

SAKUMA, Yasuharu, Nippon Steel Corp. Kimitsu Works, Kimitsu City Chiba 299-11, JP

(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

(60) 10181458.0 / 2 314 730

(51) **C22C 38/00** (11) **2 221 393 B1**
C22C 38/02 **C22C 38/04**
C22C 38/44 **C22C 38/46**
B23K 35/30

(25) De (26) De

(21) 10152938.6 (22) 08.02.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 25.08.2010

(30) 19.02.2009 CH 2552009

(54) • *Schweisszusatzwerkstoff auf der Basis von legiertem Stahl*

- *Welding filler material based on alloyed steel*
 - *Matériau d'apport pour soudure basé sur de l'acier allié*
- (73) Alstom Technology Ltd, Brown Boveri Strasse 7, 5400 Baden, CH
 (72) Nazmy, Mohamed, 5442 Fislisbach, CH
 Gerdes, Paul Claus, 5406 Rütihof, CH
 Kuenzler, Andreas, 5400 Baden, CH

C22C 38/02 → (51) **C22C 38/00**

C22C 38/04 → (51) **C21D 8/02**

C22C 38/04 → (51) **C22C 38/00**

- (51) **C22C 38/28** (11) **1 600 520 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05445031.7 (22) 17.05.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 30.11.2005
 (30) 19.05.2004 SE 0401292
 (54) • *Hitzebeständiger Stahl*
 • *Heat-resistant steel*
 • *Acier résistant aux températures élevées*
- (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Schuisky, Mikael, 811 34 Sandviken, SE
 Rosberg, Andreas, 811 60 Sandviken, SE
 Göransson, Kenneth S., 802 52 Gävle, SE
 (74) Taquist, Henrik Lennart Emanuel, Sandvik AB, Intellectual Property, 811 81 Sandviken, SE

C22C 38/28 → (51) **C21D 8/02**

C22C 38/44 → (51) **C22C 38/00**

C22C 38/46 → (51) **C22C 38/00**

- (51) **C22C 45/04** (11) **1 764 424 B1**
C21D 6/00 **H01F 1/14**
H01F 1/16 **H01F 10/12**
H01F 1/153
 (25) En (26) En
 (21) 06021733.8 (22) 15.01.2003
 (84) DE FR GB
 (43) 21.03.2007
 (30) 16.01.2002 JP 2002007023
 25.01.2002 JP 2002017609
 27.03.2002 JP 2002089931
 12.04.2002 JP 2002111018

- (54) • *Magnetisches Grundmaterial, Laminat aus magnetischem Grundmaterial und zugehöriges Herstellungsverfahren*
 • *Magnetic substrate, laminate of magnetic substrate and method for producing thereof*
 • *Matériau de base magnétique, lamine à base de ce matériau de base magnétique et procédé de fabrication*
- (73) Nakagawa Special Steel Co., Inc, 3-5-4, Tsukiji, Chuo-ku Tokyo 104-0045, JP
 (72) Maruko, Nobuhiro, Chiba 299-0265, JP
 Yoshida, Mitsunobu, Chiba 299-0265, JP
 Watanabe, Hiroshi, Chiba 299-0265, JP
 Ono, Takashi, Chiba 299-0265, JP
 Nogi, Hidenobu, Chiba 299-0265, JP
 Nakata, Tomoyuki, Chiba 299-0265, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
 (62) 03701093.1 / 1 473 377

C22F 1/10 → (51) **C22C 19/05**

C23C 4/18 → (51) **B23K 5/18**

C23C 10/30 → (51) **B23P 6/00**

C23C 10/48 → (51) **B23P 6/00**

(51) **C23C 14/00** (11) **2 108 052 B1**
C23C 14/06 **C23C 14/35**
H01L 31/032

- (25) De (26) De
 (21) 07817786.2 (22) 07.11.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 14.10.2009
 (86) DE 2007/001998 07.11.2007
 (87) WO 2008/064632 2008/23 05.06.2008
 (30) 29.11.2006 DE 102006057068
 (54) • *REAKTIVES MAGNETRON-SPUTTERN ZUR GROSSFLÄCHIGEN ABSCHIEDUNG VON CHALKOPYRIT-ABSORBERSCHICHTEN FÜR DÜNNSCHICHTSOLARZELLEN*
 • *REACTIVE MAGNETRON SPUTTERING FOR THE LARGE-SCALE DEPOSITION OF CHALCOPYRITE ABSORBER LAYERS FOR THIN LAYER SOLAR CELLS*
 • *PULVÉRISATION MAGNÉTRON RÉACTIVE POUR DÉPÔT À GRANDE ÉCHELLE DE COUCHES ABSORBANTES DE CHALCOPYRITE POUR CELLULES SOLAIRES À COUCHES MINCES*
- (73) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH, Glienicke Strasse 100, 14109 Berlin, DE
 (72) ELLMER, Klaus, 12683 Berlin, DE
 UNOLD, Thomas, 14469 Potsdam, DE
 (74) Rudolph, Margit, et al, Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien Und Energie GmbH Drittmittelmanagement/Patente Glienicke Strasse 100, 14109 Berlin, DE

C23C 14/04 → (51) **A61F 2/00**

C23C 14/06 → (51) **C23C 14/00**

C23C 14/35 → (51) **C23C 14/00**

C23C 14/48 → (51) **A61F 2/00**

C23C 16/04 → (51) **C08J 3/28**

(51) **C23C 16/40** (11) **1 947 213 B1**
C23C 30/00

- (25) En (26) En
 (21) 08103220.3 (22) 17.03.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.07.2008
 (30) 01.04.2003 SE 0300930
 (54) • *Herstellungsverfahren von Oxidbeschichtem Schneidwerkzeug*
 • *Process for producing an oxide coated cutting tool*
 • *Méthode de fabrication d'outils de découpe à revêtement d'oxyde*
- (73) Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
 (72) Ljungberg, Björn, 122 44, Enskede, SE
 (74) Hägglöf, Henrik, Sandvik Intellectual Property AB, 811 81 Sandviken, SE
 (62) 04445034.4 / 1 464 727

(51) **C23C 16/40** (11) **2 074 239 B1**
C23C 16/453 **C03C 17/245**

- (25) En (26) En
 (21) 07794485.8 (22) 03.05.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA HR MK RS
 (43) 01.07.2009
 (86) US 2007/010620 03.05.2007
 (87) WO 2008/030276 2008/11 13.03.2008
 (30) 08.09.2006 US 843185 P
 (54) • *TIEFTEMPERATURVERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES MIT ZINNOXID BESCHICHTETEN GEGENSTANDS*
 • *LOW TEMPERATURE METHOD OF MAKING A ZINC OXIDE COATED ARTICLE*
 • *PROCÉDÉ À BASSE TEMPÉRATURE DESTINÉ À FABRIQUER UN ARTICLE REVÊTU D'OXYDE DE ZINC*
- (73) Pilkington Group Limited, Incorporated Under The Laws Of England And Wales Prescot Road, St. Helens Merseyside WA10 3TT, GB
 Arkema, Inc., 2000 Market Street, Philadelphia, Pennsylvania 19103, US
 (72) ABRAMS, Michael, B., Bala Cynwyd, PA 19004, US
 KOROTKOV, Roman, Y., Boothwyn, Pennsylvania 19061, US
 SILVERMAN, Gary, S., Chadds Ford, PA 19317, US
 SMITH, Ryan, Collegeville, PA 19426, US
 STRICKER, Jeffery, L., Narberth, PA 19072, US
 (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Joachimstaler Strasse 12, 10719 Berlin, DE

C23C 16/453 → (51) **C23C 16/40**

(51) **C23C 16/458** (11) **1 840 243 B1**
H01L 21/20

- (25) En (26) En
 (21) 07013771.6 (22) 23.12.2002
 (84) DE
 (43) 03.10.2007
 (30) 21.12.2001 JP 2001389778
 (54) • *Suszeptor und Verfahren für Epitaxie*
 • *Susceptor for epitaxial growth and epitaxial growth method*
 • *Suscepteur de croissance épitaxiale et procédé de croissance épitaxiale*
- (73) SUMCO Corporation, 2-1, Shibaura 1-chome, Minato-ku Tokyo, JP
 (72) Ishibashi, Masayuki, Sumitomo Mitsubishi Corp., Tokyo 105-8634, JP
 Krueger, John, F., Albuquerque, NM 87113, US
 Dohi, Takayuki, Sumitomo Mitsubishi Silicon Corp., Tokyo 105-8634, JP
 Horie, Daizo, Sumitomo Mitsubishi Silicon Corp., Tokyo 105-8634, JP
 Fujikawa, Takashi, Sumitomo Mitsubishi Silicon, Tokyo 105-8634, JP
 (74) Hössle Patentanwälte Partnerschaft, Postfach 10 23 38, 70019 Stuttgart, DE
 (62) 02795973.3 / 1 456 871

(51) **C23C 18/16** (11) **1 997 933 B1**
C23C 18/18 **C23C 18/31**

C23C 18/48 **C25D 7/04**
C25D 17/16 **H01M 2/02**
B08B 9/08 **B08B 9/42**

- (25) En (26) En
 (21) 08251859.8 (22) 29.05.2008
 (84) CH DE LI
 (43) 03.12.2008
 (30) 29.05.2007 JP 2007142557
 (54) • *Plattierungsverfahren für die Elektrodenbüchse einer Alkali-Flachbatterie und Plattierungsgerät dafür*
 • *Plating method of electrode can of flat alkaline cell and plating apparatus thereof*

- *Procédé de placage de bac d'électrode d'une pile alcaline plate et appareil de placage correspondant*
- (73) Seiko Instruments Inc., 8, Nakase 1-chome, Mihama-ku, Chiba-shi, Chiba, JP
 (72) Yamaguchi, Norishige, Chiba-shi, Chiba, JP
 (74) Cloughley, Peter Andrew, et al, Miller Sturt Kenyon 9 John Street, London WC1N 2ES, GB

C23C 18/18	→ (51)	C23C 18/16
C23C 18/31	→ (51)	C23C 18/16
C23C 18/48	→ (51)	C23C 18/16
C23C 20/06	→ (51)	C03C 17/22
C23C 26/00	→ (51)	C03C 17/22
C23C 26/02	→ (51)	B23K 5/18
C23C 30/00	→ (51)	B23K 5/18
C23C 30/00	→ (51)	C23C 16/40
C25D 3/30	→ (51)	B01D 61/44
C25D 5/02	→ (51)	B01D 61/44
C25D 7/04	→ (51)	C23C 18/16
C25D 7/06	→ (51)	B01D 61/44
C25D 17/12	→ (51)	B01D 61/44
C25D 17/16	→ (51)	C23C 18/16
C25D 19/00	→ (51)	B01D 61/44
C25D 21/14	→ (51)	B01D 61/44
C25D 21/22	→ (51)	B01D 61/44
C25F 3/04	→ (51)	B41N 3/00

- (51) **C30B 11/00** (11) **1 349 970 B1**
C30B 29/48
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 01993718.4 (22) 12.11.2001
 (84) DE GB IT
 (43) 08.10.2003
 (86) FR 2001/003519 12.11.2001
 (87) WO 2002/038837 2002/20 16.05.2002
 (30) 13.11.2000 FR 0014539
 (54) • *VERFAHREN ZUR ZÜCHTUNG VON II-VI HALBLEITERWERKSTOFF IN BULKFORM*
 • *METHOD FOR GROWING A SOLID TYPE II-VI SEMICONDUCTOR MATERIAL*
 • *PROCEDE DE CROISSANCE D'UN MATERIAU SEMI-CONDUCTEUR MASSIF DE TYPE II-VI*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 (72) PELLICIARI, Bernard, F-38120 SAINT-EGREVE, FR
 (74) Poulin, Gérard, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

C30B 23/02	→ (51)	C30B 23/08
(51) C30B 23/08	(11) 1 346 085 B1	C30B 25/06
C30B 23/02		C30B 29/38
(25) En (26) En		
(21) 01998673.6 (22) 30.11.2001		

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 AL LT LV MK RO SI
 (43) 24.09.2003
 (86) US 2001/044930 30.11.2001
 (87) WO 2002/044443 2002/23 06.06.2002
 (30) 30.11.2000 US 250337 P
 30.11.2000 US 250297 P
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON GRUPPE-III-METALLNITRID-MATERIALIEN*
 • *METHOD FOR PRODUCING GROUP III METAL NITRIDE BASED MATERIALS*
 • *PROCÉDÉ D'ÉLABORATION DES MATIÈRES A BASE DE NITRURE DE MÉTAL DU GROUPE III*
- (73) NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY, 2401 Research Drive, Suite 1122, Campus Box 8210, Raleigh, NC 27695-8210, US
 (72) CUOMO, Jerome, J., Cary, NC 27511, US
 WILLIAMS, N., Mark, Raleigh, NC 27613, US
 CARLSON, Eric, P., Raleigh, NC 27603, US
 HANSER, Andrew, D., Raleigh, NC 27614, US
 THOMAS, Darin, T., Clayton, NC 27520, US
 (74) Reinhard - Skuhra - Weise & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälté Postfach 44 01 51, 80750 München, DE

C30B 25/06	→ (51)	C30B 23/08
C30B 29/38	→ (51)	C30B 23/08
C30B 29/48	→ (51)	C30B 11/00
C30B 33/00	→ (51)	H01L 23/373

- (51) **D02H 3/00** (11) **2 284 304 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 09010477.9 (22) 14.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 16.02.2011
 (54) • *Musterkettenschärmaschine und Verfahren zum Erzeugen einer Musterkette*
 • *Sample warper and method for creating a sample warp*
 • *Ourdissoir à chaîne de motif et procédé de production d'une chaîne de motif*
- (73) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH, Brühlstrasse 25, 63179 Obertshausen, DE
 (72) Fuhr, Martin, 63486 Bruchköbel, DE
 Kohn, Roland, 63322 Rödermark, DE
 Hohm, Jürgen, 63820 Eisenfeld, DE
 Tesch-Saslonkin, Alexander, 63179 Obertshausen, DE
 Baumann, Achim, 63538 Großkrotzenburg, DE
 (74) Knoblauch, Andreas, Patentanwälte Dr. Knoblauch Schlosserstrasse 23, 60322 Frankfurt am Main, DE

- (51) **D03D 9/00** (11) **2 284 306 B1**
D03D 19/00 **F21V 1/14**
 (25) De (26) De
 (21) 09167249.3 (22) 05.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 16.02.2011
 (54) • *Anordnung zur Erzeugung von Lichteffekten*
 • *Assembly for creating light effects*
 • *Agencement destiné à la production d'effets lumineux*
- (73) ETTLIN Spinnerei und Weberei Produktions GmbH & Co. KG, Pforzheimer Strasse 202, 76275 Ettlingen, DE

- (72) Hänsch, Frauke Susanne, Dr., 76137 Karlsruhe, DE
 (74) Pfiz, Thomas, et al, Patentanwälte Wolf & Lutz Hauptmannsreute 93, 70193 Stuttgart, DE

D03D 15/12	→ (51)	D06C 7/02
D03D 19/00	→ (51)	D03D 9/00

- (51) **D04B 15/06** (11) **2 148 949 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08718303.4 (22) 27.03.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 03.02.2010
 (86) EP 2008/053691 27.03.2008
 (87) WO 2008/145433 2008/49 04.12.2008
 (30) 30.05.2007 IT MI20071098
 (54) • *BETRIEBSSICHERE MASCHENBILDENDE MASCHINE MIT ZUNGENADELN UND KEINEN PLATINEN*
 • *HIGHLY RELIABLE SINKERLESS KNITTING MACHINE WITH LATCH NEEDLES*
 • *MACHINE À TRICOTER TRÈS FIABLE SANS PLATINE AVEC AIGUILLES À CLAPET*
- (73) SANTONI S.p.A., Via C. Fenzi 14, 25135 Brescia, IT
 (72) LONATI, Ettore, I-25080 Botticino, IT
 LONATI, Tiberio, I-25121 Brescia, IT
 LONATI, Fausto, I-25128 Brescia, IT
 (74) Modiano, Micaela Nadia, Dr. Modiano & Associati SpA Via Meravigli 16, 20123 Milano, IT

D04H 1/42	→ (51)	B29C 55/18
D04H 1/46	→ (51)	D04H 18/00

- (51) **D04H 1/50** (11) **2 090 683 B1**
A61F 13/15 **A61F 13/49**
A61F 13/511
 (25) Ja (26) En
 (21) 07859704.4 (22) 04.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.08.2009
 (86) JP 2007/073394 04.12.2007
 (87) WO 2008/069199 2008/24 12.06.2008
 (30) 05.12.2006 JP 2006328674
 12.12.2006 JP 2006335153
 (54) • *VLIESTOFF, VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON VLIESTOFF SOWIE SAUGKÖRPER*
 • *NONWOVEN FABRIC, PROCESS FOR PRODUCTION OF NONWOVEN FABRIC AND ABSORBENT ARTICLES*
 • *TISSU NON TISSÉ, PROCÉDÉ DE PRODUCTION D'UN TISSU NON TISSÉ ET OBJETS ABSORBANTS*
- (73) Uni-charm Corporation, 182 Shimobun Kinsei-cho Shikokuchuo-shi, Ehime 799-0111, JP
 (72) UEMATSU, Katsuhiro, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
 ISHIKAWA, Hideyuki, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
 TANI, Koichiro, Kanonji-shi Kagawa 769-1602, JP
 (74) Fitchett, Stuart Paul, Saunders & Dolleymore LLP European Patent Attorneys 9 Rickmansworth Road, Watford WD18 0JU, GB

D04H 1/54	→ (51)	B29C 55/18
------------------	--------	-------------------

D04H 1/70 → (51) **B29C 55/18**
D04H 3/10 → (51) **D04H 18/00**

(51) **D04H 5/02** (11) **1 492 914 B1**
(25) En (26) En
(21) 03746059.9 (22) 27.03.2003
(84) DE FR IT
(43) 05.01.2005
(86) US 2003/009401 27.03.2003
(87) WO 2003/085184 2003/42 16.10.2003
(30) 05.04.2002 US 370298 P
(54) • **ZWEISEITIGE VLIESTOFFE MIT DREI-DIMENSIONALEM BILD**
• **TWO-SIDED NONWOVEN FABRICS HAVING A THREE-DIMENSIONAL IMAGE**
• **NON-TISSE DOUBLE FACE COMPORTANT UNE IMAGE TRIDIMENSIONNELLE**
(73) Polymer Group, Inc., 9335 Harris Corners Parkway, Suite 300, Charlotte, NC 28269, US
(72) RIVERA, Miguel, Mooresville, NC 28115, US
MOODY, Ralph, A., III, Mooresville, NC 28117, US
PUTNAM, Michael, J., Fuquay-Varina, NC 27526, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

D04H 13/00 → (51) **A61F 13/02**

(51) **D04H 18/00** (11) **1 646 746 B1**
D04H 1/46 **D04H 3/10**
D06C 23/00 **D06B 23/02**
B26F 1/26
(25) De (26) De
(21) 04732620.2 (22) 13.05.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.04.2006
(86) EP 2004/050788 13.05.2004
(87) WO 2004/101873 2004/48 25.11.2004
(30) 15.05.2003 DE 10322052
(54) • **WASSERDURCHLÜSSIGE TROMMEL FÜR DIE HYDRODYNAMISCHE VERNADELUNG TEXTILEN WARENBAHNEN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER TROMMEL**
• **WATER-PERMEABLE DRUM FOR THE HYDRODYNAMIC NEEDLING OF WEBS OF TEXTILE MATERIALS, AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF SAID DRUM**
• **TAMBOUR PERMEABLE A L'EAU POUR L'AIGUILLETAGE HYDRODYNAMIQUE DE BANDES DE MATIERES TEXTILES, ET PROCEDE DE PRODUCTION D'UN TEL TAMBOUR**
(73) Trützschler Nonwovens GmbH, Wolfgartenstrasse 6, 63329 Egelsbach, DE
(72) FLEISSNER, Gerold, CH-6300 Zug, CH

(51) **D05B 11/00** (11) **2 147 139 B1**
D05B 35/02 **D05B 39/00**
(25) De (26) De
(21) 08757994.2 (22) 30.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 27.01.2010
(86) DE 2008/000733 30.04.2008
(87) WO 2008/131751 2008/45 06.11.2008
(30) 30.04.2007 DE 102007020371
02.05.2007 DE 102007020591
30.11.2007 DE 102007058045
30.11.2007 DE 102007058044
(54) • **GROSS-NÄHVORRICHTUNG**
• **LARGE SEWING DEVICE**
• **MACHINE À COUDRE POUR PIÈCES DE GRANDE TAILLE**

(73) Beckmann Automation GmbH, Kreuzweg 60, 48607 Ochtrup, DE
(72) BECKMANN, Karl-Heinz, 48607 Ochtrup, DE
(74) Habel, Ludwig, et al, Habel & Habel Patentanwälte Am Kanonengraben 11, 48151 Münster, DE

D05B 35/02 → (51) **D05B 11/00**

D05B 39/00 → (51) **D05B 11/00**

D05C 7/04 → (51) **D05C 7/10**

D05C 7/08 → (51) **D05C 7/10**

(51) **D05C 7/10** (11) **1 985 736 B1**
D05C 7/04 **D05C 7/08**
(25) De (26) De
(21) 08405032.7 (22) 07.02.2008
(84) AT CH DE LI
(43) 29.10.2008
(30) 20.04.2007 CH 6502007
24.10.2007 CH 16572007
(54) • **Verfahren zum Applizieren von flächigen Materialstücken, sowie Schneidvorrichtung und Stickmaschine zur Durchführung des Verfahrens**
• **Method for applying flat pieces of material, cutting device and sewing machine for carrying out the method**
• **Procédé destiné à appliquer des pièces plates de matériau, dispositif de coupe et machine à broder pour la mise en oeuvre du procédé**
(73) Lässer AG, Hohenemserstrasse 17, 9444 Diepoldsau, CH
(72) Lässer, Franz, 9444 Diepoldsau, CH
(74) Hasler, Erich, et al, Riederer Hasler & Partner Patentanwälte AG Elestastrasse 8, 7310 Bad Ragaz, CH

(51) **D06B 3/28** (11) **2 173 938 B1**

(25) De (26) De
(21) 08786576.2 (22) 29.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.04.2010
(86) EP 2008/059940 29.07.2008
(87) WO 2009/016179 2009/06 05.02.2009
(30) 02.08.2007 DE 102007036408
(54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM BEHANDELN VON STRANGFÖRMIGER TEXTILWARE**
• **APPARATUS AND PROCESS FOR TREATING TEXTILE MATERIAL IN ROPE FORM**
• **DISPOSITIF ET PROCÉDE DE TRAITEMENT DE TEXTILE EN FORME DE BOYAU**
(73) Then Maschinen GmbH, Milchgrundstrasse 32, 74523 Schwäbisch Hall, DE
(72) CHRIST, Wilhelm, 74544 Michelbach an der Bilz, DE
(74) Rüger, Barthelt & Abel Patentanwälte, Postfach 10 04 61, 73704 Esslingen a.N., DE

D06B 23/02 → (51) **D04H 18/00**

D06B 23/04 → (51) **D06C 7/02**

(51) **D06C 7/02** (11) **2 252 733 B1**
D06B 23/04 **D03D 15/12**
(25) En (26) En
(21) 09707423.1 (22) 02.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.11.2010
(86) EP 2009/051159 02.02.2009
(87) WO 2009/098185 2009/33 13.08.2009

(30) 06.02.2008 US 26920
(54) • **GEGENZUGBAND**
• **COUNTERBAND TAPE**
• **RUBAN DE CONTRE-BANDE**
(73) Habasit AG, Römerstrasse 1, 4153 Reinach, CH
(72) CHAHAL, Vinod Kumar, East Amherst New York 14051, US
(74) Bohest AG, Postfach 160, 4003 Basel, CH

D06C 23/00 → (51) **D04H 18/00**

D06F 33/02 → (51) **D06F 39/00**

(51) **D06F 35/00** (11) **1 861 534 B1**
(25) Ko (26) En
(21) 06732693.4 (22) 24.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.12.2007
(86) KR 2006/001091 24.03.2006
(87) WO 2006/101372 2006/39 28.09.2006
(30) 25.03.2005 KR 20050025055
(54) • **SPRÜHDAMPF IN TROMMELWÄSCHER UND STEUERUNGSVERFAHREN**
• **SPRAY STEAM IN DRUM TYPE WASHER AND CONTROL METHOD**
• **PULVERISATION DE VAPEUR DANS LE TAMBOUR D'UN LAVE-LINGE ET PROCEDE DE COMMANDE DU CYCLE DE LAVAGE DE CE LAVE-LINGE**
(73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-dong Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) LEE, Youn Dong, Changwon-si, Gyeong-sangnam-do, 641-902, KR
(74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

D06F 37/42 → (51) **D06F 39/14**

(51) **D06F 39/00** (11) **1 813 709 B1**
D06F 33/02

(25) En (26) En
(21) 06013124.0 (22) 26.06.2006
(84) DE FR GB
(43) 01.08.2007
(30) 26.01.2006 KR 20060008523
(54) • **Waschmaschine mit einem Dampferzeuger und Kontrollverfahren für diesen**
• **Washing machine having steam generator and method for controlling the same**
• **Machine à laver le linge ayant un générateur de vapeur et méthode pour contrôler celui-ci.**
(73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Park, Jee Hun, Suwon-Si Gyeonggi-Do, KR
Kim, Hyun Gyoon, Suwon-Si Gyeonggi-Do, KR
Pyo, Sang Yeon, Suwon-Si Gyeonggi-Do, KR
Park, Jae Ryong, Hwasung-Si Gyeonggi-Do, KR
Kim, Sung Hoon DA Research Institute, Yeongtong-Gu Suwon-Si Gyeonggi-Do, KR
Bang, Eun Suk, Gangseo-Gu Seoul, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

D06F 39/02 → (51) **A47L 15/44**

D06F 39/02 → (51) **C11D 3/00**

(51) **D06F 39/06** (11) **1 527 224 B1**
(25) De (26) De
(21) 03735691.2 (22) 27.06.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.05.2005

(86) EP 2003/006861 27.06.2003

(87) WO 2004/015189 2004/08 19.02.2004

(30) 29.07.2002 DE 10234472

- (54) • *VERFAHREN ZUM BESEITIGEN VON SCHAUM IM LAUGENBEHÄLTER EINER TROMMELWASCHMASCHINE*
• *METHOD FOR REMOVING FOAM FROM THE LYE CONTAINER OF A DRUM-TYPE WASHING MACHINE*
• *PROCEDE POUR ELIMINER DE LA MOUSSE DANS LE RESERVOIR A LESSIVE D'UNE MACHINE A LAVER A TAMBOUR*

(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

(72) CZYZEWSKI, Gundula, 13125 Berlin, DE
SCHULZE, Ingo, 16341 Panketal, DE

(51) **D06F 39/14** (11) **2 159 316 B1**
D06F 37/42

(25) En (26) En

(21) 08163007.1 (22) 26.08.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.03.2010

- (54) • *Waschmaschine*
• *Laundry washing machine*
• *Machine à laver le linge*

(73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE

(72) Bottosset, Roberto, 33082 Azzano Decimo, IT

(74) Nardoni, Andrea, et al, Electrolux Italia S.p.A. Corso Lino Zanussi, 30, 33080 Porcia (PN), IT

(51) **D06F 58/28** (11) **1 945 849 B1**

(25) En (26) En

(21) 06809630.4 (22) 18.10.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.07.2008

(86) IB 2006/053828 18.10.2006

(87) WO 2007/049190 2007/18 03.05.2007

(30) 25.10.2005 TR 200504262

(54) • *TROCKNER*

- *A DRYER*
• *SECHE-LINGE*

(73) ARCELIK ANONIM SIRKETI, E5 Ankara Asfalti Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR

(72) GOKTAS, Murat, 34950 Istanbul, TR
OZARSLAN, Arif, 34950 Istanbul, TR
OZKAHRAMAN, Hakan, 34950 Istanbul, TR

(51) **D06F 67/02** (11) **2 182 108 B1**

(25) NI (26) En

(21) 09174560.4 (22) 30.10.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 05.05.2010

(30) 31.10.2008 BE 200800591

- (54) • *Bügelwalze und Bügelvorrichtung mit solch einer Bügelwalze*
• *Ironing roll and ironing device provided with such ironing roll*
• *Rouleau à repasser et machine à repasser avec un tel rouleau*

(73) Lapauw NV, Oude Ieperseweg 139, 8501 Heule (Kortrijk), BE

(72) Lapauw, Dominique, 8501 Heule (Kortrijk), BE

Lapauw, Yves, 8501 Heule (Kortrijk), BE

(74) Ostyn, Frans, K.O.B. NV President Kennedy-park 31 C, 8500 Kortrijk, BE

(51) **D06F 75/12** (11) **2 304 094 B1**
D06F 75/20

(25) En (26) En

(21) 08789989.4 (22) 17.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 06.04.2011

(86) IT 2008/000400 17.06.2008

(87) WO 2009/153812 2009/52 23.12.2009

(54) • *DÄMPFVORRICHTUNG*

- *STEAM UTILIZING APPARATUS*
• *APPAREIL UTILISANT DE LA VAPEUR*

(73) Dierre Finanziaria S.P.A., Via Monte Pasubio 103, 25014 Castenedolo BS, IT

(72) DE ROSSI, Daniele, I-25014 Castenedolo (BS), IT

(74) Tirloni, Bartolomeo, Bugnion S.p.A. Via Dante, 17, I-25122 Brescia, IT

D06F 75/20 → (51) **D06F 75/12**

D06F 75/20 → (51) **D06F 75/24**

(51) **D06F 75/24** (11) **1 772 551 B1**
D06F 75/20 **D06F 75/38**

(25) Fr (26) Fr

(21) 06356116.1 (22) 27.09.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.04.2007

(30) 06.10.2005 FR 0510203

- (54) • *Bügeleisen mit einer Sohle, die eine besondere Anordnung an Dampfaustrittslöchern aufweist*

- *Iron having a sole plate with a special arrangement of steam exits*
• *Fer à repasser comprenant une semelle comportant un réseau de trous de sortie de vapeur particulier*

(73) Rowenta Werke GmbH, Herrrainweg 5, 63067 Offenbach, DE

(72) Lukas, Andrea, 63075 Offenbach, DE

Hahn, Matthias, 60599 Frankfurt, DE

Forest, Michel, 38200 Vienne, FR

(74) Kiehl, Hubert, SEB Développement Les 4 M-Chemin du Petit Bois B.P. 172, 69134 Ecully Cedex, FR

D06F 75/38 → (51) **D06F 75/24**

D06L 3/02 → (51) **C11D 17/06**

D06M 13/02 → (51) **D06M 15/643**

D06M 13/184 → (51) **D06M 15/643**

D06M 13/224 → (51) **D06M 15/643**

D06M 15/53 → (51) **D06M 15/643**

(51) **D06M 15/643** (11) **1 543 191 B1**
D06M 15/647 **D06M 13/02**
D06M 13/184 **D06M 13/224**
D06M 15/53

(25) En (26) En

(21) 02727423.2 (22) 15.03.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

LT LV

(43) 22.06.2005

(86) EP 2002/002921 15.03.2002

(87) WO 2003/078726 2003/39 25.09.2003

(54) • *VEREDLUNGSZUSAMMENSETZUNG ZUR BEHANDLUNG VON GARNEN*

- *FINISH COMPOSITION FOR TREATING YARNS*
• *COMPOSITION D'APPRET POUR TRAITEMENT DE FILS*

(73) Teijin Aramid B.V., Westervoortsedijk 73, 6827 AV Arnhem, NL

(72) WILLEMSSEN, Stephanus, NL-6991 TW Rheden, NL

(74) Heimann, Anette, et al, CPW GmbH Patentabteilung Kasinostrasse 19-21, 42103 Wuppertal, DE

D06M 15/647 → (51) **D06M 15/643**

(51) **D21B 1/32** (11) **1 992 735 B1**
D21F 1/70 **D21D 5/18**
B03D 1/14

(25) De (26) De

(21) 08015516.1 (22) 10.01.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.11.2008

(30) 24.01.2003 AT 892003

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Belüftung von Suspensionen*
• *Method and device for aerating suspensions*
• *Procédé et dispositif d'aération des suspensions*

(73) Andritz AG, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT

(72) Gabl, Helmuth, Dipl.Ing. Dr., 8046 Graz, AT

(74) Schweinzer, Friedrich, Stattegger Strasse 18, 8045 Graz, AT

(62) 04000395.6 / 1 441 064

D21D 5/18 → (51) **D21B 1/32**

(51) **D21F 1/00** (11) **1 507 041 B1**

(25) En (26) En

(21) 04103930.6 (22) 16.08.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.02.2005

(30) 14.08.2003 GB 0319060

- (54) • *Verbindung eines Papiermachergewebes*
• *Papermachine fabric seaming*
• *Jonction d'une toile de papeterie*

(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(72) Holden, David, Blackburn BB2 7AN, GB

(51) **D21F 1/00** (11) **1 619 296 B1**

(25) De (26) De

(21) 05104997.1 (22) 08.06.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.01.2006

(30) 22.07.2004 DE 102004035523

- (54) • *Verfahren zur Herstellung von graphischem Papier*
• *Process for manufacturing graphical paper*
• *Procédé de fabrication papier graphique*

(73) Voith Patent GmbH, Sankt Pöltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE

(72) Westerkamp, Arved, 72581 Dettingen/Ems, DE

Boeck, Johann, 4120 Neufelden, AT

D21F 1/70 → (51) **D21B 1/32**

(51) **D21F 3/02** (11) **2 179 087 B1**

(25) En (26) En

(21) 07802756.2 (22) 21.08.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.04.2010
- (86) EP 2007/058673 21.08.2007
- (87) WO 2009/024186 2009/09 26.02.2009
- (54) • **PRESSVORRICHTUNG FÜR EINE PAPIER- ODER KARTONMASCHINE ZUR ENTFERNUNG VON FLÜSSIGKEITEN AUS EINER FASERSTOFFBAHN DURCH PRESSEN SOWIE VERFAHREN ZUR BEHANDLUNG EINER FASERSTOFFBAHN IN EINER PAPIER- ODER KARTONMASCHINE**
- **PRESSING APPARATUS FOR A PAPER- OR BOARD-MAKING MACHINE FOR REMOVING FLUIDS FROM A WEB BY PRESSING, AND A METHOD FOR TREATING A WEB IN A PAPER- OR BOARD-MAKING MACHINE**
- **APPAREIL DE PRESSAGE POUR UNE MACHINE DE FABRICATION DE PAPIER OU DE CARTON POUR RETIRER DES FLUIDES D'UNE BANDE FIBREUSE PAR PRESSAGE, ET PROCÉDÉ POUR TRAITER UNE BANDE FIBREUSE DANS UNE MACHINE DE FABRICATION DE PAPIER OU DE CARTON**
- (73) Metso Paper, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI
- (72) PIHKO, Riku, FI-40530 Jyväskylä, FI
SAVELA, Jyrki, FI-40100 Jyväskylä, FI
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **D21F 5/00** (11) **1 552 054 B1**
D21F 5/18 **D21F 9/00**

- (25) En (26) En
(21) 03738820.4 (22) 10.06.2003
- (84) AT DE GB IT SE
(43) 13.07.2005
- (86) SE 2003/000948 10.06.2003
- (87) WO 2003/104551 2003/51 18.12.2003
- (30) 11.06.2002 US 167336
- (54) • **VERFAHREN UND TROCKENPARTIE EINER PAPIERMASCHINE ZUR HERSTELLUNG VON TISSUEPAPIER**
- **A METHOD AND A DRY-END SECTION OF PAPER-MAKING MACHINE FOR PRODUCING A TISSUE PAPER**
- **PARTIE SECHE DE MACHINE A PAPIER PERMETTANT DE PRODUIRE UN PAPIER MOUSSELINE, ET PROCÉDÉ ASSOCIÉ**
- (73) Metso Paper Karlstad Aktiebolag, Box 1014, 651 15 Karlstad, SE
- (72) KLERELID, Ingvar, Berndt, Erik, S-654 55 Karlstad, SE
ÖNNERLÖV, Lars-Erik, Roland, S-653 46 Karlstad, SE
VIDEGREN, Leif, Sören, S-652 19 Karlstad, SE
- (74) Lundquist, Lars-Olof, et al, L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE
- (60) 05000006.6 / 1 538 259

D21F 5/18 → (51) **D21F 5/00**

D21F 9/00 → (51) **D21F 5/00**

(51) **D21H 23/50** (11) **1 738 024 B1**

- (25) En (26) En
(21) 05722312.5 (22) 06.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.01.2007
- (86) SE 2005/000498 06.04.2005
- (87) WO 2005/103380 2005/44 03.11.2005
- (30) 20.04.2004 SE 0401007

- (54) • **SCHUTZVORRICHTUNG FÜR SPRÜHANLAGE SOWIE VERFAHREN ZUM SCHÜTZEN DER ANLAGE UND IHRER UMGEBUNG**
- **PROTECTING DEVICE FOR SPRAYING EQUIPMENT AND METHOD OF PROTECTING IT AND ITS SURROUNDINGS**
- **DISPOSITIF DE PROTECTION POUR EQUIPEMENT DE PULVERISATION, ET PROCÉDÉ POUR PROTÉGER UN EQUIPEMENT DE PULVERISATION ET L'ENVIRONNEMENT DE CET EQUIPEMENT DE PULVERISATION**
- (73) Metso Paper, Inc., Fabianinkatu 9 A, 00130 Helsinki, FI
- (72) BACKMAN, Hans-Erik, FIN-20660 Littoinen, FI
CESARIO, Don, Green Bay, WI 54311, US
ERIKSSON, Bertil, S-654 61 Karlstad, SE
HYENSJÖ, Marko, S-656 38 Karlstad, SE
KRUMENACKER, Ray, Buford, GA 30519, US
LINDEN, Anders, S-652 29 Karlstad, SE
LUOMA, Heikki, Thunder Bay, ON P7G 1C2, CA
NYMAN, Per-Arne, S-653 49 Karlstad, SE
OLSSON, Robert, S-667 33 Forshaga, SE
PONKA, Phil, Thunder Bay, CA
PUUMALA, Mauri, Thunder Bay, ON P7A 1M6, CA
SALO, Ian, Thunder Bay, ON P7A 2H7, CA
- (74) Lundquist, Lars-Olof, L-O Lundquist Patentbyrå AB, Box 80, 651 03 Karlstad, SE

D21H 27/38 → (51) **D21H 27/40**

(51) **D21H 27/40** (11) **1 285 133 B1**
D21H 27/38

- (25) Fr (26) Fr
(21) 01934096.7 (22) 11.05.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 26.02.2003
- (86) FR 2001/001433 11.05.2001
- (87) WO 2001/086066 2001/46 15.11.2001
- (30) 12.05.2000 FR 0006108
- (54) • **SAUGFÄHIGES PAPIERPRODUKT MIT UNSYMMETRISCHER STRUKTUR**
- **ABSORBENT PAPER PRODUCT WITH ASYMMETRIC STRUCTURE**
- **PRODUIT EN PAPIER ABSORBANT A STRUCTURE DISSYMETRIQUE**
- (73) Georgia-Pacific France, 60, avenue de l'Europe, 92270 Bois-Colombes, FR
- (72) ROUSSEL, Gilles, 68320 Durrenentzen, FR
BASLER, Michel, 68500 Issenheim, FR
- (74) Cortier, Sophie, Georgia-Pacific France Service Propriété Industrielle 60, avenue de l'Europe, 92270 Bois-Colombes, FR

(51) **E01C 11/26** (11) **2 186 941 B1**
H05B 6/80

- (25) En (26) En
(21) 08169283.2 (22) 17.11.2008
- (84) DE FR GB
(43) 19.05.2010
- (54) • **Strukturheizungssystem mittels Mikrowelle, Mikrowellenoszillationswellenleiter-vorrichtung und Mikrowellenoszillatorkühlverfahren**
- **Structure heating system by microwave, microwave oscillation waveguide apparatus and microwave oscillator cooling method**
- **Système de chauffage de structure par micro-ondes, appareil de guide d'onde d'oscillations de micro-ondes et procédé de refroidissement d'oscillateur de micro-ondes**
- (73) Kabushiki-Kaisha Takumi, 1-503 Makinohara Meitou-ku, Nagoya-shi, Aichi-ken, JP

- Yuugen-Kaisha Kanetetushoukai, 2-27 Kuridashi, Yatomi-shi, Aichi-ken, JP
- (72) Niwa, Norio, Aichi-ken, JP
Noda, Ryousei, Aichi-ken, JP
- (74) Hofstetter, Alfons J., Hofstetter, Schurack & Skora Balanstrasse 57, 81541 München, DE

(51) **E01C 19/48** (11) **1 754 831 B1**
G07C 5/08 **H01R 13/622**
H01R 13/625

- (25) De (26) De
(21) 05017912.6 (22) 17.08.2005
- (84) DE FR GB IT
(43) 21.02.2007
- (54) • **Strassenfertiger und Datenspeichervorrichtung**
- **Road finisher and data storage device**
- **Finisseuse de route et dispositif de stockage de données**
- (73) Joseph Vögele AG, Joseph-Vögele-Straße 1, 67067 Ludwigshafen/Rhein, DE
- (72) Eul, Achim, 68305 Mannheim, DE
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

E01D 22/00 → (51) **E04G 23/02**

(51) **E02F 3/43** (11) **1 416 095 B1**
E02F 9/22

- (25) De (26) De
(21) 03024734.0 (22) 29.10.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.05.2004
- (30) 31.10.2002 US 285733
31.10.2002 US 285732
- (54) • **Arbeitsfahrzeug, insbesondere ein Tief-löffelbagger und/oder ein Fahrzeug mit einem Frontlader**
- **Work vehicle, in particular a backhoe and/or a vehicle with a front loader**
- **Véhicule de travail, en particulier une pelle rétro et/ou un véhicule avec un chargeur frontal**
- (73) DEERE & COMPANY, One John Deere Place, Moline, Illinois 61265-8098, US
- (72) Hendron, Scott Svend, Dubuque IA 52003, US
Clark, Judson P., Dubuque IA 52001, US
Sulzer, Bryan D., Dubuque IA 52002, US
- (74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

E02F 3/43 → (51) **B66C 1/06**

(51) **E02F 3/92** (11) **1 989 359 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07715899.6 (22) 28.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.11.2008
- (86) NL 2007/050081 28.02.2007
- (87) WO 2007/100250 2007/36 07.09.2007
- (30) 28.02.2006 NL 1031253
- (54) • **SCHNEIDKOPF UND SAUGBAGGER**
- **CUTTER HEAD AND SUCTION DREDGER**
- **TETE DE COUPE ET DRAGUE A ASPIRATION**
- (73) Vosta LMG B.V., Klaprozenweg 75, 1033 NN Amsterdam, NL
- (72) WIJMA, Klaas, Geert, NL-2026 TH Haarlem, NL

(74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau Postbus 29720, 2502 LS Den Haag, NL

E02F 9/22 → (51) **E02F 3/43**

E02F 9/24 → (51) **B66C 1/06**

E03C 1/048 → (51) **E03C 1/18**

(51) **E03C 1/18** (11) **2 276 895 B1**
E03C 1/048 **E03C 1/182**

(25) En (26) En
(21) 09731009.8 (22) 03.04.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.01.2011
(86) US 2009/002103 03.04.2009

(87) WO 2009/126228 2009/42 15.10.2009

(30) 07.04.2008 US 42818 P

31.03.2009 US 414744

(54) • **LEBENSMITTELZUBEREITUNGSSPÜLE**
• **FOOD PREPARATION SINK**
• **EVIER DE PRÉPARATION DE NOURRI-
TURE**

(73) Kohler Co., 444 Highland Drive, Kohler, WI 53044, US

(72) AYKENS, Steven, R., Sheboygan Falls WI 53085, US

BOOTH, Shawn, J., Sheboygan WI 53083, US

BOSTEDT, Thomas, J., De Pere WI 54115, US

LOECK, Jonathan, P., Sherwood Wisconsin 54169, US

(74) Andersson, Mikael Per Robert, Awapatent AB Box 1066, 251 10 Helsingborg, SE

E03C 1/182 → (51) **E03C 1/18**

(51) **E03F 5/12** (11) **2 118 387 B1**

(25) En (26) En
(21) 08709540.2 (22) 27.02.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.11.2009

(86) GB 2008/000664 27.02.2008

(87) WO 2008/104773 2008/36 04.09.2008

(30) 27.02.2007 GB 0703823

08.03.2007 GB 0704557

(54) • **Automatisch reinigende Siebvorrichtung, Einheit und Methode zur automatischen Reinigung eines Siebes und Abwasserhebeanlage aufweisend eine solche Vorrichtung**

• **Automatic cleaning screen device, unit and method for automatically cleaning a screen and sewage pumping station comprising such a device**

• **Dispositif pour le nettoyage automatisée d'un tamis, unité et procédé de nettoyage automatisée d'un tamis et installation de levage des eaux usées comportant un tel dispositif**

(73) Samatrix Limited, Unit 7 Oxwich Court Enterprise Business Park Enterprise Zone, Swansea SA6 8RA, GB

(72) Munn, Samuel, Swansea SA6 8RA, GB

(74) Whitfield, Gillian Janette, Astrum-IP Limited 35 Stow Park Circle, Newport South Wales NP20 4HF, GB

(51) **E04B 1/343** (11) **1 892 346 B1**

(25) De (26) De

(21) 07015888.6 (22) 13.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK RS

(43) 27.02.2008

(30) 14.08.2006 DE 202006012517 U

(54) • **Zerlegbare Raumzelle aus über Profile miteinander verbundenen Wandplatten**
• **Dismantleable room module of wall panels interconnected by profiles**

• **Cellule d'habitation démontable composée de panneaux liés entre eux par des profilés**

(73) Narr Isoliersysteme GmbH, Ohnrastrasse 23, 72336 Balingen, DE

(72) Narr, Uwe, 72336 Balingen, DE

Häusler, Wolfgang, 56729 Kirchwald, DE

(74) Paul, Dieter-Alfred, et al, Paul & Albrecht Patentanwaltssozietät Hellersbergstrasse 18, 41460 Neuss, DE

E04B 1/68 → (51) **E06B 1/62**

(51) **E04B 1/80** (11) **1 348 817 B1**

(25) En (26) En

(21) 03004788.0 (22) 05.03.2003

(84) IT

(43) 01.10.2003

(30) 27.03.2002 IT B020020027 U

(54) • **Isolierplatte zum Bedecken oder Schützen einer Gebäudestruktur**

• **Insulated plate for covering or padding building structures**

• **Panneau isolant pour couvrir ou protéger des structures de construction**

(73) EUR.EX S.r.l., Strada Acquasalata 5/B, 47899 Serravalle, SM

(72) Santi, Emiliano, 47899 Serravalle, SM

(74) Porsia, Attilio, c/o Succ. Ing. Fischetti & Weber Via Caffaro 3/2, 16124 Genova, IT

(51) **E04B 1/82** (11) **1 624 122 B1**

E04B 9/00 **E04F 21/12**

(25) De (26) De

(21) 05450133.3 (22) 03.08.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.02.2006

(30) 04.08.2004 AT 13402004

(54) • **Anordnung eines an der Innenseite einer Gebäudeaußenwand aufgetragenen Elements und Verfahren zu seiner Herstellung**

• **Arrangement of a sound absorbing element attached to the inner side of an external wall of a building and method of its manufacture**

• **Agencement d'un élément d'absorption acoustique sur la face intérieure d'une paroi extérieure d'un bâtiment et son procédé de fabrication**

(73) Zellulosedämmstoffproduktion CPH Beteiligungs GmbH & Co KG, Am Ökopark 6, 8230 Hartberg, AT

(72) Hengsberger, Herwig, 8020 Graz, AT

Lackner, Wolfgang, 8295 Haide, AT

(74) Margotti, Herwig Franz, et al, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstrasse 30, 1010 Wien, AT

(51) **E04B 1/82** (11) **2 198 096 B1**

(25) Fr (26) Fr

(21) 08806183.3 (22) 07.07.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.06.2010

(86) FR 2008/051271 07.07.2008

(87) WO 2009/019363 2009/07 12.02.2009

(30) 02.08.2007 FR 0705648

(54) • **Vorrichtung zur Verringerung von Lärm-belastigung und Einrichtung mit solch einer Vorrichtung**

• **Device for reducing noise pollution and equipment including such device**

• **Dispositif de réduction de pollutions sonores et installation comportant ce dispositif**

(73) Ae2s, 35 Rue du Dauphiné, 69960 Corbas, FR

(72) BASTION, Bernard, F-01150 Blyes, FR

BENARROUS, Edmond, F-69210 Lentilly, FR

(74) Palix, Stéphane, et al, Cabinet Laurent & Charras "Le Contemporain" 50, Chemin de la Bruyère, 69574 Dardilly Cedex, FR

(51) **E04B 2/16** (11) **1 905 914 B1**
C04B 38/06

(25) De (26) De

(21) 07016177.3 (22) 17.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.04.2008

(30) 18.08.2006 DE 202006012748 U

(54) • **Verfahren zum Wärmedämmen von Gebäuden**

• **Method of insulating buildings**

• **Procédé pour isoler des bâtiments**

(73) Schlagmann Baustoffwerke GmbH & Co. KG, Ziegeleistrasse 1, 84367 Zeilarn, DE

(72) Edmüller, Johannes, 84367 Zeilarn, DE

(74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

08019195.0 / 2 028 329

(51) **E04B 2/16** (11) **1 926 864 B1**

(25) De (26) De

(21) 05850766.6 (22) 20.08.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 04.06.2008

(86) IB 2005/004044 20.08.2005

(87) WO 2007/049097 2007/18 03.05.2007

(54) • **VERBINDUNGSSYSTEM ZUR MECHANISCHEN VERBINDUNG VON BAUELEMENTEN**

• **LINKING SYSTEM FOR PRODUCING A LINK BETWEEN BUILDING ELEMENTS**

• **SYSTEME DE LIAISON POUR REALISER UNE LIAISON MECANIQUE ENTRE DES ELEMENTS DE CONSTRUCTION**

(73) FIRST VANDALIA LUXEMBOURG HOLDING S.A., 3, rue des Foyers, 1537 Luxembourg, LU

(72) PHILIPP, Franz, D-63594 Hasselroth, DE

(74) Harrison, Robert John, et al, Sonnenberg Fortmann Patent- und Rechtsanwälte Postfach 33 08 65, 80068 München, DE

E04B 2/70 → (51) **E04B 2/74**

(51) **E04B 2/74** (11) **2 130 986 B1**

E04B 2/70 **A61G 10/02**

(25) Pl (26) En

(21) 08460020.4 (22) 02.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 09.12.2009

(54) • **Wandpaneel aus einem Fachwerk und Salzblöcke**

• **Wall panel comprising a framework with salt blocks**

• **Panneau mural comprenant un cadre et des blocs de sel**

(73) Grupa Zendar Sp. z o.o., Abramowice Prywatne 167 A, 20-388 Lublin, PL

(72) Bieniek, Dariusz, 20-089 Lublin, PL
(74) Belz, Anna, ul. Sekutowicza 19/2, 20-152 Lublin, PL

(51) **E04B 2/96** (11) **2 048 297 B1**
E06B 5/11

(25) De (26) De
(21) 08105995.8 (22) 04.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.04.2009
(30) 25.05.2007 DE 202007007554 U
15.03.2007 DE 202007004060 U

(54) • *Gebäudeabschluss in einbruchhemmender Ausführung*

- *Burglary resistant closure for an opening in a building*
- *Fermeture de type anti-cambriolage pour une ouverture dans un bâtiment*

(73) Sälzer Sicherheitstechnik GmbH, Dietrich-Bonhoeffer-Strasse 1-3, 35037 Marburg, DE

(72) Sälzer, Heinrich, 35037, Marburg, DE

(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE

(62) 08003947.2 / 1 970 523

(51) **E04B 9/00** (11) **1 898 016 B1**
E04B 9/24

(25) En (26) En
(21) 07016866.1 (22) 28.08.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.03.2008

(30) 28.08.2006 US 840653 P

(54) • *Abgehängte Decke mit nach unten aufklappbaren Paneelen*

- *Suspended ceiling with downwardly pivotable panels*
- *Faux plafond avec des panneaux pivotables par dessous*

(73) Armstrong Metalldecken AG, Kunklerstrasse 9, 9015 St. Gallen, CH

(72) Flaig, Willi, 9015 St. Gallen, CH

(74) Finck, Dieter, et al, V. Fünser Ebbinghaus Finck Hano Patentanwälte Mariahilfplatz 2-3, 81541 München, DE

E04B 9/00 → (51) **E04B 1/82**

E04B 9/24 → (51) **E04B 9/00**

E04D 13/02 → (51) **E04D 13/147**

(51) **E04D 13/147** (11) **1 485 547 B1**
E04D 13/02

(25) En (26) En
(21) 03714702.2 (22) 06.03.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.12.2004

(86) DK 2003/000139 06.03.2003

(87) WO 2003/074812 2003/37 12.09.2003

(30) 07.03.2002 DK 200200355

(54) • *ANSCHLUSSAUSRÜSTUNG*

- *FLASHING KIT*
- *NECESSAIRE DE SOLIN*

(73) VKR Holding A/S, Breettevej 18, 2970 Hørsholm, DK

(72) HENRIKSEN, Jens-Ulrik, Holst, DK-8210 rhus V, DK

(51) **E04F 10/08** (11) **1 816 278 B1**
E06B 7/082

(25) De (26) De

(21) 07001800.7 (22) 27.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.08.2007
(30) 06.02.2006 DE 102006005236

(54) • *Lamellenanordnung für Fassaden*
• *Louvre arrangement for facades*
• *Esemble de lamelles pour façades*

(73) NORSK HYDRO ASA, 0240 Oslo, NO

(72) Brüderl, Dietmar, 88451 Dettingen, DE

Ficht, Francis, 89073 Ulm, DE

Jiaxian, Xu, 89077 Ulm, DE

(74) Dzewior, Joachim, et al, Patentanwälte Dres. Fay Dzewior & Henrich Postfach 17 67, 89007 Ulm, DE

(51) **E04F 11/18** (11) **2 017 399 B1**

(25) En (26) En

(21) 08153283.0 (22) 26.03.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 21.01.2009

(30) 16.07.2007 SE 0701722

(54) • *Verkleidungsanordnung für einen Balkon und Befestigungsverfahren dafür*

- *A facing arrangement for a balcony and a method for accomplishing such an arrangement*
- *Agencement de revêtement pour un balcon et procédé de réalisation*

(73) BL Produktutveckling, Kungsvägen 133, 861 35 Timrå, SE

(72) Lehto, Bertil, 861 35 Timrå, SE

(74) Petri, Stellan, Ström & Gulliksson AB, P.O. Box 4188, 203 13 Malmö, SE

E04F 13/06 → (51) **E06B 1/62**

(51) **E04F 19/08** (11) **1 961 891 B1**

(25) En (26) En

(21) 07102884.9 (22) 22.02.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

BA HR MK RS

(43) 27.08.2008

(54) • *System mit einem Rahmen und einer lösbaren Abdeckung für eine Wand- oder Deckenöffnung*

- *A system comprising a carrying frame and a detachable cover for an opening in a wall or ceiling*
- *Système comportant un cadre et un cache détachable pour une ouverture dans un mur ou un plafond*

(73) HACO, spol. s r.o., Svobody 826/88, 46015 Liberec 15, CZ

(72) Havlín, Martin, 460 01 Liberec, CZ

(74) PATENTSERVIS Praha, a.s., Jivenská 1273/1, 140 21 Praha 4, CZ

E04F 21/12 → (51) **E04B 1/82**

(51) **E04G 3/00** (11) **1 920 599 B1**
G06F 1/16

(25) En (26) En

(21) 06801188.1 (22) 09.08.2006

(84) DE ES FR IT

(43) 14.05.2008

(86) US 2006/031269 09.08.2006

(87) WO 2007/027397 2007/10 08.03.2007

(30) 29.08.2005 US 214452

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM ANBRINGEN VON ANZEIGETAFELN AUF EINER OBERFLÄCHE*

• *METHOD AND APPARATUS FOR ATTACHING DISPLAY PANELS ONTO WALL SURFACE*

• *PROCEDE ET APPAREIL DE FIXATION D'ECRANS D'AFFICHAGE SUR UNE SURFACE MURALE*

(73) Elbex Video Ltd., Elbex Building, 1-11 Nishi Gotanda 8-chome, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0031, JP

(72) ELBERBAUM, David, Minato-ku, Tokyo, 108-0073, JP

(74) Möhring, Friedrich, Grättinger - Möhring - von Poschinger Patentanwälte Partnerschaft Postfach 16 55, 82306 Starnberg, DE

(51) **E04G 23/02** (11) **2 088 259 B1**
E01D 22/00

(25) De (26) De

(21) 09151200.4 (22) 23.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

AL BA RS

(43) 12.08.2009

(30) 08.02.2008 CH 1772008

(54) • *Vorrichtung zum Vorspannen von Verstärkungselementen an Bauwerken*

- *Device for pre-tensioning reinforcement elements on structures*
- *Dispositif de pré-tension d'éléments de renforcement sur des constructions*

(73) Scherer, Josef, Schillerweg 16, 6440 Brunnen, CH

(72) Scherer, Josef, 6440 Brunnen, CH

(74) Felber, Josef, Felber & Partner AG Dufourstrasse 116, 8034 Zürich, CH

E05B 17/20 → (51) **E05B 65/10**

(51) **E05B 27/00** (11) **2 152 986 B1**

(25) En (26) En

(21) 08768432.0 (22) 13.06.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.02.2010

(86) US 2008/007392 13.06.2008

(87) WO 2008/156664 2008/52 24.12.2008

(30) 13.06.2007 US 934353 P

(54) • *PROGRAMMIERBARE SCHLOSSZYLINDERANORDNUNG*

- *PROGRAMMABLE LOCK CYLINDER ASSEMBLY*
- *ENSEMBLE BARILLET DE SERRURE PROGRAMMABLE*

(73) Schlage Lock Company, 11819 North Pennsylvania Street, Carmel, IN 46032, US

(72) MATHACHAN, Sajil, John, Dharwad, Karnataka 580004, IN

(74) Every, David Aidan, et al, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, Manchester, M1 4HD, GB

E05B 47/00 → (51) **F03G 7/06**

E05B 47/02 → (51) **E05B 65/10**

(51) **E05B 63/14** (11) **2 280 139 B1**
E06B 5/12

(25) De (26) De

(21) 10161242.2 (22) 28.04.2010

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 02.02.2011

(30) 29.06.2009 DE 102009027279

(54) • *Sprengwirkungshemmender und/oder einbruchhemmender Gebäudeabschluss*

- (73) Sälzer Sicherheitstechnik GmbH, Dietrich-Bonhoeffer-Strasse 1-3, 35037 Marburg, DE
(72) Sälzer, Heinrich, 35037 Marburg, DE
(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE
- (51) **E05B 65/10** (11) **2 058 460 B1**
E05B 17/20 **E05B 47/02**
(25) De (26) De
(21) 08105732.5 (22) 04.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.05.2009
(30) 08.11.2007 DE 202007015666 U
(54) • *Einbruchhemmende Verriegelungseinrichtung für Gebäude*
• *Anti-tamper locking device for building*
• *Dispositif de verrouillage anti-effraction pour bâtiment*
- (73) Sälzer Sicherheitstechnik GmbH, Dietrich-Bonhoeffer-Strasse 1-3, 35037 Marburg, DE
(72) Sälzer, Heinrich, 35037 Marburg, DE
(74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwälte Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE
- (51) **E05B 65/12** (11) **1 982 031 B1**
(25) De (26) De
(21) 07721915.2 (22) 08.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.10.2008
(86) DE 2007/000249 08.02.2007
(87) WO 2007/090389 2007/33 16.08.2007
(30) 09.02.2006 DE 102006006191
(54) • *EINKLEMMSCHUTZ FÜR EIN BEWEGLICHES FAHRZEUGTEIL*
• *JAMMING PROTECTION FOR A MOVABLE VEHICLE PART*
• *Système de sécurité anti-pincement pour partie mobile d'un véhicule*
- (73) BÖCO Böddecke & Co. GmbH & Co. KG, Fließ 9, 42327 Wuppertal, DE
Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE
(72) KÖSTLER, Ulrich, 85241 Hebertshausen, DE
LEBSAK, Vladimir, 42327 Wuppertal, DE
PAJAK, Peter, 42349 Wuppertal, DE
(74) Ostriga, Sonnet, Wirths & Roche, Patentanwaltskanzlei Friedrich-Engels-Allee 430-432, 42283 Wuppertal, DE
- (51) **E05B 65/20** (11) **1 887 171 B1**
(25) En (26) En
(21) 07113282.3 (22) 26.07.2007
(84) DE FR
(43) 13.02.2008
(30) 27.07.2006 US 494721
(54) • *Fahrzeugtürverschluss*
• *Vehicle door lock*
• *Verrouillage de porte de véhicule*
- (73) Mitsui Kinzoku ACT Corporation, 48 Kamome-cho, Naka-ku Yokohama-shi Kanagawa, JP
(72) Hanaki, Naoki, Shinagawa-ku Tokyo 141-8584, JP
Kamata, Kiyohiko, Shinagawa-ku Tokyo 141-8584, JP
(74) van Loon, C.J.J., Vereenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL
- (51) **E05C 1/06** (11) **2 096 243 B1**
E05C 7/04
(25) En (26) En
(21) 08151951.4 (22) 26.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.09.2009
(54) • *Verschlussvorrichtung für Doppeltüren oder -fenster*
• *Locking device for double doors or windows*
• *Dispositif de verrouillage pour portes ou fenêtres doubles*
- (73) VKR Holding A/S, Breltevej 18, 2970 Hørsholm, DK
(72) Karstensen, Karl, 6950 Ringkøbing, DK
(74) Münzer, Marc Eric, Zacco Denmark A/S Hans Bekkevollds Allé 7, 2900 Hellerup, DK
- E05C 7/04** → (51) **E05C 1/06**
- E05C 9/04** → (51) **E05C 9/20**
- (51) **E05C 9/20** (11) **2 017 415 B1**
E05C 9/04
(25) It (26) En
(21) 08160316.9 (22) 14.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.01.2009
(30) 19.07.2007 IT B020070499
(54) • *Betriebsvorrichtung für Türen und Fenster*
• *An operating device for doors and windows*
• *Dispositif de fonctionnement pour portes et fenêtres*
- (73) GSG INTERNATIONAL S.p.A., Via Tubertini, 1, 40054 Budrio (Bologna), IT
(72) Lambertini, Marco, 40068, San Lazzaro di Savena (Bologna), IT
(74) Lanzoni, Luciano, Bugnion S.p.A. Via di Corticella, 87, 40128 Bologna, IT
- (51) **E05C 17/04** (11) **1 790 811 B1**
E05C 17/24 **E05D 15/52**
(25) De (26) De
(21) 06118881.9 (22) 14.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.05.2007
(30) 22.09.2005 DE 102005000125
(54) • *Verriegelungsvorrichtung für einen Dreh-/Kipp-Beschlag*
• *Locking device for a pivoting and tiltable fitting*
• *Dispositif de verrouillage pour une ferrure pivotante et basculante*
- (73) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE
(72) Schewe, Florian, 48369, Saerbeck, DE
Kaup, Ludger, 48153, Münster, DE
- E05C 17/24** → (51) **E05C 17/04**
- E05C 17/34** → (51) **E05D 11/10**
- E05C 19/06** → (51) **E05C 19/10**
- (51) **E05C 19/10** (11) **1 276 948 B1**
E05C 19/06 **E05B 15/02**
(25) En (26) En
(21) 01927198.0 (22) 19.04.2001
(84) DE GB
(43) 22.01.2003
(86) US 2001/012698 19.04.2001
- (87) WO 2001/081697 2001/44 01.11.2001
(30) 22.04.2000 US 557589
(54) • *FLEXIBLER ZUGRIEGEL*
• *FLEXIBLE DRAW LATCH*
• *SERRURE A TRACTION SOUPLE*
- (73) SOUTHCO, INC., 210 North Brinton Lake Road, Concordville, PA 19331, US
(72) PLUMMER, Richard, M., Kennet Square, PA 19348, US
BOLINAS, Andres, A., Claymont, DE 19703, US
(74) Weber, Roland, et al, WSL Patentanwälte Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE
- (51) **E05D 5/02** (11) **1 743 997 B1**
A47K 3/36 **E06B 3/54**
(25) De (26) De
(21) 06014111.6 (22) 07.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.01.2007
(30) 14.07.2005 DE 202005011266 U
(54) • *Scharniersystem für Trennwände*
• *Hinge system for partition walls*
• *Système de charnière pour cloisons de séparation*
- (73) ALTURA LEIDEN HOLDING B.V., Hagenweg 1 F, 4131 LX Vianen ZH, NL
(72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Schmitt, Meinrad, Reble & Klose Rechts- und Patentanwälte Konrad-Zuse-Ring 32, 68163 Mannheim, DE
- (51) **E05D 11/10** (11) **2 251 514 B1**
E05F 1/10 **E05C 17/34**
(25) De (26) De
(21) 09006367.8 (22) 12.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 17.11.2010
(54) • *Deckelsteller*
• *Lid positioner*
• *Compas pour vantail*
- (73) Topfliter Beteiligungs- und Vertriebs-GmbH & Co. KG, Mindener Strasse 208, 49152 Bad Essen, DE
(72) Schnell, Jürgen, 53797 Lohmar, DE
(74) Müller, Thomas Michael, et al, Neumann Müller Oberwalleney & Partner Patentanwälte Overstolzenstrasse 2a, 50677 Köln, DE
- (51) **E05D 11/10** (11) **2 255 055 B1**
E05F 5/00 **E05F 1/12**
(25) En (26) En
(21) 09721849.9 (22) 05.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.12.2010
(86) EP 2009/000786 05.02.2009
(87) WO 2009/115170 2009/39 24.09.2009
(30) 19.03.2008 IT MI20080467
(54) • *MÖBELSCHARNIER*
• *FURNITURE HINGE*
• *CHARNIÈRE DE MEUBLE*
- (73) Arturo Salice S.p.A., Via Provinciale Novedratese 10, 22060 Novedrate (Como), IT
(72) SALICE, Luciano, I-22060 Carimate, IT
(74) Rapisardi, Mariacristina, Ufficio Brevetti Rapisardi S.r.l. Via Serbelloni 12, 20122 Milano, IT

(51) **E05D 15/52** (11) **1 767 736 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 06118937.9 (22) 15.08.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 28.03.2007
 (30) 23.09.2005 DE 102005000128
 (54) • *Verstellbare Flügelanzugsvorrichtung*
 • *Adjustable guiding-in device for turn-and-tilt window*
 • *Dispositif pour guider la fermeture pour fenêtre oscillo-battante*
 (73) Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG, August-Winkhaus-Strasse 31, 48291 Telgte, DE
 (72) Prinz, Hubert, 48291 Telgte, DE

E05D 15/52 → (51) **E05C 17/04**

E05F 1/10 → (51) **E05D 11/10**

E05F 1/12 → (51) **E05D 11/10**

(51) **E05F 5/00** (11) **1 707 723 B1**
F16F 9/56
 (25) De (26) De
 (21) 06004556.4 (22) 07.03.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 04.10.2006
 (30) 01.04.2005 AT 5542005
 (54) • *Dämpfvorrichtung für bewegbare Möbelteile*
 • *Damping device for displaceable furniture parts*
 • *Dispositif amortisseur pour éléments de meubles*
 (73) Julius Blum GmbH, Industriestrasse 1, 6973 Höchst, AT
 (72) Holzapfel, Andreas, 6900 Bregenz, AT
 (74) Torggler, Paul Norbert, et al, Wilhelm-Greil-Strasse 16, 6020 Innsbruck, AT
 (60) 08018790.9 / 2 017 421

(51) **E05F 5/00** (11) **2 251 518 B1**
F16F 9/02 **F16F 9/56**
 (25) De (26) De
 (21) 09006454.4 (22) 13.05.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 17.11.2010
 (54) • *Druckfluidlineardämpfer mit Rastmechanismus*
 • *Pressure fluid linear damper with catch mechanism*
 • *Amortisseur linéaire de fluide sous pression doté d'un mécanisme d'arrêt*
 (73) Krischke-Lengersdorf, Christian, Anwänden 5, 82067 Ebenhausen, DE
 (72) Krischke-Lengerdorf, Christian, 82067 Ebenhausen, DE
 Lengersdorf, Johannes, 82515 Wolfratshausen, DE
 Eberstein, Swen, 82515 Wolfratshausen, DE
 (74) Szyuka, Dirk, et al, König, Szyuka, Tilmann, von Renesse Patentanwälte Partnerschaft Sollner Strasse 9, 81479 München, DE

E05F 5/00 → (51) **E05D 11/10**

(51) **E05F 11/38** (11) **2 102 440 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07857801.0 (22) 19.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR
 (43) 23.09.2009

(86) EP 2007/064178 19.12.2007
 (87) WO 2008/074819 2008/26 26.06.2008
 (30) 19.12.2006 EP 06425847
 (54) • *RAHMENLOSE FENSTER UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
 • *FRAMELESS WINDOW AND PROCESS FOR ITS MANUFACTURE*
 • *VITRE SANS CADRE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DE CELLE-CI*
 (73) PILKINGTON Automotive Deutschland GmbH, Otto-Seeling-Strasse 7, 58455 Witten, DE
 Pilkington Italia S.p.A., Zona Industriale, 66050 San Salvo (CH), IT
 (72) PULCINI, Sergio, 10088 Volpiano TO, IT
 SENGE, Christoph, 66763 Dillingen, DE
 (74) Pettet, Nicholas Edward, Pilkington Group Limited Intellectual Property Pilkington European Technical Centre Hall Lane Lathom, Ormskirk, Lancashire L40 5UF, GB

E05F 15/14 → (51) **B60J 1/16**

(51) **E05F 15/16** (11) **1 541 794 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 04028305.3 (22) 30.11.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
 SK TR
 (43) 15.06.2005
 (30) 11.12.2003 FR 0314543
 (54) • *Antriebsvorrichtung eines Garagentores*
 • *Driving device of a garage door*
 • *Dispositif d'entraînement de porte de garage*
 (73) Somfy S.A.S., 50, Avenue du Nouveau Monde, 74300 Cluses, FR
 (72) Clerget, Sergyl, 74290 Bluffy, FR
 Depaix, Daniel, 74300 Cluses, FR
 Heurtault, Arnaud, 74570 Groisy, FR
 Molliex, Manuel, 74970 Marignier, FR
 Sonzini, Marc, 74200 Thonon Les Bains, FR
 (74) Bugnion Genève, Bugnion S.A. Conseils en Propriété Industrielle Route de Florissant 10 Case Postale 375, 1211 Genève 12, CH

(51) **E06B 1/62** (11) **1 503 022 B1**
E04B 1/68 **E04F 13/06**
 (25) De (26) De
 (21) 04015690.3 (22) 09.07.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 02.02.2005
 (30) 24.07.2003 DE 20311371 U
 (54) • *Bausatz zum Abschluss einer Fuge zwischen zwei Gebäudeteilen*
 • *Construction kit for finishing a joint between two building parts*
 • *Ensemble de pièces pour la finition d'un joint entre deux parties de bâtiment*
 (73) VVS-Befestigungstechnik GmbH, Siemensstrasse 2, 72805 Lichtenstein, DE
 (72) Dollinger, Wolfram, 72805 Lichtenstein, LI
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Kaiserstrasse 85, 72764 Reutlingen, DE

E06B 3/54 → (51) **E05D 5/02**

(51) **E06B 3/67** (11) **2 138 667 B1**
C03C 17/34
 (25) De (26) De
 (21) 08011500.9 (22) 25.06.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 30.12.2009
 (54) • *Dreifach-Isolierverglasung*
 • *Threefold insulating glazing*

• *Triple vitrage isolant*
 (73) Scheuten S.à.r.l., Groethofstraat 21, 5916 PA Venlo, NL
 (72) Villari, Valentino, Dr., 41063 Mönchengladbach, DE
 (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

E06B 5/11 → (51) **E04B 2/96**

E06B 5/12 → (51) **E05B 63/14**

(51) **E06B 7/215** (11) **1 905 938 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 07405256.4 (22) 29.08.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR
 (43) 02.04.2008
 (30) 19.09.2006 CH 14912006
 (54) • *Türdichtung*
 • *Door seal*
 • *Joint de porte*
 (73) Planet GDZ AG, Neustadtstrasse 2, 8317 Tagelswangen, CH
 (72) Dintheer, Andreas, 8309 Nürensdorf, CH
 (74) Clerc, Natalia, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH

(51) **E21B 7/00** (11) **1 532 344 B1**
B25B 23/14
 (25) En (26) En
 (21) 03762179.4 (22) 27.06.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 25.05.2005
 (86) US 2003/020426 27.06.2003
 (87) WO 2004/003695 2004/02 08.01.2004
 (30) 27.06.2002 US 392322 P
 27.09.2002 US 414191 P
 (54) • *WERKZEUGVORRICHTUNG, SYSTEM UND VERWENDUNGSVERFAHREN*
 • *TOOL APPARATUS, SYSTEM AND METHOD OF USE*
 • *OUTIL, SYSTEME D'OUTIL ET PROCEDE D'UTILISATION*

(73) Snap-on Incorporated, 10801 Corporate Drive, Pleasant Prairie, Wisconsin 53158-1603, US
 (72) CUTLER, Brian, J., Rowland Heights, CA 91748, US
 DUVAN, David, Chino, CA 91710, US
 KEEFE, Gary, West Hills, CA 93107, US
 ATKINSON, Denny, Pamon, CA 91766, US
 (74) Domenego, Bertrand, et al, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

E21B 31/00 → (51) **E21B 49/00**

(51) **E21B 33/12** (11) **2 096 256 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 09153899.1 (22) 27.02.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.09.2009
 (30) 27.02.2008 GB 0803555
 17.02.2009 GB 0902559
 (54) • *Verfahren zum Bilden einer Untertagevorrichtung*
 • *Method of forming a downhole apparatus*
 • *Procédé de formation d'un appareil de forage descendant*
 (73) Swelltec Limited, Weatherford House Lawson Drive Dyce, Aberdeen AB21 ODR, GB

- (72) Nutley, Kim, Aberdeen, Aberdeenshire AB51 5JH, GB
Nutley, Brian, Aberdeen, Aberdeenshire AB22 8AG, GB
- (74) Lincoln, Matthew, Lincoln IP 9 Victoria Street, Aberdeen AB10 1XB, GB

(51) **E21B 43/10** (11) **2 013 445 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07732411.9 (22) 13.04.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 14.01.2009
(86) GB 2007/001369 13.04.2007
(87) WO 2007/119052 2007/43 25.10.2007
(30) 18.04.2006 GB 0607551
- (54) • **EXPANDIERBARER LINER-HÄNGER**
• **EXPANDABLE LINER HANGER**
• **SUSPENSION DE COLONNE PERDUE EXTENSIBLE**

- (73) Read Well Services Limited, Viking House, 1 Claymore Avenue, Offshore Technology Park, Aberdeen AB23 8GW, GB
- (72) GORRARA, Andrew, Stonehaven AB39 2HX, GB
WOOD, Peter, Aberdeenshire AB21 0HN, GB
HAZEL, Paul, Aberdeenshire AB41 7JQ, GB
Louden, Fraser, Aberdeen AB 14 OQU, GB
- (74) Brown, James Douglas, Murgitroyd & Company Exploration House Exploration Drive Bridge of Don, Aberdeen AB23 8GX, GB

(51) **E21B 43/14** (11) **2 038 512 B1**
E21B 43/16 **E21B 43/26**

- (25) En (26) En
(21) 07789808.8 (22) 26.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 25.03.2009
(86) IB 2007/052478 26.06.2007
(87) WO 2008/001310 2008/01 03.01.2008
(30) 28.06.2006 US 806058 P
21.05.2007 US 751172
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR BEHANDLUNG EINER UNTERIRDISCHEN FORMATION MITTELS UMLEITUNG**
• **METHOD AND SYSTEM FOR TREATING A SUBTERRANEAN FORMATION USING DIVERSION**
• **PROCÉDÉ ET SYSTÈME DESTINÉS À TRAITER UNE FORMATION SOUTERRAINE À L'AIDE D'UNE DIVERSION**

- (73) Services Pétroliers Schlumberger, 42, rue Saint Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) GB NL
- (73) Schlumberger Technology B.V., Parkstraat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) BG CZ DE DK GR HU IE IT LT PL RO SI SK TR

- (73) Prad Research And Development Limited, P.O. Box 71 Craigmuir Chambers Road Town, Tortola, VG
- (84) AT BE CH CY EE ES FI IS LI LU LV MC MT NL PT SE

- (72) CLARK, W. E., Oklahoma City, OK 73151, US
BENTLEY, Doug, Edmond, OK 73003, US
DANIELS, John, Oklahoma City, OK 73116, US
FREDD, Christopher N., Novosibirsk, 630090, RU
MILLER, Charles, Houston, TX 77077, US
LASSEK, John, Katy, TX 77494, US

- (74) Rzaniak, Martin, Etudes & Productions Schlumberger Intellectual Property Law Department 1, rue Henri Becquerel, BP 202, 92142 Clamart, FR

E21B 43/16 → (51) **E21B 43/14**

E21B 43/26 → (51) **E21B 43/14**

(51) **E21B 49/00** (11) **1 792 053 B1**
E21B 31/00

- (25) En (26) En
(21) 05792839.2 (22) 12.08.2005
- (84) FR NL
(43) 06.06.2007
(86) US 2005/028918 12.08.2005
(87) WO 2006/020952 2006/08 23.02.2006
(30) 12.08.2004 US 916851
- (54) • **HOCHPARALLELER IMPLIZITER KOMPOSITIONALER TANKSIMULATOR FÜR MODELLE MIT MEHREREN MILLIONEN ZELLEN**

- **A HIGHLY-PARALLEL, IMPLICIT COMPOSITIONAL RESERVOIR SIMULATOR FOR MULTI-MILLION-CELL MODELS**
• **SIMULATEUR DE RESERVOIR COMPOSITIONNEL IMPLICITE INTEGRALEMENT PARALLELE POUR MODELES A PLUSIEURS MILLIONS DE CELLULES**

- (73) Saudi Arabian Oil Company, 1 Eastern Avenue, Dhahran 31311, SA
Aramco Services Company, 9009 West Loop South, Houston, TX 77210-4535, US
- (72) Pita, Jorge, A., Dhahran 31311, SA
Tan, James, C., T., Dhahran 31311, SA
Fung, Larry, S., Dhahran 31311, SA
Dogru, Ali, H., Dhahran 31311, SA
- (74) Lockey, Robert Alexander, Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

(51) **F01D 5/16** (11) **1 544 413 B1**
F01D 5/18 **F01D 5/26**

- (25) En (26) En
(21) 04257902.9 (22) 17.12.2004
- (84) DE GB
(43) 22.06.2005
(30) 19.12.2003 US 741106
- (54) • **Gekühlte Rotorschaukel mit einem Schwingungsdämpfungselement**
• **Cooled rotor blade with vibration damping device**
• **Aube de turbine refroidie d'un rotor avec dispositif d'amortissement des vibrations**

- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Gregg, Shawn J., Wethersfield Connecticut 06109, US
Mongillo, Dominic J., Jr., West Hartford Connecticut 06107, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 5/18 → (51) **F01D 5/16**

F01D 5/26 → (51) **F01D 5/16**

F01D 5/28 → (51) **B23P 6/00**

(51) **F01D 5/30** (11) **1 744 013 B1**
F01D 11/00

- (25) En (26) En
(21) 06253571.1 (22) 07.07.2006
- (84) DE GB
(43) 17.01.2007
(30) 14.07.2005 US 181620

- (54) • **Verfahren zur Montage und tangentieller Verriegelung von Rotorschaukeln sowie entsprechende Rotorschaukel**
• **Method for loading and tangential locking of rotor blades and corresponding rotor blade**
• **Procédé de montage et de verrouillage tangentiel d'aubes de rotor et aube de rotor correspondante**

- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Pickens, John, Middletown, CT 06457, US
Alexander, Phillip, Colchester, CT 06415, US
Barnes, Roland, Bloomfield, CT 06002, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 5/30 → (51) **F02C 3/073**

(51) **F01D 9/02** (11) **1 387 041 B1**
F04D 29/56

- (25) En (26) En
(21) 03254784.6 (22) 31.07.2003
- (84) DE FR GB
(43) 04.02.2004
(30) 31.07.2002 US 209244
- (54) • **Leitschaukelverstellantrieb für Gasturbinentriebwerk**
• **Stator vane actuator in gas turbine engine**
• **Actionneur pour aube de stator de turbine a gaz**
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Harold, Michael Charles, Newburyport Massachusetts 01950, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, et al, GE London Patent Operation 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **F01D 9/04** (11) **1 219 785 B1**

- (25) En (26) En
(21) 01310347.8 (22) 11.12.2001
- (84) CH DE FR GB LI
(43) 03.07.2002
(30) 19.12.2000 US 741471
- (54) • **Befestigungsanordnung für Leitschaukeln eines Gasturbinentriebwerks**
• **Gas turbine engine vane installation**
• **Ensemble de montage d'aubes de stator dans un moteur à turbine à gaz**

- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Glover, Samuel L., Bridgeport, CT 06604, US
Manning, Thomas E., Rocky Hill, CT 06067, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 11/00 → (51) **F01D 5/30**

(51) **F01D 15/10** (11) **1 679 427 B1**
F02C 7/268 **H02P 9/08**

- (25) En (26) En
(21) 05017866.4 (22) 17.08.2005
- (84) DE FR GB
(43) 12.07.2006
(30) 24.12.2004 JP 2004372481
- (54) • **Turbogenerator**
• **Turbogenerator**
• **Turbo-générateur**
- (73) HITACHI, LTD., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Nakahara, Akihito c/o Hitachi, Ltd., Int. Prop. Gr., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP

Takahashi, Kazuhiko c/o Hitachi, Ltd., Int. Pr. Gr., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Ide, Kazumasa c/o Hitachi, Ltd., Int. Prop. Gr., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Kimura, Mamoru c/o Hitachi, Ltd., Int. Prop. Gr., Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE
(60) 11002470.0 / 2 372 106

(51) **F01D 21/04** (11) **1 726 788 B1**
F01D 25/24 **F02C 7/24**
F02K 1/82

(25) En (26) En
(21) 06252225.5 (22) 26.04.2006
(84) DE FR GB
(43) 29.11.2006
(30) 24.05.2005 GB 0510538
(54) • *Sicherheitsbehälter für eine Rotorschaukel eines Gasturbinenriebwerkes*
• *A rotor blade containment assembly for a gas turbine engine*
• *Assemblage pour la rétention d'aube de rotor d'un moteur de turbine à gaz*
(73) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
(72) Beckford, Peter Rowland, Weston-on-Trent Derbyshire, DE72 2BT, GB
Booth, Stephen John, Allestree, Derby, DE22 2LR, GB
(74) Barcock, Ruth Anita, et al, Rolls-Royce plc Intellectual Property Department P.O. Box 31, Derby DE24 8BJ, GB

F01D 25/12 → (51) **F28F 13/00**

(51) **F01D 25/18** (11) **1 544 417 B1**
(25) En (26) En
(21) 04257723.9 (22) 13.12.2004
(84) DE FR GB
(43) 22.06.2005
(30) 17.12.2003 US 738354
(54) • *Schmiermittelabfuhrsystem eines Gasturbinenriebwerkes und Verfahren zur Schmiermittelabfuhr*
• *Oil scavenge system for a gas turbine engine and method of oil scavenging*
• *Système de refoulement d'huile d'un moteur à turbine à gaz et procédé de refoulement d'huile*
(73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
(72) Peters, Robert E., Portland, Connecticut 06480, US
Messerschmidt, Dwayne, Columbia, Connecticut 06237, US
Glahn, Axel J., Manchester, Connecticut 06040, US
Allard, Kenneth L., Wilbraham, Massachusetts 01095, US
Jen, Hsianmin F., Woodbridge, Connecticut 06525, US
Spire, Larry W., Unionville, Connecticut 06085, US
Barnsby, Roger M., Manchester, Connecticut 06050, US
(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F01D 25/24 → (51) **F01D 21/04**

F01K 23/06 → (51) **F02C 3/20**

F01K 23/10 → (51) **F02C 3/20**

(51) **F01K 25/08** (11) **1 651 843 B1**
C07C 51/265

(25) En (26) En
(21) 04777168.8 (22) 28.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.05.2006
(86) US 2004/020646 28.06.2004
(87) WO 2005/007606 2005/04 27.01.2005
(30) 10.07.2003 US 617878
(54) • *VERFAHREN ZUR ENERGIERÜCKGEWINNUNG IN VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG AROMATISCHER CARBONSÄUREN*
• *A PROCESS FOR ENERGY RECOVERY IN PROCESSES FOR THE PREPARATION OF AROMATIC CARBOXYLIC ACIDS*
• *PROCEDE DE RECUPERATION D'ENERGIE DE PROCESSUS POUR LA PREPARATION D'ACIDES CARBOXYLIQUES AROMATIQUES*

(73) Grupo Petrotemex, S.A. de C.V., Ricardo Margain No. 444 Torre sur, Piso 16 Col. Valle del Campestre, 66265 San Pedro Garza Garcia, Nuevo Leon, MX
(72) LIN, Robert, Kingsport, TN 37664, US
(74) Wibbelmann, Jobst, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **F01L 1/047** (11) **2 286 067 B1**
F01L 1/344 **F01L 13/00**

(25) De (26) De
(21) 09753605.6 (22) 04.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.02.2011
(86) EP 2009/003173 04.05.2009
(87) WO 2009/143950 2009/49 03.12.2009
(30) 29.05.2008 DE 102008025781
(54) • *VERSTELLBARE NOCKENWELLENANORDNUNG*
• *ADJUSTABLE CAMSHAFT ARRANGEMENT*
• *SYSTÈME D'ARBRE À CAMES AJUSTABLE*

(73) Thyssenkrupp Presta Teccenter Ag, Wirtschaftspark 37, 9492 Eschen, LI
(72) SCHERZINGER, Guido, CH-9468 Sax, CH
MANN, Bernd, 09405 Zschopau, DE
LUGAUER, Gunther, Martin, A-6800 Feldkirch, AT
WOLFINGER, Mario, FL-9497 Triesenberg, LI
ALTAG, Frank, 38321 Klein Denkte, DE
WIESNER, Peter, A-6713 Ludesch, AT
MEUSEL, Jürgen, 09573 Dittmannsdorf, DE
MUSTER, Manfred, A-6713 Ludesch, AT
MEIER, Alex, FL-9495 Triesen, LI
(74) Adams, Steffen, ThyssenKrupp AG Patentabteilung Q1, 5. Etage ThyssenKrupp Allee 1, 45143 Essen, DE

F01L 1/14 → (51) **F01L 13/00**

F01L 1/26 → (51) **F01L 13/00**

(51) **F01L 1/34** (11) **2 029 863 B1**
(25) En (26) En
(21) 07740199.0 (22) 22.03.2007
(84) DE FR GB IT
(43) 04.03.2009
(86) JP 2007/056761 22.03.2007
(87) WO 2007/141952 2007/50 13.12.2007
(30) 06.06.2006 JP 2006157600
(54) • *VORRICHTUNG ZUR VARIABLEN VENTILSTEUERUNG UND STEUERVERFAHREN DAFÜR*
• *VARIABLE VALVE TIMING APPARATUS AND CONTROL METHOD THEREFOR*
• *APPAREIL DE RÉGLAGE DE VALVE VARIABLE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE*

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) MASHIKI, Zenichiro, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
INOUE, Yasumichi, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
TAKAGI, Noboru, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
URUSHIHATA, Haruyuki, Kariya-shi, Aichi 448-8661, JP
(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **F01L 1/344** (11) **2 006 500 B1**

(25) En (26) En
(21) 08075737.0 (22) 17.05.2004
(84) DE FR IT
(43) 24.12.2008
(30) 11.06.2003 US 459666
(54) • *Nockenwellenverstellanordnung mit Flügel am Rotor und ein Verriegelungsstift*
• *Cam phaser with vanes on rotor and a locking pin*
• *Déphaseur avec rotor à aubes et un pion de blocage*
(73) BorgWarner, Inc., 3850 Hamlin Road, Auburn Hills, MI 48326-2872, US
(72) Gardner, Marty, Dryden, New York 13053, US
Marsh, Mike, Dryden, New York 13053, US
Wigsten, Mark, Lansing, New York 14882, US
(74) Lerwill, John, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London, WC1V 7LE, GB
(62) 04252856.2 / 1 486 645

(51) **F01L 1/344** (11) **2 118 455 B1**

(25) De (26) De
(21) 07857921.6 (22) 20.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.11.2009
(86) EP 2007/064300 20.12.2007
(87) WO 2008/089876 2008/31 31.07.2008
(30) 27.01.2007 DE 102007004184
(54) • *KOMBINIERTE VERRIEGELUNGS- UND DREHWINKELBEGRENZUNGSEINRICHTUNG EINES NOCKENWELLENVERSTELLERS*
• *DEVICE FOR THE COMBINED LOCKING AND ROTATION ANGLE LIMITATION OF A CAMSHAFT ADJUSTER*
• *DISPOSITIF COMBINÉ DE VERROUILLAGE ET DE LIMITATION D'ANGLE DE ROTATION D'UN VARIATEUR D'ARBRE À CAMES*
(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
(72) HERTRICH, Steffen, 90473 Nürnberg, DE

F01L 1/344 → (51) **F01L 1/047**

F01L 1/344 → (51) **F01L 9/04**

(51) **F01L 1/46** (11) **1 656 496 B1**

(25) De (26) De
(21) 04763762.4 (22) 04.08.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 17.05.2006
(86) EP 2004/008705 04.08.2004
(87) WO 2005/014983 2005/07 17.02.2005
(30) 12.08.2003 DE 10336970
(54) • *PRÜFSTAND ZUR SIMULATION DER AUSLASSSTRÖMUNG EINES VERBRENNUNGSMOTORS*

- TEST STAND FOR THE SIMULATION OF THE EXHAUST FLOW OF AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
 - BANC D'ESSAI DESTINE A LA SIMULATION DU FLUX DE SORTIE D'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE
- (73) Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG, Porscheplatz 1, 70435 Stuttgart, DE
- (72) RUTSCHMANN, Erwin, 75233 Tiefenbronn, DE
FUOSS, Klaus, Fond du Lac, WI 54935, US
HOLLMANN, Marcel, 07318 Saalfeld, DE

F01L 1/46 → (51) **F01L 9/04**

(51) **F01L 9/04** (11) **1 760 277 B1**
F01L 13/00 **F01L 1/344**
F01L 1/46

- (25) Ja (26) En
(21) 05748504.7 (22) 02.06.2005
(84) DE FR GB IT
(43) 07.03.2007
(86) JP 2005/010525 02.06.2005
(87) WO 2005/119019 2005/50 15.12.2005
(30) 03.06.2004 JP 2004165716
03.06.2004 JP 2004165704
- (54) • VENTILTRIEB FÜR MEHRZYLINDER-VERBRENNUNGSMOTOR
• VALVE GEAR FOR MULTI-CYLINDER INTERNAL COMBUSTION ENGINE
• COMMANDE DE SOUPAPES POUR MOTEUR A COMBUSTION INTERNE POLYCYLINDRIQUE
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) Kusaka, Yasushi, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
Ezaki, Shuichi, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
Asada, Toshiaki, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
Tsuji, Kimitoshi, Toyota-shi, Aichi 4718571, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **F01L 13/00** (11) **1 365 115 B1**
F01L 1/26

- (25) En (26) En
(21) 03011540.6 (22) 21.05.2003
(84) DE GB
(43) 26.11.2003
(30) 23.05.2002 JP 2002149729
19.06.2002 JP 2002178837
- (54) • Hydraulische Ventilensteuereinheit in einer Brennkraftmaschine
• Hydraulic control device for valve trains of engine
• Dispositif de commande hydraulique pour les soupapes d'un moteur à combustion interne
- (73) Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha, 1-1, Minamiaoyama 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
- (72) Hasebe, Tetsuya, Wako-shi, Saitama-ken, JP
Sugiyama, Tetsu, Wako-shi, Saitama-ken, JP
Ikematsu, Tomofumi, Wako-shi, Saitama-ken, JP
Kubodera, Masao, Wako-shi, Saitama-ken, JP
Tatara, Yusuke, Wako-shi, Saitama-ken, JP
- (74) Herzog, Markus, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE

(51) **F01L 13/00** (11) **1 712 749 B1**
F01L 1/14

- (25) De (26) De
(21) 06002998.0 (22) 15.02.2006

- (84) DE FR GB IT SE
(43) 18.10.2006
(30) 11.04.2005 US 670559 P
(54) • Schaltbares Ventiltriebbauteil
• Switchable valve lifter
• Pousoir de soupape désactivable
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) Evans, Matthew, 48092 Warren MI, US
Jones, Jermel, 48076 Southfield MI, US
Hosenfeldt, Tim Matthias, Dr., 96106 Ebern, DE
Sailer, Peter, 91052 Erlangen, DE
Schnell, Oliver, 90587 Veitsbronn, DE

F01L 13/00 → (51) **F01L 1/047**

F01L 13/00 → (51) **F01L 9/04**

- (51) **F01M 11/00** (11) **2 154 342 B1**
- (25) De (26) De
(21) 09167633.8 (22) 11.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 17.02.2010
(30) 14.08.2008 DE 202008010864 U
- (54) • Ölkühler-Ölpumpen-Einrichtung für eine Brennkraftmaschine
• Oil cooler-oil pump device for a combustion engine
• Dispositif de refroidisseur d'huile et de pompe à huile pour un moteur à combustion interne
- (73) MANN + HUMMEL GMBH, Hindenburgstr. 45, 71638 Ludwigsburg, DE
- (72) Jainek, Herbert, 74074, Heilbronn, DE
Jessberger, Thomas, 71679, Asperg, DE
Krajanja, Axel, 73560, Böbingen, DE

(51) **F01N 1/00** (11) **2 064 418 B1**
F02B 37/02

- (25) En (26) En
(21) 07803735.5 (22) 04.09.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.06.2009
(86) FI 2007/050472 04.09.2007
(87) WO 2008/034943 2008/13 27.03.2008
(30) 21.09.2006 FI 20065579
- (54) • ABGASSYSTEM FÜR EINEN KOLBENMOTOR UND VERFAHREN ZUM DÄMPFEN VON DRUCKSCHWINGUNGEN IN EINEM ABGASSYSTEM EINES KOLBENMOTORS
• EXHAUST SYSTEM FOR A PISTON ENGINE AND METHOD OF DAMPING PRESSURE VIBRATION IN AN EXHAUST SYSTEM OF A PISTON ENGINE
• SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À PISTON ET PROCÉDÉ D'AMORTISSEMENT DE VIBRATIONS DE PRESSION DANS UN SYSTÈME D'ÉCHAPPEMENT D'UN MOTEUR À PISTON
- (73) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65380 Vaasa, FI
- (72) JÄRVI, Arto, 65320 Vaasa, FI
ZACCHI, Giorgio, 46035 Ostiglia (MN), IT
ISAKSSON, Sten, 65280 Vaasa, FI
- (74) Nissinen, Jyrki Antero, AWEK Industrial Patents Ltd Oy Lautatarhankatu 6, 00101 Helsinki, FI

F01N 3/01 → (51) **B01D 53/32**

(51) **F01N 3/02** (11) **1 529 930 B1**
(25) Ja (26) En

- (21) 03788058.0 (22) 08.08.2003
(84) DE FR GB
(43) 11.05.2005
(86) JP 2003/010129 08.08.2003
(87) WO 2004/016915 2004/09 26.02.2004
(30) 12.08.2002 JP 2002234582
- (54) • ABGASREINIGER
• EXHAUST GAS CLEANER
• EPURATEUR DE GAZ D'ÉCHAPPEMENT
- (73) Bosch Automotive Systems Corporation, 6-7, Shibuya 3-chome, Shibuya-ku, Tokyo 150-8360, JP
- (72) HAMAHATA, Toshihiro, Bosch Automotive Systems Corp, Higashimatsuyama-shi, Saitama 355-8603, JP
TANIDA, Shoko, Bosch Automotive Systems Corp, Higashimatsuyama-shi, Saitama 355-8603, JP
HASEGAWA, Toru, Bosch Automotive Systems Corp, Higashimatsuyama-shi, Saitama 355-8603, JP
- (74) Schwabe, Hans-Georg, Schwabe, Sandmair, Marx Patentanwälte Stuntzstrasse 16, 81677 München, DE

(51) **F01N 3/02** (11) **1 746 263 B1**
F02M 25/07

- (25) De (26) De
(21) 06014334.4 (22) 11.07.2006
(84) DE FR GB
(43) 24.01.2007
(30) 19.07.2005 DE 102005034135
30.08.2005 DE 102005041150
- (54) • Wärmeübertragerventileinrichtung
• Valve system for a heat exchanger
• Système de soupape pour un échangeur de chaleur
- (73) Behr GmbH & Co. KG, Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE
Behr Thermot-tronik GmbH, Enzstrasse 25, 70806 Kornwestheim, DE
- (72) Buschatz, Immanuel, 72669 Unterensingen, DE
Friesenhahn, Waldemar, 70806 Kornwestheim, DE
Klein, Hans-Peter, 71397 Leutenbach, DE
Kunze, Jürgen, 71277 Rutesheim, DE
Ruckwied, Jens, 70195 Stuttgart, DE
Stiegler, Martin, 73110 Hattenhofen, DE
Willers, Eike, 70469 Stuttgart, DE
- (74) Grauel, Andreas, et al, Behr GmbH & Co. KG Intellectual Property, G-IP Mauserstrasse 3, 70469 Stuttgart, DE

F01N 3/022 → (51) **B01D 53/94**

F01N 3/022 → (51) **B28B 11/00**

F01N 3/022 → (51) **C04B 38/00**

(51) **F01N 3/023** (11) **1 682 755 B1**
F02B 37/16 **F02B 39/10**
F01N 11/00 **F02B 37/013**
F01N 3/30

- (25) De (26) De
(21) 04762662.7 (22) 14.08.2004
(84) DE FR IT
(43) 26.07.2006
(86) DE 2004/001817 14.08.2004
(87) WO 2005/045208 2005/20 19.05.2005
(30) 29.10.2003 DE 10350485
- (54) • VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER BRENNKRAFTMASCHINE
• METHOD FOR THE OPERATION OF AN INTERNAL COMBUSTION ENGINE
• PROCÉDE POUR FAIRE FONCTIONNER UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) WIRTH, Ralf, 71229 Leonberg, DE
DUERNHOLZ, Manfred, 71720 Oberstenfeld, DE
KOERPERICH, Manfred, 71287 Weissach, DE

(51) **F01N 3/025** (11) **1 992 798 B1**
F01N 3/20 **F02B 39/00**
(25) En (26) En
(21) 08155818.1 (22) 07.05.2008
(84) CZ DE FI FR GB SE
(43) 19.11.2008
(30) 15.05.2007 US 748891

(54) • *Verbrennungsmotorsystem und Verfahren*
• *Internal combustion engine system and method*
• *Système et procédé de moteur à combustion interne*

(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
(72) Winsor, Richard E., Waterloo IA 50701, US
(74) Löser, Iris, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Strasse 70, 68163 Mannheim, DE

F01N 3/027 → (51) **B01D 53/32**

(51) **F01N 3/08** (11) **1 811 146 B1**
F02D 45/00 **G01F 23/26**
G01N 27/00

(25) Ja (26) En
(21) 05785706.2 (22) 20.09.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.07.2007
(87) JP 2005/017284 20.09.2005
(86) WO 2006/046367 2006/18 04.05.2006
(30) 29.10.2004 JP 2004315615
(54) • *VORRICHTUNG ZUR FLÜSSIGKEITSREDUKTI- ONSMITTELBEURTEILUNG*
• *LIQUID REDUCING AGENT JUDGING APPARATUS*
• *APPAREIL D'ÉVALUATION D'UN AGENT RÉDUCTEUR LIQUIDE*

(73) Nissan Diesel Motor Co., Ltd., 1, Ooaza 1-chome, Ageo-shi Saitama 362-8523, JP
(72) NISHINA, Mitsuhiko, NISSAN DIESEL MOTOR CO., LTD., Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP
KATOU, Toshikazu, NISSAN DIESEL MOTOR CO., LTD., Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP
ASAKAWA, Eitarou, NISSAN DIESEL MOTOR CO., LTD., Ageo-shi, Saitama 362-8523, JP
(74) Driver, Virginia Rozanne, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

F01N 3/08 → (51) **F01N 3/18**

(51) **F01N 3/18** (11) **2 239 431 B1**
B01D 53/94 **F01N 3/08**
F01N 3/28

(25) Ja (26) En
(21) 08868704.1 (22) 26.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.10.2010
(86) JP 2008/073959 26.12.2008
(87) WO 2009/084728 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 JP 2007337649
(54) • *ABGASREINIGER FÜR EINEN VERBRENNUNGSMOTOR*
• *EXHAUST PURIFICATION DEVICE FOR INTERNAL COMBUSTION ENGINE*

• *DISPOSITIF D'ÉPURATION D'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À COMBUSTION INTERNE*

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi 471-8571, JP
(72) ODA, Tomihisa, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
NAKAMURA, Yoshitaka, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
TOSHIOKA, Shunsuke, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

F01N 3/20 → (51) **F01N 3/025**

F01N 3/22 → (51) **F01N 3/30**

F01N 3/24 → (51) **F01N 3/30**

F01N 3/28 → (51) **B01D 53/94**

F01N 3/28 → (51) **F01N 3/18**

(51) **F01N 3/30** (11) **1 640 581 B1**
F01N 3/22 **F01N 3/24**

(25) Ja (26) En
(21) 04745634.8 (22) 07.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.03.2006
(86) JP 2004/007924 07.06.2004
(87) WO 2004/113696 2004/53 29.12.2004
(30) 19.06.2003 JP 2003174735
23.03.2004 JP 2004084603

(54) • *VIERTAKTMOTOR*
• *FOUR-CYCLE ENGINE*
• *MOTEUR QUATRE TEMPS*

(73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
(72) NISHIMURA, Hidehiro, c/o YAMAHA HATSUDOKI K.K., Shizuoka 4388201, JP
OOBA, Junichi, YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA, Shizuoka 4388501, JP
TAKII, Osamu, YAMAHA HATSUDOKI KABUSHIKI KAISHA, Shizuoka 4388501, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(60) 09010830.9 / 2 119 884

F01N 3/30 → (51) **F01N 3/023**

F01N 11/00 → (51) **F01N 3/023**

(51) **F01N 13/00** (11) **2 262 681 B1**

(25) En (26) En
(21) 09729946.5 (22) 10.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.12.2010
(86) FI 2009/050190 10.03.2009
(87) WO 2009/125050 2009/42 15.10.2009
(30) 09.04.2008 FI 20085298
(54) • *MASCHINENANORDNUNG FÜR EIN SEEFAHRZEUG*
• *MACHINERY ARRANGEMENT FOR A MARINE VESSEL*
• *ARRANGEMENT DES MACHINES POUR NAVIRE*

(73) Wärtsilä Finland Oy, Tarhaajantie 2, 65380 Vaasa, FI
(72) HENRIKSSON, Torbjörn, FI-20780 Kaarina, FI
LEHIKONEN, Marko, FI-20100 Turku, FI

(74) Finnilä, Kim Larseman, et al, AWEK Industrial Patents Ltd Oy, P.O. Box 230, 00101 Helsinki, FI

(51) **F01P 7/16** (11) **1 537 308 B1**
(25) En (26) En
(21) 03793848.7 (22) 18.08.2003

(84) DE FR
(43) 08.06.2005
(86) GB 2003/003587 18.08.2003
(87) WO 2004/022941 2004/12 18.03.2004
(30) 04.09.2002 GB 0220521
(54) • *MOTORKÜHLSYSTEME*
• *ENGINE COOLING SYSTEMS*
• *SYSTEMES DE REFRROIDISSEMENT POUR MOTEURS*

(73) Ford Global Technologies, LLC, Fairlane Plaza South Suite 800 330 Town Center Drive, Dearborn, MI 48126, US

(72) HUTCHINS, William Richard, Kenilworth, Warwickshire CV8 1PP, GB

(74) Potts, Susan Patricia, et al, Ford Motor Company Limited Patent Department 1/445 Eagle Way, Brentwood Essex CM13 3BW, GB

F02B 37/013 → (51) **F01N 3/023**

F02B 37/02 → (51) **F01N 1/00**

(51) **F02B 37/12** (11) **1 801 384 B1**
F02D 41/00 **F02D 23/02**
F02D 41/02 **F02D 41/14**

(25) En (26) En
(21) 07101997.0 (22) 21.07.2003
(84) DE FR GB
(43) 27.06.2007
(30) 19.07.2002 US 199519
(54) • *Verfahren und Systeme für Turboladersteuerung mit variabler Geometrie*
• *Methods and systems for variable geometry turbocharger control*
• *Procédés et systèmes de contrôle du turbocompresseur à géométrie variable*

(73) HONEYWELL INC., 101 Columbia Road P.O. Box 2245, Morristown NJ 07960, US

(72) Arnold, Steven Don, Rancho Palos Verdes, CA 90275, US

(74) Haley, Stephen, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB
(62) 03766033.9 / 1 529 159

F02B 37/16 → (51) **F01N 3/023**

F02B 39/00 → (51) **F01N 3/025**

(51) **F02B 39/04** (11) **2 054 596 B1**
F16H 13/08

(25) En (26) En
(21) 07841252.5 (22) 23.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 06.05.2009
(86) US 2007/076611 23.08.2007
(87) WO 2008/024895 2008/09 28.02.2008
(30) 23.08.2006 US 839598 P
(54) • *SUPERVERDICHTER MIT VARIABLEN GESCHWINDIGKEIT UND ERZEUGUNG ELEKTRISCHER ENERGIE*
• *VARIABLE SPEED SUPERCHARGER WITH ELECTRIC POWER GENERATION*
• *SURCOMPRESSEUR A VITESSE VARIABLE GENERANT DE L'ENERGIE ELECTRIQUE*

(73) THE TIMKEN COMPANY, 1835 Dueber Avenue, S.W., Canton, Ohio 44706, US

(72) AI, Xiaolan, Massillon, Ohio 44646, US
REMBOSKI, Donald, Akron, Ohio 44333, US

(74) Marles, Alan David, et al, Stevens Hewlett & Perkins 1 St Augustine's Place, Bristol BS1 4UD, GB

F02B 39/10 → (51) **F01N 3/023**

(51) **F02B 67/04** (11) **1 565 647 B1**
F16H 13/02 **F02B 67/06**

- (25) De (26) De
- (21) 03753558.0 (22) 15.10.2003
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 24.08.2005
- (86) EP 2003/011407 15.10.2003
- (87) WO 2004/048758 2004/24 10.06.2004
- (30) 26.11.2002 DE 10255079
- (54) • EINEM AGGREGATE-RIEMENTRIEB EINER BRENNKRAFTMASCHINE ZUGEORDNETES REIBRADGETRIEBE FÜR EIN GESONDERTES NEBENARGGREGAT
- FRICTION GEAR MECHANISM ASSOCIATED WITH A UNIT BELT DRIVE IN A COMBUSTION ENGINE FOR A SEPARATE ANCILLARY UNIT
- ENGRENAGE A ROUE DE FRICTION ASSOCIE A UN MECANISME D'ENTRAINEMENT PAR COURROIE, DESTINE AUX UNITES D'UN MOTEUR A COMBUSTION INTERNE ET A UNE UNITE AUXILIAIRE SEPARÉE

(73) Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft, Petuelring 130, 80809 München, DE

Peugeot Citroën Automobiles Société Anonyme, Route de Gisy, 78140 Velizy Villacoublay, FR

(72) LEMBERGER, Heinz, 85774 Unterföhring, DE

WIMMER, Rudolf, A-4431 Haidershofen, AT

(74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

F02B 67/06 → (51) **F02B 67/04**

F02B 67/06 → (51) **F16H 7/08**

(51) **F02C 3/073** (11) **1 828 567 B1**
F01D 5/30 **F02C 3/08**

- (25) En (26) En
- (21) 04822103.0 (22) 01.12.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 05.09.2007
- (86) US 2004/039996 01.12.2004
- (87) WO 2006/059980 2006/23 08.06.2006
- (54) • DIFFUSOR-ANSAUGUNG FÜR EINEN SPITZENTURBINENMOTOR
- DIFFUSER ASPIRATION FOR A TIP TURBINE ENGINE
- ASPIRATION PAR DIFFUSEUR POUR MOTEUR A TURBINE D'EXTREMITÉ

(73) United Technologies Corporation, 1 Financial Plaza, Hartford, Connecticut 06101, US

(72) SUCIU, Gabriel L., Glastonbury, CT 06033, US
NORRIS, James W., Lebanon, CT 06249, US
NORDEEN, Craig A., Manchester, CT 06040, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

F02C 3/08 → (51) **F02C 3/073**

(51) **F02C 3/20** (11) **1 819 913 B1**
F02C 3/30 **F01K 23/10**
F01K 23/06 **F02C 3/28**

- (25) En (26) En
- (21) 05817967.2 (22) 06.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

HR

- (43) 22.08.2007
 - (86) BE 2005/000179 06.12.2005
 - (87) WO 2006/060883 2006/24 15.06.2006
 - (30) 08.12.2004 EP 04447270
 - (54) • VERFAHREN UND EINRICHTUNG ZUR STROMERZEUGUNG
 - PROCESS AND INSTALLATION FOR PRODUCING ELECTRIC POWER
 - PROCEDE ET INSTALLATION DE PRODUCTION D'ENERGIE ELECTRIQUE
- (73) VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL, Pleinlaan 2, 1050 Brussel, BE
- (72) DE RUYCK, Jacques, B-3080 TERVUREN, BE
BRAM, Svend, B-1050 ELSENE, BE
DELATTIN, Frank, B-3401 LANDEN, BE
- (74) Van Malderen, Joëlle, pronovem - Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

F02C 3/28 → (51) **F02C 3/20**

F02C 3/30 → (51) **F02C 3/20**

- (51) **F02C 6/12** (11) **2 284 374 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 10170563.0 (22) 16.02.2009
- (84) DE FR GB
- (43) 16.02.2011
- (30) 06.03.2008 US 43630
- (54) • Turboladeranordnung mit Wärmeschild-zentrieranordnungen
- Turbocharger assembly having heat shield-centering arrangements
- Ensemble turbochargeur doté d'agencement centrante l'écran thermique

(73) Honeywell International Inc., Law Department AB/2B 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US

(72) Masson, Patrick, 88220 Urimeuil, FR
Lombard, Alain, 88390 Uxegney, FR
Mitka, Jerome, 54180 Houdemont, FR
Bribant, Valerie, 88190 Golbey, FR
Noelle, Philippe, Vincey, FR

(74) Houghton, Mark Phillip, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell, Derbyshire DE45 1DZ, GB

(62) 09152943.8 / 2 098 703

F02C 7/00 → (51) **B23P 6/00**

F02C 7/24 → (51) **F01D 21/04**

F02C 7/268 → (51) **F01D 15/10**

(51) **F02D 9/10** (11) **1 609 969 B1**
F02D 41/00 **F02M 35/10**

- (25) Ja (26) En
- (21) 04721697.3 (22) 18.03.2004
- (84) DE IT
- (43) 28.12.2005
- (86) JP 2004/003673 18.03.2004
- (87) WO 2004/083617 2004/40 30.09.2004
- (30) 20.03.2003 JP 2003078537
- 20.03.2003 JP 2003078542

(54) • STRUKTUR ZUR BEREITSTELLUNG EINER ELEKTRONISCHEN STEUERVORRICHTUNG FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG UND STRUKTUR ZUR BEFESTIGUNG EINER WÄRME ERZEUGENDEN DROSSELKÖRPERKOMPONENTE

• STRUCTURE OF PROVIDING ELECTRONIC CONTROL DEVICE FOR MOTOR VEHICLE AND STRUCTURE OF ATTACHING HEAT-GENERATING COMPONENT OF THROTTLE BODY

• STRUCTURE FORMANT UN DISPOSITIF DE COMMANDE ELECTRONIQUE POUR VEHICULES A MOTEUR ET STRUCTURE FIXANT UN ELEMENT GENERATEUR DE CHALEUR DU BOITIER PAPILLON

(73) Keihin Corporation, 26-2, Nishishinjuku 1-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0539, JP

(72) NAKAGAWA, Mitsuyuki, c/o Keihin Corporation, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8580, JP
CHIDA, Toshiaki, c/o Keihin Corporation Tochigi Research & Development Center, -machi, Shioya-gun, Tochigi 329-1233, JP
CHIDA, Satoshi, c/o Keihin Corporation Tochigi Research & Development Center, -machi, Shioya-gun, Tochigi 329-1233, JP

(74) Fritsche, Rainer, Eisenführ, Speiser & Partner Postfach 31 02 60, 80102 München, DE

F02D 23/02 → (51) **F02B 37/12**

(51) **F02D 37/02** (11) **1 624 171 B1**
F02P 5/15 **F02D 41/02**

- (25) En (26) En
- (21) 05254810.4 (22) 01.08.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 08.02.2006
- (30) 04.08.2004 JP 2004228053
- (54) • Vorrichtung und Methode zur Steuerung einer Brennkraftmaschine
- Control apparatus and control method for internal combustion engine
- Dispositif et méthode de commande d'un moteur thermique

(73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Bosch Corporation, 6-7, Shibuya 3-chome Shibuya-ku, Tokyo 150-8360, JP

(72) Amano, Naoki, c/o Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
Otsubo, Masaaki, c/o Toyota Jidosha Kabushiki K., Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP

Yamazaki, Akinori, c/o Bosch Corporation, Tokyo 150-8360, JP
Hatakeyama, Tomohiro, c/o Bosch Corporation, Tokyo 150-8360, JP

(74) Smith, Samuel Leonard, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

F02D 41/00 → (51) **F02B 37/12**

F02D 41/00 → (51) **F02D 9/10**

F02D 41/02 → (51) **F02B 37/12**

F02D 41/02 → (51) **F02D 37/02**

F02D 41/02 → (51) **G01C 21/34**

F02D 41/14 → (51) **F02B 37/12**

(51) **F02D 41/20** (11) **1 860 307 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06254039.8 (22) 01.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.11.2007
- (30) 23.05.2006 GB 0610225

(54) • Verfahren zur Steuerung eines piezoelektrischen Aktuators

• Method of controlling a piezoelectric actuator

• Méthode de contrôle d'un actionneur piézoélectrique

(73) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU

(72) Sykes, Martin, Rainham, Kent ME8 8RB, GB

Walsh, Joseph, Kennington, Ashford, Kent TN24 9LW, GB
Hopley, Daniel, Chislehurst, Kent BR7 5EG, GB
Griffin, Peter, Maidstone, Kent ME14 2EU, GB
(74) Gregory, John David Charles, et al, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

(51) **F02D 41/38** (11) **1 683 954 B1**
F02M 59/10 **F02M 59/20**
F02M 59/36 **F02M 63/02**
F04B 49/24

(25) En (26) En
(21) 06007538.9 (22) 16.08.2001
(84) DE FR GB IT
(43) 26.07.2006
(30) 15.03.2001 JP 2001073280
(54) • *Kraftstoffversorgungsanordnung*
• *Fuel supply apparatus*
• *Dispositif d'alimentation en carburant*
(73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
(72) Tokuo, Kenichiro, Hitachi Ltd., IPGr., 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Hiraku, Kenji, Hitachi Ltd., IPGr., 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Nogami, Tadahiko, Hitachi Ltd., IPGr., 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Takao, Kunihiko, Hitachi Ltd., IPGr., 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Yamada, Hiroyuki Hitachi Ltd., IPGr., 1-chome Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE
(62) 01118879.4 / 1 241 349

F02D 45/00 → (51) **F01N 3/08**

(51) **F02F 3/24** (11) **2 167 806 B1**
F16J 9/24

(25) De (26) De
(21) 08714308.7 (22) 27.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2010
(86) AT 2008/000112 27.03.2008
(87) WO 2009/006650 2009/03 15.01.2009
(30) 06.07.2007 AT 492007
12.10.2007 AT 16392007
(54) • *KOLBEN*
• *PISTON*
• *PISTON*
(73) Mahle König Kommanditgesellschaft GmbH & Co, Carl König Platz 1, 6830 Rankweil, AT
(72) LANGNER, Karlheinz, A-2393 Sittendorf, AT
ULRICH, Reiner, 71287 Weissach, DE
(74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, 1030 Wien, AT

F02K 1/82 → (51) **F01D 21/04**

F02M 25/07 → (51) **F01N 3/02**

F02M 25/07 → (51) **F16K 5/04**

F02M 35/10 → (51) **F02D 9/10**

(51) **F02M 37/00** (11) **2 230 396 B1**
F02M 37/10

(25) Ja (26) En
(21) 08869675.2 (22) 11.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.09.2010

(86) JP 2008/072481 11.12.2008
(87) WO 2009/087850 2009/29 16.07.2009
(30) 08.01.2008 JP 2008001663
(54) • *KRAFTSTOFFZUFUHRMODUL*
• *FUEL SUPPLY MODULE*
• *MODULE D'ALIMENTATION EN CARBURANT*

(73) Keihin Corporation, 26-2, Nishishinjuku 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 163-0539, JP
Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome, Minato-ku Tokyo 107-8556, JP
(72) NAITO, Toshihiko, Kakuda-shi Miyagi 981-1505, JP
HAYASHI, Hideki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
TAKENAKA, Masahiko, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
UENO, Masaki, Wako-shi Saitama 351-0193, JP
KAWANO, Shizuo, Wako-shi Saitama 351-0193, JP

(74) Santi, Filippo, et al, Barzano' & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT

F02M 37/10 → (51) **F02M 37/00**

F02M 47/02 → (51) **F02M 51/06**

(51) **F02M 51/06** (11) **2 189 648 B1**
F02M 63/00 **F02M 47/02**

(25) En (26) En
(21) 08169457.2 (22) 19.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
AL BA MK RS
(43) 26.05.2010
(54) • *Ankeranordnung*
• *Armature arrangement*
• *Agencement d'armature*
(73) Delphi Technologies Holding S.à.r.l., Avenue de Luxembourg, 4940 Bascharage, LU
(72) Cooke, Michael, Gillingham, Kent ME7 1DR, GB
(74) Gregory, John David Charles, Delphi Diesel Systems Patent Department Courteney Road, Gillingham Kent ME8 0RU, GB

F02M 51/06 → (51) **F02M 61/08**

(51) **F02M 55/02** (11) **2 080 894 B1**
F02M 55/04 **F02M 69/46**

(25) En (26) En
(21) 08000958.2 (22) 18.01.2008
(84) DE FR IT
(43) 22.07.2009
(54) • *Kraftstoffleiste eines Verbrennungsmotors*
• *Fuel rail of a combustion engine*
• *Rampe de carburant d'un moteur à combustion*
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) Liuzzo, Antonio, 57014 Collesalveti, IT

F02M 55/02 → (51) **F02M 61/14**

F02M 55/04 → (51) **F02M 55/02**

(51) **F02M 57/02** (11) **1 809 895 B1**
F02M 59/36

(25) De (26) De
(21) 05803292.1 (22) 19.10.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 25.07.2007
(86) EP 2005/055350 19.10.2005

(87) WO 2006/048375 2006/19 11.05.2006
(30) 05.11.2004 DE 102004053422
(54) • *KRAFTSTOFFEINSPRITZLEITUNG*
• *FUEL INJECTION DEVICE*
• *DISPOSITIF D'INJECTION DE CARBURANT*
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) BRENK, Achim, 75236 Kaempfelbach, DE
MAGEL, Hans-Christoph, 72793 Pfullingen, DE
KERN, Volkmar, 71229 Leonberg, DE
KANIS, Goran, 75365 Calw, DE

F02M 59/10 → (51) **F02D 41/38**

F02M 59/20 → (51) **F02D 41/38**

F02M 59/36 → (51) **F02D 41/38**

F02M 59/36 → (51) **F02M 57/02**

(51) **F02M 61/08** (11) **1 440 238 B1**
F02M 61/18 **F02M 51/06**

(25) De (26) De
(21) 02769886.9 (22) 22.08.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 28.07.2004
(86) DE 2002/003073 22.08.2002
(87) WO 2003/038272 2003/19 08.05.2003
(30) 24.10.2001 DE 10152415
(54) • *BRENNSTOFFEINSPRITZVENTIL*
• *FUEL INJECTION VALVE*
• *SOUPAPE D'INJECTION DE CARBURANT*
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) HOLZGREFFE, Volker, 71254 Ditzingen, DE
HOHL, Günther, 70569 Stuttgart, DE
HÜBEL, Michael, 70839 Gerlingen, DE
STEIN, Jürgen, 75428 Illingen, DE
(74) Körfer, Thomas, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

(51) **F02M 61/14** (11) **2 199 592 B1**
F02M 61/16

(25) En (26) En
(21) 10001914.0 (22) 31.05.2007
(84) DE FR IT
(43) 23.06.2010
(54) • *Befestigungsvorrichtung zum Befestigen einer Kraftstoffeinspritzdüse in einem Zylinderkopf eines Verbrennungsmotors*
• *Fixing device for fixing a fuel injector in a cylinder head of a combustion engine*
• *Dispositif de fixation pour fixer un injecteur de combustible dans une culasse d'un moteur à combustion*
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) D'Onofrio, Mario, 4732 Petange, LU
Fischetti, Gianbattista, 93426 Roding, DE
(62) 07010814.7 / 1 998 038

(51) **F02M 61/14** (11) **2 221 469 B1**
F02M 55/02 **F02M 61/16**

(25) En (26) En
(21) 09002289.8 (22) 18.02.2009
(84) DE FR IT
(43) 25.08.2010
(54) • *Befestigungselement und Fluidinjektoranordnung*
• *Fastening element and fluid injector assembly*
• *Élément de fixation et ensemble d'injecteur de fluide*
(73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
(72) Marc, Daniel, 57125 Livorno, IT

Serra, Giandomenico, 56127 Pisa, IT
Soriani, Matteo, 57121 Livorno, IT
Ventisette, Rita, 56024 Ponte a Egola, IT

F02M 61/16 → (51) **F02M 61/14**

F02M 61/18 → (51) **F02M 61/08**

- (51) **F02M 61/20** (11) **2 236 810 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09004290.4 (22) 25.03.2009
- (84) DE FR IT
- (43) 06.10.2010
- (54) • *Einspritzventil*
• *Injection valve*
• *Soupape d'injection*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Agresta, Antonio, 56122 Pisa, IT
Fischetti, Gianbattista, 56021 Cascina (PI), IT
Gargiulo, Luigi, 56127 Pisa, IT
Mechi, Marco, 57018 Vada (LI), IT

- (51) **F02M 61/20** (11) **2 236 812 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09004292.0 (22) 25.03.2009
- (84) DE FR IT
- (43) 06.10.2010
- (54) • *Einspritzventil*
• *Injection valve*
• *Soupape d'injection*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) Agresta, Antonio, 56122 Pisa, IT
Fischetti, Gianbattista, 56021 Cascina (PI), IT
Gargiulo, Luigi, 56127 Pisa, IT
Mechi, Marco, 57018 Vada (LI), IT

F02M 63/00 → (51) **F02M 51/06**

F02M 63/02 → (51) **F02D 41/38**

F02M 69/46 → (51) **F02M 55/02**

F02P 5/15 → (51) **F02D 37/02**

- (51) **F02P 19/02** (11) **2 123 902 B1**
F23Q 7/00
- (25) En (26) En
- (21) 08009375.0 (22) 21.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Steuern von Glühstiften in einem Dieselmotor, insbesondere für Motortfahrzeuge*
• *A method and an apparatus for controlling glow plugs in a diesel engine, particularly for motor-vehicles*
• *Procédé et appareil pour le contrôle de bougies de préchauffage dans un moteur diesel, en particulier pour véhicules à moteur*
- (73) GM Global Technology Operations LLC, 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US
- (72) Casasso, Paolo, 12100 Cuneo, IT
Argento, Angelo, 40141 Torino, IT
Parisi, Filippo, 10137 Torino, IT
Nieddu, Stefano, 10138 Torino, IT
- (74) Kraenzmer, Martin, Adam Opel AG Gewerblicher Rechtsschutz Patentrecht IPC: A0-02, 65423 Rüsselsheim, DE

- (51) **F03B 13/26** (11) **2 232 059 B1**
F03B 17/06
- (25) En (26) En

- (21) 08865558.4 (22) 22.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (86) GB 2008/004255 22.12.2008
- (87) WO 2009/081162 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 GB 0724999
- (54) • *ENERGIEERZEUGUNG AUS DEM TIDENHUB DES MEERES*
• *TIDAL FLOW POWER GENERATION*
• *GÉNÉRATION DE PUISSANCE DE FLUX DE MARÉE*
- (73) Tidal Energy Limited, Vision House Oak Tree Court Mulberry Drive Cardiff Gate Business Park, Cardiff CF23 8RS, GB
- (72) AYRE, Richard, Pembrokeshire SA62 3UJ, GB
- (74) Davies, Gregory Mark, Urquhart-Dykes & Lord LLP 7th Floor, Churchill House Churchill Way, Cardiff CF10 2HH, GB

F03B 17/06 → (51) **F03B 13/26**

- (51) **F03D 7/02** (11) **1 916 416 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07016695.4 (22) 25.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
- (43) 30.04.2008
- (30) 25.10.2006 DE 102006051352
- (54) • *Verfahren zum Betreiben einer Windenergieanlage*
• *Method of operating a wind turbine*
• *Procédé de fonctionnement d'une éolienne*
- (73) Nordex Energy GmbH, Bornbarch 2, 22848 Norderstedt, DE
- (72) Harms, Ulrich, 22399 Hamburg, DE
Schlüter, Detlef, 23562 Lübeck, DE
- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwältin, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

- (51) **F03D 7/02** (11) **2 225 460 B1**
F03D 7/04
- (25) En (26) En
- (21) 08847602.3 (22) 07.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.09.2010
- (86) DK 2008/000395 07.11.2008
- (87) WO 2009/059606 2009/20 14.05.2009
- (30) 07.11.2007 EP 07120177
28.11.2007 US 990858 P
- (54) • *DIAGNOSE VON ANSTELLWINKEL- UND LASTFEHLERN*
• *DIAGNOSIS OF PITCH AND LOAD DEFECTS*
• *DIAGNOSTIC DE DÉFAUTS DE PAS ET DE CHARGE*
- (73) Vestas Wind Systems A/S, Alsvej 21, 8940 Randers, DK
- (72) BRATH, Per, 8920 Randers NV, DK
DALSGAARD, Søren, 8370 Hadsten, DK
BLANKE, Morgens, 3520 Farum, DK
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogs-gade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK

F03D 7/04 → (51) **F03D 7/02**

- (51) **F03D 11/00** (11) **2 028 371 B1**
G01W 1/12
- (25) De (26) De
- (21) 08014359.7 (22) 12.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.02.2009

- (30) 24.08.2007 DE 102007040036
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Messung des wiederkehrenden Schattenwurfs einer Windenergieanlage*
• *Device and method for measuring repetitive shading of a wind turbine*
• *Dispositif et procédé de mesure de l'ombre récurrente d'une éolienne*
- (73) Fachhochschule Kiel, Sokratesplatz 1, 24149 Kiel, DE
- (72) Schmarbeck, Sven-Peter, 24107 Kiel, DE
Schukies, Holger, 24159 Kiel, DE
Waller, Gerhard, Prof. Dr., 24232 Schönkirchen, DE
Freund, Hans-Dieter, Prof. Dr., 24161 Altenholz, DE
- (74) Biehl, Christian, et al, Patentanwaltskanzlei Biehl Schlieffenallee 5, 24105 Kiel, DE

(51) **F03G 7/06** (11) **1 861 621 B1**
E05B 47/00 **B60R 21/00**

- (25) De (26) De
- (21) 06723608.3 (22) 21.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 05.12.2007
- (86) EP 2006/002608 21.03.2006
- (87) WO 2006/100049 2006/39 28.09.2006
- (30) 24.03.2005 DE 102005014288
29.04.2005 DE 102005020126
- (54) • *VORRICHTUNG FÜR EINE BIDIREKTIONALE AUSLENKUNG EINES MITTELS LÄNGS EINER FÜHRUNG*
• *DEVICE FOR EFFECTING A BI-DIRECTIONAL DISPLACEMENT OF A MEANS ALONG A GUIDE*
• *DISPOSITIF POUR EFFECTUER UNE DEVIATION BIDIRECTIONNELLE D'UN MOYEN LE LONG D'UN ELEMENT DE GUIDAGE*
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) MELZ, Tobias, 64285 Darmstadt, DE
SEIPEL, Björn, 61197 Florstadt, DE
- (74) Rösler, Uwe, Rösler Patentanwaltskanzlei Landsberger Strasse 480a, 81241 München, DE

F03G 7/08 → (51) **H02N 2/18**

- (51) **F04B 1/04** (11) **2 294 316 B1**
B60T 8/40
- (25) De (26) De
- (21) 09769064.8 (22) 28.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.03.2011
- (86) EP 2009/055104 28.04.2009
- (87) WO 2009/156215 2009/53 30.12.2009
- (30) 27.06.2008 DE 102008002740
- (54) • *KOLBENPUMPE EINER HYDRAULISCHEN FAHRZEUGBREMSANLAGE*
• *PISTON PUMP OF A HYDRAULIC VEHICLE BRAKE SYSTEM*
• *POMPE À PISTON D'UN SYSTÈME HYDRAULIQUE DE FREINAGE DE VÉHICULE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) SCHULLER, Wolfgang, 74389 Cleeborn, DE

- (51) **F04B 39/00** (11) **2 273 119 B1**
F04F 1/10
- (25) De (26) De
- (21) 10164606.5 (22) 01.06.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 12.01.2011
- (30) 02.06.2009 DE 102009026631
- (54) • *Flüssigkolbenwandler*
• *Fluid piston inverter*
• *Convertisseur de piston liquide*
- (73) AGO AG Energie + Anlagen, Am Goldenen Feld 23, 95326 Kulmbach, DE
- (72) Ramming, Klaus, 95336 Mainleus, DE
- (74) Bauer, Dirk, BAUER WAGNER PRIESMEYER Patent- und Rechtsanwältė Grüner Weg 1, 52070 Aachen, DE

F04B 43/04 → (51) **B81C 1/00**

F04B 43/08 → (51) **F04B 43/12**

- (51) **F04B 43/12** (11) **1 788 248 B1**
F04B 43/08

- (25) De (26) De
- (21) 06023499.4 (22) 11.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.05.2007
- (30) 18.11.2005 DE 102005055013
- (54) • *Schlauchpumpe*
• *Peristaltic pump*
• *Pompe péristaltique*
- (73) Klämpfl, Franz Xaver, Feldstrasse 4, 91096 Möhrendorf, DE
- (72) Klämpfl, Franz Xaver, 91096 Möhrendorf, DE

F04B 49/00 → (51) **F15B 11/00**

F04B 49/06 → (51) **F15B 11/00**

F04B 49/22 → (51) **F04B 53/10**

F04B 49/24 → (51) **F02D 41/38**

- (51) **F04B 53/10** (11) **2 225 466 B1**
F04B 49/22

- (25) De (26) De
- (21) 08855348.2 (22) 24.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.09.2010
- (86) EP 2008/066094 24.11.2008
- (87) WO 2009/068506 2009/23 04.06.2009
- (30) 29.11.2007 DE 102007057446
- (54) • *FLUIDFÖRDEREINRICHTUNG UND VENTILEINRICHTUNG SOWIE VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINER FLUIDFÖRDEREINRICHTUNG*
• *FLUID CONVEYANCE APPARATUS AND VALVE APPARATUS AND METHOD FOR OPERATING A FLUID CONVEYANCE APPARATUS*
• *SYSTÈME DE TRANSPORT DE FLUIDE ET SYSTÈME DE SOUPAPES AINSI QUE PROCÉDÉ D'UTILISATION D'UN SYSTÈME DE TRANSPORT DE FLUIDE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) WALETZEK, Christoph, 70327 Stuttgart, DE
DREIBATI, Ossama, 03044 Cottbus, DE

- (51) **F04D 7/04** (11) **2 188 532 B1**
F04D 29/22 **F04D 29/24**

- (25) De (26) De
- (21) 08787296.6 (22) 18.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010

- (86) EP 2008/060814 18.08.2008
- (87) WO 2009/022019 2009/08 19.02.2009
- (30) 16.08.2007 EP 07114479
- (54) • *PUMPENLAUFRAD UND PUMPE UMFASSEND EIN DERARTIGES PUMPENLAUF-RAD*
• *PUMP ROTOR AND PUMP COMPRISING A PUMP ROTOR OF SAID TYPE*
• *ROUE À AUBES DE POMPE ET POMPE COMPRENANT UNE TELLE ROUE À AUBES DE POMPE*
- (73) Frideco AG, Gigering 27, 8213 Neunkirch, CH
- (72) STÄHLE, Carl, CH-8213 Neunkirch, CH
- (74) Dr. Graf & Partner AG, Intellectual Property Herrenacker 15 Postfach 518, 8201 Schaffhausen, CH

F04D 29/22 → (51) **F04D 7/04**

F04D 29/24 → (51) **F04D 7/04**

F04D 29/56 → (51) **F01D 9/02**

F04F 1/10 → (51) **F04B 39/00**

- (51) **F15B 11/00** (11) **1 965 083 B1**
F04B 49/00 **H02P 27/06**
F04B 49/06

- (25) Ja (26) En
- (21) 07806100.9 (22) 27.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.09.2008
- (86) JP 2007/066559 27.08.2007
- (87) WO 2008/026544 2008/10 06.03.2008
- (30) 30.08.2006 JP 2006233529
- (54) • *HYDRAULISCHE EINHEIT UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG DER DREHZAHLEINES MOTORS IN DER HYDRAULISCHEN EINHEIT*
• *HYDRAULIC UNIT AND METHOD OF CONTROLLING SPEED OF MOTOR IN HYDRAULIC UNIT*
• *UNITÉ HYDRAULIQUE ET PROCÉDÉ PERMETTANT DE COMMANDER LA VITESSE DU MOTEUR DANS UNE UNITÉ HYDRAULIQUE*
- (73) Daikin Industries, Ltd., Umeda Center Bldg., 4-12, Nakazaki-Nishi 2-chome Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8323, JP
- (72) NAKATA, Tetsuo, Kusatsu-shi, Shiga 525-8526, JP
MIYAGI, Junichi, Settsu-shi, Osaka 566-8585, JP
YANAGIDA, Yasuto, Kusatsu-shi, Shiga 525-8526, JP
- (74) Goddar, Heinz J., Forrester & Boehmert Pettenkoflerstrasse 20-22, 80336 München, DE

- (51) **F15B 11/044** (11) **2 153 072 B1**
F15B 11/05 **F15B 13/04**

- (25) De (26) De
- (21) 08717843.0 (22) 14.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.02.2010
- (86) EP 2008/053102 14.03.2008
- (87) WO 2008/135303 2008/46 13.11.2008
- (30) 02.05.2007 DE 102007020558
- (54) • *VENTILANORDNUNG MIT INDIVIDUAL-DRUCKWAAGE UND SENKBRMSVENTIL*
• *VALVE ARRANGEMENT HAVING INDIVIDUAL PRESSURE SCALE AND LOAD-LOWERING VALVE*

- *AGENCEMENT DE SOUPAPE AVEC UN MANOMETRE A PISTON INDIVIDUEL ET UNE SOUPAPE DE FREIN D'ABAISSEMENT*
- (73) Robert Bosch GmbH, 70184 Stuttgart, DE
- (72) DESBOIS-RENAUDIN, Matthieu, 69100 Villeurbanne, FR
- (74) Thüerer, Andreas, Bosch Rexroth AG DC/IPR Zum Eisengießer 1, 97816 Lohr, DE

F15B 11/05 → (51) **F15B 11/044**

F15B 13/04 → (51) **F15B 11/044**

- (51) **F15B 13/08** (11) **2 217 812 B1**
F16K 27/00

- (25) De (26) De
- (21) 08748918.3 (22) 15.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.08.2010
- (86) EP 2008/002982 15.04.2008
- (87) WO 2009/127224 2009/43 22.10.2009
- (54) • *VENTILANORDNUNG UND DAMIT AUSGESTATTETE SCHALTSCHRANKANORDNUNG*
• *VALVE ARRANGEMENT, AND SWITCH-GEAR CUBICLE ARRANGEMENT EQUIPPED THEREWITH*
• *ENSEMBLE DE SOUPAPES ET SYSTEME D'ARMOIRE DE DISTRIBUTION EQUIPE DE CET ENSEMBLE*
- (73) FESTO AG & Co. KG, Ruitter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE
- (72) KÜHBAUCH, Heiko, 73257 Köngen, DE
BERNER, Michael, 73230 Kirchheim, DE
- (74) Abel, Martin, Patentanwältė Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE

- (51) **F15B 15/10** (11) **2 220 382 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08862685.8 (22) 26.11.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2010
- (86) EP 2008/066221 26.11.2008
- (87) WO 2009/077298 2009/26 25.06.2009
- (30) 14.12.2007 DE 102007060225
- (54) • *ELEKTROPNEUMATISCHE STEUERVORRICHTUNG MIT EINEM STEUERSCHIEBER, DER EINEN INNERHALB EINER MAGNETSPULE ANGEORDNETEN MAGNETABSCHNITT AUFWEIST*
• *ELECTROPNEUMATIC CONTROL DEVICE COMPRISING A DISTRIBUTING REGULATOR HAVING A MAGNET SECTION ARRANGED INSIDE A MAGNET COIL*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE ELECTROPNEUMATIQUE COMPRENANT UN TIROIR DE COMMANDE QUI PRESENTE UNE SECTION MAGNETIQUE DISPOSEE A L'INTERIEUR D'UNE BOBINE MAGNETIQUE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) BAEUERLE, Michael, 71735 Eberdingen, DE
HOEFFKEN, Dirk, 71334 Waiblingen, DE

F16B 5/00 → (51) **F16B 12/20**

- (51) **F16B 5/01** (11) **1 937 985 B1**
F16B 37/12

- (25) En (26) En
- (21) 06806417.9 (22) 19.10.2006
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 02.07.2008
- (86) EP 2006/010115 19.10.2006

(87) WO 2007/045484 2007/17 26.04.2007
 (30) 19.10.2005 DE 102005050143
 (54) • *EINSATZ FÜR EIN SANDWICH-BAUTEIL MIT EINEM WABENKERN*
 • *INSERT FOR A SANDWICH COMPONENT HAVING A HONEYCOMB CORE*
 • *INSERT POUR UN COMPOSANT EN SANDWICH AYANT UN NOYAU EN NID D'ABEILLES*
 (73) Airbus Operations GmbH, Kreetslag 10, 21129 Hamburg, DE
 (72) ZHANG, Li, 89081 Ulm, DE
 (74) Beyer, Andreas, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE

(51) **F16B 12/20** (11) **1 820 977 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 07002458.3 (22) 05.02.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 22.08.2007
 (30) 18.02.2006 DE 202006002649 U
 (54) • *Verbindungsbeschlag für Hohlplatten*
 • *Connector fitting for hollow plates*
 • *Pièce d'assemblage pour plaques creuses*
 (73) Häfele GmbH & Co. KG, Adolf-Häfele-Strasse 1, 72202 Nagold, DE
 (72) Walz, Rüdiger, 72401 Haigerloch, DE
 (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

(51) **F16B 12/20** (11) **2 166 235 B1**
F16B 5/00
 (25) De (26) De
 (21) 09168458.9 (22) 24.08.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 24.03.2010
 (30) 23.09.2008 DE 102008048473
 (54) • *Verbindungselement und Verfahren zum Befestigen wenigstens zweier Bauteile aneinander*
 • *Connection element and method for attaching at least two components to another*
 • *Élément de liaison et procédé de fixation d'au moins deux composants l'un sur l'autre*
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Müller, Gerhard, 93492, Treffelstein, DE

F16B 13/04 → (51) **B25B 27/00**

(51) **F16B 13/14** (11) **2 083 179 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 08172210.0 (22) 18.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 29.07.2009
 (30) 25.01.2008 DE 202008001095 U
 (54) • *Verbindungselement*
 • *Connecting element*
 • *Élément de liaison*
 (73) Hettich-Heinze GmbH & Co. KG, Industriestrasse 83-87, 32139 Spenge, DE
 (72) Sobolewski, Uwe, 32257 Bünde, DE
 Andschus, Stefan, 32312 Lübbecke, DE
 Schael, Oliver, 32278 Kirchlegern, DE
 Gorges, Alexander, 33790 Halle/Westf., DE
 (74) Dantz, Jan Henning, et al, Loesenbeck - Stracke - Specht - Dantz Patentanwälte Rechtsanwälte Am Zwinger 2, 33602 Bielefeld, DE

(51) **F16B 25/10** (11) **2 012 026 B1**
F16B 33/02 **F16B 35/04**
 (25) De (26) De
 (21) 08008479.1 (22) 06.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.01.2009
 (30) 18.05.2007 DE 102007024240
 (54) • *Schraube*
 • *Screw*
 • *Vis*
 (73) SWG Schraubenwerk Gaisbach GmbH, Am Bahnhof 50, 74638 Waldenburg, DE
 Würth International AG, Aspermontstrasse 1, 7000 Chur, CH
 (72) Stiebitz, Günter, 74638 Waldenburg, DE
 Wolfarth, Uwe, 74575 Schrozberg, DE
 (74) Patentanwälte Ruff, Wilhelm, Beier, Dauster & Partner, Kronenstrasse 30, 70174 Stuttgart, DE

(51) **F16B 33/00** (11) **1 979 632 B1**
F16B 35/04
 (25) De (26) De
 (21) 07703865.1 (22) 15.01.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 15.10.2008
 (86) EP 2007/050349 15.01.2007
 (87) WO 2007/088098 2007/32 09.08.2007
 (30) 02.02.2006 EP 06002174
 (54) • *SCHRAUBE ZUM EINSATZ IN THERMISCH BELASTETEN UMGEBUNGEN*
 • *SCREW FOR USE IN THERMALLY LOADED SURROUNDINGS*
 • *VIS DESTINEE A ETRE UTILISEE DANS DES ENVIRONNEMENTS THERMIQUEMENT SOLLICITES*
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) THIEMANN, Thomas, 45659 Recklinghausen, DE

F16B 33/02 → (51) **F16B 25/10**

F16B 35/04 → (51) **F16B 25/10**

F16B 35/04 → (51) **F16B 33/00**

F16B 37/12 → (51) **F16B 5/01**

(51) **F16C 1/22** (11) **1 802 874 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05737980.2 (22) 12.05.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.07.2007
 (86) BR 2005/000080 12.05.2005
 (87) WO 2006/021060 2006/09 02.03.2006
 (30) 25.08.2004 BR P10403739
 (54) • *VERSTELLBARER STEUERKABELANSCHLUSS*
 • *ADJUSTABLE COMMAND CABLE TERMINAL*
 • *BORNE DE CÂBLE RÉGLABLE*
 (73) Paporani, Paolo, Av. Humberto Alencar Castelo Branco, 860, CEP-09850-300 Sao Bernardo Do Campo, BR
 (72) Paporani, Paolo, CEP-09850-300 Sao Bernardo Do Campo, BR
 (74) Elzaburu Marquez, Alberto, et al, Elzaburu S. L.P. Miguel Angel 21, 28010 Madrid, ES

F16C 19/18 → (51) **B60B 27/00**

(51) **F16C 19/26** (11) **2 137 419 B1**
F16C 27/04 **F16C 33/34**
F16C 35/06
 (25) De (26) De
 (21) 08734320.8 (22) 26.02.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 30.12.2009
 (86) DE 2008/000339 26.02.2008
 (87) WO 2008/106933 2008/37 12.09.2008
 (30) 03.03.2007 DE 102007010348
 (54) • *RADIALWÄLZLAGER, INSBESONDERE ZYLINDERROLLENLAGER ZUR LAGERUNG VON WELLEN IN WINDKRAFTGETRIEBEN*
 • *RADIAL ANTI-FRICTION BEARING, PARTICULARLY CYLINDER ROLLER BEARING FOR THE SUPPORT OF SHAFTS IN WIND POWER GEARBOXES*
 • *ROULEMENT RADIAL, EN PARTICULIER ROULEMENT À ROULEAUX CYLINDRIQUES POUR LE MONTAGE D'ARBRES DANS DES MÉCANISMES MOTEURS À VENT*
 (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
 (72) ENDRES, Bernd, 97520 Rötthlein, DE
 HOFFINGER, Christian, 91166 Georgensgmünd, DE
 MÜLLER, Tobias, 36160 Dipperz, DE
 SMOLENSKI, Witold, Marek, 97422 Schweinfurt, DE

F16C 27/04 → (51) **F16C 19/26**

F16C 29/06 → (51) **F16C 33/40**

F16C 33/30 → (51) **B60B 27/00**

F16C 33/34 → (51) **F16C 19/26**

(51) **F16C 33/40** (11) **1 387 098 B1**
F16C 29/06
 (25) De (26) De
 (21) 03015417.3 (22) 09.07.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.02.2004
 (30) 03.08.2002 DE 10235539
 (54) • *Linearwälzlager*
 • *Linear rolling bearing*
 • *Palier à roulement linéaire*
 (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
 (72) Keller, Peter, 66892 Bruckmühlbach-Miesau, DE
 Heipt, Peter, 66386 St. Ingbert, DE
 Rudy, Dietmar, 66501 Kleinbundenbach, DE
 Winkler, Thomas, 66280 Sulzbach/Saar, DE
 Moseberg, Ralf, 66862 Kindsbach, DE
 Heid, Michael, 66271 Kleinblittersdorf, DE

(51) **F16C 33/78** (11) **1 505 307 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 04018420.2 (22) 04.08.2004
 (84) DE FR IT
 (43) 09.02.2005
 (30) 05.08.2003 DE 10335713
 (54) • *Abdichtung für Radialwälzlager*
 • *Sealing for radial roller bearing*
 • *Garniture d'étanchéité pour palier radial à roulement*

(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE

(72) Niebling, Peter, 97688 Bad Kissingen, DE
Masur, Ernst, 97508 Untereuerheim, DE

F16C 35/06 → (51) **F16C 19/26**

F16C 35/063 → (51) **B60B 27/00**

F16C 43/04 → (51) **B60B 27/00**

F16D 1/06 → (51) **B60K 17/22**

(51) **F16D 1/08** (11) **2 025 959 B1**
(25) De (26) De
(21) 08009663.9 (22) 28.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.02.2009
(30) 17.08.2007 DE 102007038971
(54) • *Maschinenelement für eine Welle-Nabe-
Verbindung und Herstellungsverfahren für
eine Welle-Nabe-Verbindung*
• *Machine element for a shaft-to-hub con-
nection and production method for a shaft-
to-hub connection*
• *Élément de machines pour une liaison
arbre-moyeu et procédé de fabrication
d'une liaison arbre-moyeu*

(73) GM Global Technology Operations LLC, 300
Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000,
US
(72) Krischker, Utz, 65428 Rüsselsheim, DE
(74) Kraenzmer, Martin, Adam Opel AG Gewer-
blicher Rechtsschutz Patentrecht IPC: A0-02,
65423 Rüsselsheim, DE

(51) **F16D 3/227** (11) **2 014 942 B1**
(25) En (26) En
(21) 08156552.5 (22) 20.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 14.01.2009
(30) 10.07.2007 US 827122
(54) • *Selbsthaltendes Gleichlaufgelenk*
• *Self-retained constant velocity joint*
• *Joint de vitesse constante retenu auto-
matiquement*

(73) GM Global Technology Operations LLC, 300
Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000,
US
(72) Mondragon-Parra, Eduardo, Saginaw, MI
48609, US
Kozlowski, Keith Allen, Saginaw, MI 48603,
US
(74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach
31 02 20, 80102 München, DE

F16D 3/77 → (51) **B28C 5/42**

(51) **F16D 13/64** (11) **1 925 839 B1**
F16D 13/68
(25) En (26) En
(21) 07022298.9 (22) 16.11.2007
(84) DE FR GB IT
(43) 28.05.2008
(30) 23.11.2006 GB 0623458
(54) • *Kupplungscheibe*
• *Clutch driven plate*
• *Disque d'embrayage*

(73) Automotive Products S.p.A., Via Montecar-
otese 2 60030 Moie di Maiolati, Spontini,
Ancona, IT
(72) Gallagher, Paul Andrew, 60030 Monsano
Ancona, IT
Paciotti, Gianni, 60035 Jesi Ancona, IT

(74) Morrall, Roger, RM Patent Services Twin
Oaks, 88 Howes Lane, Finham Coventry, CV3
6PJ, GB

F16D 13/68 → (51) **F16D 13/64**

(51) **F16D 25/08** (11) **1 104 507 B1**
(25) En (26) En
(21) 00938740.8 (22) 05.06.2000
(84) DE ES FR GB IT
(43) 06.06.2001
(86) EP 2000/005087 05.06.2000
(87) WO 2000/077415 2000/51 21.12.2000
(30) 10.06.1999 GB 9913383
(54) • *HYDRAULISCHE ZYLINDER*
• *HYDRAULIC CYLINDERS*
• *CYLINDRES HYDRAULIQUES*

(73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
(72) CHRISTIAENS, Yannick, Frank, Théophile,
Emile, F-45400 Chanteau, FR
BOUYER, Loic, Jean, Bernard, F-75020 Paris,
FR
DESBOIS, Patrick, F-45160 Olivet, FR

(51) **F16D 48/06** (11) **2 245 327 B1**
B60H 1/32

(25) De (26) De
(21) 09704698.1 (22) 13.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.11.2010
(86) EP 2009/000139 13.01.2009
(87) WO 2009/092529 2009/31 30.07.2009
(30) 22.01.2008 DE 102008005437
(54) • *KUPPLUNGSSTEUERUNGSSYSTEM UND
VERFAHREN ZUM BETREIBEN EINES
KUPPLUNGSSTEUERUNGSSYSTEMS*
• *CLUTCH CONTROL SYSTEM AND
METHOD FOR OPERATING A CLUTCH
CONTROL SYSTEM*
• *SYSTÈME DE COMMANDE D'EMBRAYAGE
ET PROCÉDÉ POUR FAIRE FONCTIONNER
UN TEL SYSTÈME*

(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge
GmbH, Moosacher Strasse 80, 80809
München, DE
(72) MELLAR, Jörg, 85652 Pliening, DE
(74) Schönmann, Kurt, Knorr-Bremse AG Moo-
sacher Strasse 80, D-80809 München, DE

F16D 48/06 → (51) **B60W 10/06**

F16D 55/00 → (51) **F16D 55/228**

F16D 55/00 → (51) **F16D 65/56**

(51) **F16D 55/228** (11) **2 022 999 B1**
F16D 55/00
(25) En (26) En
(21) 08252387.9 (22) 12.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.02.2009
(30) 10.08.2007 GB 0715585
(54) • *Sattelkörper für eine Scheibenbremse und
Sattel für eine Scheibenbremse mit einem
solchen Körper*
• *a disc brake caliper body and a disc brake
caliper comprising such a body*
• *Corps de compas de frein à disque et
compas de frein à disque comportant un tel
corps*

(73) AP Racing Limited, Wheeler Road, Coventry
CV3 4LB, GB

(72) Bass, Richard Arnold, Warwickshire CV32
7AX, GB
Tait, Jonathan Paul, Warwick CV34 5LE, GB
Heritage, John Arthur, Warwick CV 34 6ET,
GB
(74) Wilson Gunn, Charles House 148/9 Great
Charles Street, Birmingham B3 3HT, GB
(60) 11178700.8

F16D 55/228 → (51) **B62L 3/08**

(51) **F16D 65/097** (11) **2 088 346 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09151948.8 (22) 03.02.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.08.2009
(30) 11.02.2008 FR 0800787
(54) • *Führung der Halterung eines Bremsklotzes
von Scheibenbremsen*
• *Guide for a disc brake pad support*
• *Guidage d'un support de plaquette de frein
à disque*

(73) Robert Bosch GmbH, Wernerstrasse 1,
70442 Stuttgart, DE
(72) Boisseau, Jean-Pierre, 75014 PARIS, FR
Rossignol, Magali, 49630 CORNE, FR
(74) Hurwic, Aleksander Wiktor, Robert Bosch
France (SAS) 126, rue de Stalingrad, 93700
Drancy, FR

(51) **F16D 65/12** (11) **2 150 719 B1**

(25) En (26) En
(21) 08759903.1 (22) 21.05.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.02.2010
(86) EP 2008/056302 21.05.2008
(87) WO 2008/142132 2008/48 27.11.2008
(30) 21.05.2007 US 804854
(54) • *INNENBELÜFTETE BREMSSCHEIBE*
• *INTERNALLY VENTED BRAKE DISK*
• *FREIN A DISQUE A VENTILATION INTE-
RIEURE*

(73) SGL Carbon SE, Rheingaustrasse 182,
65203 Wiesbaden, DE
(72) BOIKE, Kevin, Hermosa Beach, CA 90254,
US
COLBURN, Ryan L., Los Angeles, CA 90036,
US

(51) **F16D 65/56** (11) **1 972 825 B1**
F16D 55/00

(25) En (26) En
(21) 07104598.3 (22) 21.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 24.09.2008
(54) • *Scheibenbremse*
• *Disc brake*
• *Frein à disque*

(73) Haldex Brake Products AB, P.O. Box 501,
261 24 Landskrona, SE
(72) Sandberg, Stefan, 23435, Lomma, SE
(74) Hruschka, Jürgen, Habermann, Hruschka &
Schnabel, Patentanwälte Montgelasstrasse 2,
81679 München, DE

(51) **F16F 1/387** (11) **1 978 275 B1**
F16F 3/087

(25) De (26) De
(21) 08006251.6 (22) 31.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 08.10.2008
- (30) 07.04.2007 DE 102007016742
- (54) • *Gelenklager, insbesondere an einem Drehgelenk zwischen einem Vorderwagen und Hinterwagen eines Gelenkbusses*
- *Pivot bearing, in particular on a swivel joint between a front wheel and a rear wheel of an articulated bus*
- *Articulation, en particulier sur une plateforme pivotante entre un wagon avant et un wagon arrière d'un bus à plateforme pivotante*
- (73) Jörn GmbH, Kriegsbergstrasse 17, 71336 Waiblingen, DE
- Hübner GmbH, Heinrich-Hertz-Strasse 2, D-34123 Kassel, DE
- (72) Scharf, Lothar, 37242 Bad Sooden-Allendorf, DE
- Koch, Robert, 37242 Bad Sooden-Allendorf, DE
- Lippke, Oliver, 71686 Remseck, DE
- Zawadzki, Bernd, 71409 Schwaikheim, DE
- (74) Liebl, Thomas, NEUBAUER - LIEBL - BIERSCHNEIDER Münchener Strasse 49, 85051 Ingolstadt, DE

F16F 3/087 → (51) **F16F 1/387**

- (51) **F16F 7/00** (11) **1 802 890 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05764584.8 (22) 11.07.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.07.2007
- (86) US 2005/024602 11.07.2005
- (87) WO 2006/019703 2006/08 23.02.2006
- (30) 04.08.2004 US 911015
- (54) • *ELASTOMERES LAGER MIT MODIFIZIERTEM ZYLINDRISCHEM KERN*
- *ELASTOMETRIC BEARING WITH MODIFIED CYLINDRICAL CORE*
- *SUPPORT ELASTOMERIQUE AVEC UN INSERT CYLINDRIQUE MODIFIE*
- (73) SKF USA INC., 900 North State Street, Elgin, IL 60123, US
- (72) MUELLER, Thomas, G., Elk Grove Village, IL 60007, US
- (74) McCall, John Douglas, et al, W.P. Thompson & Co. Coopers Building Church Street, Liverpool L1 3AB, GB

F16F 9/02 → (51) **E05F 5/00**

F16F 9/56 → (51) **E05F 5/00**

- (51) **F16F 13/30** (11) **2 113 681 B1**
- F16F 15/00**
- (25) En (26) En
- (21) 09158466.4 (22) 22.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.11.2009
- (30) 01.05.2008 US 150931
- (54) • *Verfahren zur Steuerung eines mit einem Fahrzeugmotor verbundenen magneto-rheologischen Fluidlagers*
- *Method for controlling an MR-fluid hydraulic mount connected to a vehicle engine*
- *Procédé de contrôle d'un support hydraulique fluide MR connecté à un moteur de véhicule*
- (73) BWI Company Limited S.A., 1, rue des Glacis, 1628 Luxembourg, LU
- Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft, Porschestrasse, 71287 Weissach, DE
- (72) Bodie, Mark O., Dayton, OH 45410, US

- Barta, David J., Beavercreek, OH 45434, US
- Brobeil, Thorsten, 71287 Weissach, DE
- Ujhasi, Marco, 71287 Weissach, DE
- Koch, Thorsten, 71287 Weissach, DE
- (74) Fox-Male, Nicholas Vincent Humbert, et al, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

F16F 15/00 → (51) **F16F 13/30**

F16F 15/123 → (51) **F16F 15/137**

- (51) **F16F 15/137** (11) **2 103 841 B1**
- F16F 15/123** **F16H 45/02**
- F16H 41/24**
- (25) De (26) De
- (21) 09006517.8 (22) 25.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.09.2009
- (30) 09.12.2005 DE 102005058783
- (54) • *Torsionsschwingungsdämpfer*
- *Torsion vibration damper*
- *Amortisseur de vibrations de torsion*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Wack, Erwin, 97464 Niederwerrn, DE
- Sasse, Christoph, Dr., 97422 Schweinfurt, DE
- Sudau, Jörg, 97464 Niederwerrn, DE
- (62) 06024488.6 / 1 795 780

- (51) **F16F 15/32** (11) **1 784 584 B1**
- F16F 15/34** **C22C 18/04**
- (25) De (26) De
- (21) 05774113.4 (22) 23.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- AL BA BR MK YU
- (43) 16.05.2007
- (86) AT 2005/000332 23.08.2005
- (87) WO 2006/024055 2006/10 09.03.2006
- (30) 01.09.2004 AT 14602004
- (54) • *AUSWUCHTGEWICHT*
- *BALANCING WEIGHT*
- *MASSELOTTE D'EQUILIBRAGE*
- (73) Banner Real GmbH, Salzburger Strasse 298, 4021 Linz, AT
- (72) BAWART, Thomas, A-4020 Linz, AT
- MALESCHITZ, Norbert, A-4609 Thalheim bei Wels, AT
- KRIFTER, Erich, A-4050 Traun, AT
- (74) Ofner, Clemens, et al, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

F16F 15/34 → (51) **F16F 15/32**

- (51) **F16G 13/16** (11) **2 005 025 B1**
- H02G 11/00**
- (25) De (26) De
- (21) 07723528.1 (22) 23.03.2007
- (84) DE FR IT
- (43) 24.12.2008
- (86) EP 2007/002577 23.03.2007
- (87) WO 2007/118574 2007/43 25.10.2007
- (30) 11.04.2006 DE 102006017316
- (54) • *ENERGIEFÜHRUNGSKETTE AUS METALL*
- *ENERGY DRAG CHAIN MADE FROM METAL*
- *CHAÎNE D'ALIMENTATION EN MÉTAL*
- (73) Kabelschlepp GmbH, Daimlerstraße 2, 57482 Wenden-Gerlingen, DE
- (72) SCHÖBEL, Gerd, 51469 Bergisch Gladbach, DE

- Wulfleff, Christine, 57072 Siegen, DE
- (74) Neumann, Ditmar, KNH Patentanwälte Kahlhöfer Neumann Rößler Heine Karlstraße 76, 40210 Düsseldorf, DE

F16H 1/28 → (51) **B28C 5/42**

- (51) **F16H 1/32** (11) **2 119 941 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 07850509.6 (22) 12.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.11.2009
- (86) JP 2007/073958 12.12.2007
- (87) WO 2008/075598 2008/26 26.06.2008
- (30) 21.12.2006 JP 2006344639
- (54) • *GETRIEBEVORRICHTUNG*
- *GEAR DEVICE*
- *DISPOSITIF D'ENGRENAGE*
- (73) Nabtesco Corporation, 9-18 Kaigan 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-0022, JP
- (72) HIBINO, Toshiharu, Tsu-shi Mie 514-8533, JP
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **F16H 3/00** (11) **1 687 552 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 04805472.0 (22) 18.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 09.08.2006
- (86) FR 2004/002935 18.11.2004
- (87) WO 2005/050060 2005/22 02.06.2005
- (30) 18.11.2003 FR 0313510
- (54) • *MEHRGANGGETRIEBEVORRICHTUNG, INSBESONDERE FÜR KRAFTFAHRZEUGE*
- *MULTI-SPEED TRANSMISSION DEVICE PARTICULARLY FOR MOTOR VEHICLES*
- *DISPOSITIF DE TRANSMISSION A RAPPORTS MULTIPLES NOTAMMENT POUR L'AUTOMOBILE*
- (73) Antonov Automotive Technologies Limited, 2 Hawkes Drive, Heathcote Industrial Estate Warwick Warwickshire CV34 6LX, GB
- (72) ANTONOV, Roumen, F-75006 Paris, FR
- TOUTAIN, Frédéric, F-60300 Senlis, FR
- BENAIS, Cyrille, F-77230 Dammartin-en-Goele, FR
- (74) Pelly, Jason Charles, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

- (51) **F16H 3/00** (11) **2 019 229 B1**
- F16H 3/093**

- (25) De (26) De
- (21) 08008968.3 (22) 15.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.01.2009
- (30) 21.07.2007 DE 102007034553
- (54) • *Stufengetriebe mit Doppelkupplung*
- *Stepped transmission with double coupling*
- *Boîte de vitesse à double embrayage*
- (73) GM Global Technology Operations LLC, 300 Renaissance Center, Detroit, MI 48265-3000, US
- (72) Geiberger, Axel, 55116 Mainz, DE
- (74) Strauss, Peter, Adam Opel AG Patentrecht, A0-02, 65423 Rüsselsheim, DE

- (51) **F16H 3/00** (11) **2 283 251 B1**
- F16H 3/097**

- (25) De (26) De
- (21) 09737736.0 (22) 28.04.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.02.2011
- (86) DE 2009/000586 28.04.2009
- (87) WO 2009/132628 2009/45 05.11.2009
- (30) 28.04.2008 DE 102008021133
24.09.2008 DE 102008048799
- (54) • **DOPPELKUPPLUNGSGETRIEBE**
• **DUAL-CLUTCH TRANSMISSION**
• **BOÏTE DE VITESSES À DOUBLE EMBRAYAGE**
- (73) GIF Gesellschaft für Industrieforschung mbH, Konrad-Zuse-Strasse 3, 52477 Alsdorf, DE
- (72) BARTLING, Tim, 52062 Aachen, DE
NISSEN, Peter, 52159 Rötgen, DE
ZAKI, Nadir, 52062 Aachen, DE
- (74) Reuther, Martin, Patentanwalt Zehnthofstrasse 9, 52349 Düren, DE

(51) **F16H 3/093** (11) **1 632 694 B1**
F16H 61/02 **B60W 10/02**
B60W 10/10 **F16H 61/688**

- (25) De (26) De
- (21) 05017080.2 (22) 05.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.03.2006
- (30) 02.09.2004 DE 102004042402
- (54) • **Antriebsstrang mit Parallelschaltgetriebe**
• **Power train having a gearbox with two input shafts in parallel**
• **Chaîne cinématique comportant une boîte de vitesses comportant deux arbres d'entrée en parallèle**
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
- (72) Stengel, Frank, 76534 Baden-Baden, DE
Martin, Jens, 76547 Sinzheim-Kartung, DE
Zimmermann, Martin, 77880 Sasbach, DE
Schweizer, Alexander, 77815 Bühl, DE
Nazari, Behzad, Dr., 72622 Nürtingen, DE
Hirt, Joachim, 77704 Oberkirch, DE
Fuss, Martin, 76131 Karlsruhe, DE
Ehrlich, Matthias, 77815 Bühl, DE

F16H 3/093 → (51) **F16H 3/00**

F16H 3/097 → (51) **F16H 3/00**

(51) **F16H 3/12** (11) **2 098 752 B1**
(25) Fr (26) Fr

- (21) 09153140.0 (22) 18.02.2009
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 09.09.2009
- (30) 27.02.2008 FR 0851239
- (54) • **Verfahren zum Heraufschalten mit positivem Antriebsdrehmoment für Getriebe mit ausrückbaren Klauenkupplungen**
• **Method for shifting up with positive engine torque, for a dog gearbox**
• **Procédé de passage montant avec couple moteur positif, pour boîte de vitesses à crabots**
- (73) PEUGEOT CITROËN AUTOMOBILES S.A., Route de Gisy, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
- (72) Gualino, David, 38330 Saint-Ismier, FR
Lelasseux, Xavier, 92150 Suresnes, FR
Mitchell, Clément, 92250 La Garenne Colombes, FR
Maurel, Stéphane, 92130 Issy les Moulineaux, FR

(51) **F16H 3/12** (11) **2 098 755 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09153143.4 (22) 18.02.2009

- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 09.09.2009
- (30) 27.02.2008 FR 0851242
- (54) • **Verfahren zum Herunterschalten mit positivem Antriebsdrehmoment für Getriebe mit ausrückbaren Klauenkupplungen**
• **Method for shifting down with positive engine torque, for a dog gearbox**
• **Procédé de passage descendant avec couple moteur positif, pour boîte de vitesses à crabots**
- (73) PEUGEOT CITROËN AUTOMOBILES S.A., Route de Gisy, 78140 Vélizy Villacoublay, FR
- (72) Gualino, David, 38330 Saint-Ismier, FR
Lelasseux, Xavier, 92150 Suresnes, FR
Mitchell, Clément, 92250 La Garenne Colombes, FR
Maurel, Stéphane, 92130 Issy les Moulineaux, FR

(51) **F16H 7/08** (11) **2 123 938 B1**
F02B 67/06

- (25) Ja (26) En
- (21) 07713641.4 (22) 19.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) JP 2007/050754 19.01.2007
- (87) WO 2008/087733 2008/30 24.07.2008
- (54) • **KETTENSPIANNVORRICHTUNG**
• **CHAIN TENSIONER**
• **TENDEUR DE CHAÎNE**
- (73) Daido Kogyo Co., Ltd., I-197, Kumasaka-cho, Kaga-shi Ishikawa, 922-8686, JP
- (72) YOSHIMURA, Toshimitsu, c/o Daido Kogyo Co., Ltd., Kaga-shi Ishikawa 922-8686, JP
HAMANO, Hitoshi, c/o Daido Kogyo Co., Ltd., Kaga-shi Ishikawa 922-8686, JP
KUROKAWA, Yoshio, c/o Daido Kogyo Co., Ltd., Kaga-shi Ishikawa 922-8686, JP
SEKI, Hideaki, c/o Daido Kogyo Co., Ltd., Kaga-shi Ishikawa 922-8686, JP
- (74) Frhr.Schenck zu Schweinsberg, Elard, Vossius & Partner Siebertstrasse 3, 81675 München, DE

(51) **F16H 7/12** (11) **2 154 394 B1**

- (25) It (26) En
- (21) 09167665.0 (22) 11.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 17.02.2010
- (30) 12.08.2008 IT T020080634
- (54) • **Verfahren zur Einstellung der Anbringungsspannung eines Riemens in einem Riemenantrieb eines Verbrennungsmotors für ein Motorfahrzeug, Riemenantrieb dafür und zweiarmlige Spannungsvorrichtung für den Antrieb**
• **Method of adjusting the installing tension of a belt in a belt drive of an internal combustion engine for a motor vehicle, belt drive thereof and two-arm tensioner for such a drive**
• **Procédé d'ajustement de la tension d'installation d'une courroie dans une transmission à courroie d'un moteur à combustion interne pour un véhicule à moteur, transmission à courroie associée et tendeur à deux bras pour une telle transmission**
- (73) Dayco Europe S.R.L., Via Papa Leone XIII, 45 Frazione Chieti Scalo, Chieti, IT
- (72) Cimino, Antonino, 89100 Reggio Calabria, IT
D'Amicantonio, Luca, 65126 Pescara, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

F16H 13/02 → (51) **F02B 67/04**

F16H 13/08 → (51) **F02B 39/04**

F16H 15/38 → (51) **F16H 61/664**

F16H 19/00 → (51) **F16H 61/32**

- (51) **F16H 25/20** (11) **1 785 644 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06022271.8 (22) 25.10.2006
- (84) CH DE FR IT LI
- (43) 16.05.2007
- (30) 11.11.2005 DE 102005054290
- (54) • **Schnell verfahrennder Gewindetrieb**
• **High speed screw drive**
• **Dispositif d'entraînement à éléments filetés et haute vitesse de rotation**
- (73) Bosch Rexroth Mechatronics GmbH, Ernst-Sachs-Strasse 100, 97424 Schweinfurt, DE
- (72) Klein, Michael, 97506 Grafenrheinfeld, DE
Greubel, Roland, 97729 Ramsthal, DE

(51) **F16H 25/22** (11) **1 624 228 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 05017076.0 (22) 05.08.2005
- (84) DE
- (43) 08.02.2006
- (30) 06.08.2004 JP 2004230730
11.08.2004 JP 2004234303
- (54) • **Kugelumlaufmechanismus und Kugelgewindetrieb**
• **Ball circulating member and ball screw**
• **Mécanisme à recirculation de billes et vis à billes**
- (73) NSK Ltd., 6-3, Ohsaki 1-chome, Shinagawa-ku, Tokyo, JP
- (72) Ohkubo, Tsutomu, Fujisawa-shi Kanagawa, JP
Hayashi, Eiji, Fujisawa-shi Kanagawa, JP
Kajita, Toshiharu, Fujisawa-shi Kanagawa, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **F16H 25/22** (11) **2 183 505 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07801485.9 (22) 01.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.05.2010
- (86) EP 2007/006809 01.08.2007
- (87) WO 2009/015676 2009/06 05.02.2009
- (54) • **LINEARBETÄTIGUNGSGLEID**
• **LINEAR ACTUATOR**
• **ACTIONNEUR LINEAIRE**
- (73) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE
- (72) DUIJS, Johannes, Andrianus, Maria, NL-2411 ZK Bodegraven, NL
EBERLE, Patric, 4423 Hersberg, CH
- (74) Burö, Sven Peter, SKF BV Patent Department, 3430 DT Nieuwegein, NL

(51) **F16H 25/22** (11) **2 218 942 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 10153321.4 (22) 11.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 18.08.2010
- (30) 13.02.2009 JP 2009031407
19.06.2009 JP 2009146667
- (54) • **Kugelumlaufspindereinheit und elektrische Servolenkungsrichtung**
• **Ball screw unit and electric power steering apparatus**

- *Unité vis-écrou à billes et appareil de direction assistée électrique*
- (73) JTEKT CORPORATION, 5-8, Minamisemba 3-chome Chuo-ku, Osaka-shi Osaka 542-8502, JP
- (72) Asakura, Toshihiro, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
- Hara, Takashi, Osaka-shi, Osaka 542-8502, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **F16H 25/24** (11) **2 176 567 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07786494.0 (22) 01.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.04.2010
- (86) EP 2007/006808 01.08.2007
- (87) WO 2009/015675 2009/06 05.02.2009
- (54) • *LINEARBETÄTIGUNGSGLIED*
• *LINEAR ACTUATOR*
• *ACTIONNEUR LINÉAIRE*
- (73) AB SKF, Hornsgatan 1, 415 50 Göteborg, SE
- (72) DUIITS, Johannes, Andrianus, Maria, NL-2411 ZK Bodegraven, NL
- VOEGELIN, Martin, 4434 Hoelstein, CH
- (74) Burö, Sven Peter, SKF BV Patent Department, 3430 DT Nieuwegein, NL

F16H 25/24 → (51) **B66B 23/04**

- (51) **F16H 37/04** (11) **2 122 200 B1**
B60K 17/08
- (25) De (26) De
- (21) 08701546.7 (22) 17.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) EP 2008/050485 17.01.2008
- (87) WO 2008/087176 2008/30 24.07.2008
- (30) 17.01.2007 DE 102007003340
- (54) • *GETRIEBE*
• *TRANSMISSION*
• *ENGRENAGE*
- (73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265-8098, US
- (72) OTTEN, Ulrich, 67396 67396 Speyer, DE
- BUHRKE, Frank, 69488 Birkenau, DE
- FISCHER, Hannes, 10997 Berlin, DE
- (74) Dehnhardt, Florian Christopher, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

F16H 41/24 → (51) **F16F 15/137**

- (51) **F16H 41/26** (11) **2 146 115 B1**
F16H 41/28
- (25) De (26) De
- (21) 09164482.3 (22) 03.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 20.01.2010
- (30) 19.07.2008 DE 102008033851
- (54) • *Hydrodynamischer Drehmomentwandler*
• *Hydrodynamic torque converter*
• *Convertisseur de couple hydrodynamique*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Mencher, Georg, 97506, Grafenrheinfeld, DE
- Sueck, Gregor, 97526, Sennfeld, DE

F16H 41/28 → (51) **F16H 41/26****F16H 45/02** → (51) **B63H 23/30****F16H 45/02** → (51) **F16F 15/137**

- (51) **F16H 47/04** (11) **2 193 290 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08803044.0 (22) 15.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.06.2010
- (86) EP 2008/060752 15.08.2008
- (87) WO 2009/047032 2009/16 16.04.2009
- (30) 02.10.2007 DE 102007047194
16.07.2008 DE 102008040446
- (54) • *GETRIEBEVORRICHTUNG FÜR EIN FAHRZEUG*
• *TRANSMISSION DEVICE FOR A VEHICLE*
• *DISPOSITIF DE TRANSMISSION POUR UN VEHICULE*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) GRAD, Karl, 94161 Ruderting, DE
- POHLENZ, Jürgen, 88214 Ravensburg, DE
- BAILLY, Gerhard, 88046 Friedrichshafen, DE
- RATZMANN, Thomas, 88074 Meckenbeuren, DE

- (51) **F16H 59/04** (11) **2 009 327 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08011627.0 (22) 26.06.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 31.12.2008
- (30) 28.06.2007 JP 2007171049
- (54) • *Gangschaltungsvorrichtung für ein Fahrzeug*
• *Shift lever apparatus for vehicle*
• *Appareil de levier de vitesse pour véhicule*
- (73) Delta Kogyo Co., Ltd., 1-14, Shinchi, Fuchicho, Aki-gun, Hiroshima 735-8501, JP
- (72) Hiasa, Fumihiko, Aki-gun Hiroshima 735-8501, JP
- Kusayama, Takumi, Aki-gun Hiroshima 735-8501, JP
- (74) Schiuma, Daniele Wolfgang, et al, Müller-Boré & Partner Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

F16H 59/54 → (51) **F16H 61/20****F16H 59/66** → (51) **F16H 61/20****F16H 59/72** → (51) **F16H 61/20**

- (51) **F16H 61/00** (11) **1 789 703 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05777788.0 (22) 16.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.05.2007
- (86) EP 2005/054024 16.08.2005
- (87) WO 2006/029946 2006/12 23.03.2006
- (30) 16.09.2004 DE 102004045328
04.05.2005 DE 102005020926
- (54) • *STEUERGERÄT FÜR EIN KRAFTFAHRZEUGGETRIEBE*
• *CONTROL DEVICE FOR A MOTOR VEHICLE GEARBOX*
• *APPAREIL DE COMMANDE POUR UNE TRANSMISSION DE VEHICULE A MOTEUR*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) FINK, Martin, 90427 Nürnberg, DE
- JANISCH, Christian, 93133 Burglengenfeld, DE
- SMIRRA, Karl, 83512 Wasserburg, DE

- (51) **F16H 61/02** (11) **2 169 273 B1**
F16H 61/12 **F16K 11/07**

- B63H 23/08
- (25) De (26) De
- (21) 09168658.4 (22) 26.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 31.03.2010
- (30) 26.09.2008 DE 102008042386
- (54) • *Arretierungsvorrichtung für einen Ventil-schieber*
• *Locking device for a valve spool device*
• *Dispositif d'arrêt pour un coulisseau de soupape*
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichshafen, DE
- (72) Stamml, Michael, 88356, Ostrach, DE

F16H 61/02 → (51) **F16H 3/093**

- (51) **F16H 61/12** (11) **1 729 038 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06009253.3 (22) 04.05.2006
- (84) DE FR GB IT
- (43) 06.12.2006
- (30) 31.05.2005 JP 2005158502
- (54) • *Steuerungsverfahren und Steuerungsvorrichtung eines automatischen Schaltgetriebes mit Ausfallsicherungsfunktion*
• *Automatic transmission control method and system having fail-safe function*
• *Procédé de commande et système de commande de transmission automatique avec fonction de sécurité intrinsèque*
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585, JP
- (72) Kobayashi, Hiroyuki, Shizuoka 417-8585, JP
- Tasaka, Hajime, Shizuoka 417-8585, JP
- Michioka, Hirofumi, Shizuoka 417-8585, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

F16H 61/12 → (51) **F16H 61/02****F16H 61/14** → (51) **B63H 23/30**

- (51) **F16H 61/20** (11) **2 136 112 B1**
F16H 59/54 **F16H 59/66**
F16H 59/72 **F16H 61/686**
- (25) Ja (26) En
- (21) 08721726.1 (22) 10.03.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.12.2009
- (86) JP 2008/054310 10.03.2008
- (87) WO 2009/041084 2009/14 02.04.2009
- (30) 25.09.2007 JP 2007248078
- (54) • *STEUERUNG FÜR AUTOMATIKGETRIEBE*
• *CONTROLLER FOR AUTOMATIC TRANSMISSION*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE POUR TRANSMISSION AUTOMATIQUE*
- (73) Aisin AW Co., Ltd., 10 Takane, Fuji-cho Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
- (72) OKUMOTO, Gen, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
- TOMIDA, Hideki, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
- OKADO, Ryuji, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
- TSUTSUI, Hiroshi, Anjo-shi Aichi 444-1192, JP
- (74) Intès, Didier Gérard André, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cedex 07, FR

- (51) **F16H 61/32** (11) **1 507 104 B1**
F16H 19/00

- (25) De (26) De
(21) 04018430.1 (22) 04.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 16.02.2005
(30) 11.08.2003 DE 10336714
(54) • *Stellgetriebe zur Erzeugung einer trans-*
latorischen Stellbewegung
• *Adjusting mechanism for generating a*
translation movement
• *Mécanisme de commande pour génération*
d'un mouvement de translation
- (73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG,
Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach,
DE
(72) Braun, Roland, 77728 Oppenau, DE
Esly, Norbert, 77815 Bühl, DE
Kretz-Busch, Volker, 77833 Ottersweier, DE

- (51) **F16H 61/32** (11) **2 169 274 B1**
(25) De (26) De
(21) 09168803.6 (22) 27.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 31.03.2010
(30) 24.09.2008 DE 102008042318
(54) • *Schaltkraftunterstützung eines schaltbaren*
Getriebes
• *Shift force assistance of a speed-changing*
transmission
• *Assistance de la force de changement de*
vitesse d'une transmission
- (73) ZF Friedrichshafen AG, 88038 Friedrichsha-
fen, DE
(72) Keller, Reiner, 78351, Ludwigshafen, DE
Pantke, Michael, 88046, Friedrichshafen, DE
Schuh, Henrik, 88045, Friedrichshafen, DE

F16H 61/36 → (51) **B62D 33/073**

F16H 61/42 → (51) **F16H 61/46**

- (51) **F16H 61/46** (11) **2 119 943 B1**
F16H 61/42 **B60W 30/18**
B60W 10/06 F16H 59/42
F16H 59/44 F16H 59/36
(25) En (26) En
(21) 09160017.1 (22) 12.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.11.2009
(30) 13.05.2008 JP 2008126367
(54) • *Steuervorrichtung für ein hydraulisch*
angetriebenes Fahrzeug
• *Control apparatus for hydraulic driving*
vehicle
• *Appareil de contrôle de véhicule à entraî-*
nement hydrostatique
- (73) Kobelco Cranes Co., Ltd., 17-1, Higashigo-
tanda 2-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-
8626, JP
Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe
Steel, Ltd.), 10-26, Wakinohama-cho 2-
chome, Chuo-ku, Kobe-shi, Hyogo 651-
8585, JP
(72) Hori, Naoto, c/o Kobe Corp. Research Lab. in
Kobe Steel, Ltd., Kobe-shi, Hyogo 651-2271,
JP
Sugano, Naoki, c/o Kobe Corp. Research
Lab. in Kobe Steel, Ltd., Kobe-shi Hyogo
651-2271, JP
Kobayashi, Takahiro, c/o Okubo Plant in
Kobelco Cranes Co., Ltd, Akashi-shi Hyogo
674-0063, JP

- Shimomura, Koichi, c/o Okubo Plant in
Kobelco Cranes Co., Ltd., Akashi-shi Hyogo
674-0063, JP
Tsunoo, Taisuke, c/o Okubo Plant in Kobelco
Cranes Co., Ltd, Akashi-shi Hyogo 674-0063,
JP
Terasaka, Joji, c/o Okubo Plant in Kobelco
Cranes Co., Ltd., Akashi-shi Hyogo 674-
0063, JP
(74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

- (51) **F16H 61/662** (11) **1 811 209 B1**
(25) En (26) En
(21) 06024037.1 (22) 20.11.2006
(84) DE FR GB IT
(43) 25.07.2007
(30) 30.11.2005 JP 2005346082
(54) • *Geschwindigkeitsstevorrichtung für ein*
stufenlos verstellbares Riemengetriebe
(CVT)
• *Speed change control device for belt type*
continuously variable transmission (CVT)
• *Dispositif de commande de changement de*
vitesse pour une transmission contenue à
vitesse (CVT) du type à courroie
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shi-
zuoka 417-8585, JP
(72) Shimazu, Takamitsu c/o Jatco, Ltd., Fuji-shi,
Shizuoka 417-8585, JP
Hagiwara, Yoshichika c/o Jatco, Ltd., Fuji-
shi, Shizuoka 417-8585, JP
(74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Paten-
tanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543
München, DE

- (51) **F16H 61/662** (11) **1 925 858 B1**
(25) En (26) En
(21) 07021487.9 (22) 05.11.2007
(84) DE FR IT
(43) 28.05.2008
(30) 21.11.2006 JP 2006314092
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Steuerung*
eines stufenlosen Getriebes
• *Control device and control method for*
continuously variable transmission
• *Appareil et procédé de contrôle pour*
transmissions continuellement variables
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shi-
zuoka 417-8585, JP
(72) Iwasa, Hiroki, Fuji-shi, Shizuoka 417-8585,
JP
Kodama, Yoshihisa, Fuji-shi, Shizuoka 417-
8585, JP
(74) Schaeberle, Steffen, Hoefler & Partner
Patentanwälte Pilgersheimer Strasse 20,
81543 München, DE

- (51) **F16H 61/662** (11) **2 131 074 B1**
(25) En (26) En
(21) 09251318.3 (22) 14.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.12.2009
(30) 23.05.2008 JP 2008134987
(54) • *Fahrzeug mit elektronischem Riemenan-*
trieb
• *Vehicle having electronic continuously*
variable transmission
• *Véhicule doté d'une transmission variable*
continue électronique
- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500
Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
(72) Ishioka, Kazutoshi, Shizuoka-ken 438-8501,
JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwan-
häusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4,
80802 München, DE

- (51) **F16H 61/662** (11) **2 191 173 B1**
(25) En (26) En
(21) 07786942.8 (22) 29.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 02.06.2010
(86) EP 2007/056582 29.06.2007
(87) WO 2009/003511 2009/02 08.01.2009
(54) • **STEUERSYSTEM FÜR EIN STUFENLOSES**
GETRIEBE
• **CONTROL SYSTEM FOR A CONTINU-**
OUSLY VARIABLE TRANSMISSION
• **SYSTÈME DE COMMANDE POUR TRANS-**
MISSION À RÉGLAGE CONTINU
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20,
70442 Stuttgart, DE
(72) VAN DER SLUIS, Francis Maria Antonius,
NL-5271 HP Sint-Michielsgestel, NL
VAN WIJK, Wilhelmus Johannes Maria, NL-
5071 AN Udenhout, NL
(74) Plevier, Gabriel Anton Johan Maria, Bosch
Transmission Technology B.V. PO Box 500,
5000 AM Tilburg, NL

- (51) **F16H 61/662** (11) **2 233 793 B1**
F16H 61/70 F16H 37/02
(25) En (26) En
(21) 10002298.7 (22) 05.03.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 29.09.2010
(30) 27.03.2009 JP 2009079679
(54) • *Stufenlos verstellbares Getriebe und zuge-*
höriges Steuerungsverfahren
• *Continuously variable transmission and*
control method thereof
• *Transmission à variation continue et son*
procédé de commande
- (73) JATCO Ltd, 700-1, Imaizumi, Fuji-shi, Shi-
zuoka 417-8585, JP
Nissan Motor Co., Ltd., 2, Takara-cho
Kanagawa-ku Yokohama-shi, Kanagawa 221-
0023, JP
(72) Jozaki, Tateki c/o Jatco Ltd., Fuji-shi,
Shizuoka 417-8585, JP
Suzuki, Hideaki c/o Jatco Ltd., Fuji-shi,
Shizuoka 417-8585, JP
Nonomura, Ryousuke c/o Jatco Ltd., Fuji-shi,
Shizuoka 417-8585, JP
Inoue, Mamiko c/o Jatco Ltd., Fuji-shi,
Shizuoka 417-8585, JP
Takahashi, Seiichiro c/o Nissan Motor Co.,
Ltd., Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Ochiai, Tatsuo c/o Nissan Motor Co., Ltd.,
Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Koga, Masato c/o Nissan Motor Co., Ltd.,
Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Uchida, Masaaki c/o Nissan Motor Co., Ltd.,
Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
Kadono, Ryoji c/o Nissan Motor Co., Ltd.,
Atsugi-shi, Kanagawa 243-0123, JP
(74) Weber, Joachim, Hoefler & Partner Paten-
tanwälte Pilgersheimer Strasse 20, 81543
München, DE

- (51) **F16H 61/664** (11) **2 260 220 B1**
F16H 15/38
(25) En (26) En
(21) 09723591.5 (22) 19.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.12.2010
(86) GB 2009/050260 19.03.2009
(87) WO 2009/115844 2009/39 24.09.2009
(30) 20.03.2008 GB 0805213

- (54) • *ELEKTRONISCHE STEUERUNG FÜR EIN CVT-GETRIEBE, EIN CVT-GETRIEBE UND VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINES CVT-GETRIEBES*
- *AN ELECTRONIC CONTROLLER FOR A CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION, A CVT AND A METHOD OF CONTROL OF A CONTINUOUSLY VARIABLE TRANSMISSION*
- *DISPOSITIF DE COMMANDE ÉLECTRONIQUE POUR TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE, TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE D'UNE TRANSMISSION À VARIATION CONTINUE*
- (73) TOROTRAK (DEVELOPMENT) LIMITED, 1 Aston Way, Leyland Lancashire PR26 7UX, GB
- (72) FULLER, John, William, Edward, Lancashire PR1 BDX, GB
- (74) Geary, Stephen, et al, Bawden & Associates 4 The Gatehouse 2 High Street, Harpenden Hertfordshire AL5 2TH, GB

F16H 61/686 → (51) **F16H 61/20**

F16H 61/688 → (51) **F16H 3/093**

F16H 61/70 → (51) **F16H 61/662**

F16J 9/24 → (51) **F02F 3/24**

- (51) **F16J 15/20** (11) **2 009 331 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08007551.8 (22) 18.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
- (30) 26.06.2007 DE 102007029620
- (54) • *Stopfbuchspackung*
- *Packing case*
- *Presse-étoupe*
- (73) Richter Chemie-Technik GmbH, Otto-Schott-Str. 2, 47906 Kempen, DE
- (72) Sett, Manfred, 47906 Kempen, DE
- Heinze, Werner, 47669 Wachtendonk, DE
- (74) Cohausz Hannig Borkowski Wißgott, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Schumannstrasse 97-99, 40237 Düsseldorf, DE

- (51) **F16J 15/32** (11) **1 965 108 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08250634.6 (22) 25.02.2008
- (84) DE GB
- (43) 03.09.2008
- (30) 27.02.2007 US 711583
- (54) • *Rückstromtolerante Bürstendichtung*
- *Reverse flow tolerant brush seal*
- *Joint à brosse tolérant le flux inverse*
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Addis, Mark E., Kennebunk, Maine 04043, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **F16K 1/30** (11) **1 676 063 B1**
- F16K 31/34** **F16K 31/385**
- (25) NI (26) En
- (21) 04793667.9 (22) 20.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.07.2006
- (86) NL 2004/000742 20.10.2004
- (87) WO 2005/038313 2005/17 28.04.2005

- (30) 20.10.2003 NL 1024572
- (54) • *ÜBERFÜLLUNGSSCHUTZVORRICHTUNG*
- *OVERFILL PROTECTION DEVICE*
- *DISPOSITIF DE PROTECTION CONTRE LE TROP-PLEIN*
- (73) Vialle Alternative Fuel Systems B.V., Leemkuil 7, 5626 EA Eindhoven, NL
- (72) BEEM, Bob, NL-5709 ME Helmond, NL
- VAN EYCK, Piet, NL-5575 CA Luijkgestel, NL
- TEN BROEKE, Bas, NL-5492 NC Nijnsel, NL
- JAASMA, Servaas, NL-5627 TE Eindhoven, NL
- (74) van Westenbrugge, Andries, Nederlandsch Octrooibureau Postbus 29720, 2502 LS Den Haag, NL

F16K 1/30 → (51) **F17C 13/04**

- (51) **F16K 3/08** (11) **1 759 135 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05752725.1 (22) 14.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.03.2007
- (86) EP 2005/006347 14.06.2005
- (87) WO 2006/000316 2006/01 05.01.2006
- (30) 23.06.2004 US 582336 P
- (54) • *INLINE-VENTILPATRONE*
- *IN-LINE VALVE CARTRIDGE*
- *CARTOUCHE DE VANNE EN LIGNE*
- (73) Ideal Standard International BVBA, Chaussée de Wavre 1789, 1160 Brussels, BE
- (72) SPONHEIMER, Jürgen, 54524 Klausen, DE
- CHRIST, Frank, 54538 Bausendorf, DE
- THOENNES, Theo, 54552 Darscheid, DE
- (74) Müller, Karl-Ernst, et al, Patentanwälte Becker & Müller Turmstrasse 22, 40878 Ratingen, DE

(51) **F16K 5/04** (11) **2 229 550 B1**
F16K 11/085 **F02M 25/07**

- (25) De (26) De
- (21) 08870162.8 (22) 15.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.09.2010
- (86) EP 2008/067571 15.12.2008
- (87) WO 2009/087019 2009/29 16.07.2009
- (30) 04.01.2008 DE 102008003177
- (54) • *ABGASRÜCKFÜHRVENTIL FÜR EIN KRAFTFAHRZEUG*
- *EXHAUST GAS RECIRCULATION VALVE FOR A MOTOR VEHICLE*
- *SOUPAPE DE RECYCLAGE DES GAZ D'ÉCHAPPEMENT POUR UN VÉHICULE AUTOMOBILE*
- (73) Continental Automotive GmbH, Vahrenwalder Strasse 9, 30165 Hannover, DE
- (72) BONANNO, Rosario, 65812 Bad Soden, DE

F16K 11/07 → (51) **F16H 61/02**

(51) **F16K 11/074** (11) **2 182 260 B1**
F16K 31/04 **F16K 31/53**

- (25) En (26) En
- (21) 09174832.7 (22) 03.11.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 05.05.2010
- (30) 04.11.2008 JP 2008283597
- 14.04.2009 JP 2009098188
- 03.09.2009 JP 2009203926
- (54) • *Mehrweg-Auswahlventil*
- *Multi-way selector valve*

- *Valve sélectrice multidirectionnelle*
- (73) Fujikoki Corporation, 17-24 Todoroki 7-chome, Setagaya-ku, Tokyo 158-0082, JP
- (72) Kanno Takeshi, Setagaya-ku, Tokyo 158-0082, JP
- Umezawa, Hitoshi, Setagaya-ku, Tokyo 158-0082, JP
- (74) Schweiger, Martin, Schweiger & Partner Anwaltskanzlei Karlstrasse 35, 80333 München, DE

F16K 11/085 → (51) **F16K 5/04**

- (51) **F16K 15/02** (11) **2 222 990 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08864504.9 (22) 19.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.09.2010
- (86) DE 2008/002109 19.12.2008
- (87) WO 2009/080000 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 DE 202007017803 U
- (54) • *VENTILBAUGRUPPE MIT GEWÖLBTER DICHTFLÄCHE*
- *VALVE ASSEMBLY HAVING AN ARCHED SEALING SURFACE*
- *ENSEMBLE SOUPAPE À SURFACE D'ÉTANCHÉITÉ INCURVÉE*
- (73) Hengst GmbH & Co. KG, Nienkamp 55 - 85, 48147 Münster, DE
- (72) ARDES, Wilhelm, 59387 Ascheberg, DE
- (74) Habel, Ludwig, Habel & Habel, Patentanwälte, Am Kanonengraben 11, 48151 Münster, DE

F16K 15/02 → (51) **H01M 8/00**

F16K 15/18 → (51) **H01M 8/00**

F16K 27/00 → (51) **F15B 13/08**

- (51) **F16K 31/02** (11) **2 239 486 B1**
- F16K 31/385** **F16K 31/40**
- (25) En (26) En
- (21) 10250740.7 (22) 08.04.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 13.10.2010
- (30) 08.04.2009 GB 0906064
- (54) • *Ventile*
- *Valves*
- *Valves*
- (73) Kohler Mira Limited, Cromwell Road, Cheltenham, Gloucestershire GL52 5EP, GB
- (72) Sansum, Nigel Paul, Cheltenham Gloucestershire GL52 5EP, GB
- Bumpsteed, Austin Christopher, Cheltenham Gloucestershire GL52 5EP, GB
- (74) Wightman, David Alexander, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

F16K 31/04 → (51) **F16K 11/074**

F16K 31/34 → (51) **F16K 1/30**

F16K 31/385 → (51) **F16K 1/30**

F16K 31/385 → (51) **F16K 31/02**

F16K 31/40 → (51) **F16K 31/02**

F16K 31/524 → (51) **F17C 13/04**

F16K 31/53 → (51) **F16K 11/074**

F16L 5/04 → (51) **H02G 3/22**

(51) **F16L 11/04** (11) **1 939 509 B1**
F16L 11/11 **B32B 1/08**
B32B 27/32 **B29C 49/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07024551.9 (22) 18.12.2007
- (84) FR
- (43) 02.07.2008
- (30) 28.12.2006 JP 2006354790
- (54) • Brennstoffschlauch für einen Harzbrennstofftank und Herstellungsverfahren dafür
- Fuel hose for resin fuel tank and method of producing the same
- Tuyau de combustible pour réservoir de combustible en résine et son procédé de fabrication
- (73) TOKAI RUBBER INDUSTRIES, LTD., 1, Higashi 3-chome, Komaki-shi, Aichi-ken, 485-8550, JP
- (72) Katayama, Kazutaka, Komaki-shi Aichi-ken 485-8550, JP
- (74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

F16L 11/11 → (51) **F16L 11/04**

(51) **F16L 21/03** (11) **2 206 942 B1**
(25) En (26) En

- (21) 09150369.8 (22) 12.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.07.2010
- (54) • Rohrteil mit einem Zapfenendstück
- Pipe part provided with a spigot end part
- Partie de tuyau dotée d'une partie d'ex-trémité saillante
- (73) Wavin B.V., Stationsplein 3, 8011 CW Zwolle, NL
- (72) Brookman, Geert, 9491AD Zeijen, NL
- Bristow, Adrian David, Carlton, North Yorkshire DN14 9PH, GB
- Sutcliffe, Steven, Wakefield, West Yorkshire WF2 0JZ, GB
- Fisher, Raymond, Doncaster, South Yorkshire DN5 8TB, GB
- Fardon, Mark, Mansfield, Nottinghamshire NG20 9PP, GB
- Hall, Joe Benjamin, Ridgeway, Sheffield S12 3XJ, GB
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **F16L 25/00** (11) **1 783 413 B1**
F16L 33/26

- (25) De (26) De
- (21) 06022687.5 (22) 31.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 09.05.2007
- (30) 03.11.2005 DE 102005052489
- (54) • Anordnung zum Verbinden des Endes eines schraubenlinienförmig gewellten Metallrohres mit einem Anschlussstück
- Arrangement for connecting the ends of a metal pipe with helical corrugations with a connecting piece
- Dispositif pour raccorder les bouts d'un tuyau métallique ondulé hélicoïdalement avec un embout
- (73) BRÜGG Rohr AG, Holding, Klosterzelgstrasse 28, 5200 Brugg, CH
- (72) Nielsing, Helga, Dipl.-Ing., 31535 Neustadt, DE

(74) Scheffler, Jörg, Patentanwaltskanzlei Scheffler Arnswaldtstraße 31, 30159 Hannover, DE

(51) **F16L 25/00** (11) **2 183 517 B1**
F16L 37/098

- (25) De (26) De
- (21) 08785330.5 (22) 04.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.05.2010
- (86) EP 2008/006401 04.08.2008
- (87) WO 2009/030328 2009/11 12.03.2009
- (30) 28.08.2007 DE 102007040745
- (54) • VERBINDUNGS- UND ANSCHLUSSSTÜCK FÜR EINEN WELLENSCHLAUCH
- CONNECTING AND ATTACHMENT COMPONENT FOR A CORRUGATED HOSE
- PIECE DE RACCORDEMENT ET DE CONNEXION POUR UN FLEXIBLE ONDULE
- (73) Flexa GmbH & Co. Produktion und Vertrieb KG, Darmstädter Strasse 184, 63456 Hanau, DE
- (72) FIEBER, Dieter, 63512 Hainburg, DE
- (74) Grimm, Ekkehard, Edith-Stein-Strasse 22, 63075 Offenbach/Main, DE

F16L 25/00 → (51) **F16L 53/00**

F16L 29/02 → (51) **H01M 8/00**

F16L 33/00 → (51) **F16L 53/00**

F16L 33/01 → (51) **F16L 53/00**

F16L 33/26 → (51) **F16L 25/00**

F16L 37/098 → (51) **F16L 25/00**

(51) **F16L 37/14** (11) **1 671 058 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 04713872.2 (22) 24.02.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 21.06.2006
- (86) EP 2004/001821 24.02.2004
- (87) WO 2005/045299 2005/20 19.05.2005
- (30) 08.10.2003 DE 10346712
- (54) • STECKVERBINDUNG FÜR ROHR- UND SCHLAUCHLEITUNGEN MIT RASTFEDER-FÜHRUNG
- PLUG-IN CONNECTOR FOR TUBE AND HOSE LINES WITH SPRING CLIP GUIDE
- RACCORD A EMBOITEMENT POUR CONDUITES TUBULAIRES OU EN TUYAUX SOUPLES, A GUIDAGE A RESSORT D'ARRET
- (73) Henn GmbH & Co.KG, Steinebach 18, 6850 Dornbirn, AT
- (72) HARTMANN, Harald, A-6830 Rankweil, AT
- (74) Burger, Hannes, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

(51) **F16L 47/32** (11) **2 053 298 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08018166.2 (22) 16.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA MK RS
- (43) 29.04.2009
- (30) 23.10.2007 DE 102007050955
- (54) • Verteileranordnung
- Distributor arrangement
- Agencement de distributeur
- (73) HENCO Industries NV, Toekomstlaan 27, 2200 Herentals, BE
- (72) Hendrickx, Willy, 2200 Herentals, BE

(74) Starke, Günter, Odenthaler Markweg 24, 51467 Bergisch Gladbach, DE

(51) **F16L 53/00** (11) **2 220 419 B1**
F16L 25/00 **F16L 33/00**
F16L 33/01

- (25) De (26) De
- (21) 08864801.9 (22) 08.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.08.2010
- (86) EP 2008/066991 08.12.2008
- (87) WO 2009/080477 2009/27 02.07.2009
- (30) 21.12.2007 DE 202007018089 U
- (54) • BEHEIZBARE MEDIENLEITUNG
- HEATABLE MEDIA LINE
- CONDUIT CHAUFFABLE POUR FLUIDES
- (73) Voss Automotive GmbH, Leiersmühle 2-6, 51688 Wipperfürth, DE
- (72) BORGMEIER, Olav, 42499 Hückeswagen, DE
- ISENBURG, Marco, 40885 Ratingen, DE
- ERB, Ulrich, 51145 Köln-Porz, DE
- ZIERIS, Volker, 51399 Burscheid, DE
- BRANDT, Josef, 51688 Wipperfürth, DE
- SCHWARZKOPF, Otfried, 51515 Kürten, DE
- LECHNER, Martin, 51789 Lindlar, DE
- ROSENFELDT, Sascha, 44137 Dortmund, DE
- (74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, Schloßbleiche 20, 42103 Wuppertal, DE

(51) **F16L 55/165** (11) **1 945 991 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06801584.1 (22) 16.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- BA HR
- (43) 23.07.2008
- (86) US 2006/031927 16.08.2006
- (87) WO 2007/022232 2007/08 22.02.2007
- (30) 17.08.2005 US 708934 P
- 16.08.2006 US 504909
- (54) • DOPPELSTOPFBUCHESENLUFTUMKEHR UND -DAMPFAUSHÄRTUNG FÜR IN POSITION AUSGEHÄRTETE AUSKLEIDUNGEN
- DUAL GLAND AIR INVERSION AND STEAM CURE OF CURED IN PLACE LINERS
- SYSTEME A DEUX FOULOIRS POUR INVERSION PAR AIR ET DURCISSEMENT PAR VAPEUR DE REVETEMENTS DURCIS SUR PLACE
- (73) Insituform Holdings (UK) Limited, Roundwood Industrial Estate, Unit 6, Ossett, West Yorkshire WFS 9SQ, GB
- (84) DE GB IE
- (73) INA Acquisition Corp., Suite1410, Nemours Building, 1007 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HU IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) DRIVER, Franklin Thomas, St. Charles, Missouri 63304, US
- HIRTZ, Steve J., Foristell, MO 63348, US
- POLIVKA, Richard C., Lemont, IL 60439, US
- BLASCZYK, James H., Houston, TX 77061, US
- BIRCHLER, Neil, St. Peters, MO 63376, US
- COSTA, Kyle, Wentzville, MO 63385, US
- (74) Maiwald, Walter, Maiwald Patentanwalts GmbH Elisenhof Elisenstrasse 3, 80335 München, DE

F16M 11/18 → (51) **F21S 8/00**

- (51) **F16M 13/04** (11) **2 185 855 B1**
(25) De (26) De
(21) 08783481.8 (22) 13.09.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.05.2010
(86) CH 2008/000381 13.09.2008
(87) WO 2009/033308 2009/12 19.03.2009
(30) 14.09.2007 CH 14362007
(54) • **STATIV FÜR KOMPAKTE VIDEOKAMERAS**
• **SUPPORT FOR COMPACT VIDEO CAMERA**
• **SUPPORT POUR CAMÉRA VIDEO COM-
PACTE**
- (73) Stoffel, Marco, Hallwylstrasse 27, 8004
Zürich, CH
Tarcsey, Maria Katharina, Bäulistrasse 53,
8049 Zürich, CH
Looser, Christian Michael, Luisenstrasse 32,
8005 Zürich, CH
- (72) Stoffel, Marco, 8004 Zürich, CH
Tarcsey, Maria Katharina, 8049 Zürich, CH
Looser, Christian Michael, 8005 Zürich, CH
- (74) Rüfenacht, Philipp Michael, et al, Keller &
Partner Patentanwälte AG Schmiedenplatz 5
Postfach, 3000 Bern 7, CH

- (51) **F16N 7/38** (11) **2 163 804 B1**
F16N 29/02 **C03B 40/027**
(25) De (26) De
(21) 09010963.8 (22) 27.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 17.03.2010
(30) 10.09.2008 DE 102008046655
(54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Schmier-
stoffversorgung einer I.S.-Glasformma-
schine**
• **Method and device for lubricant supply of
an I.S glass forming machine**
• **Procédé et dispositif d'alimentation en
lubrifiant d'une machine de moulage de
verre I.S.**
- (73) Heye International GmbH, Am Ziegeleiweg 3,
31683 Obernkirchen, DE
(72) Felgenhauer, Benedikt, Dr., 32049 Herford,
DE
Engler, Thomas, 31688 Nienstädt, DE
Isensee, Dennis, 31698 Lindhorst, DE
(74) Callies, Rainer Michael, et al, Sobisch &
Callies Patentanwälte Odastrasse 4 a, 37581
Bad Gandersheim, DE

F16N 29/02 → (51) **F16N 7/38**

- (51) **F17C 5/06** (11) **2 191 190 B1**
F17C 13/02
(25) Fr (26) Fr
(21) 08831062.8 (22) 27.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.06.2010
(86) FR 2008/051533 27.08.2008
(87) WO 2009/034283 2009/12 19.03.2009
(30) 10.09.2007 FR 0757456
(54) • **VERFAHREN ZUM FÜLLEN EINES
DRUCKGASTANKS**
• **METHOD FOR FILLING A PRESSURISED
GAS CONTAINER**
• **PROCEDE DE REMPLISSAGE DE CONTE-
NEUR DE GAZ SOUS PRESSION**
- (73) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude
et l'Exploitation des Procédés Georges
Claude, 75, Quai d'Orsay, 75007 Paris, FR
(72) ALLIDIERES, Laurent, F-38410 St Martin
D'Uriage, FR

- CHARBONNEAU, Thomas, Westmount, Que-
bec T271J6, CA
SEQUEIRA, Sébastien, F-38210 Vourey, FR
VINARD, Thomas, F-38360 Sassenage, FR
(74) De Cuenca, Emmanuel Jaime, L'Air Liquide
S.A. Direction Propriété Intellectuelle 75 Quai
d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

F17C 13/02 → (51) **F17C 5/06**

- (51) **F17C 13/04** (11) **2 268 964 B1**
F16K 1/30 **F16K 31/524**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09742315.6 (22) 10.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.01.2011
(86) FR 2009/050666 10.04.2009
(87) WO 2009/136117 2009/46 12.11.2009
(30) 22.04.2008 FR 0852701
(54) • **ANORDNUNG AUS EINEM HAHN UND
EINER SCHUTZKAPPE SOWIE FLASCHE
MIT EINER SOLCHEN ANORDNUNG**
• **ASSEMBLY INCLUDING TAP AND PRO-
TECTIVE CAP, AND BOTTLE INCLUDING
SUCH ASSEMBLY**
• **ENSEMBLE COMPRENANT UN ROBINET
ET UN CHAPEAU DE PROTECTION, BOU-
TEILLE COMPRENANT UN TEL ENSEMBLE**
- (73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour
l'Etude et l'Exploitation des Procédés
Georges Claude, Direction de la Propriété
Intellectuelle 75 quai d'Orsay, 75007 Paris,
FR
(72) CANNET, Gilles, F-95620 Parmain, FR
LIGONESCHE, Renaud, F-95220 Herblay, FR
VERVIN, Céline, F-95100 Argenteuil, FR
(74) De Cuenca, Emmanuel Jaime, L'Air Liquide
S.A. Direction Propriété Intellectuelle 75 Quai
d'Orsay, 75321 Paris Cedex 07, FR

- (51) **F17D 1/04** (11) **2 045 507 B1**
(25) NL (26) En
(21) 08162176.5 (22) 11.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.04.2009
(30) 29.08.2007 NL 1034304
(54) • **Vorrichtung zum Verbinden einer Produk-
tionsanlage für nicht-fossiles Erdgas mit
einem Gasnetz**
• **Device for connecting a production facility
for non-fossil natural gas to a gas
distribution network, in particular a public
gas distribution network**
• **Dispositif pour relier une installation de
production de gaz avec un réseau de
distribution du gaz**
- (73) BioGast Sustainable Energy B.V., 31, Korte
Spaarne, 2011 AJ Haarlem, NL
(72) Gast, Frederik Bertus, 2061 AB, Bloemen-
daal, NL
Bouwer, Maarten Christiaan, 2082 BK,
Santpoort-Zuid, NL
(74) Volmer, Johannes Cornelis, Exter Polak &
Charlouis B.V. (EP&C) P.O. Box 3241, 2280
GE Rijswijk, NL

F21K 99/00 → (51) **F21S 8/00****F21K 99/00** → (51) **F21V 7/00**

- (51) **F21L 4/02** (11) **2 228 586 B1**
F21V 23/04
(25) De (26) De
(21) 09003531.2 (22) 11.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 15.09.2010
(54) • **Taschenlampe**
• **Torch**
• **Lampe de poche**
- (73) PARAT Beteiligungs GmbH, Schachtlau 3-4,
94089 Neureichenau, DE
(72) Schönenbach, Heinrich, 42897 Remscheid,
DE
(74) Ostriga, Sonnet, Wirths & Roche, Patentan-
waltskanzlei Friedrich-Engels-Allee 430-432,
42283 Wuppertal, DE

- (51) **F21S 2/00** (11) **2 157 357 B1**
F21V 21/005 **F21Y 101/02**
(25) En (26) En
(21) 09010106.4 (22) 05.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 24.02.2010
(30) 21.08.2008 IT MI20081531
(54) • **Modulare Boden- oder Wandeinbauleuchte**
• **Modular lighting system for recessed
mounting in floor or wall**
• **Luminaire modulaire encastré pour sol ou
mur**
- (73) GEWISS S.p.A., Via Alessandro Volta, 1,
24069 Cenate Sotto (Bergamo), IT
(72) Bosatelli, Domenico, 24069 Cenate Sotto
(Bergamo), IT
(74) Forattini, Amelia, Internazionale Brevetti
Ingg. ZINI, MARANESI & C. S.r.l. Piazza
Castello 1, 20121 Milano, IT

- (51) **F21S 8/00** (11) **1 840 450 B1**
F21V 29/00 **F21K 99/00**
(25) Es (26) En
(21) 07380055.9 (22) 01.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 03.10.2007
(30) 28.03.2006 ES 200600703 U
(54) • **Tauchfähiger Scheinwerfer**
• **A submersible spotlight**
• **Spot submersible**
- (73) SACOPA, S.A.U., Pol. Ind. Pla del Politger, s/
nº, 17854 Sant Jaume de Llierca (Girona), ES
(72) Julia Vilarrasa, Joan, 17854 Sant Jaume de
Llierca (Girona), ES
(74) Pastells Teixido, Manuel, et al, Morgades,
Del Rio, Renter, S.L. Rector Ubach, 37-39,
bjs. 2º, 08021 Barcelona, ES

- (51) **F21S 8/00** (11) **2 013 534 B1**
F21V 21/30 **F16M 11/18**
(25) De (26) De
(21) 07724470.5 (22) 23.04.2007
(84) DE FR GB IT
(43) 14.01.2009
(86) EP 2007/003540 23.04.2007
(87) WO 2007/121965 2007/44 01.11.2007
(30) 21.04.2006 DE 202006006715 U
(54) • **UMSCHALTGETRIEBE ZUM VERSTELLEN
EINES MIT EINEM HALTEBÜGEL VER-
BUNDENEN SCHEINWERFERS**
• **ADJUSTING GEAR MECHANISM FOR THE
ADJUSTMENT OF A SPOTLIGHT CON-
NECTED TO A MOUNTING BRACKET**
• **CORRECTEUR DE RAPPORT POUR
DÉPLACER UN PHARE RELIÉ À UN
ÉTRIER DE FIXATION**
- (73) Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co.
Betriebs KG, Türkenstrasse 89, 80799
München, DE

(72) STEGMAIER, Klaus-Dieter, 94234 Viechtach, DE
JONISCHKEIT, Michael, 855567 Alxing, DE
SCHMIDT, Stefan, 85661 Forstinning, DE
(74) Ninnemann, Detlef, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

(51) **F21S 8/00** (11) **2 216 586 B1**
F21V 3/02 **F21V 21/00**
(25) En (26) En
(21) 10151909.8 (22) 28.01.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 11.08.2010
(30) 04.02.2009 IT MI20090139
(54) • *Leuchtmodul und modulares Beleuchtungssystem*
• *Lighting module and modular illumination system*
• *Module d'éclairage et système modulaire d'illumination*
(73) Lumina Italia S.r.l., Via Casorezzo 63, 20010 Arluno (MI), IT
(72) Cimini, Ettore, 20010, Arluno MI, IT
(74) Concone, Emanuele, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci 8, 20123 Milano, IT

(51) **F21S 8/00** (11) **2 271 870 B1**
F21W 131/405 **F21Y 101/02**
F21W 131/406
(25) En (26) En
(21) 09735206.6 (22) 17.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.01.2011
(86) IB 2009/051599 17.04.2009
(87) WO 2009/130644 2009/44 29.10.2009
(30) 23.04.2008 EP 08103684
(54) • *BELEUCHTUNGSVORRICHTUNG MIT VERBESSERTER FERNSTEUERUNG*
• *ILLUMINATION DEVICE WITH IMPROVED REMOTE CONTROL*
• *DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE AVEC COMMANDE À DISTANCE AMÉLIORÉE*
(73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Hamburg, DE
(84) DE
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(72) WENDT, Matthias, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **F21S 8/10** (11) **2 065 635 B1**
F21S 8/12 **G02B 6/00**
(25) De (26) De
(21) 08019600.9 (22) 10.11.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.06.2009
(30) 27.11.2007 DE 102007057399
(54) • *BeleuchtungsVorrichtung für Fahrzeuge*
• *Illumination device for vehicles*
• *Dispositif d'éclairage pour véhicules*
(73) Hella KGaA Hueck & Co., Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, DE
(72) Mügge, Martin, 59590 Geseke, DE

(74) Ostermann, Thomas, Patentanwälte Fiedler, Ostermann & Schneider Klausheider Strasse 31, 33106 Paderborn, DE

F21S 8/12 → (51) **F21S 8/10**
F21V 1/14 → (51) **D03D 9/00**
F21V 3/02 → (51) **F21S 8/00**

(51) **F21V 7/00** (11) **1 957 857 B1**
F21K 99/00
(25) En (26) En
(21) 06809677.5 (22) 24.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(86) IB 2006/053900 24.10.2006
(87) WO 2007/049221 2007/18 03.05.2007
(30) 28.10.2005 US 262192
(54) • *MEHRTEILIGER REFLEKTIERENDER WINKELTRANSFORMATOR*
• *MULTIPLE PIECE REFLECTIVE ANGLE TRANSFORMER*
• *TRANSFORMATEUR D'ANGLES À PORTIONS RÉFLÉCHISSANTES MULTIPLES*
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) MC
(73) Philips Lumileds Lighting Company, LLC., 370 W. Trimble Road, San Jose, CA 95131, US
(72) ENG, Gregory, W., San José, CA 95131, US
FARR, Mina, San José, CA 95131, US
KEUPER, Matthijs, H., San José, CA 95131, US
EBERLE, Stefan, San José, CA 95131, US
WALL, Franklin, J., Jr., San José, CA 95131, US
(74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **F21V 17/16** (11) **1 988 334 B1**
(25) It (26) En
(21) 08153699.7 (22) 31.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.11.2008
(30) 10.04.2007 IT MI20070725
(54) • *BeleuchtungsVorrichtung mit röhrenförmigen Gehäuse für elektrische Bauteile*
• *Lighting apparatus with tubular housing body for the electrical components*
• *Appareil d'éclairage avec corps de boîtier tubulaire pour les composants électriques*
(73) iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A., Via Mariano Guzzini 37, 62019 Recanati-Macerata, IT
(72) Gattari, Massimo, 62018, POTENZA PICENA (Macerata), IT
(74) Coletti, Raimondo, et al, Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo, 10, 20121 Milano, IT

F21V 21/00 → (51) **F21S 8/00**
F21V 21/005 → (51) **F21S 2/00**
F21V 21/30 → (51) **F21S 8/00**
F21V 23/04 → (51) **F21L 4/02**
F21V 29/00 → (51) **F21S 8/00**
F21W 131/405 → (51) **F21S 8/00**

F21W 131/406 → (51) **F21S 8/00**

F21Y 101/02 → (51) **F21S 8/00**

F22B 1/16 → (51) **G21C 1/32**

(51) **F22B 23/06** (11) **1 658 462 B1**
(25) En (26) En
(21) 04782311.7 (22) 27.08.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.05.2006
(86) US 2004/027812 27.08.2004
(87) WO 2005/021122 2005/10 10.03.2005
(30) 28.08.2003 US 498486 P
(54) • *VORRICHTUNG ZUR ÜBERTRAGUNG VON WÄRME VON EINEM FLUID AUF EIN WÄRMETRANSPORTMEDIUM*
• *DEVICE FOR TRANSFERRING HEAT FROM A FLUID TO A HEAT TRANSFER MEDIUM*
• *INSTALLATION POUR LE TRANSFERT DE CHALEUR D'UN FLUIDE À UN AGENT CALOPORTEUR*
(73) Okonski, John E. Sr., 2122 Primrose Lane, Niskayuna, NY 12309, US
OKONSKI, John E. Jr., 2323 Alton Street, Niskayuna, NY 12309, US
(72) Okonski, John E. Sr., Niskayuna, NY 12309, US
OKONSKI, John E. Jr., Niskayuna, NY 12309, US
(74) Wunderlich, Rainer, Patentanwälte Weber & Heim Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

F23C 7/00 → (51) **F23R 3/14**

(51) **F23G 7/08** (11) **1 840 462 B1**
F23L 7/00
(25) En (26) En
(21) 07251175.1 (22) 20.03.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 03.10.2007
(30) 27.03.2006 US 390953
(54) • *Fackelbrenner*
• *Flare apparatus*
• *Torchère*
(73) JOHN ZINK COMPANY, L.L.C., 11920 East Apache, Tulsa, OK 74116, US
(72) Hong, Jianhui, Oklahoma 74014, US
Wilkins, James, Hapmshire GU52 9TG, GB
White, Jeff William, Oklahoma 74033, US
Poe, Roger L., Oklahoma 74421, US
(74) Roberts, Mark Peter, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

(51) **F23J 13/08** (11) **2 148 136 B1**
(25) De (26) De
(21) 09009598.5 (22) 24.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 27.01.2010
(30) 26.07.2008 DE 102008034925
(54) • *Kamin mit einem Abgasschacht*
• *Chimney with an exhaust gas conduit*
• *Cheminée dotée d'une conduite de fumées*
(73) ERLUS AKTIENGESELLSCHAFT, Hauptstrasse 106, 84088 Neufahrn, DE
(72) Tröger, Uwe, 84088 Neufahrn, DE
Triebswetter, Rudolf, 84061 Ergoldsbach, DE
(74) Köhler, Walter, Louis, Pöhlau, Lohrenz Patentanwälte Postfach 30 55, 90014 Nürnberg, DE

(51) **F23K 3/00** (11) **1 620 677 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 04759823.0 (22) 12.04.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 01.02.2006
 (86) US 2004/011029 12.04.2004
 (87) WO 2004/094905 2004/45 04.11.2004
 (30) 17.04.2003 US 417560
 (54) • MEHRFACHDREHUNGSMISCHVORRICHTUNG FÜR KOHLETEILCHENVERSORGUNGSKANAL
 • MULTI-SPIN MIXER FOR PARTICULATE COAL SUPPLY CONDUIT
 • MELANGEUR MULTI-ROTATION POUR UN CONDUIT D'ALIMENTATION EN PARTICULES DE CHARBON
 (73) Wark, Rickey E., 4 Watermark Way, The Woodlands, TX 77381, US
 (72) Wark, Rickey E., The Woodlands, TX 77381, US
 (74) Newell, Campbell, et al, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

F23K 5/00 → (51) **B60H 1/22**
F23L 7/00 → (51) **F23G 7/08**
F23Q 7/00 → (51) **F02P 19/02**
F23R 3/00 → (51) **F28F 13/00**

(51) **F23R 3/14** (11) **2 151 630 B1**
F23C 7/00
 (25) De (26) De
 (21) 08013950.4 (22) 04.08.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 10.02.2010
 (54) • Swirler
 • Swirler
 • Dispositif de tourbillonnement
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Fischer, Marcus, 56589 Niederbreitbach, DE
 Huth, Michael, Dr., 45239 Essen, DE
 Prade, Bernd, Dr., 45479 Mülheim, DE

F24C 3/12 → (51) **F24C 7/08**
F24C 3/12 → (51) **H05B 3/74**

(51) **F24C 7/08** (11) **2 063 179 B1**
F24C 3/12
 (25) De (26) De
 (21) 08105666.5 (22) 27.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 27.05.2009
 (30) 20.11.2007 DE 102007055311
 (54) • Bedieneinheit für ein Hausgerät und Verfahren zum Herstellen einer Bedieneinheit
 • Control unit for a household appliance and method of production of a control unit
 • Unité de commande pour un appareil ménager et procédé destiné à la fabrication d'une unité de commande
 (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
 (72) Fleissner, Reinhard, 83352 Altenmarkt a.d. Alz, DE
 Huber, Ernst, 83308 Trostberg, DE

F24C 7/08 → (51) **F24C 15/20**

F24C 7/08 → (51) **H05B 3/74**
F24C 15/02 → (51) **H05B 3/74**

(51) **F24C 15/10** (11) **2 128 530 B1**
H05B 3/74
 (25) En (26) En
 (21) 08009913.8 (22) 30.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.12.2009
 (54) • Interaktionsgerät
 • Interaction device
 • Dispositif d'interaction
 (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
 (72) Jeanneteau, Laurent, 60200 Compiègne, FR
 Rigolle, Thibaut, 47100 Forlì, IT
 Nostro, Massimo, 47100 Forlì, IT
 Negretti, Arturo, 47100 Castrocaro Terme, IT
 Rossi, Andrea, 48100 Ravenna, IT
 Zangolli, Andrea, 47822 Santarcangelo di Romagna, IT
 (74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

F24C 15/10 → (51) **H05B 3/74**

(51) **F24C 15/20** (11) **1 966 543 B1**
F24C 7/08
 (25) En (26) En
 (21) 06841586.8 (22) 21.12.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 10.09.2008
 (86) EP 2006/070131 21.12.2006
 (87) WO 2007/077160 2007/28 12.07.2007
 (30) 30.12.2005 TR 200505414
 (54) • OFEN MIT SENSOR
 • OVEN WITH SENSOR
 • FOUR AVEC CAPTEUR
 (73) Arçelik A.S., E5 Ankara Asfaltı Üzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
 (72) GÜNDOĞDU, Murat, 34950 Istanbul, TR
 KALAYCI, Cemalettin, 34950 Istanbul, TR

(51) **F24D 19/06** (11) **1 580 490 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 05006114.2 (22) 21.03.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
 SI SK TR
 (43) 28.09.2005
 (30) 23.03.2004 DE 102004014606
 (54) • Verkleidungsplatte für die Frontseite eines Heizkörpers sowie Verfahren zur Herstellung der Verkleidungsplatte
 • Front panel for a radiator and method for making the front panel
 • Panneau frontal pour radiateur et procédé de fabrication du panneau
 (73) Wiemann GmbH, Gürtelstrasse 16, 58644 Iserlohn, DE
 (72) Wiemann, Bernd, 58675 Hemer, DE
 (74) Schneider, Uwe, Patentanwalt Holbeinstrasse 27, 59423 Unna, DE

(51) **F24F 1/00** (11) **1 816 405 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06256321.8 (22) 12.12.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 08.08.2007

(30) 07.02.2006 KR 20060011399
 07.02.2006 KR 20060011400
 (54) • Innenraumeinheit einer Klimaanlage
 • Indoor unit of air conditioner
 • Unité d'intérieur pour climatiseur
 (73) LG Electronics Inc., 20, Yoido-Dong, Youngdungpo-gu Seoul, KR
 (72) Yang, Seung Hoon, Saha-gu Busan, KR
 (74) Palmer, Jonathan R., Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

F24H 1/40 → (51) **F24H 8/00**

F24H 1/48 → (51) **F24H 8/00**

F24H 3/04 → (51) **A45D 20/12**

(51) **F24H 8/00** (11) **1 872 062 B1**
F24H 1/40 **F24H 1/48**
 (25) En (26) En
 (21) 06728481.0 (22) 13.03.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 02.01.2008
 (86) IT 2006/000146 13.03.2006
 (87) WO 2006/097959 2006/38 21.09.2006
 (30) 15.03.2005 IT B020050155
 (54) • WÄRMETAUSCHER FÜR WANDMONTIERTEN KONDENSATORKESEL
 • HEAT EXCHANGER FOR CONDENSING WALL-MOUNTED BOILERS
 • ECHANGEUR DE CHALEUR POUR CHAUDIERES MURALES A CONDENSATION
 (73) TEC.LAB. - SOCIETA' COOPERATIVA, Via Paganini, 9, 40358 Sorbolo, IT
 (72) Lovascio, Nicola, I-42100 Reggio Emilia, IT
 Rastelli, Raffaello, I-43058 Sorbolo, IT
 (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **F24J 2/12** (11) **2 302 307 B1**
G02B 7/183

(25) De (26) De
 (21) 10169938.7 (22) 16.07.2010
 (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
 GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK
 MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
 (43) 30.03.2011
 (30) 24.09.2009 DE 202009011055 U
 23.11.2009 DE 102009044624
 (54) • Präzisions-Spiegel mit geklebten Rippen
 • Precision mirror with bonded fins
 • Miroir de précision doté de rainures collées
 (73) Thomas Lorenz Industrietechnik GmbH & Co. KG, Hansastrasse 75, 49134 Wallenhorst, DE
 (72) Lorenz, Thomas, 49134 Wallenhorst-Hollage, DE
 (74) Habel, Ludwig, Habel & Habel Patentanwälte Am Kanonengraben 11, 48151 Münster, DE

(51) **F25B 39/04** (11) **1 373 810 B1**

(25) En (26) En
 (21) 01990190.9 (22) 14.12.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
 LU MC NL PT SE TR
 (43) 02.01.2004
 (86) US 2001/048438 14.12.2001
 (87) WO 2002/070968 2002/37 12.09.2002
 (30) 06.03.2001 US 273703 P
 06.09.2001 US 317588 P
 (54) • REINIGUNGSSYSTEM FÜR KÜHLVORRICHTUNGSKONDENSATOR
 • CLEANING SYSTEM FOR REFRIGERATOR CONDENSER

- *SYSTEME DE NETTOYAGE POUR CONDENSATEUR DE REFRIGERATEUR*
- (73) True Manufacturing Company, Inc., St. Charles Industrial Center, O'Fallon, Missouri 63366, US
- (72) TRULASKE, SR., Steven, L., Ladue, MO 63124, US
- (74) White, Duncan Rohan, et al, Marks & Clerk LLP 90 Long Acre, London WC2E 9RA, GB

- (51) **F25B 49/02** (11) **2 193 315 B1**
(25) En (26) En
(21) 08798442.3 (22) 22.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 09.06.2010
(86) US 2008/073962 22.08.2008
(87) WO 2009/029506 2009/10 05.03.2009
(30) 24.08.2007 US 957940 P
(54) • *DAMPFKOMPRESSIONSANLAGE UND STEUERUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *A VAPOR COMPRESSION SYSTEM AND METHOD OF CONTROLLING IT*
• *SYSTÈME DE COMPRESSION DE VAPEUR ET METHODE DE CONTROLE D'UN TEL SYSTÈME*

- (73) Johnson Controls Technology Company, 915 East 32nd Street, Holland, MI 49423, US
- (72) Kopko, William L., Jacobus, Pennsylvania 17407, US
de la Cruz, Jose Ruel Yalung, Dover, Pennsylvania 17315, US
Nickey, Glenn Eugene, New Oxford, Pennsylvania 17350, US
- (74) Wolff, Felix, et al, Kutzenberger & Wolff Anwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

- (51) **F25C 5/00** (11) **1 969 296 B1**
(25) En (26) En
(21) 06830797.4 (22) 22.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 17.09.2008
(86) EP 2006/070140 22.12.2006
(87) WO 2007/077166 2007/28 12.07.2007
(30) 06.01.2006 TR 200600100
(54) • *KÜHLVORRICHTUNG*
• *A REFRIGERATOR*
• *REFRIGERATEUR*
- (73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) AYZAZOGLU, Cumhur, 34950 Istanbul, TR

F25D 1/00 → (51) **H05K 7/20**

- (51) **F25D 23/12** (11) **1 957 912 B1**
(25) De (26) De
(21) 06807342.8 (22) 17.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 20.08.2008
(86) EP 2006/067496 17.10.2006
(87) WO 2007/062908 2007/23 07.06.2007
(30) 30.11.2005 DE 102005057139
(54) • *EISBEREITER UND DAMIT AUSGESTATTETES HAUSHALTSGERÄT*
• *ICE MAKER AND DOMESTIC APPLIANCE WHICH IS EQUIPPED WITH SAID ICE MAKER*
• *PREPARATEUR DE GLACE ET APPAREIL ELECTROMENAGE EQUIPE DE CE DERNIER*

- (73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
- (72) Hausmann, Georg, 89407 Dillingen, DE

Nalbach, Peter, 73230 Kirchheim/Nabern, DE

- (51) **F25D 29/00** (11) **1 966 553 B1**
H02M 7/06

- (25) En (26) En
(21) 06830636.4 (22) 15.12.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 10.09.2008
(86) EP 2006/069740 15.12.2006
(87) WO 2007/077104 2007/28 12.07.2007
(30) 30.12.2005 TR 200505411
(54) • *HAUSHALTSGERÄT*
• *A HOUSEHOLD APPLIANCE*
• *APPAREIL MÉNAGER*

- (73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfalti Uzeri, Tuzla, 34950 Istanbul, TR
- (72) EFECIK, Bulent, 34950 Istanbul, TR
- (74) Okat, Tolga, et al, Arçelik Anonim Sirketi E5 Ankara Asfalti Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR

- (51) **F25J 1/02** (11) **1 352 203 B1**

- (25) Fr (26) Fr
(21) 01271522.3 (22) 13.12.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (43) 15.10.2003
(86) FR 2001/003983 13.12.2001
(87) WO 2002/050483 2002/26 27.06.2002
(30) 18.12.2000 FR 0016495

- (54) • *VERFAHREN ZUR KÜHLUNG VON VERFLÜSSIGTEM GAS UND ANLAGE DAFÜR*
• *METHOD FOR REFRIGERATING LIQUEFIED GAS AND INSTALLATION THEREFOR*
• *PROCEDE DE REFRIGERATION DE GAZ LIQUEFIE ET INSTALLATION METTANT EN OEUVRE CELUI-CI*

- (73) Technip France, 170, Place Henri Regnault, La Défense 6, 92400 Courbevoie, FR
- (72) PARADOWSKI, Henri, F-95000 Cergy, FR
- (74) Blot, Philippe Robert Emile, et al, Cabinet Lavoix 2, place d'Estienne d'Orves, 75441 Paris Cedex 09, FR

- (51) **F26B 21/00** (11) **1 556 656 B1**

- (25) De (26) De
(21) 03779817.0 (22) 29.10.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

- (43) 27.07.2005
(86) EP 2003/011996 29.10.2003
(87) WO 2004/040215 2004/20 13.05.2004
(30) 30.10.2002 DE 10250784

- (54) • *VERFAHREN ZUR KONVEKTIVEN TROCKNUNG VON NASS- ODER FEUCHTGUT*
• *METHOD FOR CONVECTIVELY DRYING WET OR MOIST STOCK*
• *PROCEDE DE SECHAGE PAR CONVECTION DE MATIERE MOUILLEE OU HUMIDE*

- (73) Klein Technical Solutions GmbH, Konrad-Adenauer-Str. 194, 57572 Niederfischbach, DE
- (72) TOMALLA, Manfred, 57223 Kreuztal, DE
WOLDERT, Frank, 57572 Niederfischbach, DE
- (74) Schneiders, Josef, Schneiders & Behrendt Rechts- und Patentanwälte Huestrasse 23, 44787 Bochum, DE

- (51) **F27B 21/06** (11) **1 787 079 B1**
C22B 1/20
F27D 3/00

- (25) De (26) De
(21) 05774028.4 (22) 12.07.2005

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 23.05.2007
(86) EP 2005/007528 12.07.2005
(87) WO 2006/015680 2006/07 16.02.2006
(30) 02.08.2004 AT 13252004

- (54) • *AUFGABEVORRICHTUNG FÜR EINE BANDSINTERMASCHINE*
• *CHARGING DEVICE FOR A STRIP SINTERING MACHINE*
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION POUR UNE MACHINE DE FRITTAGE EN BANDE*

- (73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT
- (72) PAMMER, Oskar, A-4040 Linz, AT
STIASNY, Hans, A-4020 Linz, AT
LAABER, Karl, A-4407 Dietach, AT
- (74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG CT IP Com E Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

F27B 21/10 → (51) **F27B 21/06****F27D 1/16** → (51) **B22D 41/02****F27D 1/16** → (51) **C04B 35/66****F27D 3/00** → (51) **F27B 21/06****F27D 21/00** → (51) **B22D 41/02****F27D 25/00** → (51) **B22D 41/02****F28D 7/04** → (51) **G21C 1/32**

- (51) **F28F 3/04** (11) **1 757 887 B1**
F28F 3/08 **F28F 21/02**
F28F 21/04 **F28F 21/06**

- (25) De (26) De
(21) 05018507.3 (22) 25.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 28.02.2007
(54) • *Wärmetauscherblock*
• *Heat exchanger block*
• *Bloc échangeur de chaleur*
- (73) SGL Carbon SE, Rheingaustrasse 182, 65203 Wiesbaden, DE

- (72) Franz, Marcus, Dr., 86830 Schwabmünchen, DE
Künzel, Jürgen, Dr., 86672 Thierhaupten, DE

F28F 3/08 → (51) **F28F 3/04**

- (51) **F28F 13/00** (11) **2 199 725 B1**
F01D 25/12 **B22F 5/00**
B22F 7/00 **F23R 3/00**

- (25) De (26) De
(21) 08021833.2 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 23.06.2010
(54) • *Multi-Impingement-Verbund zum Kühlen einer Wand*
• *Multi-impingement-surface for cooling a wall*
• *Structure d'un surface avec noyau de refroidissement par impact*

- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Heselhaus, Andreas, 40235 Düsseldorf, DE

F28F 21/02 → (51) **F28F 3/04****F28F 21/04** → (51) **F28F 3/04**

F28F 21/06 → (51) **F28F 3/04**

- (51) **F41A 9/37** (11) **1 830 153 B1**
F41A 9/43
- (25) De (26) De
- (21) 07011637.1 (22) 30.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.09.2007
- (30) 24.06.2005 DE 102005029413
- (54) • *Treibladungszuführungssystem*
• *Loading system for propellant charges*
• *Système de chargement pour charges propulsives*
- (73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG, Krauss-Maffei-Strasse 11, 80997 München, DE
- (72) Spork, Roland, 36100 Petersberg, DE
Scheidemann, Georg, 34590 Udenborn, DE
Süss, Siegfried, 34266 Niestetal, DE
Grünwald, Jens, 34131 Kassel, DE
- (74) Feder Walter Ebert, Patentanwälte Achenbachstrasse 59, 40237 Düsseldorf, DE
- (62) 06011038.4 / 1 736 726

F41A 9/43 → (51) **F41A 9/37**

- (51) **F41G 7/28** (11) **1 678 459 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04791201.9 (22) 12.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.07.2006
- (86) EP 2004/052508 12.10.2004
- (87) WO 2005/038386 2005/17 28.04.2005
- (30) 14.10.2003 NL 1024532
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR VERRINGERUNG DES EINFLUSSES DES MEHRWEGEEFFEKTS AUF DIE MESSUNG DER EIGENEN POSITION EINES STRAHLGEFÜHRTEN OBJEKTS UND SIE VERWENDENDEN SYSTEM ZUR STEUERUNG DES HF-STRAHLGEFÜHRTEN OBJEKTS*
• *METHOD AND DEVICE FOR THE REDUCTION OF INFLUENCE OF THE MULTIPATH EFFECT ON THE OWN POSITION MEASUREMENT OF A BEAM GUIDED OBJECT AND THE RF BEAM GUIDED OBJECT CONTROL SYSTEM USING IT*
• *PROCEDE ET DISPOSITIF PERMETTANT DE REDUIRE L'INFLUENCE D'UNE IMAGE FANTOME SUR LA MESURE DE POSITION PROPRE D'UN OBJET A FAISCEAU DIRIGE, ET SYSTEME DE COMMANDE D'OBJET A FAISCEAU DIRIGE RF UTILISANT UN TEL DISPOSITIF*
- (73) THALES NEDERLAND B.V., Zuidelijke Havenweg 40 P.O. Box 42, 7550 GD Hengelo, NL
- (72) Benthem de Grave, Herman, THALES INTELL. PROPERTY, 94117 Arcueil, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **F41H 5/02** (11) **1 666 829 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06003164.8 (22) 24.07.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 07.06.2006
- (30) 25.07.2001 US 307378 P
- (54) • *Panzerplatte für Verwendung als Körperschutz oder Fahrzeugschutz*
• *An armour plate for use in personal or vehicular armour*

- *Panneau de blindage pour protection de corps ou de véhicules*
- (73) Aceram Materials and Technologies Inc., 102 Fraser Street, Kingston ON K7K 2J2, CA
- (72) Lucuta, Petru Grigorie, Gananoque, Ontario K7G 2VJ, CA
Pageau, Gilles, Lac Saint Charles, Quebec G3G 2X9, CA
Lucuta, Vlad, Kingston, Ontario K7K 2M6, CA
- (74) Boff, James Charles, et al, Phillips & Leigh 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB
- (62) 02753972.5 / 1 409 948

(51) **F42B 12/34** (11) **2 172 734 B1**
F42B 12/74

- (25) En (26) En
- (21) 09252024.6 (22) 19.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 07.04.2010
- (30) 01.10.2008 GB 0817855
- (54) • *Künstliche Vogelgeschosse zur Simulation von Vogelschlagereignissen*
• *Artificial bird projectiles for simulating bird strike events*
• *Projectiles d'oiseaux artificiels pour simuler des événements d'attaque d'oiseaux*
- (73) Rolls-Royce plc, 65 Buckingham Gate, London SW1E 6AT, GB
- (72) Turner, Jeremy Nicholas, Nottingham, NG16 1RH, GB
Reed, Julian Mark, Derby, DE23 3XG, GB
Thompson, Ewan Fergus, Derby, DE65 6SA, GB
- (74) Gee, Philip David, et al, Rolls-Royce plc Patents Department (ML-9) P.O. Box 31, Derby DE24 8BJ, GB

F42B 12/74 → (51) **F42B 12/34**

- (51) **F42B 15/04** (11) **1 887 307 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 07015057.8 (22) 01.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
- (30) 10.08.2006 DE 102006037332
- (54) • *Vorrichtung für einen Lichtwellenleiter beim Start eines Flugkörpers*
• *Device for an optical fiber when starting a missile*
• *Dispositif pour un guide optique pour le démarrage d'un corps volant*
- (73) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH, Hagenauer Forst 27, 86529 Schrobenhausen, DE
- (72) Christof, Horst, 85653 Aying, DE
- (74) Hummel, Adam, EADS Deutschland GmbH Patentabteilung, 81663 München, DE

G01B 5/20 → (51) **B24B 9/14**

G01B 5/25 → (51) **B23Q 1/54**

- (51) **G01B 7/02** (11) **1 624 277 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 05016890.5 (22) 03.08.2005
- (84) DE FR IT NL
- (43) 08.02.2006
- (30) 04.08.2004 DE 202004012223 U
25.08.2004 DE 202004013306 U
- (54) • *Vorrichtung zur Erkennung von Positionen eines beweglich geführten Teils*
• *Apparatus for determining the positions of an object moving along a path*
• *Dispositif pour déterminer les positions d'un objet guidé en déplacement*

- (73) Liebherr-Werk Ehingen GmbH, Dr.-Hans-Liebherr-Strasse 1, 89584 Ehingen/Donau, DE
- (72) Morath, Erwin, 89584 Lauterach, DE
- (74) Herrmann, Uwe, et al, Lorenz - Seidler - Gossel Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

(51) **G01B 7/13** (11) **1 668 311 B1**
G01B 11/12 **G01B 21/14**

- (25) En (26) En
- (21) 04770800.3 (22) 27.09.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.06.2006
- (86) IT 2004/000527 27.09.2004
- (87) WO 2005/031249 2005/14 07.04.2005
- (30) 29.09.2003 IT MI20031860
- (54) • *VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN MESSUNG EINES EXTERNEN UND INTERNEN PROFILS EINES ROHRES AN SEINEM ENDE*
• *APPARATUS FOR AUTOMATICALLY MEASURING EXTERNAL AND INTERNAL PROFILE OF A PIPE AT THE END THEREOF*
• *APPAREIL POUR LA MESURE AUTOMATIQUE DU PROFIL EXTERIEUR ET INTERIEUR D'UNE CANALISATION A L'EXTREMITE DE CELLE-CI*
- (73) Tenaris Connections Limited, 112 Bonadie Street, Kingstown, VC
- (72) CATTANEO, Filippo, I-20133 Milano, IT
FRANCHI, Andrea, I-27019 Villanterio PV, IT
LONGHI, Angelo, I-24020 Scanzorosciate BG, IT
MAFFIOLETTI, Alessandro, I-24044 Dalmine BG, IT
MONTELATICI, Luca, I-20133 Milano, IT
- (74) Adorno, Silvano, et al, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci 8, 20123 Milano, IT

G01B 7/28 → (51) **B24B 9/14**

G01B 11/06 → (51) **G01N 21/21**

G01B 11/12 → (51) **G01B 7/13**

- (51) **G01B 11/16** (11) **2 059 765 B1**
G01K 11/32
- (25) De (26) De
- (21) 07802813.1 (22) 23.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.05.2009
- (86) EP 2007/058750 23.08.2007
- (87) WO 2008/028813 2008/11 13.03.2008
- (30) 06.09.2006 DE 102006041865
- (54) • *OPTISCHE EINRICHTUNG ZUR ÜBERWACHUNG EINER DREHBAREN WELLE MIT GERICHTETER ACHSE*
• *OPTICAL DEVICE FOR MONITORING A ROTATABLE SHAFT WITH AN ORIENTED AXIS*
• *DISPOSITIF OPTIQUE POUR SURVEILLER UN ARBRE ROTATIF A AXE ALIGNE*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) BOSSELMANN, Thomas, 91080 Marloffstein, DE
WILLSCH, Michael, 07745 Jena, DE

(51) **G01B 11/24** (11) **1 077 361 B1**
G01B 11/245 **B23Q 17/24**

- (25) En (26) En
- (21) 00306656.0 (22) 04.08.2000
- (84) DE FR GB IT

- (43) 21.02.2001
- (30) 16.08.1999 US 375108
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Koördinationenmessung an einem Turbinenschaufel*
• *Method and apparatus for measuring airfoil coordinates*
• *Appareil et méthode pour mesurer les coordonnées d'une aube de turbines*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Bear, Lowell Lester, West Chester, Ohio 45059, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, et al, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01B 11/245 → (51) **G01B 11/24**

- (51) **G01B 21/04** (11) **1 877 729 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06750662.6 (22) 19.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (86) US 2006/014672 19.04.2006
- (87) WO 2006/115923 2006/44 02.11.2006
- (30) 25.04.2005 GB 0508273
- (54) • *VERFAHREN ZUM SCANNEN DER OBERFLÄCHE EINES ARBEITSSTÜCKS*
• *METHOD FOR SCANNING THE SURFACE OF A WORKPIECE*
• *PROCÉDÉ DE BALAYAGE DE LA SURFACE D'UNE PIÈCE À USINER*
- (73) Renishaw plc, New Mills Wotton-under-Edge, Gloucestershire GL12 8JR, GB
- (72) MCLEAN, Ian, William, Edingburgh EH14 1EW, GB
- WESTON, Nicholas, John, Peebleshire EH45 9DT, GB
- REES, Martin, Simon, Bristol, GB
- SOMERVILLE, Leo, Christopher, St Charles, Illinois 60174, US
- (74) Leland, Emma Clare, et al, Renishaw plc Patent Department New Mills, Wotton under Edge Gloucestershire GL12 8JR, GB

G01B 21/04 → (51) **B23Q 1/54**

G01B 21/14 → (51) **G01B 7/13**

G01B 21/20 → (51) **B24B 9/14**

- (51) **G01C 17/38** (11) **2 270 427 B1**
G04G 21/02
- (25) En (26) En
- (21) 10188034.2 (22) 29.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (30) 29.05.2003 US 474165 P
16.12.2003 US 737387
- (54) • *Verfahren zum kompensieren von Störungen in einem elektronischen Kompass, die auf einen Schrittmotor zurückzuführen sind*
• *Method for compensating disturbances due to a step motor in an electronic compass*
• *Procédé de compensation des perturbations dues à un moteur pas-à-pas dans une boussole électronique.*
- (73) Timex Group B.V., Koningslaan 34, 1075 AD Amsterdam, NL
- (72) Stotz, Gerhard, 75239, Eisingen, DE

- (74) Perkins, Sarah, et al, Stevens Hewlett & Perkins 1, Pemberton Row, London EC4A 3BG, GB
- (62) 04730238.5 / 1 634 128

- (51) **G01C 19/56** (11) **1 335 187 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03002837.7 (22) 07.02.2003
- (84) DE FR GB SE
- (43) 13.08.2003
- (30) 08.02.2002 KR 2002007244
- (54) • *Entkoppeltes mikroelektromechanisches (MEMS) Rotations-Gyroskop*
• *Rotation-type decoupled microelectromechanical (MEMS) gyroscope*
• *Gyroscope rotatif de découplage de système micro-électromécanique (MEMS)*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416, Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City, Kyungki-do, KR
- (72) Jeong, Hee-moon, 309-1504, Jugong Green-Ville, Yongin-city, Gyunggi-do, KR
Kim, Jun-o, 705-604 Ssangyong Apt., Suji-eub, Yongin-city, Gyunggi-do, KR
Lee, Byeung-leul, Yongin-city, Gyunggi-do, KR
Lee, Sang-woo, Seoul, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **G01C 19/56** (11) **1 682 853 B1**
G01P 9/04
- (25) De (26) De
- (21) 04762654.4 (22) 13.08.2004
- (84) DE FR GB IT
- (43) 26.07.2006
- (86) DE 2004/001809 13.08.2004
- (87) WO 2005/045368 2005/20 19.05.2005
- (30) 27.10.2003 DE 10350037
- (54) • *DREHRATENSSENSOR*
• *ROTATIONAL SPEED SENSOR*
• *CAPTEUR DE VITESSE DE ROTATION*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) GOMEZ, Udo-Martin, 71229 Leonberg, DE
NEUL, Reinhard, 70567 Stuttgart, DE
KEHR, Kersten, 08267 Zwota, DE
ROCZNIK, Marko, 71063 Sindelfingen, DE

G01C 21/00 → (51) **B60R 1/04**

- (51) **G01C 21/16** (11) **1 059 509 B1**
G01C 25/00
- (25) En (26) En
- (21) 00112414.8 (22) 09.06.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 13.12.2000
- (30) 09.06.1999 US 329094
- (54) • *Verfahren zur Temperaturkompensation für Strapdown-Inertialnavigationssystemen*
• *Temperature compensation method for strapdown inertial navigation systems*
• *Méthode pour compenser l'influence de la température dans des systèmes de navigation inertielle à montage direct*
- (73) Northrop Grumman Guidance and Electronics Company, Inc., 21240 Burbank Boulevard, Woodland Hills, CA 91367-6675, US
Buchler, Robert J., Calabassas, California 91302, US
Moeller, Larry R., Woodland Hills, California 91367, US
Mark, John G., Pasadena, California 91106, US
Fann, Shaw-Wen, Woodland Hills, California 91367, US
Tazartes, Daniel A., West Hills, California 91304, US

- (74) Wagner, Karl H., et al, Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **G01C 21/32** (11) **1 939 589 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07025017.0 (22) 21.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.07.2008
- (30) 27.12.2006 JP 2006352951
27.12.2006 JP 2006353057
27.12.2006 JP 2006352922
27.12.2006 JP 2006352908
- (54) • *Karteninformationserzeugungssystem*
• *Map information generating system*
• *Système de génération d'informations cartographiques*
- (73) Aisin AW Co., Ltd., 10, Takane, Fujii-cho Anjo-shi, Aichi 444-1192, JP
- (72) Nakamura, Norihiro, Okazaki-shi, Aichi 444-8564, JP
- (74) Kramer - Barske - Schmidtchen, Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

- (51) **G01C 21/34** (11) **2 157 407 B1**
G08G 1/0968 **F02D 41/02**
- (25) De (26) De
- (21) 09164363.5 (22) 02.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 24.02.2010
- (30) 19.08.2008 DE 102008041348
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Berechnung einer Fahrroute*
• *Method and device for calculating a transport route*
• *Procédé et dispositif de calcul d'un parcours*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Naberfeld, Frank, 44357, Dortmund, DE

G01C 25/00 → (51) **G01C 21/16**

- (51) **G01D 4/02** (11) **2 232 204 B1**
G01R 11/24 **G01R 35/04**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08864065.1 (22) 11.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (86) FR 2008/052284 11.12.2008
- (87) WO 2009/081001 2009/27 02.07.2009
- (30) 12.12.2007 FR 0708661
- (54) • *MODULARER ABGASVERBRAUCHMESSER*
• *EFFLUENT CONSUMPTION MODULAR METER*
• *COMPTEUR MODULAIRE DE CONSOMMATION D'EFFLUENT*
- (73) Electricité de France, 22-30 Avenue de Wagram, 75008 Paris, FR
- (72) MOULARD, Jean-Michel, F-78860 Saint Nom La Breteche, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
- (60) 10188414.6 / 2 280 245

- (51) **G01D 5/244** (11) **2 238 412 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 09705440.7 (22) 28.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.10.2010
- (86) EP 2009/050930 28.01.2009

- (87) WO 2009/095398 2009/32 06.08.2009
- (30) 01.02.2008 DE 102008007372
- (54) • VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG EINES VERDREHWINKELS
 - METHOD FOR DETERMINING A TWIST ANGLE
 - PROCÉDÉ DE DÉTERMINATION D'UN ANGLE DE TORSION
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) HEMPL, Martin, 90610 Winkelhaid, DE

- (51) **G01D 5/245** (11) **1 498 699 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 03746490.6 (22) 15.04.2003
 (84) DE FR
 (43) 19.01.2005
 (86) JP 2003/004779 15.04.2003
 (87) WO 2003/087728 2003/43 23.10.2003
 (30) 15.04.2002 JP 2002111800

- (54) • DREHWINKELSENSOR UND DIESEN UMFASSENDE ELEKTRISCHE DREHMASCHINE
 - ROTATIONAL ANGLE SENSOR AND ROTARY ELECTRIC MACHINE COMPRISING IT
 - CAPTEUR D'ANGLE DE ROTATION ET MACHINE ELECTRIQUE ROTATIVE COMPORTANT CE CAPTEUR
- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) NAKANO, Masatsugu c/o Mitsubishi Denki K. K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
 NISHIMURA, Shinji c/o Mitsubishi Denki K. K., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **G01D 5/347** (11) **2 216 630 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 08020390.4 (22) 24.11.2008
 (84) DE FR GB
 (43) 11.08.2010
 (54) • Drehmomentstütze
 - Torque support
 - Support de couple

- (73) Pepperl + Fuchs Drehgeber GmbH, Föhrenstrasse 33, 78532 Tuttlingen, DE
- (72) Senef, Konstantin, 78532 Tuttlingen, DE
 Reiser, Frank, 72477 Schwenningen, DE
 Gippert, Thorsten, 78573 Wurmlingen, DE
- (74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

- (51) **G01D 5/353** (11) **1 856 486 B1**
G01L 1/24
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 06707165.4 (22) 22.02.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 21.11.2007
 (86) EP 2006/001600 22.02.2006
 (87) WO 2006/089729 2006/35 31.08.2006
 (30) 24.02.2005 EP 05003999
 30.06.2005 EP 05014133

- (54) • FASEROPTISCHER MEHRFACHMODUS-STOSSSENSOR, DER GEMÄSS DEM PRINZIP DER KOPPLUNG ZWISCHEN FASERGEFÜHRTE MODENFÜHRUNGEN ARBEITET
 - MULTIMODE OPTICAL FIBER IMPACT SENSOR OPERATING IN ACCORDANCE WITH THE PRINCIPLE OF COUPLING BETWEEN FIBER-GUIDED MODES GUIDED

- CAPTEUR DE CHOCS A FIBRE OPTIQUE MULTIMODE FONCTIONNANT SUR LE PRINCIPE DU COUPLAGE ENTRE MODES GUIDES PAR LA FIBRE
- (73) FIBERLAKE S.A., 25B Boulevard Royal, 2449 Luxembourg, LU
- (72) BOUAMRA, Mohamed, F-74000 Annecy, FR
- (74) Couillard, Yann Luc Raymond, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

- (51) **G01D 18/00** (11) **2 111 533 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08724629.4 (22) 18.01.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 28.10.2009
 (86) US 2008/000702 18.01.2008
 (87) WO 2008/091548 2008/31 31.07.2008
 (30) 25.01.2007 US 698306

- (54) • ÜBERPRÜFUNG EINES PROZESSVARIABLENSENDERS
 - VERIFICATION OF PROCESS VARIABLE TRANSMITTER
 - VÉRIFICATION D'ÉMETTEUR DE VARIABLE DE PROCESSUS
- (73) Fisher-Rosemount Systems, Inc., Research Park Plaza Building III 12301 Research Boulevard, Austin, TX 78759, US

- (72) SIGTERMANS, Walter, H., Apple Valley, MN 55124, US
 DOBROWSKI, Patrick, M., Burnsville, MN 55337, US
- (74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

- G01F 1/20** → (51) **A61M 16/00**
G01F 1/28 → (51) **A61M 16/00**

- (51) **G01F 1/58** (11) **1 348 936 B1**
G01F 1/60
 (25) De (26) De
 (21) 02027487.4 (22) 11.12.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
 (43) 01.10.2003
 (30) 28.03.2002 DE 10214323

- (54) • Magnetisch-induktives Durchflussmessverfahren
 - Magnetic inductive flow measuring method
 - Procédé de mesure de débit magnéto-inductif
- (73) KROHNE MESSTECHNIK GMBH & CO. KG, Ludwig-Krohne-Strasse 5, 47058 Duisburg, DE
- (72) Brockhaus, Helmut, Dr., 46535 Dinslaken, DE
- (74) Gesthuysen, von Rohr & Eggert, Patentanwälte Huyssenallee 100, 45128 Essen, DE

- G01F 1/60** → (51) **G01F 1/58**
G01F 1/66 → (51) **G01F 1/74**

- (51) **G01F 1/74** (11) **1 751 503 B1**
G01N 33/28 **G01N 15/06**
G01N 9/24 **G01F 1/66**
G01N 33/34
 (25) En (26) En
 (21) 05763808.2 (22) 17.05.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 14.02.2007
 (86) US 2005/017307 17.05.2005
 (87) WO 2005/116637 2005/49 08.12.2005

- (30) 17.05.2004 US 571904 P
 04.06.2004 US 576951 P
- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM MESSEN DER ZUSAMMENSETZUNG EINER IN EINEM ROHR FLIESSENDEN MISCHUNG
 - APPARATUS AND METHOD FOR MEASURING THE COMPOSITION OF A MIXTURE FLOWING IN A PIPE
 - APPAREIL ET PROCÉDE POUR DÉTERMINER LA COMPOSITION D'UN MÉLANGE S'ÉCOULANT DANS UN CONDUIT

- (73) Expro Meters, Inc., 50 Barnes Park North, Wallingford, CT 06492, US
 Gysling, Daniel L., 763 Chesnut Hill Road, Glastonbury, CT 06033, US
- (72) GYSLING, Daniel, L., Glastonbury, CT 06033, US
- (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE

- G01F 11/00** → (51) **A23G 3/00**

- G01F 11/46** → (51) **A47G 19/34**

- G01F 23/26** → (51) **F01N 3/08**

- G01F 23/284** → (51) **G01S 13/88**

- (51) **G01F 23/296** (11) **1 695 046 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 04804816.9 (22) 14.12.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 30.08.2006
 (86) EP 2004/053458 14.12.2004
 (87) WO 2005/059475 2005/26 30.06.2005
 (30) 18.12.2003 DE 10359869
 22.01.2004 DE 102004003460

- (54) • MESSVORRICHTUNG MIT MECHANISCH SCHWINGFÄHIGER EINHEIT SOWIE VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZU DEREN HERSTELLUNG
 - METHOD AND DEVICE FOR PRODUCING A MEASURING DEVICE FOR DETERMINING AND/OR MONITORING A PROCESS VARIABLE, AND CORRESPONDING MEASURING DEVICE
 - PROCÉDE ET DISPOSITIF POUR PRODUIRE UN DISPOSITIF DE MESURE POUR DÉTERMINER ET/OU SURVEILLER UNE VARIABLE DE PROCESSUS ET DISPOSITIF DE MESURE CORRESPONDANT

- (73) Endress + Hauser GmbH + Co. KG, Hauptstrasse 1, 79689 Maulburg, DE
- (72) LOPATIN, Sergej, 79540 Lörrach, DE
 LUTTERBECK, Burkhard, 79585 Steinen, DE
- (74) Andres, Angelika Maria, et al, Endress +Hauser (Deutschland) AG+Co. KG PatServe Colmarer Strasse 6, 79576 Weil am Rhein, DE

- G01F 23/296** → (51) **G01S 13/88**

- G01J 3/28** → (51) **G01J 3/42**

- (51) **G01J 3/42** (11) **1 750 106 B1**
G01J 3/28 **G01N 21/27**
 (25) De (26) De
 (21) 06118323.2 (22) 02.08.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.02.2007
 (30) 04.08.2005 DE 102005037842
 (54) • Spektrophotometer zur Messung mit einer gegenüber Aussenlicht offenen Messzelle

- Spectrophotometer for measurements with measuring chamber open to ambient light
 - Spectrophotomètre pour des mesures avec une cellule de mesure ouverte à la lumière ambiante
- (73) Hach Lange GmbH, Königsweg 10, 14163 Berlin, DE
- (72) Haase, Barbara, 10965, Berlin, DE
Steinhauer, Frank, 10965, Berlin, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Anna-Louisa-Karsch-Strasse 2, 10178 Berlin, DE

- (51) **G01J 3/46** (11) **1 754 034 B1**
- (25) En (26) En
(21) 05755549.2 (22) 01.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.02.2007
(86) US 2005/019097 01.06.2005
(87) WO 2005/119190 2005/50 15.12.2005
(30) 01.06.2004 US 709827
- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR METAMERISMUS-STEUERUNG
• SYSTEM AND METHOD FOR CONTROLLING METAMERISM
• SYSTEME ET PROCEDE DE CONTROLE DE METAMERISME
- (73) Sun Chemical Corporation, 35 Waterview Blvd., Parsippany, NJ 07054, US
- (72) POSTLE, Stephen, Glen Rock, NJ 07452, US
RICH, Danny, Hamilton Township, NJ 08690, US
- (74) WILSON, Lowell, Cincinnati, OH 45226, US
Critten, Matthew Peter, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London, WC1R 4PQ, GB

- (51) **G01J 3/46** (11) **2 270 450 B1**
G01N 21/25 **G01N 21/27**
- (25) De (26) De
(21) 09163639.9 (22) 24.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.01.2011
- (54) • Handlichtmessgerät
• Handheld light measuring device
• Dispositif portable de mesure de lumière
- (73) X-Rite Europe GmbH, Althardstrasse 70, 8105 Regensdorf, CH
- (72) Frick, Beat, 8107 Buchs, CH
Feri, Lido, 5400 Baden, CH
Knechtle, Stefan, 8105 Regensdorf, CH
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **G01J 5/00** (11) **2 287 581 B1**
G01J 5/02 **G01J 5/04**
- (25) De (26) De
(21) 09167540.5 (22) 10.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 23.02.2011
- (54) • Verfahren und Vorrichtung zur kontaktlosen Ermittlung einer Temperatur T einer Metallschmelze
• Method and device for contactless determination of a temperature T of molten metal
• Procédé et dispositif de détermination sans contact d'une température T d'un métal en fusion
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Abel, Markus, 77694 Kehl-Bodersweier, DE
Müller, Alexander, 77652 Offenburg, DE

- Nardacchione, Domenico, 77652 Offenburg, DE
- G01J 5/02** → (51) **G01J 5/00**
- G01J 5/04** → (51) **G01J 5/00**
- G01J 5/04** → (51) **G01K 15/00**
- G01K 11/32** → (51) **G01B 11/16**

- (51) **G01K 15/00** (11) **1 642 102 B1**
G01J 5/04
- (25) De (26) De
(21) 04740243.3 (22) 24.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.04.2006
(86) EP 2004/006828 24.06.2004
(87) WO 2005/005946 2005/03 20.01.2005
(30) 09.07.2003 DE 10331125
- (54) • ABGLEICHEN UND MESSEN VON TEMPERATUREN IN SCHMELZEN MITTELS OPTISCHER FASERN
• ALIGNING AND MEASURING TEMPERATURES IN MELTING BY MEANS OF OPTICAL FIBRES
• ALIGNEMENT ET MESURE DE TEMPERATURES DANS DES MASSES EN FUSION AU MOYEN DE FIBRES OPTIQUES
- (73) Heraeus Electro-Nite International N.V., Centrum Zuid 1105, 3530 Houthalen, BE
- (72) CUYPERS, Jan, B-1030 Brüssel, BE
STRAETEMANS, Marc, B-3941 Hechtel-Eksel, BE
- (74) Kühn, Hans-Christian, et al, Heraeus Holding GmbH, Stabsstelle Schutzrechte Heraeusstrasse 12-14, 63450 Hanau, DE

- (51) **G01L 1/18** (11) **1 439 380 B1**
H01B 3/00 **H01B 3/08**
- (25) Ja (26) En
(21) 03784581.5 (22) 07.08.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 21.07.2004
(86) JP 2003/010077 07.08.2003
(87) WO 2004/015384 2004/08 19.02.2004
(30) 07.08.2002 JP 2002229753
08.08.2002 JP 2002231389
21.08.2002 JP 2002240135
16.07.2003 JP 2002197554
- (54) • KRAFTSENSOR UND HERSTELLUNGSVERFAHREN HIERFÜR, PASTE FÜR DES VERFAHREN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DIESER PASTE
• LOAD SENSOR AND METHOD OF MANUFACTURING THE LOAD SENSOR, PASTE USED FOR THE METHOD, AND METHOD OF MANUFACTURING THE PASTE
• DETECTEUR DE CHARGE ET SON PROCEDE DE FABRICATION, PATE INTERVENANT DANS CE PROCEDE ET PROCEDE DE FABRICATION DE CETTE PATE
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) NAKAO, Keiichi, Hirakata-shi, Osaka 573-1127, JP
MIZUKAMI, Yukio, Fukui-shi, Fukui 910-0006, JP
ISHIDA, Hiroaki, Fukui-shi, Fukui 910-0816, JP
KATSUMATA, Masaaki, Hirakata-shi, Osaka 573-1122, JP
- (74) Balsters, Robert, et al, Novagraaf International S.A. Chemin de l'Echo 3, 1213 Onex, CH

G01L 1/22 → (51) **B61K 9/08**

G01L 1/24 → (51) **G01D 5/353**

G01L 3/10 → (51) **G01L 25/00**

- (51) **G01L 19/14** (11) **2 028 469 B1**
- (25) De (26) De
(21) 08014282.1 (22) 11.08.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 25.02.2009
(30) 20.08.2007 DE 102007039297
- (54) • Druckmeseinrichtung
• Pressure gauge device
• Dispositif de mesure de la pression
- (73) VEGA Grieshaber KG, Hauptstr. 1 - 5, 77709 Wolfach, DE
- (72) Kopp, Thomas, 77709 Wolfach, DE
- (74) Göhring, Robert, Westphal - Mussnug & Partner Patentanwälte Am Riettor 5, 78048 Villingen-Schwenningen, DE

- (51) **G01L 25/00** (11) **1 848 975 B1**
G01L 3/10
- (25) En (26) En
(21) 05821877.7 (22) 30.12.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.10.2007
(86) SE 2005/002063 30.12.2005
(87) WO 2006/071195 2006/27 06.07.2006
(30) 30.12.2004 SE 0403229
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ADAPTIVEN KOMPENSATION DES TEMPERATURDRIFTENS EINES SENSORS
• A METHOD AND A SYSTEM FOR ADAPTIVE COMPENSATION OF THE TEMPERATURE DRIFT OF A SENSOR
• PROCEDE ET SYSTEME DE COMPENSATION ADAPTATIVE DE DERIVE DE TEMPERATURE DE CAPTEUR
- (73) ABB AB, Koppbergswägen 2, 721 83 Västerås, SE
- (72) WALLIN, Christer, S-723 48 Västerås, SE

- (51) **G01L 27/00** (11) **2 087 334 B1**
- (25) De (26) De
(21) 07816239.3 (22) 12.11.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.08.2009
(86) CH 2007/000556 12.11.2007
(87) WO 2008/055376 2008/20 15.05.2008
(30) 10.11.2006 AT 18652006
- (54) • DRUCKSENSOR MIT INTEGRIERTER PRÜFVORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM PRÜFEN EINES SOLCHEN SENSORS
• PRESSURE SENSOR WITH INTEGRATED TEST DEVICE AND METHOD FOR TESTING SUCH A SENSOR
• CAPTEUR DE PRESSION COMPRENANT UN DISPOSITIF DE VÉRIFICATION INTÉGRÉ ET PROCÉDÉ POUR VÉRIFIER UN TEL CAPTEUR
- (73) Kistler Holding AG, Eulachstrasse 22, 8408 Winterthur, CH
- (72) GLASER, Josef, 8047 Graz, AT

G01M 11/02 → (51) **H04B 10/08**

- (51) **G01M 17/00** (11) **2 271 909 B1**
- (25) De (26) De
(21) 09741824.8 (22) 27.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.01.2011
(86) EP 2009/003052 27.04.2009
(87) WO 2009/135605 2009/46 12.11.2009

- (30) 05.05.2008 DE 102008022089
- (54) • PRÜFSTAND MIT HEIZBAREM TOROIDAL-LAGER
 - TEST BENCH COMPRISING A HEATABLE TOROIDAL BEARING
 - BANC D'ESSAI COMPRENANT UN PALIER TOROÏDAL POUVANT ÊTRE CHAUFFÉ
- (73) HORIBA Europe GmbH, Landwehrstrasse 55, 64293 Darmstadt, DE
- (72) BORMANN, Jens, 64319 Pfungstadt, DE
- CORMIER, Christine, Saint Clair Shores MI 48081, US
- YAUSCHEW, Alexander, 64293 Darmstadt, DE
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

G01M 17/00 → (51) **G05B 23/02**

- (51) **G01N 1/22** (11) **1 944 598 B1**
G01N 21/85 **G01N 33/00**
G01N 21/35
- (25) En (26) En
- (21) 08250128.9 (22) 10.01.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 16.07.2008
- (30) 12.01.2007 GB 0700677
- (54) • Langgestreckte Abgassonde
 - Elongated exhaust gas probe
 - Sonde allongée de gaz d'échappement
- (73) Servomex Group Ltd, Jarvis Brook, Crowborough, East Sussex TN6 3DU, GB
- (72) Lopez, Martin, East Sussex, TN6 3QH, GB
- Hobby, James, East Sussex, TN6 2XD, GB
- Kovacich, Richard, Crowborough, TN6 1SP, GB
- (74) Jennings, Michael John, et al, A.A. Thornton & Co. 235 High Holborn, London, WC1V 7LE, GB

- (51) **G01N 1/28** (11) **2 283 337 B1**
G01N 33/483

- (25) De (26) De
- (21) 09757114.5 (22) 02.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.02.2011
- (86) DE 2009/000757 02.06.2009
- (87) WO 2009/146680 2009/50 10.12.2009
- (30) 04.06.2008 DE 102008026727
- (54) • TRÄGERSYSTEM FÜR DIE LASERMIKRO-DISSEKTION UND DEN LASERINDUZIER- TEN TRANSPORT VON BIOLOGISCHEM MATERIAL UND LEBENDEN ZELLEN
 - CARRIER SYSTEM FOR THE LASER MICRODISSECTION AND THE LASER- INDUCED TRANSPORT OF BIOLOGICAL MATERIAL AND LIVING CELLS
 - SYSTÈME DE SUPPORT POUR LA MICRODISSECTION AU LASER ET LE TRANSPORT INDUIT PAR LASER DE MATÉRIAU BIOLOGIQUE ET DE CELLULES VIVANTES
- (73) Universität zu Lübeck, Ratzeburger Allee 160, 23538 Lübeck, DE
- Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig, Pockelsstrasse 14, 38106 Braunschweig, DE
- (72) GEBERT, Andreas, 07745 Jena, DE
- LACHMANN, Kristina, 38553 Wasbüttel, DE
- KLAGES, Claus-Peter, 38102 Braunschweig, DE
- ECKERT, Sebastian, 03185 Tauer, DE
- VOGEL, Alfred, 23568 Lübeck, DE

- (74) Lobemeier, Martin Landolf, Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät Niemansweg 133, 24105 Kiel, DE

- (51) **G01N 9/00** (11) **1 698 880 B1**
G01N 11/16

- (25) En (26) En
- (21) 05290502.3 (22) 04.03.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.09.2006
- (54) • Dichte- und Viskositätssensor
 - A density and viscosity sensor
 - capteur de viscosité et densité
- (73) Services Petroliers Schlumberger, 42, rue Saint-Dominique, 75007 Paris, FR
- (84) FR
- (73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V., Park- straat 83-89, 2514 JG The Hague, NL
- (84) AT DE DK ES IE IT PL RO SK
- (73) Schlumberger Holdings Limited, P.O. Box 71, Craigmuir Chambers, British Virgin Road Town Tortola, VG
- (84) BE BG CH CY EE FI GB GR HU IS LI LU MC NL PT SE SI
- (73) PRAD Research and Development N.V., P.O. Box 812, De Ruyterkade 62, Willemstad, Curacao, AN
- (84) CZ LT
- (73) Schlumberger Oilfield Assistance Limited, Craigmuir Chambers, Road Town, Tortola, VG
- (84) TR
- (72) Donzier, Eric, 28260 Bercheres sur Vesgre, FR
- Permy, Alfred, 92500 Rueil-Malmaison, FR
- (74) Raybaud, Hélène F. A., Etudes & Productions Schlumberger Intellectual Property Law Department 1 Rue Henri Becquerel B.P. 202, 92142 Clamart Cedex, FR

G01N 9/24 → (51) **G01F 1/74**

G01N 11/16 → (51) **G01N 9/00**

G01N 15/04 → (51) **B04B 5/04**

- (51) **G01N 15/06** (11) **1 729 108 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06010094.8 (22) 16.05.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.12.2006
- (30) 01.06.2005 DE 102005025181
- (54) • Partikelkonzentrations-Messvorrichtung und Messverfahren
 - Particle concentration measuring device and measuring method
 - Dispositif de mesure de concentration de particules et son procédé de mesure
- (73) SICK Engineering GmbH, Bergener Ring 43, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE
- (72) Schröter, Gerry, 01239 Dresden, DE
- Melcher, Uwe, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE
- (74) Manitz, Finsterwald & Partner GbR, Postfach 31 02 20, 80102 München, DE

G01N 15/06 → (51) **G01F 1/74**

- (51) **G01N 17/02** (11) **2 223 081 B1**
G01N 27/02 **G01N 27/403**
- (25) En (26) En
- (21) 08858154.1 (22) 05.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.09.2010

- (86) NL 2008/050768 05.12.2008
- (87) WO 2009/072879 2009/24 11.06.2009
- (30) 06.12.2007 EP 07122457
- 06.12.2007 EP 07122461
- (54) • ELEKTROCHEMISCHE ZELLE FÜR EIS
 - ELECTROCHEMICAL CELL FOR EIS
 - CELLULE ÉLECTROCHIMIQUE POUR SIE
- (73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) BOS, Tom, NL-1087 HW Amsterdam, NL
- BUTER, Sibbo, NL-1722 GA Zuid-scharwoude, NL
- (74) Hatzmann, Martin, et al, Verenigde Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01N 21/00 → (51) **G06K 9/00**

- (51) **G01N 21/21** (11) **1 632 768 B1**
G01N 25/66 **G01B 11/06**
- (25) Ru (26) En
- (21) 04748911.7 (22) 25.05.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.03.2006
- (86) RU 2004/000197 25.05.2004
- (87) WO 2004/106898 2004/50 09.12.2004
- (30) 30.05.2003 RU 2003116084
- (54) • TAUPUNKTMESSVERFAHREN UND EIN- RICHTUNG ZUR AUSFÜHRUNG DES VER- FAHRENS
 - DEW POINT MEASUREMENT METHOD AND DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD
 - PROCÉDE POUR MESURER LE POINT DE ROSEE ET DISPOSITIF CORRESPONDANT
- (73) Derevyagin, Alexandr Mikhailovich, Sivtsev Vrazhek, 44, ap. 23, Moscow, 119002, RU
- (72) DEREVYAGIN, Alexandr Mikhailovich, Mos- cow, 119002, RU
- FOMIN Alexander Sergeevich, St.Petersburg, 195298, RU
- SELEZNEV Sergei Viktorovich, Saratov, 410600, RU
- (74) Dr. Weitzel & Partner, Patentanwälte Frie- denstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

G01N 21/25 → (51) **G01J 3/46**

G01N 21/27 → (51) **G01J 3/42**

G01N 21/27 → (51) **G01J 3/46**

- (51) **G01N 21/31** (11) **1 707 943 B1**
A61L 2/28
- (25) En (26) En
- (21) 06251723.0 (22) 29.03.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.10.2006
- (30) 30.03.2005 US 93529
- (54) • Integratorsystem und Verfahren zur raschen Feststellung der Wirksamkeit einer Germizidbehandlung
 - Integrator system and method for rapidly determining effectiveness of a germicidal treatment
 - Système intégrant et détermination rapide de l'efficacité du traitement germicide
- (73) ETHICON, INC., U.S. Route 22, Somerville, New Jersey 08876, US
- (72) Fryer, Ben, Lake Forest, CA 92630, US
- Zhu, Peter C., Irvine, CA 92604, US

(74) Fisher, Adrian John, et al, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

G01N 21/35 → (51) **G01N 1/22**

(51) **G01N 21/55** (11) **1 729 113 B1**
G01N 21/64

(25) En (26) En
(21) 06010711.7 (22) 24.05.2006

(84) DE FR GB
(43) 06.12.2006
(30) 03.06.2005 JP 2005164239

(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Fluoreszenzablesung von Bead-Arrays*
• *Apparatus and method for reading fluorescence from bead arrays*
• *Appareil et procédé de lecture de la fluorescence des réseaux à perle*

(73) Hitachi Solutions, Ltd., 4-12-7, Higashishinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 140-0002, JP

(72) Kishida, Hiroshi c/o Hitachi Solutions, Ltd., Tokyo 140-0002, JP
Uchida, Masaomi Hitachi Solutions, Ltd., Tokyo 140-0002, JP

(74) Liesegang, Roland, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE

G01N 21/64 → (51) **G01N 21/55**

G01N 21/77 → (51) **B29C 33/42**

G01N 21/81 → (51) **G01N 21/21**

G01N 21/85 → (51) **G01N 1/22**

(51) **G01N 23/204** (11) **1 882 929 B1**
G01N 23/222 **G01V 5/00**

(25) En (26) En
(21) 06291226.6 (22) 28.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.01.2008
(54) • *Detektionssystem und Detektionsverfahren auf Basis von gepulsten energetischen Teilchen*

• *A detection system and detection method based on pulsed energetic particles*
• *Système de détection et procédé de détection basé sur les particules énergétiques pulsées*

(73) Sage Innovations, Inc., Suite 410, 4th Floor Barkly Wharf La Caudant Waterfront, Port Louis, MU

(72) Peter, Choi, 91400 Orsay, FR

(74) Le Forestier, Eric, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR

G01N 23/222 → (51) **G01N 23/204**

G01N 23/225 → (51) **H01J 37/256**

G01N 25/08 → (51) **B01L 7/00**

G01N 25/10 → (51) **B01L 7/00**

G01N 25/14 → (51) **B01L 7/00**

G01N 25/66 → (51) **G01N 21/21**

(51) **G01N 25/72** (11) **1 807 683 B1**
G01N 29/34

(25) En (26) En
(21) 04796877.1 (22) 29.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 18.07.2007

(86) US 2004/036293 29.10.2004

(87) WO 2005/054797 2005/24 16.06.2005

(30) 25.11.2003 US 721707

(54) • *DETEKTIONSSYSTEME UND -VERFAHREN FÜR FLÜSSIGKEITSGEKOPPELTE DEFEKTE*

• *LIQUID COUPLED DEFECT DETECTION SYSTEMS AND METHODS*

• *SYSTEMES ET PROCEDES DE DETECTION DE DEFANTS ASSOCIES A UN LIQUIDE*

(73) The Boeing Company, 100 North Riverside, Chicago, IL 60606-1596, US

(72) THOMPSON, Jeffrey, Kent, WA 98042, US

(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G01N 27/00 → (51) **F01N 3/08**

G01N 27/02 → (51) **G01N 17/02**

G01N 27/403 → (51) **G01N 17/02**

(51) **G01N 27/407** (11) **1 584 921 B1**
H05B 3/12 **H05B 3/28**

(25) De (26) De
(21) 05101156.7 (22) 16.02.2005

(84) DE FR GB

(43) 12.10.2005

(30) 01.04.2004 DE 102004016008

(54) • *Keramisches Heizelement für Gassensoren*
• *Ceramic heating element for gas sensors*
• *Élément chauffant en céramique pour capteurs de gaz*

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) Wahl, Thomas, 75172 Pforzheim, DE

Eisele, Ulrich, 70199 Stuttgart, DE

Koehler, Thomas, 70499 Stuttgart, DE

Schumann, Bernd, 71277 Rutesheim, DE

Friese, Karl-Hermann, 71229 Leonberg, DE

Sindel, Jürgen, 71665 Vaihingen/Enz, DE

Nufer, Stefan, 70569 Stuttgart, DE

Buse, Frank, 75417 Muehlacker-Enzberg, DE

(51) **G01N 27/416** (11) **1 872 116 B1**
G01N 33/18

(25) Fr (26) Fr

(21) 06743351.6 (22) 19.04.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.01.2008

(86) EP 2006/061681 19.04.2006

(87) WO 2006/111550 2006/43 26.10.2006

(30) 22.04.2005 EP 05103304

(54) • *VERFAHREN UNTER VERWENDUNG EINES ELEKTROCHEMISCHEN SENSORS UND DIESEN SENSOR BILDENDER ELEKTRODEN*

• *METHOD USING AN ELECTROCHEMICAL SENSOR AND ELECTRODES FORMING SAID SENSOR*

• *PROCEDE UTILISANT UN CAPTEUR ELECTROCHIMIQUE ET ELECTRODES FORMANT CE CAPTEUR*

(73) Adamant Technologies SA, Eplatures-Grise 17, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH

ZÜLLIG AG, ., 9424 Rheineck, CH

(72) SANTOLI, Eduardo, CH-2103 Noiraigue, CH

RYCHEN, Philippe, F-68640 Muespach Le Haut, FR

GÖBET, Jean, CH-2035 Corcelles, CH

PFÄNDLER, Remo, CH-9403 Goldach, CH

BITSCHKE, Paul, A-6845 Hohenems, AT

(74) GLN, Rue du Puits-Godet 8a, 2000 Neuchâtel, CH

(51) **G01N 27/416** (11) **1 955 057 B1**

(25) De (26) De

(21) 06829936.1 (22) 06.11.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.08.2008

(86) EP 2006/068111 06.11.2006

(87) WO 2007/060087 2007/22 31.05.2007

(30) 28.11.2005 EP 05025907

(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM WARTEN EINER MESSEINRICHTUNG IN EINEM STRÖMUNGSKANAL*

• *DEVICE AND METHOD FOR PERFORMING MAINTENANCE ON A MEASURING APPARATUS IN A FLOW DUCT*

• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'ENTRETIEN D'UN DISPOSITIF DE MESURE PLACÉ DANS UN CANAL D'ÉCOULEMENT*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) BRÜCKNER, Uwe, 90518 Altdorf, DE

RIESEN, Ingo, 91207 Lauf, DE

(51) **G01N 27/447** (11) **1 836 485 B1**
B01L 7/00

(25) En (26) En

(21) 05820978.4 (22) 22.12.2005

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.09.2007

(86) GB 2005/004992 22.12.2005

(87) WO 2006/070176 2006/27 06.07.2006

(30) 31.12.2004 GB 0428548

(54) • *ELEKTROPHORESEVERFAHREN UND -VORRICHTUNG ZUR TRENNUNG VON OBJEKTEN*

• *ELECTROPHORESIS METHOD AND DEVICE FOR SEPARATING OBJECTS*

• *PROCEDE D'ELECTROPHORESE ET DISPOSITIF POUR SEPARER DES OBJETS*

(73) Sideris, Dimitrios, Shelley Apartment 198 Sheen Road, Richmond TW10 5AL, GB

(72) Sideris, Dimitrios, Richmond TW10 5AL, GB

(74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

(51) **G01N 27/64** (11) **1 891 426 B1**
G01N 30/72 **G01N 33/483**
H01J 49/16 **G01N 33/68**

(25) En (26) En

(21) 06795327.3 (22) 07.06.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 27.02.2008

(86) IB 2006/002311 07.06.2006

(87) WO 2007/007192 2007/03 18.01.2007

(30) 07.06.2005 US 687848 P

(54) • *VERWENDUNG IONISCHER MATRIZEN ZUR ANALYSE VON GEWEBEABSCHNITTEN DURCH MALDI-MASSENSPEKTROMETRIE*

• *USE OF IONIC MATRICES FOR MALDI MASS SPECTROMETRY ANALYSIS OF TISSUE SECTIONS*

• *UTILISATION DE MATRICES IONIQUES POUR L'ANALYSE DE COUPES DE TISSU PAR LA SPECTROMETRIE DE DESORPTION-IONISATION PAR IMPACT LASER ASSISTEE PAR MATRICE*

(73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), 3, rue Michel Ange, 75016 Paris, FR

- UNIVERSITE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LILLE, Cité Scientifique Bât. A3, 59650 Villeneuve d'Ascq, FR
- (72) LEMAIRE, Rémi, F-94370 Sucy en Brie, FR
- FURNIER, Isabelle, F-59830 Bourghelles, FR
- SALZET, Michel, F-59830 Bourghelles, FR
- TABET, Edmond, Jean-Claude, F-91420 Morangis, FR
- (74) Warcoïn, Jacques, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
- (60) 10180422.7 / 2 287 602

G01N 29/04 → (51) **G01N 29/44**

G01N 29/26 → (51) **G01N 29/44**

G01N 29/34 → (51) **G01N 25/72**

- (51) **G01N 29/44** (11) **1 979 739 B1**
G01N 29/26 **G01N 29/04**
- (25) De (26) De
- (21) 06841108.1 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.10.2008
- (86) EP 2006/012419 21.12.2006
- (87) WO 2007/085296 2007/31 02.08.2007
- (30) 27.01.2006 DE 102006003978
- (54) • *VERFAHREN ZUR ZERSTÖRUNGSFREIEN UNTERSUCHUNG EINES WENIGSTENS EINEN AKUSTISCH ANISOTROPEN WERKSTOFFBEREICH AUFWEISENDEN PRÜFKÖRPERS*
- *METHOD FOR THE NON-DESTRUCTIVE EXAMINATION OF A TEST BODY HAVING AT LEAST ONE ACOUSTICALLY ANISOTROPIC MATERIAL AREA*
- *PROCEDE D'EXAMEN NON DESTRUCTIF D'UNE EPROUVETTE DONT AU MOINS UNE REGION EST CONSTITUEE D'UN MATERIAU ACOUSTIQUEMENT ANISOTROPE*
- (73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE
- (72) KRÖNING, Michael, 66123 Saarbrücken, DE
- BULAVINOV, Andrey, 66123 Saarbrücken, DE
- REDDY, Krishna, Mohhan, c/o Andrey, 66123 Saarbrücken, DE
- (74) Rösler, Uwe, Rösler Patentanwaltskanzlei Landsberger Strasse 480a, 81241 München, DE

G01N 30/72 → (51) **G01N 27/64**

G01N 33/00 → (51) **C12N 5/00**

G01N 33/00 → (51) **G01N 1/22**

G01N 33/15 → (51) **C12N 15/12**

G01N 33/18 → (51) **G01N 27/416**

G01N 33/28 → (51) **B01L 7/00**

G01N 33/28 → (51) **G01F 1/74**

G01N 33/34 → (51) **G01F 1/74**

G01N 33/483 → (51) **G01N 1/28**

G01N 33/483 → (51) **G01N 27/64**

G01N 33/487 → (51) **G01N 35/00**

- (51) **G01N 33/50** (11) **1 658 494 B1**
G01N 33/68 **G01N 33/569**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 04786344.4 (22) 23.08.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.05.2006
- (86) FR 2004/002179 23.08.2004
- (87) WO 2005/022148 2005/10 10.03.2005
- (30) 25.08.2003 FR 0310126
- (54) • *VERFAHREN ZUR IN-VITRO-TITRATION EINES NCTA UND ANWENDUNG DAVON IN EINEM VERFAHREN ZUR BEWERTUNG UND/ODER ÜBERWACHUNG EINES HERSTELLUNGSVERFAHRENS FÜR EIN BIOLOGISCHES PRODUKT*
- *METHOD FOR THE IN VITRO TITRATION OF AN NCTA AND APPLICATION THEREOF IN A METHOD FOR THE EVALUATION AND/OR MONITORING OF A BIOLOGICAL PRODUCT PRODUCTION METHOD*
- *METHODE DE TITRAGE IN VITRO D'UN ATNC ET SON APPLICATION A UNE METHODE D'EVALUATION ET/OU DE CONTROLE D'UN PROCEDE D'OBTENTION D'UN PRODUIT BIOLOGIQUE*
- (73) Laboratoire Français du Fractionnement et des Biotechnologies, Zone d'Activité de Courtaboeuf, 3, avenue des Tropiques, 91940 Les Ulis, FR
- (72) AUBIN, Jean-Thierry, F-75003 Paris, FR
- FLAN, Benoît, F-91470 Limours, FR
- (74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **G01N 33/50** (11) **2 002 021 B1**
G01N 33/542 **C12Q 1/68**
C12N 15/10 **C12Q 1/37**

- (25) En (26) En
- (21) 07758759.0 (22) 16.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.12.2008
- (86) US 2007/064243 16.03.2007
- (87) WO 2007/127538 2007/45 08.11.2007
- (30) 16.03.2006 US 782980 P
- (54) • *VERFAHREN ZUR UNTERSUCHUNG VON PROTEIN-PROTEIN-INTERAKTIONEN*
- *METHODS FOR ASSAYING PROTEIN-PROTEIN INTERACTION*
- *PROCÉDÉS DE TEST D'INTERACTIONS PROTÉINE/PROTÉINE*
- (73) Life Technologies Corporation, 5791 Van Allen Way, Carlsbad, CA 92008, US
- (72) LEE, Kevin, J., New York, NY 10025, US
- POLLOK, Brian, A., Madison, WI 53593, US
- ZHONG, Zhong, Middleton, WI 53562, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

G01N 33/50 → (51) **C12N 15/12**

(51) **G01N 33/52** (11) **1 570 267 B1**
G01N 33/569 **G01N 33/58**

- (25) En (26) En
- (21) 03778577.1 (22) 01.12.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV MK
- (43) 07.09.2005
- (86) GB 2003/005254 01.12.2003
- (87) WO 2004/051268 2004/25 17.06.2004
- (30) 03.12.2002 GB 0228188
- 20.08.2003 GB 0319587

- (54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS ANTIKÖRPER-HERSTELLENDER ZELLEN*
- *ASSAY FOR IDENTIFYING ANTIBODY PRODUCING CELLS*
- *DOSAGE BIOLOGIQUE PERMETTANT D'IDENTIFIER DES CELLULES PRODUCTRICES D'ANTICORPS*
- (73) UCB Pharma, S.A., Allée de La Recherche 60, 1070 Brussels, BE
- (72) BROWN, Derek Thomas, Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- BUTLER, Lisa, Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- CROMIE, Karen Dorothy, Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- GRIFFITHS, Meryn Ruth, Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- LAWSON, Alastair D. G., Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- LIGHTWOOD, Daniel John, Celltech R & D Limited, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB
- (74) Thompson, John, Celltech R&D Limited Patent Department 208 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3WE, GB

(51) **G01N 33/53** (11) **1 853 915 B1**
G01N 33/566 **C07K 17/00**
B01L 3/00

- (25) En (26) En
- (21) 06720716.7 (22) 14.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.11.2007
- (86) US 2006/005095 14.02.2006
- (87) WO 2006/088823 2006/34 24.08.2006
- (30) 15.02.2005 US 652733 P
- (54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS FALSCH GEFALTETER PROTEINE UND PRIONEN*
- *METHOD FOR DETECTING MISFOLDED PROTEINS AND PRIONS*
- *PROCEDE DE DETECTION DE PROTEINES ET DE PRIONS A REPLIEMENT INCORRECT*
- (73) Adlyfe, Inc., 9430 Key West Avenue Suite 210, Rockville MD 20850, US
- (72) ORSER, Cindy, S., Lafayette, CO 80026, US
- PAN, Tao, Gaithersburg, MD 20878, US
- SETHI, Jasmeet, Germantown, MD 20874, US
- (74) Pohlman, Sandra M., df-mp Fünf Höfe Theaterstrasse 16, 80333 München, DE

G01N 33/53 → (51) **C12N 9/04**

G01N 33/542 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/547 → (51) **C07K 17/02**

(51) **G01N 33/553** (11) **2 080 027 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07844370.2 (22) 18.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- AL BA HR MK RS
- (43) 22.07.2009
- (86) US 2007/081735 18.10.2007
- (87) WO 2008/051782 2008/18 02.05.2008
- (30) 19.10.2006 US 583203
- (54) • *VERFAHREN ZUM NACHWEIS UND ZUR DIAGNOSE EINER INFektion MIT TRYPANOSOMA CRUZI*
- *METHODS FOR THE DETECTION AND DIAGNOSIS OF TRYPANOSOMA CRUZI INFECTION*
- *PROCÉDÉS POUR LA DÉTECTION ET LE DIAGNOSTIC D'UNE INFECTIION A TRYPANOSOMA CRUZI*

- (73) ABBOTT LABORATORIES, 100 Abbott Park Road, Abbott Park, IL 60064, US
- (72) SHAH, Dinesh O, Libertyville, Illinois 60048, US
- CHANG, Chi-Deu, Green Oaks, Illinois 60048, US
- SCHOCHETMAN, Gerald, Northbrook, Illinois 60062, US
- CHENG, Kevin Y, Mundelein, Illinois 60060, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE

G01N 33/566 → (51) **G01N 33/53**

G01N 33/569 → (51) **G01N 33/50**

G01N 33/569 → (51) **G01N 33/52**

G01N 33/573 → (51) **C12Q 1/37**

G01N 33/573 → (51) **C12Q 1/48**

G01N 33/58 → (51) **G01N 33/52**

- (51) **G01N 33/68** (11) **2 274 623 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09742310.7 (22) 10.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.01.2011
- (86) FR 2009/050661 10.04.2009
- (87) WO 2009/136112 2009/46 12.11.2009
- (30) 11.04.2008 FR 0852459
- (54) • **DIAGNOSEVERFAHREN FÜR PULMONALE ARTERIELLE HYPERTONIE**
- **METHOD FOR DIAGNOSING PULMONARY ARTERY HYPERTENSION**
- **PROCEDE DE DIAGNOSTIC D'UNE HYPERTENSION ARTERIELLE PULMONAIRE**
- (73) Assistance Publique Hôpitaux De Paris, 3 Avenue Victoria, 75001 Paris, FR
- Université Paris Descartes, 12, rue de l'Ecole de Médecine, 75270 Paris Cedex 06, FR
- UNIVERSITE PARIS-SUD 11, 15, rue Georges Clémenceau, 91405 Orsay Cedex, FR
- (72) MOUTHON, Luc, F-94160 Saint Mandé, FR
- HUMBERT, Marc, F-92130 Issy les Moulineaux, FR
- TAMBY, Mathieu, F-93600 Aulnay sous Bois, FR
- (74) Chajmowicz, Marion, et al, Becker & Associés 25 rue Louis le Grand, 75002 Paris, FR

G01N 33/68 → (51) **C07K 14/395**

G01N 33/68 → (51) **C12N 15/10**

G01N 33/68 → (51) **G01N 27/64**

G01N 33/68 → (51) **G01N 33/50**

- (51) **G01N 35/00** (11) **1 739 432 B1**
- G01N 33/487**
- (25) De (26) De
- (21) 05014014.4 (22) 29.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.01.2007
- (54) • **Analysesystem mit Testband**
- **Analysis system with test band**
- **Système d'analyse avec bande de test**
- (73) F. Hoffmann-La Roche AG, Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH

- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (73) Roche Diagnostics GmbH, Sandhofer Strasse 116, 68305 Mannheim, DE
- (84) DE
- (72) Seidenstricker, Manfred, 68259 Mannheim, DE
- Miltner, Karl, 67227 Frankenthal, DE
- Baumann, Edgar, 68219 Mannheim, DE
- Bogumil, Konstanze, 68169 Mannheim, DE
- Heck, Wolfgang, D-68526 Ladenburg, DE
- (74) Pfiz, Thomas, et al, Patentanwälte Wolf & Lutz Hauptmannsreute 93, 70193 Stuttgart, DE

G01P 9/04 → (51) **G01C 19/56**

G01R 11/24 → (51) **G01D 4/02**

- (51) **G01R 15/20** (11) **1 942 348 B1**
- G01R 33/028** **G01R 35/00**
- B81B 3/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07123722.6 (22) 19.12.2007
- (84) DE FR GB IT
- (43) 09.07.2008
- (30) 03.01.2007 US 619227
- (54) • **Verfahren und System zur Kalibrierung eines auf einem mikromechanischen System (MEMS) basierten Sensors unter Verwendung von Tunnel-Strommessung**
- **Method and system for calibrating a micro-electromechanical system (MEMS) based sensor using tunneling current sensing**
- **Procédé et système pour l'étalonnage d'un capteur basé sur un système micro-électromécanique (MEMS) à l'aide de la détection de courant tunnel**
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Andarawis, Emad Andarawis, Ballston Lake, NY 12019, US
- Berkcan, Ertugrul, Clifton Park, NY 12065, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01R 15/20 → (51) **G01R 33/022**

G01R 19/165 → (51) **G01R 31/36**

G01R 19/25 → (51) **H02H 7/045**

- (51) **G01R 29/08** (11) **2 133 703 B1**
- G01R 31/12**
- (25) De (26) De
- (21) 08010755.0 (22) 12.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.12.2009
- (54) • **Prüfanordnung zur Stossspannungsprüfung von elektrischen Hochspannungskomponenten**
- **Test assembly for surge voltage testing of high voltage electrical components**
- **Dispositif d'essai pour des composants électriques à haute tension par tension de choc**
- (73) ABB Technology AG, Affoltern Strasse 44, 8050 Zürich, CH
- (72) Werle, Peter, 29664 Walsrode, DE
- Matthias Steiger, 06779 Schierau, DE
- (74) Partner, Lothar, et al, ABB AG GF-IP/PV1 Wallstadter Strasse 59, 68526 Ladenburg, DE

- (60) 11004437.7

G01R 31/00 → (51) **G05B 23/02**

- (51) **G01R 31/08** (11) **2 157 438 B1**
- G01R 31/11**
- (25) De (26) De
- (21) 08014923.0 (22) 22.08.2008
- (84) DE
- (43) 24.02.2010
- (54) • **Verfahren zum Betrieb einer Eindeinrichtung in einem Kommunikationssystem und korrespondierende Eindeinrichtung**
- **Method for operating an end device in a communication system and corresponding end device**
- **Procédé de fonctionnement d'un terminal dans un système de communication et terminal correspondant**
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Weber, Karl, Dr., 90518 Altdorf, DE

G01R 31/11 → (51) **G01R 31/08**

G01R 31/12 → (51) **G01R 29/08**

- (51) **G01R 31/3185** (11) **2 122 378 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08705457.3 (22) 02.01.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (86) US 2008/000046 02.01.2008
- (87) WO 2008/108902 2008/37 12.09.2008
- (30) 08.03.2007 US 683608
- (54) • **SCHALTKREISE ZUR VERHINDERUNG VON SPITZENLEISTUNGSPROBLEMEN WÄHREND DES SCAN-SHIFT**
- **CIRCUITRY TO PREVENT PEAK POWER PROBLEMS DURING SCAN SHIFT**
- **CIRCUITS POUR EMPÊCHER DES PROBLÈMES DE PUISSANCE DE CRÊTE PENDANT UN DÉCALAGE DE BALAYAGE**
- (73) Silicon Image, Inc., 1060 East Arques Avenue, Sunnyvale, California 94085, US
- (72) SUL, Chinsong, Mountain View, CA 94040, US
- KIM, Heon, San Jose, CA 95120, US
- (74) Hackney, Nigel John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

- (51) **G01R 31/36** (11) **1 977 263 B1**
- H02J 7/00** **G01R 19/165**

- (25) En (26) En
- (21) 06836746.5 (22) 01.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.10.2008
- (86) US 2006/042595 01.11.2006
- (87) WO 2007/086971 2007/31 02.08.2007
- (30) 26.01.2006 US 763001 P
- (54) • **EINRICHTUNG ZUM ÜBERWACHEN DER ZELLENSPANNUNG**
- **DEVICE FOR MONITORING CELL VOLTAGE**
- **DISPOSITIF POUR SURVEILLER LA TENSION AUX BORNES D'UNE PILE**
- (73) Johnson Controls Technology Company, 915 East 32nd Street, Holland, MI 49424, US
- (72) DOEPKE, Matthias, 30826 Garbsen, DE
- EISERMANN, Henning, 31234 Edermissen, DE
- (74) Gerstein, Hans Joachim, Gramm, Lins & Partner GbR Freundallee 13a, 30173 Hannover, DE

(51) **G01R 33/02** (11) **1 967 862 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 06843225.1 (22) 26.12.2006
 (84) DE FR GB
 (43) 10.09.2008
 (86) JP 2006/325841 26.12.2006
 (87) WO 2007/074801 2007/27 05.07.2007
 (30) 27.12.2005 JP 2005375422
 (54) • *DETEKTOR VON MAGNETISCHEM AZIMUT*
 • *MAGNETIC AZIMUTH DETECTOR*
 • *DÉTECTEUR D'AZIMUT MAGNÉTIQUE*
 (73) ALPS ELECTRIC CO., LTD., 1-7 Yukigaya,
 Otsuka-cho, Ota-ku, Tokyo 145-8501, JP
 (72) HAYAMA, Tsuyoshi, Tokyo 145-8501, JP
 (74) Klunker . Schmitt-Nilson . Hirsch, Patentan-
 wälte Destouchesstrasse 68, 80796
 München, DE

(51) **G01R 33/022** (11) **2 274 632 B1**
G01R 15/20
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09742096.2 (22) 06.05.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
 NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.01.2011
 (86) EP 2009/055483 06.05.2009
 (87) WO 2009/135878 2009/46 12.11.2009
 (30) 07.05.2008 FR 0853051
 (54) • *AUFBAU EINES MAGNETFELD-GRADIEN-
 TENSORS UND VERFAHREN ZUR
 SEINER HERSTELLUNG IN DER INTEG-
 RATIONSTECHNIK*
 • *STRUCTURE OF A MAGNETIC-FIELD
 GRADIENT SENSOR AND PROCESS FOR
 FABRICATING IT IN INTEGRATED TECH-
 NOLOGY*
 • *STRUCTURE ET PROCÉDÉ DE FABRICA-
 TION D'UN CAPTEUR DE GRADIENT DE
 CHAMP MAGNÉTIQUE EN TECHNOLOGIE
 INTÉGRÉE*
 (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux
 Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D"
 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 (72) ALBERTINI, Jean-Baptiste, F-38120 Saint
 Egreve, FR
 (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95
 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

G01R 33/028 → (51) **G01R 15/20**

(51) **G01R 33/09** (11) **1 583 977 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 03783792.9 (22) 01.12.2003
 (84) DE FR GB
 (43) 12.10.2005
 (86) US 2003/038035 01.12.2003
 (87) WO 2004/051297 2004/25 17.06.2004
 (30) 02.12.2002 US 307759
 (54) • *VERWENDUNG EINES RINGMAGNETS
 ZUR ERZEUGUNG EINER MAGNETFELD-
 SENSOREN IMPULSFOLGE*
 • *USE OF A RING MAGNET TO ACHIEVE A
 MAGNETIC SENSOR PULSE TRAIN OUT-
 PUT*
 • *UTILISATION D'UN AIMANT ANNULAIRE
 EN VUE D'EFFECTUER UN DEBIT DE
 TRAINS D'IMPULSIONS DE CAPTEUR
 MAGNETIQUE*
 (73) Honeywell International Inc., 101 Columbia
 Road, Morristown, NJ 07960, US
 (72) JOHNSON, Curtis, B., Freeport, IL 61032, US
 OLSON, Thomas, J., Freeport, IL 61032, US
 (74) Houghton, Mark Phillip, et al, Patent Out-
 sourcing Limited 1 King Street, Bakewell,
 Derbyshire DE45 1DZ, GB

(51) **G01R 33/28** (11) **1 588 178 B1**
 (25) En (26) En

(21) 04703580.3 (22) 20.01.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
 TR
 (43) 26.10.2005
 (86) US 2004/001299 20.01.2004
 (87) WO 2004/065975 2004/32 05.08.2004
 (30) 17.01.2003 US 440780 P
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES
 OPTISCH GEPUMPTEN HYPERPOLARI-
 SIERTEN GASES*
 • *METHOD OF PRODUCING OPTICALLY
 PUMPED HYPERPOLARIZED GAS*
 • *PROCEDE DE PRODUCTION D'UN GAZ
 HYPERPOLARISE PAR POMPAGE
 OPTIQUE*
 (73) Medi-Physics Inc., 101 Carnegie Center,
 Princeton, NJ 08540, US
 (72) CELLA, Patrick, A., Raleigh, NC 27614, US
 (74) Canning, Lewis R., et al, GE Healthcare
 Limited Amersham Place, Little Chalfont
 Buckinghamshire HP7 9NA, GB

(51) **G01R 33/383** (11) **2 044 455 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 07785592.2 (22) 05.07.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
 RO SE SI SK TR
 (43) 08.04.2009
 (86) DE 2007/001186 05.07.2007
 (87) WO 2008/011859 2008/05 31.01.2008
 (30) 26.07.2006 DE 102006034472
 (54) • *VORRICHTUNG ZUR BEAUFSCHLAGUNG
 EINER PROBE MIT EINEM MAGNETFELD*
 • *APPARATUS FOR APPLYING A MAGNETIC
 FIELD TO A SAMPLE*
 • *DISPOSITIF POUR L'APPLICATION D'UN
 CHAMP MAGNÉTIQUE À UN ÉCHANTIL-
 LON*
 (73) Forschungszentrum Jülich GmbH, Wilhelm-
 Johnen-Strasse, 52425 Jülich, DE
 (72) BLÜMLER, Peter, 52428 Jülich, DE
 SOLTNER, Helmut, 52459 Inden, DE

(51) **G01R 33/44** (11) **1 655 617 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 05256726.0 (22) 31.10.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 10.05.2006
 (30) 29.10.2004 US 622784 P
 (54) • *Verfahren und Gerät zum Messen des
 Kapillardrucks in einer Probe*
 • *Methods and apparatus for measuring
 capillary pressure in a sample*
 • *Procédé et appareil pour mesurer la
 pression capillaire dans un échantillon*
 (73) Green Imaging Technologies Inc., 45 Dineen
 Drive, Frederickton, NB E3C 9W4, CA
 (72) Chen, Quan, c/o Dept of Physics, Freder-
 icton, New Brunswick, E3B 5A3, CA
 Balcom, Bruce, c/o Dept of Physics, Freder-
 icton, New Brunswick, E3B 5A3, CA
 (74) Hedley, Nicholas James Matthew, et al,
 Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street,
 London WC1R 4PJ, GB

G01R 33/54 → (51) **G01R 33/561**

(51) **G01R 33/561** (11) **1 271 174 B1**
G01R 33/54
 (25) En (26) En
 (21) 02254255.9 (22) 18.06.2002
 (84) DE NL
 (43) 02.01.2003
 (30) 29.06.2001 US 896764

(54) • *Magnetresonanzbildgebung unter Verwen-
 dung von SSFP*
 • *Magnetic resonance imaging involving
 SSFP*
 • *Imagerie par résonance magnétique utili-
 sant SSFP*
 (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River
 Road, Schenectady, NY 12345, US
 (72) Zur, Yuval, Haifa 35472, IL
 (74) Bedford, Grant Richard, et al, Global Patent
 Operation - Europe GE International Inc. 15
 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

G01R 35/00 → (51) **G01R 15/20**

G01R 35/04 → (51) **G01D 4/02**

G01S 1/00 → (51) **G04G 5/00**

(51) **G01S 3/74** (11) **2 215 492 B1**
G01S 5/12
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08852447.5 (22) 21.11.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
 NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 11.08.2010
 (86) EP 2008/066027 21.11.2008
 (87) WO 2009/065943 2009/22 28.05.2009
 (30) 23.11.2007 FR 0708219
 (54) • *VERFAHREN ZUR MEHRSENDER- UND
 MEHRWEGE-AOA-TDOA-LOKALISIERUNG,
 MIT EINEM SUBVERFAHREN ZUM SYN-
 CHRONISIEREN UND ENTZERREN DER
 EMPFANGSSTATIONEN*
 • *METHOD OF MULTI-TRANSMITTER AND
 MULTI-PATH AOA-TDOA LOCATION COM-
 PRISING A SUB-METHOD FOR SYN-
 CHRONIZING AND EQUALIZING THE
 RECEIVING STATIONS*
 • *PROCÉDE DE LOCALISATION AOA-TDOA
 MULTI-EMETTEURS ET MULTI-TRAJETS
 COMPRENANT UN SOUS-PROCÉDE DE
 SYNCHRONISATION ET D'EGALISATION
 DES STATIONS DE RECEPTIONS*
 (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-
 sur-Seine, FR
 (72) FERREOL, Anne, F-92000 Colombes, FR
 MORGAND, Philippe, F-91207 Athis-Mons,
 FR
 (74) Dudouit, Isabelle, Marks & Clerk France
 Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "
 Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117
 Arcueil Cedex, FR

G01S 5/12 → (51) **G01S 3/74**

(51) **G01S 7/41** (11) **1 969 389 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06835678.1 (22) 22.12.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
 GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
 SE SI SK TR
 (43) 17.09.2008
 (86) NL 2006/000656 22.12.2006
 (87) WO 2007/073173 2007/26 28.06.2007
 (30) 23.12.2005 EP 05077970
 (54) • *VERFAHREN ZUM EXTRAHIEREN EINES
 SEMANTISCHEN PARAMETERS, COMPU-
 TERSYSTEM UND COMPUTERPRO-
 GRAMMPRODUKT*
 • *METHOD FOR EXTRACTING A SEMANTIC
 PARAMETER, COMPUTER SYSTEM AND
 COMPUTER PROGRAM PRODUCT*
 • *PROCEDE D EXTRACTION D UN PARA-
 METRE SEMANTIQUE, SYSTEME INFOR-
 MATIQUE ET PROGRAMME
 INFORMATIQUE*

- (73) Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO, Schoemakerstraat 97, 2628 VK Delft, NL
- (72) VAN DORP, Philip, NL-2645 KL Delfgauw, NL
- GROEN, Franciscus, Corstiaan, Arnold, NL-2287 BD Rijswijk, NL
- (74) Hatzmann, Martin, Vereinigte Johan de Wittlaan 7, 2517 JR Den Haag, NL

G01S 7/41 → (51) **G01S 13/90**

G01S 7/481 → (51) **G01S 17/89**

G01S 11/02 → (51) **G01S 13/74**

- (51) **G01S 11/08** (11) **1 198 722 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 00948437.9 (22) 29.06.2000
- (84) DE FR SE
- (43) 24.04.2002
- (86) SE 2000/001387 29.06.2000
- (87) WO 2001/006275 2001/04 25.01.2001
- (30) 16.07.1999 US 354175
- (54) • **EFFIZIENTE BESTIMMUNG DER ANKUNFTSZEIT VON BURST-SIGNALEN EINES FUNK-KOMMUNIKATIONSSYSTEMS**
- **EFFICIENT DETERMINATION OF TIME OF ARRIVAL OF RADIO COMMUNICATION BURSTS**
- **DETERMINATION EFFICACE DU TEMPS D'ARRIVEE DE RAFALES DE RADIOCOMMUNICATION**
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) FISCHER, Sven, D-90408 Nürnberg, DE
- KANGAS, Ari, S-115 22 Stockholm, SE
- LARSSON, Erik, S-59091 Hjorted, SE
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

G01S 13/10 → (51) **G01S 13/88**

G01S 13/72 → (51) **G01S 13/88**

- (51) **G01S 13/74** (11) **1 681 581 B1**
- G01S 11/02**
- (25) De (26) De
- (21) 05000732.7 (22) 14.01.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 19.07.2006
- (54) • **Abstandsmesssystem zur Abstandsreichsbestimmung**
- **Distance measuring system for determining a distance range**
- **Système de mesure de distance pour déterminer une zone de distances**
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Gila, Janos, Dr., 2340 Mödling, AT
- Konrad, Wolfgang, Dr., 2340 Mödling, AT

- (51) **G01S 13/88** (11) **2 148 219 B1**
- G01S 13/10** **G01S 15/10**
- G01S 13/72** **G01F 23/284**
- G01F 23/296**

- (25) En (26) En
- (21) 08013174.1 (22) 22.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.01.2010
- (54) • **Verarbeitung von Impulsecho-Messsignalen**
- **Processing of pulse-echo measurement signals**
- **Traitement de signaux de mesure par impulsion-écho**

- (73) Siemens Milltronics Process Instruments Inc., 1954 Technology Drive, Peterborough, ON K9J 7B1, CA
- (72) Larocque, Jean-René, Dr., Peterborough K9J 8E1 Ontario, CA
- Yee, Derek, Hamilton L8S 3X3 Ontario, CA
- (74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **G01S 13/90** (11) **2 023 157 B1**

G01S 7/41

- (25) En (26) En
- (21) 08162878.6 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.02.2009
- (54) • **Mehrziel-Radarerkennungsverfahren und -vorrichtung**
- **Multiple-target radar recognition method and apparatus**
- **Procédé et appareil de reconnaissance par radar à cibles multiples**
- (73) SELEX Galileo S.p.A., Via A. Einstein 35, CAMPI BISENZIO (FI), IT
- (72) Aprile, Angelo, 27010, GIUSSAGO, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
- (62) 06425852.8 / 1 936 402

(51) **G01S 13/90** (11) **2 037 293 B1**

G01S 7/41

- (25) En (26) En
- (21) 08162876.0 (22) 21.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.03.2009
- (54) • **Mehrziel-Radarerkennungsverfahren und -vorrichtung**
- **Multiple-target radar recognition method and apparatus**
- **Procédé et appareil de reconnaissance par radar à cibles multiples**
- (73) SELEX Galileo S.p.A., Via A. Einstein 35, CAMPI BISENZIO (FI), IT
- (72) Aprile, Angelo, 27010 GIUSSAGO, IT
- (74) Jorio, Paolo, et al, STUDIO TORTA Via Viotti 9, 10121 Torino, IT
- (62) 06425852.8 / 1 936 402

G01S 15/00 → (51) **H04R 7/04**

G01S 15/10 → (51) **G01S 13/88**

(51) **G01S 15/93** (11) **1 920 270 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 06795356.2 (22) 29.08.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 14.05.2008
- (86) IB 2006/002348 29.08.2006
- (87) WO 2007/026211 2007/10 08.03.2007
- (30) 02.09.2005 JP 2005255323
- (54) • **OBJEKTDETEKTIONSVORRICHTUNG UND -VERFAHREN**
- **OBJECT DETECTION APPARATUS AND METHOD**
- **APPAREIL ET METHODE DE DETECTION D'OBJETS**
- (73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA, 1, Toyota-cho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) HAYASAKA, Shoichi, Aishi-ken, 471-8571, JP
- OKUDA, Masato, Aishi-ken, 471-8571, JP
- SATONAKA, Hisashi, Aishi-ken, 471-8571, JP

- (74) Winter, Brandl, Fűrnis, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

G01S 17/42 → (51) **G01S 17/89**

(51) **G01S 17/89** (11) **2 052 278 B1**

G01S 17/42 **G01S 7/481**

- (25) De (26) De
- (21) 07801703.5 (22) 16.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.04.2009
- (86) EP 2007/007249 16.08.2007
- (87) WO 2008/019856 2008/08 21.02.2008
- (30) 18.08.2006 EP 06119147
- (54) • **LASERSCANNER**
- **LASER SCANNER**
- **SCANNER A LASER**
- (73) Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse, 9435 Heerbrugg, CH
- (72) JENSEN, Thomas, 9400 Rorschach, CH
- SIERCKS, Knut, 9402 Mörschwil, CH
- (74) Harmann, Bernd-Günther, Kaminski Harmann Patentanwälte Est Austrasse 79, 9490 Vaduz, LI

(51) **G01S 19/30** (11) **2 021 818 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07861285.0 (22) 10.04.2007
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 11.02.2009
- (86) US 2007/008960 10.04.2007
- (87) WO 2008/054506 2008/19 08.05.2008
- (30) 03.05.2006 US 417965
- (54) • **ADAPTIVER CODE-GENERATOR FÜR SATELLITEN-NAVIGATIONSEMPFÄNGER**
- **ADAPTIVE CODE GENERATOR FOR SATELLITE NAVIGATION RECEIVERS**
- **GÉNÉRATEUR DE CODE ADAPTATIF POUR DES RÉCÉPTEURS DE NAVIGATION PAR SATELLITE**
- (73) Navcom Technology, Inc., 20780 Madrona Avenue, Torrance, California 90503, US
- (72) KNIGHT, Jerry E., Long Beach, CA 90808, US
- CAHN, Charles R., Manhattan Beach, CA 90266, US
- LI, David Man Kui, Harbor City, CA 90710, US
- (74) Holst, Sönke, Deere & Company European Office Global Intellectual Property Services John-Deere-Straße 70, 68163 Mannheim, DE

G01T 1/29 → (51) **G03B 42/02**

(51) **G01V 1/20** (11) **1 481 266 B1**

G01V 1/38

- (25) En (26) En
- (21) 03700102.1 (22) 24.01.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
- (43) 01.12.2004
- (86) AU 2003/000073 24.01.2003
- (87) WO 2003/062857 2003/31 31.07.2003
- (30) 25.01.2002 AU PS015702
- (54) • **ELEKTRONIKTRAGENDES MODUL**
- **ELECTRONICS-CARRYING MODULE**
- **MODULE PORTEUR ELECTRONIQUE**
- (73) Sercel Australia Pty Ltd, 274 Victoria Road, Rydalmere, NSW 2116, AU
- (72) LEE, Paul Thales Underwater Systems Pty Ltd, Rydalmere, NSW 2116, AU
- DOWLE, Robert, 274 Victoria Road Rydalmere, NSW 2116, AU
- (74) Murray, Elisabeth Anne, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **G01V 1/28** (11) **1 540 377 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 03758244.2 (22) 18.08.2003
(84) BE CH DE GB IT LI NL
(43) 15.06.2005
(86) FR 2003/002543 18.08.2003
(87) WO 2004/025327 2004/13 25.03.2004
(30) 10.09.2002 FR 0211200
17.02.2003 FR 0301900

(54) • *VERFAHREN ZUM KOMPRIMIEREN UND FILTRIEREN VON GEOPHYSISCHEN EREIGNISSEN ZWECKS EXTRAHIERUNG VON BODENARTDATEN*
• *METHOD FOR PACKING AND FILTERING GEOPHYSICAL EVENTS TO RETRIEVE THEREFROM DATA ON THE TYPE OF SUBSOIL*
• *METHODE POUR COMPACTER ET FILTRER DES EVENEMENTS GEOPHYSIQUES DANS LE BUT D EN EXTRAIRE DES INFORMATIONS SUR LA NATURE DU SOU S-SOL*

(73) IFP Energies nouvelles, 1 & 4, avenue de Bois-Préau, 92852 Rueil-Malmaison Cedex, FR
(72) VOUTAY, Olivier, F-92320 Chatillon, FR
FOURNIER, Frédérique, F-95240 Cormeilles-en-Parisis, FR
ROYER, Jean-Jacques, F-54000 Nancy, FR

(51) **G01V 1/34** (11) **1 198 776 B1**
G06F 19/00

(25) En (26) En
(21) 00917734.6 (22) 02.03.2000
(84) AT DE DK FR IT NL
(43) 24.04.2002
(86) US 2000/005694 02.03.2000
(87) WO 2000/054207 2000/37 14.09.2000
(30) 09.03.1999 US 123412 P
19.08.1999 US 377573

(54) • *VERFAHREN ZUM VERARBEITEN SEISMISCHER DATEN UND ANLAGE ZUR GENERIERUNG EINES WÜRFELS VON VARIANZWERTEN*
• *SEISMIC SIGNAL PROCESSING METHOD AND APPARATUS FOR GENERATING A CUBE OF VARIANCE VALUES*
• *PROCEDE ET APPAREIL DE TRAITEMENT DE SIGNAUX SISMISQUES POUR GENERER UN CUBE DE VALEURS DE VARIANCES*
(73) Schlumberger Technology Corporation, Suite 1700, 5599 San Felipe, Houston, TX 77056-2722, US
(72) VAN BEMMEL, Peter, P., Houston, TX 77076, US
PEPPER, Randolph, E. F., Sugar Land, TX 77478, US
(74) Hyden, Martin Douglas, et al, FINNEGAN LLP Avenue Louise, 326 PO Box 37, 1050 Brussels, BE

(51) **G01V 1/36** (11) **2 191 302 B1**
G01V 1/38

(25) En (26) En
(21) 08780998.4 (22) 25.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.06.2010
(86) US 2008/068226 25.06.2008
(87) WO 2009/020719 2009/07 12.02.2009
(30) 09.08.2007 US 836587

(54) • *ENTFERNUNG VON VIBRATIONSRAUSCHEN AUS MEHRKOMponentEN TIGEN STREAMER-MESSUNGEN*
• *REMOVING VIBRATION NOISE FROM MULTICOMPONENT STREAMER MEASUREMENTS*

• *ELIMINATION DU BRUIT DE VIBRATION DE MESURES DE FLÛTES MULTICOMPOSANTS*
(73) Geco Technology B.V., Gevers Deynootweg 61, 2586 BJ S Gravenhage, NL
(72) PABON, Jahir, Wellesley, MA 02482, US
TEIGEN, Oeyvind, N-0253 Oslo, NO
(74) Suckling, Andrew Michael, et al, Marks & Clerk LLP Oxford Business Park South, Oxford, Oxfordshire, OX4 2RU, GB

G01V 1/38 → (51) **G01V 1/20**

G01V 1/38 → (51) **G01V 1/36**

G01V 5/00 → (51) **G01N 23/204**

G01V 8/00 → (51) **A47L 15/44**

G01W 1/12 → (51) **F03D 11/00**

(51) **G02B 1/00** (11) **1 702 224 B1**
(25) De (26) De
(21) 04802699.1 (22) 10.11.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.09.2006
(86) DE 2004/002482 10.11.2004
(87) WO 2005/069041 2005/30 28.07.2005
(30) 08.01.2004 DE 102004001441

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR JUSTIERUNG DER BEIDEN OBJEKTIVE IN EINER 4PI-ANORDNUNG*
• *DEVICE AND METHOD FOR ADJUSTING TWO OBJECT LENSES IN A 4PI-SYSTEM*
• *DISPOSITIF ET PROCEDE D'AJUSTAGE DES DEUX OBJECTIFS DANS UN SYSTEME 4PI*
(73) Leica Microsystems CMS GmbH, Ernst-Leitz-Strasse 17-37, 35578 Wetzlar, DE
(72) RYGIEL, Reiner, 67122 Altrip, DE
(74) Naumann, Ulrich, Ullrich & Naumann Patent- und Rechtsanwälte Schneidmühlstrasse 21, 69115 Heidelberg, DE

G02B 1/10 → (51) **G02B 5/30**

(51) **G02B 3/00** (11) **1 782 107 B1**
(25) De (26) De
(21) 05776956.4 (22) 06.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) EP 2005/008556 06.08.2005
(87) WO 2006/018167 2006/08 23.02.2006
(30) 17.08.2004 DE 102004039936

(54) • *VORRICHTUNG ZUR HOMOGENISIERUNG VON LICHT SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DER VORRICHTUNG*
• *DEVICE FOR HOMOGENIZING LIGHT AND METHOD FOR THE PRODUCTION OF SAID DEVICE*
• *DISPOSITIF D'HOMOGENEISATION DE LUMIERE ET SON PROCEDE DE PRODUCTION*
(73) LIMO Patentverwaltung GmbH & Co. KG, Dorfstrasse 12, 36419 Gerstengrund, DE
(72) LISSOTSCHENKO, Vitalij, 58730 Frönden-berg, DE
(74) Basfeld, Rainer, Fritz Patent- und Rechtsanwälte Postfach 1580, 59705 Arnberg, DE

(51) **G02B 3/00** (11) **2 101 201 B1**
G02B 27/09 **H01S 3/00**

(25) De (26) De
(21) 09001359.0 (22) 31.01.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.09.2009
(30) 21.02.2008 DE 102008010382
(54) • *Vorrichtung zur Aufteilung eines Lichtstrahls*

• *Device for dividing a light beam*
• *Dispositif pour diviser un faisceau*
(73) LIMO Patentverwaltung GmbH & Co. KG, Dorfstrasse 12, 36419 Gerstengrund, DE
(72) Mitra, Thomas, Dr., 44309 Dortmund, DE
Fründt, Jana, 51381 Leverkusen, DE
(74) Basfeld, Rainer, et al, Fritz Patent- und Rechtsanwälte Postfach 1580, 59705 Arnberg, DE

G02B 5/02 → (51) **B32B 7/12**

(51) **G02B 5/30** (11) **1 811 323 B1**
G02B 1/10 **G02F 1/1335**

(25) Ja (26) En
(21) 05803018.0 (22) 08.11.2005
(84) DE FR GB
(43) 25.07.2007
(86) JP 2005/020453 08.11.2005
(87) WO 2006/051783 2006/20 18.05.2006
(30) 09.11.2004 JP 2004324547
(54) • *ABLENKPLATTE UND FLÜSSIGKRISTALLANZEIGEEINRICHTUNG*
• *DEFLECTING PLATE AND LIQUID CRYSTAL DISPLAY DEVICE*
• *PLAQUE DE DÉVIATION ET DISPOSITIF D'AFFICHAGE À CRISTAUX LIQUIDES*
(73) Zeon Corporation, 6-2, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8246, JP
(72) TOYOSHIMA, Tetsuya c/o ZEON CORPORATION, Chiyoda-ku, Tokyo 1008323, JP
ARAKAWA, Kouhei c/o ZEON CORPORATION, Chiyoda-ku, Tokyo 1008323, JP
(74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

G02B 5/30 → (51) **C08B 3/00**

G02B 5/30 → (51) **C09K 19/42**

G02B 5/32 → (51) **H04N 5/74**

G02B 6/00 → (51) **F21S 8/10**

G02B 6/00 → (51) **G02F 1/1335**

(51) **G02B 6/02** (11) **1 107 027 B1**
G02B 6/036

(25) Ja (26) En
(21) 00915517.7 (22) 13.04.2000
(84) FR GB IT SE
(43) 13.06.2001
(86) JP 2000/002423 13.04.2000
(87) WO 2000/062106 2000/42 19.10.2000
(30) 13.04.1999 JP 10545299
08.06.1999 JP 16092299
(54) • *OPTISCHER FASER UND OPTISCHER ÜBERTRAGUNGSSYSTEM MIT EINE SOLICHE OPTISCHE FASER*
• *OPTICAL FIBER AND OPTICAL COMMUNICATION SYSTEM COMPRISING THE SAME*
• *FIBRE OPTIQUE ET SYSTEME DE COMMUNICATION OPTIQUE COMPRENANT CELLE-CI*
(73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
(72) HIRANO, Masaaki, Yokohama Works, Yokohama-shi, Kanagawa 244-8588, JP
KATO, Takatoshi, Yokohama Works, Yokohama-shi, Kanagawa 244-8588, JP

(74) Cross, Rupert Edward Blount, et al. Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G02B 6/02 → (51) **G02F 1/365**

G02B 6/036 → (51) **G02B 6/02**

G02B 6/12 → (51) **B29C 33/42**

(51) **G02B 6/122** (11) **2 144 098 B1**
G02B 6/30 **G02B 6/13**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09164816.2 (22) 07.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 13.01.2010
(30) 11.07.2008 FR 0803987
(54) • *Planarer Wellenleiter mit photonischem Kristall mit einem Modenkonverter und optisches System mit dem Wellenleiter gekoppelt mit einer optischer Faser*
• *Photonic crystal planar waveguide comprising a mode converter and optical system comprising the waveguide coupled to an optical fibre*
• *Guide d'onde planaire à base de cristal photonique comportant un adaptateur de modes guidés et système optique comportant le guide d'onde couplé avec une fibre optique*

(73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR

(72) Combrie, Sylvain, 75014 Paris, FR
Tran, Nguyen Vy Quynh, tinh Dong Nai, VN
De Rossi, Alfredo, 75014 Paris, FR

(74) Esselin, Sophie, et al, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble "Visium" 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

G02B 6/13 → (51) **G02B 6/122**

G02B 6/26 → (51) **A61L 2/10**

G02B 6/30 → (51) **G02B 6/122**

(51) **G02B 6/38** (11) **2 063 301 B1**

(25) De (26) De
(21) 07022699.8 (22) 22.11.2007
(84) AT DE SE
(43) 27.05.2009
(54) • *Anschlussstück für mindestens eine optische Faser*
• *Connecting part for a minimum of one optical fibre*
• *Élément de raccordement pour au moins une fibre optique*

(73) Firma Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstr. 200, 68307 Mannheim, DE

(72) Wünsche, Tilo, 14482 Potsdam, DE
Satzky, Uwe, 22455 Hamburg, DE
Marschner, Tobias, 10179 Berlin, DE
Günther, Uwe, 13129 Berlin, DE
Tabel, Ernst, 22337 Hamburg, DE

(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

(51) **G02B 6/38** (11) **2 156 224 B1**

(25) En (26) En
(21) 08736996.3 (22) 16.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.02.2010
(86) GB 2008/001334 16.04.2008
(87) WO 2008/129247 2008/44 30.10.2008

(30) 19.04.2007 GB 0707621

(54) • *OBERFLÄCHENAUSGANGS- UND/ODER EINGANGSGEHÄUSE*
• *SURFACE EGRESS AND/OR INGRESS HOUSING*
• *BOÎTIER DE SORTIE ET/OU D'ENTRÉE DE SURFACE*

(73) GKN Aerospace Services Limited, Ferry Road, East Cowes, Isle of Wight, PO32 6RA, GB

(72) SAUNDERS, Paul, Vincent, Isle of Wight PO32 6NZ, GB

(74) Albutt, Anthony John, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G02B 6/38** (11) **2 257 842 B1**
G02B 6/44

(25) En (26) En
(21) 09724891.8 (22) 16.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 08.12.2010
(86) US 2009/037243 16.03.2009
(87) WO 2009/120523 2009/40 01.10.2009

(30) 28.03.2008 US 72186
06.03.2009 US 381162
(54) • *ADAPTERPLATTE MIT WINKLIGEN ÖFFNUNGEN UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *ADAPTER PLATE WITH ANGLED OPENINGS AND METHOD OF MANUFACTURE*
• *PLAQUE POUR ADAPTATEUR POURVUE D'OUVERTURES INCLINÉES ET PROCÉDÉ DE FABRICATION CORRESPONDANT*

(73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US

(72) KRAMPOTICH, Dennis, Shakopee MN 55379, US
SZCZODROSKI, Anthony, Shakopee MN 55379, US

(74) Patentanwälte Bressel und Partner, Park Kolonnaden Potsdamer Platz 10, 10785 Berlin, DE

(51) **G02B 6/42** (11) **1 483 613 B1**

(25) De (26) De
(21) 02722006.0 (22) 08.03.2002
(84) DE FR GB
(43) 08.12.2004
(86) DE 2002/000903 08.03.2002
(87) WO 2003/077002 2003/38 18.09.2003

(54) • *AUFNAHME- UND KOPPELTEIL FÜR EIN OPTO-ELEKTRONISCHES SENDE- ELEMENT*
• *RECEIVING AND COUPLING PART FOR AN OPTO-ELECTRONIC TRANSMITTING ELEMENT*
• *PARTIE DE RECEPTION ET DE COUPLAGE POUR UN ELEMENT EMETTEUR OPTOELECTRONIQUE*

(73) Avago Technologies Fiber IP (Singapore) Pte. Ltd., No. 1 Yishun Avenue 7, Singapore 768923, SG

(72) SCHUNK, Nikolaus, 93142 Maxhütte-Haidhof, DE

WITTL, Josef, 92331 Parsberg, DE
(74) Dilg, Andreas, Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-Gesellschaft mbH Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **1 746 447 B1**

(25) En (26) En
(21) 06014897.0 (22) 18.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.01.2007

(30) 20.07.2005 US 700739 P

24.08.2005 US 710654
03.02.2006 US 764776 P
(54) • *Wasserquellbares Band mit selbstklebender Rückseite zur Kopplung bei Verwendung in einer Trennröhre*
• *Water-swallowable tape, adhesive-backed for coupling when used inside a buffer tube*
• *Bande gonflable à l'eau, à support adhésif pour couplage quand il est utilisé dans un tube tampon*

(73) Draka Comteq B.V., De Boelelaan 7, 1083 HJ Amsterdam, NL

(72) Overton, Bob, Lenoir, NC 28645, US
Cheatle, Wayne, Hickory, NC 28601, US
Dechristopher, Greg, Hickory, NC 28602, US

(74) Van kan, Johan Joseph Hubert, et al, Algemeen Octrooi- en Merkenbureau P.O. Box 645, 5600 AP Eindhoven, NL

(60) 10183316.8 / 2 322 964

(51) **G02B 6/44** (11) **1 929 348 B1**

(25) En (26) En
(21) 06802138.5 (22) 22.08.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 11.06.2008
(86) US 2006/032859 22.08.2006
(87) WO 2007/024912 2007/09 01.03.2007
(30) 25.08.2005 US 212470

(54) • *STAPELBARE SPLEISS-CHIP-EINRICHTUNG*
• *STACKABLE SPLICE CHIP DEVICE*
• *DISPOSITIF A PUCES D'EPISSURE EMPILABLES*

(73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US

(72) BAYAZIT, Yilmaz, St. Louis Park, MN 55426, US
SMRHA, Mark, Burnsville, MN 55337, US
BRAN DE LEON, Oscar, Belle Plaine, MN 56011, US

TINUCCI, Thomas, C., Chaska, MN 55318, US

(74) Bohnenberger, Johannes, Meissner, Bolte & Partner GbR Widenmayerstrasse 48, 80538 München, DE

(51) **G02B 6/44** (11) **2 156 229 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08805950.6 (22) 06.06.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.02.2010
(86) FR 2008/051014 06.06.2008
(87) WO 2009/001012 2009/01 31.12.2008

(30) 07.06.2007 FR 0755561
(54) • *VERTEILERKASTEN FÜR GLASFASERN MIT DICHTUNGSMITTELN*
• *JUNCTION BOX FOR OPTICAL FIBRES, INCLUDING SEALING MEANS*
• *BOITIER DE RACCORDEMENT POUR FIBRES OPTIQUES MUNI DE MOYENS D'ETANCHEITE*

(73) Free, 8 Rue de la Ville l'Evêque, Paris 75008, FR

(72) FORTIER, Eric, F-77720 Aubepierre Ozouer le Repos, FR

(74) Dupuis-Latour, Dominique, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

(51) **G02B 6/44** (11) **2 156 233 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 08805967.0 (22) 10.06.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.02.2010
- (86) FR 2008/051032 10.06.2008
- (87) WO 2008/152341 2008/51 18.12.2008
- (30) 11.06.2007 FR 0755654
- (54) • VERBINDUNGSGEHÄUSE FÜR LICHTWELLENLEITER
• CASE FOR CONNECTING OPTICAL FIBRES
• BOITIER DE RACCORDEMENT POUR FIBRES OPTIQUES
- (73) Free, 8 Rue de la Ville l'Evêque, Paris 75008, FR
- (72) FORTIER, Eric, F-77720 Aubepierre Ozouer Le Repos, FR
- (74) Dupuis-Latour, Dominique, SEP Bardehle Pagenberg Dost Altenburg Geissler 10, boulevard Haussmann, 75009 Paris, FR

G02B 6/44 → (51) **G02B 6/38**

G02B 7/00 → (51) **B01J 3/00**

G02B 7/00 → (51) **G02B 23/16**

G02B 7/02 → (51) **G02B 7/04**

- (51) **G02B 7/04** (11) **1 811 325 B1**
G02B 7/02 **H04N 5/225**
- (25) Ja (26) En
- (21) 05793682.5 (22) 12.10.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 25.07.2007
- (86) JP 2005/018795 12.10.2005
- (87) WO 2006/043456 2006/17 27.04.2006
- (30) 20.10.2004 JP 2004305275
20.10.2004 JP 2004305276
10.08.2005 JP 2005231857
10.08.2005 JP 2005231858
- (54) • KAMERAMODUL, TRAGBARES ENDGERÄT UND INFORMATIONSENDGERÄT DAMIT
• CAMERA MODULE, AND PORTABLE TERMINAL AND INFORMATION TERMINAL WITH THE SAME
• MODULE CAMERA ET TERMINAL PORTABLE ET TERMINAL D INFORMATIONS EQUIPÉ DE CEUX-CI
- (73) Kyocera Corporation, 6, Takedatobadoncho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
- (72) Shirono, Masahiro c/o Yokohama Office, Kyocera Corporation, Kanagawa 224-8502, JP
Kobayashi, Hirokazu c/o Yokohama Office, Kyocera Corporation, Kanagawa 224-8502, JP
Kitamura, Nobuo c/o Yokohama Office, Kyocera Corporation, Kanagawa 224-8502, JP
Araie, Keiji c/o Yokohama Office, Kyocera Corporation, Kanagawa 224-8502, JP
- (74) Strehl, Peter, Patentanwälte Strehl Schübel-Hopf & Partner Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

G02B 7/183 → (51) **F24J 2/12**

G02B 13/06 → (51) **G06F 3/048**

G02B 17/00 → (51) **G03F 7/20**

G02B 17/06 → (51) **G03F 7/20**

- (51) **G02B 21/00** (11) **2 181 352 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 08801520.1 (22) 06.08.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) EP 2008/006457 06.08.2008
- (87) WO 2009/021659 2009/08 19.02.2009
- (30) 16.08.2007 DE 102007038579
- (54) • MIKROSKOP MIT INNENFOKUSSIERUNG
• MICROSCOPE HAVING INTERNAL FOCUSING
• MICROSCOPE À FOCALISATION INTERNE
- (73) Carl Zeiss MicroImaging GmbH, Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE
- (72) HUHSE, Dieter, 12167 Berlin, DE
PACHOLIK, Jörg, 07751 Kunitz, DE
HANFT, Marco, 07743 Jena, DE
- (74) Loritz, Rainer, c/o Carl Zeiss AG Carl-Zeiss-Promenade 10, 07745 Jena, DE

G02B 21/36 → (51) **G02B 23/16**

- (51) **G02B 23/12** (11) **1 779 180 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05792931.7 (22) 12.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.05.2007
- (86) US 2005/028740 12.08.2005
- (87) WO 2006/020869 2006/08 23.02.2006
- (30) 12.08.2004 US 601017 P
20.05.2005 US 134186
- (54) • VERFAHREN UND SYSTEM FÜR THERMISCHE BILDGEBUNG MIT BILDGEBUNGSMODUS MIT SELEKTIVER TEMPERATUR
• METHOD AND SYSTEM FOR THERMAL IMAGING HAVING A SELECTIVE TEMPERATURE IMAGING MODE
• METHODE ET SYSTEME D'IMAGERIE THERMIQUE A MODE DE SELECTION DE LA TEMPERATURE D'IMAGERIE
- (73) E.D. Bullard Company, 1898 Safety Way, Cynthiana, KY 41031, US
- (72) KING, John, H., Cynthiana, KY 41031, US
- (74) Moore, Derek, Jensen & Son 366-368 Old Street, London EC1V 9LT, GB

(51) **G02B 23/16** (11) **2 003 482 B1**
G03B 17/48 **G02B 7/00**
G02B 21/36

- (25) De (26) De
- (21) 08005563.5 (22) 26.03.2008
- (84) BE DE FR GB SE
- (43) 17.12.2008
- (30) 11.06.2007 AT 9042007
- (54) • Adapter zur Verbindung eines optischen Aufzeichnungsgeräts mit einem Beobachtungsgerät
• Adapter for connecting an optical recording device with an observation device
• Adaptateur destiné à relier un appareil d'enregistrement optique à un appareil d'observation
- (73) Swarovski-Optik KG, Swarovskistrasse 70, 6067 Absam i. Tirol, AT
- (72) Plangger, Urban, 6020 Innsbruck, AT
- (74) Burger, Hannes, et al, Anwälte Burger & Partner Rechtsanwalt GmbH Rosenauerweg 16, 4580 Windischgarsten, AT

G02B 26/08 → (51) **G06K 15/12**

- (51) **G02B 27/01** (11) **2 058 689 B1**
G02C 5/14 **G02B 27/00**
- (25) De (26) De
- (21) 08015240.8 (22) 28.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 13.05.2009
- (30) 08.11.2007 DE 102007053282
- (54) • Anzeigevorrichtung
• Display device
• Dispositif d'affichage
- (73) Carl Zeiss AG, Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE
- (72) Karutz, Frank-Oliver, Dr., 70197 Stuttgart, DE
Rottenkolber, Birgit, 85092 Kösching, DE
Beck, Klaus, 73447 Oberkochen, DE
Wurscher, Norbert, 73431 Aalen, DE
Engler, Bertold, 72213 Altenstiegl, DE
- (74) Geyer, Fehners & Partner, Patentanwälte Perhamerstrasse 31, 80687 München, DE

G02B 27/09 → (51) **G02B 3/00**

G02B 27/22 → (51) **H04N 13/02**

- (51) **G02B 27/42** (11) **1 630 588 B1**
G02F 1/135
- (25) En (26) En
- (21) 05018813.5 (22) 30.08.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 01.03.2006
- (30) 31.08.2004 US 605576 P
01.10.2004 JP 2004290620
01.10.2004 JP 2004290597
- (54) • Methode zur Bildung eines optischen Musters, optisches Muster Formations-system und optische Pinzette
• Method of forming an optical pattern, optical pattern formation system, and optical tweezer
• Methode de formation d'un motif optique, système de formation d'un motif optique, et d'une pincette optique
- (73) HAMAMATSU PHOTONICS K.K., 1126-1 Ichino-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken 435-8558, JP
- (72) Fukuchi, Norihiro, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
Igasaki, Yasunori, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
Inoue, Takashi, Hamamatsu-shi Shizuoka 435-8558, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G02C 1/08** (11) **2 162 782 B1**
G02C 5/22

- (25) En (26) En
- (21) 08762444.1 (22) 23.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.03.2010
- (86) GB 2008/002131 23.06.2008
- (87) WO 2008/155562 2008/52 24.12.2008
- (30) 21.06.2007 GB 0712036
- (54) • GELENKANORDNUNG FÜR BRILLEN
• HINGE ARRANGEMENT FOR SPECTACLES
• AGENCEMENT DE CHARNIÈRE POUR LUNETTES
- (73) D Marque Limited, Greenwich Eye Studio 2 Nelson Road, London SE10 9JB, GB
- (72) DOLLAY, Lakh, Kent DA6 7HN, GB
- (74) Hall, Matthew Benjamin, Dehns St. Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **G02C 5/12** (11) **1 875 301 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 06704713.4 (22) 22.02.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.01.2008

- (86) AT 2006/000071 22.02.2006
- (87) WO 2006/113949 2006/44 02.11.2006
- (30) 25.04.2005 AT 6942005
- (54) • **NASENBSTUETZUNG FUER EINE BRILLE**
• NOSE SUPPORT FOR EYEGASSES
• PLAQUETTE POUR DES LUNETTES
- (73) Silhouette International Schmied AG, Eilbognerstrasse 24, 4021 Linz, AT
- (72) SCHMIED, Klaus, A-4020 Linz, AT
- (74) Hübscher, Helmut, et al, Spittelwiese 7, 4020 Linz, AT

G02C 5/14 → (51) **G02B 27/01**

G02C 5/22 → (51) **G02C 1/08**

- (51) **G02F 1/01** (11) **1 712 948 B1**
G02F 1/035 **H04B 10/18**
- (25) En (26) En
- (21) 05290847.2 (22) 15.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.10.2006
- (54) • *Polarisationsverwürfler und dazugehörige Treiberschaltung mit niedriger Leistungsaufnahme*
• *Polarisation scrambler provided with low power consumption driver circuit*
• *Embrouilleur de polarisation pourvu d'un circuit de commande à faible consommation de puissance*
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Junginger, Bernhard, 71229 Leonberg, DE
- (74) Kohler Schmid Möbus, Patentanwälte Ruppmannstraße 27, 70565 Stuttgart, DE

G02F 1/035 → (51) **G02F 1/01**

G02F 1/13 → (51) **C07C 25/24**

G02F 1/13 → (51) **G02F 1/1335**

G02F 1/13 → (51) **H04N 5/74**

- (51) **G02F 1/1335** (11) **1 855 150 B1**
G02B 6/00
- (25) En (26) En
- (21) 06126209.3 (22) 15.12.2006
- (84) DE FR GB NL
- (43) 14.11.2007
- (30) 11.05.2006 KR 20060042384
- (54) • *Beleuchtungsanordnung zur Bereitstellung von polarisiertem Farblicht und Anzeigevorrichtung damit*
• *Illuminating apparatus providing polarized color light and display apparatus including the same*
• *Appareil d'éclairage fournissant une lumière de couleur polarisée et appareil d'affichage l'incluant*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Hwang, Seong-mo, Gyeonggi-do, KR You, Jae-ho, Gyeonggi-do, KR
- (74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road, Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

- (51) **G02F 1/1335** (11) **2 264 515 B1**
G02F 1/13
- (25) Ja (26) En
- (21) 09731657.4 (22) 13.04.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010

- (86) JP 2009/001689 13.04.2009
- (87) WO 2009/128241 2009/43 22.10.2009
- (30) 15.04.2008 PCT/JP2008/000987
- (54) • **LAMINAT AUS EINER OPTISCHEN FOLIE MIT EINEM DURCHGEHENDEN NETZ VON SCHNITTLINIEN SOWIE VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG UND VORRICHTUNG ZU SEINER HERSTELLUNG**
• **OPTICAL FILM LAMINATE WITH A CONTINUOUS WEB OF CUTTING LINES AND MANUFACTURING METHOD AND MANUFACTURING APPARATUS THEREOF**
• **STRATIFIÉ DE FILM OPTIQUE AVEC UNE BANDE CONTINUE DE LIGNES DE DÉCOUPE, ET PROCÉDÉ ET APPAREIL POUR SA FABRICATION**
- (73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- (72) KIMURA, Kouji, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- YAMANO, Takayoshi, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- NAKAZONO, Takuya, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- KITADA, Kazuo, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- YURA, Tomokazu, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- SHIMANOE, Fumihito, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- KOSHIO, Satoru, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- SHIBATA, Shouji, Ibaraki-shi Osaka 567-8680, JP
- (74) Skone James, Robert Edmund, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

G02F 1/1335 → (51) **B32B 7/12**

G02F 1/1335 → (51) **G02B 5/30**

- (51) **G02F 1/13357** (11) **1 936 430 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07123417.3 (22) 17.12.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 25.06.2008
- (30) 19.12.2006 JP 2006341375
- (54) • *Anzeigetafelinheit und Informationsverarbeitungsvorrichtung*
• *Display panel unit and information processing apparatus*
• *Unité de panneau d'affichage, et appareil de traitement d'informations*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Takayanagi, Masaya c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- Ohnishi, Masuo c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Wilding, Frances Ward, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

G02F 1/13357 → (51) **H05B 41/36**

G02F 1/13363 → (51) **C09K 19/42**

G02F 1/135 → (51) **G02B 27/42**

- (51) **G02F 1/141** (11) **1 123 529 B1**
G02F 1/21
- (25) De (26) De
- (21) 00965895.6 (22) 24.08.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 16.08.2001
- (86) EP 2000/008261 24.08.2000

- (87) WO 2001/016647 2001/10 08.03.2001
- (30) 30.08.1999 DE 19941079
- (54) • **VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM TEMPERATURUNABHÄNGIGEN BETRIEB VON ELEKTROOPTISCHEN SCHALTERN AUF DER GRUNDLAGE FERROELEKTRISCHER FLÜSSIGKEITSKRISTALLE MIT DEFORMIERTER HELIX**
• **DEVICE AND METHOD FOR CARRYING OUT A TEMPERATURE-INDEPENDENT OPERATION OF ELECTRO-OPTICAL SWITCHES BASED ON FERROELECTRIC LIQUID CRYSTALS HAVING A DEFORMED HELIX**
• **PROCEDE ET DISPOSITIF POUR FAIRE FONCTIONNER DE MANIERE VARIABLE AVEC LA TEMPERATURE DES COMMUNIFICATEURS ELECTRO-OPTIQUES A BASE DE CRISTAUX LIQUIDES FERROELECTRIQUES A STRUCTURE HELICOIDALE DEFORMEE**
- (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
- (72) DULTZ, Wolfgang, 65936 Frankfurt am Main, DE
- GANZKE, Dirk, 64285 Darmstadt, DE
- HAASE, Wolfgang, 64354 Reinheim, DE
- POZHIDAEV, Eugene, 127322 Moskau, RU

G02F 1/21 → (51) **G02F 1/141**

- (51) **G02F 1/365** (11) **1 734 403 B1**
G02B 6/02 **H04B 10/18**
- (25) En (26) En
- (21) 06018850.5 (22) 11.11.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 20.12.2006
- (30) 30.03.2004 JP 2004101411
- (54) • *Vorrichtung zur Unterdrückung der Wellenlängenabhängigkeit des nichtlinearen Koeffizienten von mikrostrukturierten Fasern*
• *Device for canceling the wavelength dependence of the nonlinearity coefficient of microstructured fibers*
• *Dispositif d'élimination de la dépendance du coefficient non-linéaire des fibres microstructurées de la longueur d'onde*
- (73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Hainberger, Rainer, 1100 Wien, AT
- Watanabe Shigeki, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (62) 04026807.0 / 1 582 915

(51) **G02F 1/39** (11) **1 091 239 B1**
H04L 9/38 **H04B 10/00**

- (25) Ja (26) En
- (21) 99973820.6 (22) 10.11.1999
- (84) BE CH DE DK ES FI FR GB IT LI NL SE
- (43) 11.04.2001
- (86) JP 1999/006244 10.11.1999
- (87) WO 2000/062122 2000/42 19.10.2000
- (30) 12.04.1999 JP 10460099
- (54) • *Generator zur Erzeugung eines Photonenanzahlzustandes*
• *Generator for producing photon number state*
• *Générateur utilise pour produire un état du nombre de photons*
- (73) MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA, 7-3, Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8310, JP
- (72) TAKEUCHI, Shigeki A-101, 2-14, Nijo 2-chome, Sapporo-shi, Hokkaido 005-0002, JP

(74) Sajda, Wolf E., et al, Meissner, Bolte & Partner GbR Postfach 86 06 24, 81633 München, DE

(51) **G03B 17/10** (11) **2 008 155 B1**
G03B 19/18

(25) De (26) De
(21) 07724292.3 (22) 10.04.2007
(84) AT DE FR GB
(43) 31.12.2008
(86) EP 2007/003354 10.04.2007
(87) WO 2007/118700 2007/43 25.10.2007
(30) 11.04.2006 DE 102006017750
(54) • **VORRICHTUNG ZUR GERÄUSCHISOLATION VON LAUFBILDKAMERAS**
• **DEVICE FOR SOUNDPROOFING MOTION PICTURE CAMERAS**
• **DISPOSITIF D'ISOLATION ACOUSTIQUE POUR CAMÉRAS**
(73) Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG, Türkenstrasse 89, 80799 München, DE
(72) OTT, Franz, 2353 Guntramsdorf, AT
(74) Ninnemann, Detlef, et al, Patentanwälte Maikowski & Ninnemann Postfach 15 09 20, 10671 Berlin, DE

G03B 17/48 → (51) **G02B 23/16**

G03B 19/18 → (51) **G03B 17/10**

(51) **G03B 21/14** (11) **1 860 495 B1**
H01H 13/14

(25) En (26) En
(21) 07010272.8 (22) 23.05.2007
(84) DE FR GB
(43) 28.11.2007
(30) 25.05.2006 JP 2006145617
(54) • **Videoprojektor**
• **Video projector**
• **Projecteur vidéo**
(73) Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0031, JP
(72) Hamada, Shingo, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G03B 42/02** (11) **1 486 822 B1**
G01T 1/29

(25) En (26) En
(21) 04013633.5 (22) 09.06.2004
(84) BE DE FR NL
(43) 15.12.2004
(30) 10.06.2003 JP 2003164612
10.06.2003 JP 2003164613
(54) • **Kassette zur Bildinformationsdetektion**
• **Image information detecting cassette**
• **Cassette pour détection d'information d'images**
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Iwakiri, Naoto c/o Fuji Photo Film Co., Ltd., Ashigarakami-gun, Kanagawa-ken, JP
(74) Klunker . Schmitt-Niilon . Hirsch, Patentanwälte Destouchesstrasse 68, 80796 München, DE
(60) 11179537.3

G03C 1/795 → (51) **C08B 3/00**

(51) **G03F 7/00** (11) **2 028 544 B1**
G03F 7/033 **G03F 7/038**

(25) En (26) En
(21) 08161988.4 (22) 07.08.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.02.2009
(30) 22.08.2007 JP 2007216356
(54) • **Gefärbte lichtempfindliche Zusammensetzung, Farbfilter und Verfahren zur Herstellung des Farbfilters**
• **Colored photosensitive composition, color filter, and method for manufacturing color filter**
• **Composition photosensible colorée, filtre couleur, et procédé de fabrication du filtre couleur**
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Takakuwa, Hideki c/o Fujifilm Corporation, Shizuoka-ken Shizuoka Shizuoka 421-0302, JP
Shimada, Kazuto c/o Fujifilm Corporation, Shizuoka-ken Shizuoka Shizuoka 421-0302, JP
(74) Brookes Batchellor LLP, 102-108 Clerkenwell Road, London EC1M 5SA, GB

G03F 7/033 → (51) **G03F 7/00**

(51) **G03F 7/038** (11) **1 978 408 B1**

(25) En (26) En
(21) 08006042.9 (22) 28.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.10.2008
(30) 29.03.2007 JP 2007088557
25.03.2008 JP 2008079338
(54) • **Negative Resistzusammensetzung und Verfahren zur Strukturformung damit**
• **Negative resist composition and pattern forming method using the same**
• **Composition de réserve négative et procédé de formation d'un motif l'utilisant**
(73) FUJIFILM Corporation, 26-30, Nishiazabu 2-chome, Minato-ku Tokyo, JP
(72) Shirakawa, Koji, Haibara-gun, Shizuoka, JP
Yatsuo, Tadateru, Haibara-gun, Shizuoka, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

G03F 7/038 → (51) **G03F 7/00**

G03F 7/039 → (51) **C08G 61/08**

G03F 7/11 → (51) **G03F 7/38**

G03F 7/16 → (51) **H05K 3/00**

(51) **G03F 7/20** (11) **1 701 216 B1**

(25) En (26) En
(21) 06251118.3 (22) 01.03.2006
(84) DE FR GB IT NL
(43) 13.09.2006
(30) 03.03.2005 US 657710 P
(54) • **Messtechnische Trägerplattenvorrichtung für lithographische Anwendungen**
• **Metrology stage for lithography applications**
• **Porte-objet de mesure pour applications lithographiques**
(73) ASML Netherlands B.V., De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL
(72) Van de Kerckhof, Marcus Adrianus, 5708 GT Helmond, NL
Vos, Harald Petrus Cornelis, 5223 ZN 's-Hertogenbosch, NL
(74) van Os, Lodewijk Hubertus, et al, ASML Netherlands B.V. Corporate Intellectual Property P.O. Box 324, 5500 AH Veldhoven, NL

(51) **G03F 7/20** (11) **1 760 530 B1**

(25) En (26) En
(21) 06254320.2 (22) 17.08.2006
(84) DE FR GB IT NL
(43) 07.03.2007
(30) 31.08.2005 US 215123
(54) • **Lithographischer Apparat und Verfahren zur Herstellung einer Vorrichtung**
• **Lithographic apparatus and device manufacturing method**
• **Appareil lithographique et procédé de fabrication d'un dispositif**
(73) ASML Netherlands BV, De Run 6501, 5504 DR Veldhoven, NL
(72) Tel, Wim Tjibbo, 5709 RZ Helmond, NL
van der Laan, Hans, 5501 CL Veldhoven, NL
Owen, Cassandra May, Chandler, AZ 85224, US
Davis, Todd J., Gilbert, AZ 85296, US
Hiar, Todd David, Gilbert, AZ 85233, US
Paxton, Theodore Allen, Chandler, AZ 85226, US
(74) Weenink, Willem, et al, ASML Netherlands B.V. Corporate Intellectual Property P.O. Box 324, 5500 AH Veldhoven, NL

(51) **G03F 7/20** (11) **1 763 707 B1**
H01J 37/317 **G11B 11/00**

(25) De (26) De
(21) 05717163.9 (22) 30.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.03.2007
(86) EP 2005/051451 30.03.2005
(87) WO 2005/098544 2005/42 20.10.2005
(30) 08.04.2004 DE 102004018147
(54) • **Verfahren zur Erzeugung von Resistprofilen**
• **method for producing resist profiles**
• **Procédé pour réaliser des profils dans des photorésistes**
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
Vistec Electron Beam GmbH, Göschwitzer Strasse 25, 07745 Jena, DE
(72) KAULE, Wittich, 82275 Emmerring, DE
PLONTKE, Rainer, 99441 Magdala, DE
STOLLBERG, Ines, 07743 Jena, DE
SCHUBERT, Andreas, 99510 Niederrossla, DE
DICHTL, Marius, 81371 München, DE
(74) Reichert, Werner Franz, Reichert & Kollegen Bismarckplatz 8, 93047 Regensburg, DE

(51) **G03F 7/20** (11) **1 882 984 B1**
G02B 17/00

(25) En (26) En
(21) 06425539.1 (22) 28.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.01.2008
(54) • **Optische Multireflexionssysteme und ihre Herstellung**
• **Multi-reflection optical systems and their fabrication**
• **Systèmes multi-réfléctifs optiques et leur fabrication**
(73) Media Lario s.r.l., Località Pascolo, 23842 Bosisio Parini (LC), IT
(72) Zocchi, Fabio, 23842 Bosisio Parini (LC), IT
Benedetti, Enrico, 23842 Bosisio Parini (LC), IT
(74) Molony, Anna, et al, Chapman Molony Thorpe House 17 Dormer Place, Leamington Spa CV32 5AA, GB

(51) **G03F 7/20** (11) **1 901 126 B1**
G02B 17/06
(25) En (26) En
(21) 06425634.0 (22) 15.09.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 19.03.2008
(54) • *Optisches Kollektorsystem*
• *A collector optical system*
• *Système optique de collecte*
(73) Media Lario s.r.l., Località Pascolo, 23842
Bosisio Parini (LC), IT
(72) Zocchi, Fabio c/o Media Lario Technologies,
23842 Bosisio Parini (LC), IT
Benedetti, Enrico c/o Media Lario Techno-
logies, 23842 Bosisio Parini (LC), IT
Binda, Pietro c/o Media Lario Technologies,
23842 Bosisio Parini (LC), IT
(74) Molony, Anna, Chapman Molony Thorpe
House 17 Dormer Place, Leamington Spa
CV32 5AA, GB

(51) **G03F 7/20** (11) **2 300 879 B1**
H05G 2/00
(25) En (26) En
(21) 09786568.7 (22) 10.07.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 30.03.2011
(86) IB 2009/053009 10.07.2009
(87) WO 2010/007569 2010/03 21.01.2010
(30) 18.07.2008 EP 08104787
(54) • *VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON
EXTREMER UV-STRAHLUNG MIT EINEM
KONTAMINATIONSFÄNGER UND VERFAH-
REN ZUR REINIGUNG VON ZINN IN EINER
SOLCHEN VORRICHTUNG*
• *EXTREME UV RADIATION GENERATING
DEVICE COMPRISING A CONTAMINATION
CAPTOR AND METHOD OF PURIFYING TIN
IN SAID DEVICE*
• *DISPOSITIF DE GÉNÉRATION DE RAYON-
NEMENTS UV EXTRÊMES COMPRENANT
UN DÉTECTEUR DE CONTAMINATION ET
PROCÉDÉ DE PURIFICATION D'ÉTAIN
DANS LEDIT DISPOSITIF*
(73) Philips Intellectual Property & Standards
GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham-
burg, DE
(84) DE
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR
HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL
NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(73) Xtreme Technologies GmbH, Steinbach-
strasse 15, 52074 Aachen, DE
(72) METZMACHER, Christof, NL-5656 AE Eindh-
hoven, NL
WEBER, Achim, NL-5656 AE Eindhoven, NL
(74) Bekkers, Joost J.J., Philips Intellectual Prop-
erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

G03F 7/20 → (51) **H02K 41/03**

(51) **G03F 7/32** (11) **1 264 216 B1**
G03F 7/38 **G03F 7/40**
G03F 7/42
(25) En (26) En
(21) 01911176.4 (22) 26.02.2001
(84) DE FR GB
(43) 11.12.2002
(86) US 2001/006119 26.02.2001
(87) WO 2001/063365 2001/35 30.08.2001
(30) 26.02.2000 US 185343 P

(54) • *METHODE ZUR VERRINGERUNG VON
MÄNGELN*
• *METHOD OF REDUCING DEFECTS*
• *PROCEDE DE REDUCTION DES DEFAUTS*
(73) Shipley Company LLC, 455 Forest Street,
Marlborough, MA 01752, US
(72) LACHOWSKI, Joseph, F., Sutton, MA 01590,
US
(74) Kent, Venetia Katherine, Patent Outsourcing
Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire
DE45 1DZ, GB

(51) **G03F 7/38** (11) **1 542 077 B1**
G03F 7/11 **H01L 21/027**
(25) Ja (26) En
(21) 03736123.5 (22) 10.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 15.06.2005
(86) JP 2003/007354 10.06.2003
(87) WO 2004/001510 2004/01 31.12.2003
(30) 21.06.2002 JP 2002181127
(54) • *PROZESS ZUR VERHINDERUNG VON
ENTWICKLUNGSEFFEKTEN*
• *PROCESS FOR PREVENTING DEVELOP-
MENT DEFECT*
• *PROCEDE PERMETTANT D'EMPECHER
LES DEFAUTS DE DEVELOPPEMENT*
(73) AZ Electronic Materials USA Corp., 70
Meister Avenue, Somerville, NJ 08876, US
(72) AKIYAMA, Yasushi, c/o AZ Electr. Mat.
(Japan) K.K., Ogasa-gun, Shizuoka 437-
1412, JP
TAKANO, Yusuke, c/o AZ Electr. at. (japan) K.
K., Ogasa-gun, Shizuoka 437-1412, JP
TAKAHASHI, Kiyohisa, AZ Electr. Mat.
(Japan) K.K., Ogasa-gun, Shizuoka 437-
1412, JP
HONG, Sung-Eun, c/o AZ Electr. Mat. (Japan)
K.K., Ogasa-gun, Shizuoka 437-1412, JP
OKAYASU, Tetsuo, c/o AZ Electr. Mat.
(Japan) K.K., Ogasa-gun, Shizuoka 437-
1412, JP
(74) Isenbruck, Günter, Isenbruck Bösl Hörschler
LLP Eastsite One Seckenheimer Landstrasse
4, 68163 Mannheim, DE

G03F 7/38 → (51) **G03F 7/32**

G03F 7/38 → (51) **H05K 3/00**

G03F 7/40 → (51) **G03F 7/32**

G03F 7/40 → (51) **H05K 3/00**

G03F 7/42 → (51) **G03F 7/32**

G03G 15/00 → (51) **B41J 11/00**

G03G 15/00 → (51) **G03G 15/01**

(51) **G03G 15/01** (11) **2 065 758 B1**
G03G 15/00
(25) En (26) En
(21) 08020116.3 (22) 18.11.2008
(84) DE FR GB
(43) 03.06.2009
(30) 30.11.2007 JP 2007311140
(54) • *Bilderzeugungsvorrichtung und Verfahren
und Computerprogramm dafür*
• *Image forming device, and method and
computer program therefor*
• *Dispositif de formation d'images, et pro-
cédé et son programme informatique*
(73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-
shiro-cho, Mizuho-ku, Nagoya, Aichi 467-
8561, JP

(72) Kushida, Tsuyoshi, Nagoya Aichi 467-8562,
JP
(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsan-
waltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354
Freising, DE

(51) **G03G 15/08** (11) **1 430 365 B1**
(25) En (26) En
(21) 02761981.6 (22) 25.03.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE TR
(43) 23.06.2004
(86) US 2002/009079 25.03.2002
(87) WO 2002/084409 2002/43 24.10.2002
(30) 12.04.2001 US 833888
(54) • *DYNAMISCHE ENDDICHTUNG FÜR EINE
TONERENTWICKLUNGSEINHEIT*
• *DYNAMIC END-SEAL FOR TONER DEVEL-
OPMENT UNIT*
• *JOINT TERMINAL DYNAMIQUE POUR
UNITE DE DEVELOPPEMENT A TONER*
(73) Lexmark International, Inc., 740 West New
Circle Road, Lexington, Kentucky 40550, US
(72) BUCHANAN, John, Andrew, Lexington, KY
40514, US
GAYNE, Jarrett, Clark, Lexington, KY 40509,
US
HALE, Jason, Paul, Lexington, KY 40515, US
NEWMAN, Benjamin, Keith, Lexington, KY
40515, US
STICKLER, Tom, E., Lexington, KY 40502,
US
(74) Hughes, Andrea Michelle, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

G03G 15/16 → (51) **G03G 21/18**

(51) **G03G 15/20** (11) **2 030 090 B1**
(25) En (26) En
(21) 07795940.1 (22) 08.06.2007
(84) DE FR GB
(43) 04.03.2009
(86) US 2007/013594 08.06.2007
(87) WO 2007/149245 2007/52 27.12.2007
(30) 22.06.2006 US 472888
(54) • *FIXIERROLLE*
• *FUSER ROLLER*
• *ROULEAU DE FIXAGE*
(73) Eastman Kodak Company, 343 State Street,
Rochester, NY 14650-2201, US
(72) CHEN, Jiann-Hsing, Fairport, NY 14450, US
PAVLISKO, Joseph Anthony, Pittsford, NY
14534, US
JAO, Shyh-Hue E., Pittsford, NY 14534, US
SHIH, Po-Hen, Webster, NY 14580, US
(74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement
de Chalons Campus Industriel - Département
Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P.
21, 71102 Chalons-sur-Saône Cedex, FR

(51) **G03G 15/20** (11) **2 056 172 B1**
(25) En (26) En
(21) 07075950.1 (22) 01.11.2007
(84) DE FR GB
(43) 06.05.2009
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Anwendung
von Freisetzungswirkstoffen und Reinigung
einer Fuser-Oberfläche mithilfe eines mit
einem Freisetzungswirkstoff imprägnierten
Tuchs*
• *Apparatus and method for release agent
application and cleaning of a fuser surface
using a release agent impregnated web*
• *Appareil et procédé pour l'application d'un
agent de démoulage et nettoyage d'une
surface de soudure utilisant une toile
imprégnée d'agent de démoulage*

- (73) Xeikon Manufacturing NV, Duwijkstraat 17, 2500 Lier, BE
- (72) Achten, Maarten, 3520 Zonhoven, BE
Mampaey, Kurt, 2840 Humst, BE
Broddin, Dirk, 4535 HB Terneuzen, NL
Van Weverberg, Erik, 2640 Mortsels, BE
- (74) Bird, William Edward, et al, Bird Goën & Co Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

G03G 15/20 → (51) **B41J 11/00**

(51) **G03G 21/18** (11) **1 288 741 B1**
G03G 15/16

- (25) En (26) En
- (21) 02019377.7 (22) 29.08.2002
- (84) DE FR GB IT
- (43) 05.03.2003
- (30) 31.08.2001 JP 2001263906
- (54) • *Arbeitseinheit, elektrophotographisches Gerät und Bilderzeugungsverfahren*
• *Process cartridge, electrophotographic apparatus and image forming method*
• *Unité de traitement, appareil électrophotographique et méthode de formation d'images*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Tanaka, Atsushi, Ohta-ku, Tokyo, JP
Kobayashi, Hiroyuki, Ohta-ku, Tokyo, JP
Nakazawa, Akihiko, Ohta-ku, Tokyo, JP
Ashibe, Tsunenori, Ohta-ku, Tokyo, JP
Kusaba, Takashi, Ohta-ku, Tokyo, JP
Matsuda, Hidekazu, Ohta-ku, Tokyo, JP
Sakurai, Yuji, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

(51) **G03G 21/18** (11) **1 821 162 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07102344.4 (22) 14.02.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.08.2007
- (30) 16.02.2006 JP 2006039822
20.03.2006 JP 2006076463
15.09.2006 JP 2006250306
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Bilderzeugung mit Fähigkeit zur effektiven Unterstützung eines Prozesskartusche*
• *Method and Apparatus for Image Forming of Capable of Effectively Supporting a Process Cartridge*
• *Procédé et appareil de formation d'images pour permettre le support effectif d'une cartouche de traitement*
- (73) Ricoh Company, Ltd., 3-6, Nakamagome 1-chome Ohta-ku, Tokyo 143-8555, JP
- (72) Takigawa, Junya, Tokyo 143-8555, JP
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **G03H 1/04** (11) **2 084 581 B1**
G11B 7/0065 **G11B 7/08**

- (25) En (26) En
- (21) 07841039.6 (22) 17.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.08.2009
- (86) US 2007/076188 17.08.2007
- (87) WO 2008/057646 2008/20 15.05.2008
- (30) 01.11.2006 US 855754 P
04.12.2006 US 872472 P
- (54) • *MONOKULARE HOLOGRAPHISCHE DATENSPEICHERVORRICHTUNG, SYSTEM UND VERFAHREN*
• *MONOCULAR HOLOGRAPHIC DATA STORAGE DEVICE, SYSTEM AND METHOD*

- *DISPOSITIF, SYSTÈME ET PROCÉDE DE STOCKAGE DE DONNÉES HOLOGRAPHIQUES MONOCULAIRE*
- (73) InPhase Technologies, Inc., 2000 Pike Road, Longmont, CO 80501, US
Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) CURTIS, Kevin R., Longmont, CO 80503, US
ANDERSON, Ken E., Boulder, CO 80302, US
SCHLOTTAU, Friso, Boulder, CO 80304, US
IDE, Tatsuro, Kawasaki-shi Kanagawa 214-0013, JP
SHIMADA, Ken'ichi, Yokohama-shi Kanagawa 244-0817, JP
SHIMANO, Takeshi, Tokyo 100-8220, JP
MIYAMOTO, Harukazu, Kokubunji-shi Tokyo 185-8601, JP
- (74) Paget, Hugh Charles Edward, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 11175159.0

G03H 1/04 → (51) **H04N 5/74**

G03H 1/12 → (51) **H04N 5/74**

G03H 1/22 → (51) **H04N 5/74**

G04B 19/25 → (51) **G04B 19/253**

(51) **G04B 19/253** (11) **1 785 783 B1**
G04B 19/25

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 05024628.9 (22) 11.11.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.05.2007
- (54) • *Jahreskalendermechanismus für Uhrwerk*
• *Annual calendar mechanism for a clock movement*
• *Mécanisme de quantième annuel pour mouvement d'horlogerie*
- (73) Omega SA, Rue Stämpfli 96, 2500 Bienne, CH
- (72) Bron, Alphonse, 2854 Bassecourt, CH
- (74) Ravenel, Thierry Gérard Louis, et al, ICB Ingénieurs Conseils en Brevets SA Faubourg de l'Hôpital 3, 2001 Neuchâtel, CH

(51) **G04G 5/00** (11) **2 081 091 B1**
G01S 1/00

- (25) En (26) En
- (21) 09000427.6 (22) 14.01.2009
- (84) DE FR GB
- (43) 22.07.2009
- (30) 16.01.2008 JP 2008007132
- (54) • *Elektronische Uhr und Steuerverfahren für eine elektronische Uhr*
• *Electronic timepiece and control method for an electronic timepiece*
• *Horloge électronique et procédé de commande d'une horloge électronique*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishishinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0811, JP
- (72) Fujisawa, Teruhiko, Suwa-shi Nagano 392-8502, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G04G 15/00** (11) **2 148 252 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 09008492.2 (22) 30.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.01.2010
- (30) 23.07.2008 DE 102008034398

- (54) • *Schaltuhr mit einem Mittel zur Berechnung von Schaltzeitpunkten in Abhängigkeit vom Stand der Sonne*
• *Switching clock with a device for calculating switching points depending on the location of the sun*
• *Interrupteur horaire doté d'un moyen de calcul des points de temps de commutation par rapport à la position du soleil*
- (73) Legrand-BTicino GmbH, Am Silberg 14, 59494 Soest, DE
- (72) Mauz, Erwin, 59505 Bad Sassendorf, DE
- (74) Graefe, Jörg, et al, Fritz Patent- und Rechtsanwältin Postfach 1580, 59705 Arnsberg, DE

G04G 21/02 → (51) **G01C 17/38**

(51) **G04G 99/00** (11) **1 293 850 B1**

- (25) Ja (26) En
- (21) 02724743.6 (22) 09.05.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 19.03.2003
- (86) JP 2002/004517 09.05.2002
- (87) WO 2002/093274 2002/47 21.11.2002
- (30) 11.05.2001 JP 2001141043
- (54) • *INFORMATIONSPROZESSOR*
• *INFORMATION PROCESSOR*
• *PROCESSEUR D'INFORMATION*
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
- (72) Shimakura, Hideaki, Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
- (74) Mills, Julia, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G05B 13/04** (11) **1 486 835 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04013720.0 (22) 11.06.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 15.12.2004
- (30) 13.06.2003 JP 2003168727
18.06.2003 JP 2003173934
17.12.2003 JP 2003419798
- (54) • *Anlagesteuerungssystem*
• *Plant control system*
• *Système de commande d'une installation*
- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo, JP
- (72) Yasui, Yuji c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Saitama, JP
Shimojo, Kanako c/o Kabushiki Kaisha Honda Gijutsu Kenkyusho, Saitama, JP
- (74) Prechtel, Jörg, et al, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (60) 10171262.8 / 2 249 216

(51) **G05B 13/04** (11) **2 249 216 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 10171262.8 (22) 11.06.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 10.11.2010
- (30) 13.06.2003 JP 2003168727
18.06.2003 JP 2003173934
17.12.2003 JP 2003419798
- (54) • *Anlagesteuerungssystem*
• *Plant control system*
• *Système de commande d'une installation*
- (73) Honda Motor Co., Ltd., 1-1, Minami-Aoyama 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) Yasui, Yuji, Saitama 351-0193, JP
Shimojo, Kanako, Saitama 351-0193, JP
- (74) Prechtel, Jörg, Weickmann & Weickmann Patentanwälte Postfach 86 08 20, 81635 München, DE
- (62) 04013720.0 / 1 486 835

- (51) **G05B 17/02** (11) **2 088 486 B1**
- G05B 19/401**
- (25) De (26) De
- (21) 09151079.2 (22) 22.01.2009
- (84) DE FR GB IT
- (43) 12.08.2009
- (30) 07.02.2008 AT 712008 U
- (54) • *Verfahren zur Vermessung eines nicht-linearen dynamischen realen Systems mittels Versuchsplanung*
• *Method for measuring a non-linear dynamic real system using design of experiment*
• *Procédé de mesure d'un système réel dynamique non linéaire selon un plan d'expériences*
- (73) AVL List GmbH, Hans-List-Platz 1, 8020 Graz, AT
- (72) Keuth, Nikolaus, 8010 Graz, AT
Ebner, Thomas, 8010, Graz, AT
Pflügl, Horst, 8502 Lannach, AT
- (74) Laminger, Norbert, Pinter, Laminger & Weiss OG Patentanwälte Prinz-Eugen-Strasse 70, 1040 Wien, AT

G05B 19/401 → (51) **G05B 17/02**

- (51) **G05B 19/418** (11) **2 044 494 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07798295.7 (22) 08.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.04.2009
- (86) US 2007/070739 08.06.2007
- (87) WO 2007/149711 2007/52 27.12.2007
- (30) 19.06.2006 US 425073
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR KOORDINIERUNG DER BEWEGUNG MOBILER ANTRIEBSEINHEITEN*
• *SYSTEM AND METHOD FOR COORDINATING MOVEMENT OF MOBILE DRIVE UNITS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR COORDONNER LE MOUVEMENT D'UNITÉS MOBILES*
- (73) Kiva Systems, Inc., 225 Wildwood Avenue, Woburn, MA 01801, US
- (72) D'ANDREA, Raffaello, Ithaca, NY 14853, US
WURMAN, Peter R., Raleigh, NC 27613, US
BARBEHENN, Michael T., Bedford, MA 01730, US
HOFFMAN, Andrew E., Arlington, MA 02474, US
MOUNTZ, Michael, Cambridge, MA 02138, US
- (74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB

- (51) **G05B 19/418** (11) **2 044 495 B1**
- G05D 1/02** **B65G 1/04**
- (25) En (26) En
- (21) 07798296.5 (22) 08.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.04.2009
- (86) US 2007/070742 08.06.2007
- (87) WO 2007/149712 2007/52 27.12.2007
- (30) 19.06.2006 US 425066
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR DEN TRANSPORT VON INVENTARSTÜCKEN*
• *SYSTEM AND METHOD FOR TRANSPORTING INVENTORY ITEMS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE TRANSPORT D'ARTICLES D'INVENTAIRE*
- (73) Kiva Systems, Inc., 225 Wildwood Avenue, Woburn, MA 01801, US

- (72) WURMAN, Peter, R., Raleigh, NC 27613, US
D'ANDREA, Raffaello, Ithaca, NY 14853, US
BARBEHENN, Michael, T., Bedford, MA 01730, US
HOFFMAN, Andrew, E., Arlington, MA 02474, US
MOUNTZ, Michael, C., Cambridge, MA 02138, US
- (74) Lawrence, John, et al, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB
- (60) 11005390.7

- (51) **G05B 23/02** (11) **1 936 460 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07254771.4 (22) 10.12.2007
- (84) DE GB
- (43) 25.06.2008
- (30) 18.12.2006 US 641566
- (54) • *Verfahren und System zum Erkennen von Störungen bei Gasturbinenriebwerken*
• *Method and system for identifying gas turbine engine faults*
• *Procédé et système d'identification des pannes de moteur de turbine à gaz*
- (73) United Technologies Corporation, United Technologies Building, 1 Financial Plaza, Hartford, CT 06101, US
- (72) Volponi, Allan J., West Simsbury, CT 06092, US
- (74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **G05B 23/02** (11) **2 284 633 B1**
- B60R 16/02** **G01M 17/00**
- G01R 31/00** **G06F 9/445**
- (25) De (26) De
- (21) 09009428.5 (22) 21.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 16.02.2011
- (54) • *Verfahren zum Zugriff auf in einem Fahrzeug angeordnete Steuerungsgeräte, Steuerungsprogramm und Kommunikationssteuerungsgerät*
• *Method for accessing control devices, control program and communication control device in a vehicle*
• *Procédé d'accès à des appareils de commande agencés dans un véhicule, programme de commande et appareil de commande de communication*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Hieber, Detlev, 76189 Karlsruhe, DE

- (51) **G05D 1/00** (11) **1 949 195 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05858317.0 (22) 15.11.2005
- (84) DE FR GB IT
- (43) 30.07.2008
- (86) US 2005/041015 15.11.2005
- (87) WO 2007/058643 2007/21 24.05.2007
- (54) • *STEUERSYSTEM FÜR AUTOMATISCHEN KREISFLUG*
• *CONTROL SYSTEM FOR AUTOMATIC CIRCLE FLIGHT*
• *SYSTÈME DE COMMANDE POUR UN VOL CIRCULAIRE AUTOMATIQUE*
- (73) Bell Helicopter Textron Inc., P.O. Box 482, Fort Worth, TX 76101, US
- (72) BUILTA, Kenneth, E., Euless, TX 76040, US
HARRIS, James, E., Dalworthington Gardens, TX 76016, US
GORE, Billy, K., Euless, TX 76039, US

- (74) Machtalère, Georges, et al, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

- (51) **G05D 1/02** (11) **1 915 881 B1**
- H04W 16/20**
- (25) En (26) En
- (21) 06789532.6 (22) 07.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.04.2008
- (86) US 2006/030750 07.08.2006
- (87) WO 2007/024460 2007/09 01.03.2007
- (30) 19.08.2005 US 208091
- (54) • *AUTOMATISCHE FUNKSTELLENPRÜFUNG MIT EINEM ROBOTER*
• *AUTOMATIC RADIO SITE SURVEY USING A ROBOT*
• *EVALUATION AUTOMATIQUE D'UN SITE RADIO AU MOYEN D'UN ROBOT*
- (73) Cisco Technology, Inc., 170 West Tasman Drive, M/S SJC 10/2/1, San Jose, CA 95134, US
- (72) GOODALL, David, S., Randwick, NSW 2031, AU
HART, Brian, D., Sunnyvale, CA 94087, US
- (74) Mathys & Squire LLP, 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

G05D 1/02 → (51) **G05B 19/418**

- (51) **G05D 1/06** (11) **2 224 305 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09380031.6 (22) 25.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.09.2010
- (54) • *Implementierung kontinuierlicher Landeanflüge für maximale Vorhersagbarkeit bei Flugzeugen*
• *Implementing continuous descent approaches for maximum predictability in aircraft*
• *Mise en oeuvre d'approches de descente continue pour une prévisibilité maximum dans un avion*
- (73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
- (72) Garrido-Lopez, David, 28760 Tres Cantos, ES
Gomez Ledesma, Ramon, 28022 Madrid, ES
- (74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

G05D 23/00 → (51) **H05K 7/20**

- (51) **G05D 23/19** (11) **1 837 731 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07005618.9 (22) 19.03.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 26.09.2007
- (30) 22.03.2006 JP 2006079299
- (54) • *Vorrichtung zum Erkennen von Ventilatoranomalien*
• *Fan abnormality detection device*
• *Dispositif de détection d'anomalies de ventilateur*
- (73) Funai Electric Co., Ltd., 7-7-1 Nakagaito, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- (72) Morishita, Isaya, Daito-shi Osaka 574-0013, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G05D 25/02	→ (51)	H05B 37/02
G05F 1/10	→ (51)	B60R 16/03
G05F 1/70	→ (51)	H02M 3/158
G05G 1/32	→ (51)	B60R 16/04
G05G 1/40	→ (51)	B60T 7/02

- (51) **G05G 9/047** (11) **2 078 999 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 09150356.5 (22) 09.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 15.07.2009
 (30) 10.01.2008 US 972281
 (54) • *Kardananordnung mit flexiblen Substrat-kabelbäumen*
 • *Gimbal assembly including flexible substrate wiring harnesses*
 • *Ensemble de cardan doté de faisceaux de câbles à substrat flexible*
 (73) Honeywell International Inc., 101 Columbia Road, Morristown, NJ 07962, US
 (72) Kosht, Danial L., Morristown, NJ 07962, US
 Walling, Joseph M., Morristown, NJ 07962, US
 Larson, Keith D., Morristown, NJ 07962, US
 (74) Buckley, Guy Julian, Patent Outsourcing Limited 1 King Street, Bakewell Derbyshire DE45 1DZ, GB

- (51) **G06F 1/16** (11) **1 230 586 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 00971660.6 (22) 13.11.2000
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 14.08.2002
 (86) IB 2000/001646 13.11.2000
 (87) WO 2001/035197 2001/20 17.05.2001
 (30) 12.11.1999 US 165047 P
 (54) • *FLÜSSIG-KRISTALLANZEIGE-SYSTEM MIT DREI BILDSCHIRMEN IN HORIZONTALER ANORDNUNG*
 • *HORIZONTAL THREE SCREEN LCD DISPLAY SYSTEM*
 • *SYSTEME LCD HORIZONTAL A TROIS ECRANS*
 (73) Moscovitch, Jerry, 86 Truman Avenue, Toronto, Ontario M2L 2L6, CA
 (72) MOSCOVITCH, Jerry, Toronto, Ontario M6K 2N1, CA
 (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

G06F 1/16	→ (51)	E04G 3/00
G06F 1/16	→ (51)	H04M 1/02

- (51) **G06F 1/32** (11) **1 368 729 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 01980250.3 (22) 17.08.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 10.12.2003
 (86) EP 2001/009509 17.08.2001
 (87) WO 2002/017064 2002/09 28.02.2002
 (30) 23.08.2000 US 645468
 (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN FÜR LEISTUNGSVERWALTUNG IN EINER JAVA BESCHLEUNIGER-UMGEBUNG*
 • *SYSTEM AND METHOD FOR POWER MANAGEMENT IN A JAVA ACCELERATOR ENVIRONMENT*
 • *SYSTEME ET PROCÉDE DE GESTION D'ENERGIE DANS UN ENVIRONNEMENT D'ACCELERATEUR JAVA*

- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
 (72) ENVOY, David, NL-5656 AA Eindhoven, NL
 GOFF, Lonnie, NL-5656 AA Eindhoven, NL
 SEXTON, Bonnie, NL-5656 AA Eindhoven, NL
 (74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors UK Ltd. Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

- (51) **G06F 3/023** (11) **1 261 907 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 01913046.7 (22) 23.02.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 04.12.2002
 (86) US 2001/006079 23.02.2001
 (87) WO 2001/063392 2001/35 30.08.2001
 (30) 25.02.2000 US 513831
 (54) • *GRAFISCHES LAYOUT ZUR VERBINDUNG DER TASTEN EINER TASTATUR MIT ANZEIGEBEREICHEN*
 • *GRAPHICAL LAYOUT FOR MAPPING KEYS OF A KEYPAD TO DISPLAY REGIONS*
 • *PRESENTATION GRAPHIQUE ET REPONSE CLAVIER SERVANT A REPRESENTER ET METTRE EN OEUVRE VISUELLEMENT LA FONCTIONNALITE D'UN DISPOSITIF, AUX FINS D'INTERACTIVITE AU MOYEN D'UN CLAVIER A CHIFFRES*
 (73) ACK Ventures Holdings, LLC, 1720 Post Road East, Suite 112, Westport, CT 06880, US
 (72) HERIGSTAD, Dale, A., Hollywood, CA 90068, US
 KARGMAN, Harry, B., Brookline, MA 02445, US
 (74) Tomlinson, Edward James, Frohwitter Patent- und Rechtsanwälté Possartstrasse 20, 81679 München, DE
 (60) 06004533.3
 10174030.6
 10184339.9 / 2 284 651

G06F 3/03	→ (51)	G06F 17/30
------------------	--------	-------------------

- (51) **G06F 3/041** (11) **2 133 777 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 09171892.4 (22) 27.10.2000
 (84) DE FR GB IT
 (43) 16.12.2009
 (54) • *Berührungsempfindlicher Bildschirm mit projektiven kapazitiven Sensoren und Kraftsensoren*
 • *Dual sensor touchscreen utilizing projective-capacitive and force touch sensors*
 • *Ecran tactile à double capteur équipé d'un capteur projectif-capacitif et d'un capteur de force tactiles*
 (73) Tyco Electronics Corporation, 1050 Westlakes Drive, Berwyn, PA 19312, US
 (72) Kent, Joel, Fremont, CA 94536, US
 Wilson, Geoffrey D, Oxnard, CA 93031, US
 (74) Johnstone, Douglas Ian, et al, Baron Warren Redfern Cambridge House 100 Cambridge Grove, Hammersmith London W6 0LE, GB
 (60) 10182361.5 / 2 261 780
 10182573.5 / 2 261 781
 (62) 00973925.1 / 1 330 779

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 044 503 B1**
A63F 13/06 **G02B 13/06**
 (25) En (26) En
 (21) 07766256.7 (22) 17.07.2007
 (84) DE ES FR GB IT
 (43) 08.04.2009
 (86) GB 2007/002685 17.07.2007
 (87) WO 2008/012502 2008/05 31.01.2008

- (30) 25.07.2006 GB 0614783
 (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR INTERAKTION MIT EINEM DATENPROZESSOR*
 • *APPARATUS AND METHOD OF INTERACTION WITH A DATA PROCESSOR*
 • *APPAREIL ET PROCÉDE D'INTERACTION AVEC UN PROCESSEUR DE DONNÉES*
 (73) Sony Computer Entertainment Europe Ltd., 10 Great Marlborough Street, London W1F 7LP, GB
 (72) HUGHES, Colin, Jonathan, London W1F 7LP, GB
 (74) Turner, James Arthur, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

- (51) **G06F 3/048** (11) **2 160 675 B1**
G06F 11/14
 (25) En (26) En
 (21) 08756464.7 (22) 29.05.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 10.03.2010
 (86) US 2008/065146 29.05.2008
 (87) WO 2008/154171 2008/51 18.12.2008
 (30) 08.06.2007 US 760708
 (54) • *GRAFISCHE BENUTZEROBERFLÄCHE FÜR EINE BACKUP-SCHNITTSTELLE*
 • *GRAPHICAL USER INTERFACE FOR BACKUP INTERFACE*
 • *INTERFACE UTILISATEUR POUR SAUVEGARDE ÉLECTRONIQUE*
 (73) APPLE INC., 1 Infinite Loop MS: 3-SU, Cupertino CA 95014-2084, US
 (72) HART, David, San Francisco, California 94110, US
 MATAS, Mike, San Francisco, California 94117, US
 CISLER, Pavel, Cupertino, CA 95014-2094, US
 TIENE, Kevin, Cupertino, California 95014-2094, US
 (74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

- (51) **G06F 3/06** (11) **2 093 656 B1**
G06F 12/00
 (25) En (26) En
 (21) 09250034.7 (22) 08.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 26.08.2009
 (30) 22.02.2008 JP 2008041480
 (54) • *Speichersystem und Verfahren zum Senden von Zugriffsanleitungen*
 • *Storage system and access instruction sending method*
 • *Système de stockage et procédé d'envoi d'instructions d'accès*
 (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
 (72) Ohno, Masamoto, Tokyo 100-8220, JP
 Fukuda, Hideaki, Tokyo 100-8220, JP
 Igarashi, Yasuhiro, Tokyo 100-8220, JP
 (74) Moore, Graeme Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G06F 3/14	→ (51)	H04N 5/44
------------------	--------	------------------

- (51) **G06F 7/60** → (51) **G06T 17/05**
 (51) **G06F 9/30** (11) **1 876 524 B1**
G06F 15/76
 (25) En (26) En
 (21) 07111351.8 (22) 16.08.1996
 (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

- (43) 09.01.2008
- (30) 16.08.1995 US 516036
- (54) • *Programmierbarer Allzweckmedienprozessor zur Ausführung von Gruppengleitkommandobefehlen*
 - *General purpose, programmable media processor executing groups floating point instructions*
 - *Processeur pour média programmable et universel exécutant des instructions à virgule flottante de groupe*
- (73) MicroUnity Systems Engineering, Inc., 376 Martin Avenue, Santa Clara, CA 95050-3112, US
- (72) Hansen, Craig c/o MicroUnity, Inc., Santa Clara, CA 95050, US
Moussouris, John c/o MicroUnity, Inc., Santa Clara, CA 95050, US
- (74) Clark, Jane Anne, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB
- (62) 96928129.4 / 0 845 120

-
- (51) **G06F 9/312** (11) **1 693 744 B1**
G06F 9/315
- (25) En (26) En
(21) 06110120.0 (22) 17.02.2006
(84) DE FR GB
(43) 23.08.2006
(30) 17.02.2005 US 60142
(54) • *Datenausrichtung und Zeichenausbreitung in einem Prozessor*
• *Data alignment and sign extension in a processor*
• *Alignement de données et extension de signe dans un processeur*
- (73) Texas Instruments Incorporated, 7839 Churchill Way, MS 3999, Dallas, TX 75251-190, US
- (72) Singh, Rajinder P., Austin, TX 78750, US
Chinnakonda, Muralidharan S., Austin, TX 78730, US
- (74) Kaithamana, Bhasi, Austin, TX 78735, US
Holt, Michael, Texas Instruments Limited European Patents Department 800 Pavilion Drive, Northampton NN4 7YL, GB

G06F 9/315 → (51) **G06F 9/312**

-
- (51) **G06F 9/44** (11) **2 107 457 B1**
G06F 9/45
- (25) En (26) En
(21) 09002298.9 (22) 18.02.2009
(84) DE FR GB IT
(43) 07.10.2009
(30) 26.02.2008 JP 2008043704
(54) • *Automatisches Softwarekonfigurationssystem*
• *Automatic software configuring system*
• *Système de configuration de logiciel automatique*
- (73) Hitachi Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Hashimoto, Kouji, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Narisawa, Fumio, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Yoshimura, Kentaro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Morita, Yuichiro, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Motoyama, Nobuhisa, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
Miyake, Junji, Chiyoda-ku Tokyo 100-8220, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

G06F 9/445 → (51) **G05B 23/02**

G06F 9/445 → (51) **H04L 29/06**

G06F 9/45 → (51) **G06F 9/44**

-
- (51) **G06F 9/46** (11) **2 264 594 B1**
H04L 29/08
- (25) En (26) En
(21) 09163108.5 (22) 18.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010
(54) • *Brokersystem für mehrere Broker, Clients und Server in einem heterogenen Netzwerk*
• *A broker system for a plurality of brokers, clients and servers in a heterogeneous network*
• *Système de courtiers pour une pluralité de courtiers, de clients et de serveurs dans un réseau hétérogène*
- (73) Software AG, Uhlandstrasse 12, 64297 Darmstadt, DE
- (72) Stühlmeyer, Wolfgang, 55239 Gau-Odernheim, DE
- (74) Wegner, Hans, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

G06F 9/46 → (51) **H04L 29/06**

-
- (51) **G06F 9/48** (11) **1 387 267 B1**
- (25) En (26) En
(21) 02017040.3 (22) 29.07.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 04.02.2004
(54) • *Verfahren und Computersystem zur Jobfolgeplanung*
• *Method and computer system for job scheduling*
• *Procédé et système informatique pour la planification de travail*
- (73) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (72) Babutzka, Dieter, 69242 Mühlhausen-Rettigheim, DE
Klotzek, Hans-Georg, 69168 Wiesloch, DE
- (74) Roche, Carsten, et al, Müller-Boré & Partner Grafinger Strasse 2, 81671 München, DE

G06F 11/14 (11) **2 037 363 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08250857.3 (22) 13.03.2008
(84) DE FR GB
(43) 18.03.2009
(30) 22.08.2007 JP 2007215447
(54) • *Ein virtuelle Medien-Sicherungen durchführendes Speichersystem und Verfahren dafür*
• *Storage system performing virtual volume backup and method thereof*
• *Système de stockage effectuant une sauvegarde de volume virtuel et son procédé*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Maki, Nobuhiro, Tokyo 100-8220, JP
Eguchi, Yoshiaki, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Moore, Graeme Patrick, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

G06F 11/14 → (51) **G06F 3/048**

-
- (51) **G06F 12/00** (11) **1 314 090 B1**
- (25) En (26) En
(21) 01957316.1 (22) 26.07.2001
(84) DE FR GB
(43) 28.05.2003
(86) US 2001/023792 26.07.2001
(87) WO 2002/010922 2002/06 07.02.2002
(30) 31.07.2000 US 629085

- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR ÜBERSETZUNGS-LOOKASIDE-PUFFER-KOHÄRENZ IN MEHRPROZESSORSYSTEMEN*
• *METHOD AND SYSTEM FOR TRANSLATION LOOKASIDE BUFFER COHERENCE IN MULTI-PROCESSOR SYSTEMS*
• *PROCEDE ET SYSTEME DE COHERENCE DE REPERTOIRE DES PAGES ACTIVES DANS DES SYSTEMES A PROCESSEURS MULTIPLES*
- (73) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway, Redwood City, CA 94065, US
- (72) DAMRON, Peter, Fremont, CA 94536, US
- (74) Harris, Ian Richard, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

G06F 12/00 → (51) **G06F 3/06**

-
- (51) **G06F 12/08** (11) **2 028 595 B1**
- (25) En (26) En
(21) 08014461.1 (22) 13.08.2008
(84) DE FR GB
(43) 25.02.2009
(30) 24.08.2007 JP 2007218400
(54) • *Hierarchisches Cache-Speichersystem*
• *Hierarchical cache memory system*
• *Système de mémoire cache hiérarchique*
- (73) Renesas Electronics Corporation, 1753, Shimomumabe Nakahara-ku Kawasaki-shi, Kanagawa, JP
- (72) Miwa, Hideyuki, Kawasaki, Kanagawa 211-8668, JP
Yamada, Tamotsu, Kawasaki, Kanagawa 211-8668, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

G06F 13/16 → (51) **H04L 12/56**

-
- (51) **G06F 13/28** (11) **2 320 325 B1**
- (25) Fr (26) Fr
(21) 10181453.1 (22) 28.09.2010
(84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 11.05.2011
(30) 08.10.2009 FR 0957033
(54) • *Controller mit Direktzugriff zum Speicher mit mehreren Quellen, sowie entsprechendes Verfahren und Computerprogramm*
• *Direct access memory controller with multiple sources, corresponding method and computer program*
• *Contrôleur d'accès direct en mémoire à sources multiples, procédé et programme d'ordinateur correspondants*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) Durand, Yves, 38330, Saint-Ismier, FR
Bernard, Christian, 38960, Saint Etienne de Crossey, FR
- (74) Bonnet, Michel, Cabinet Bonnet 93, Rue Réaumur - Boîte 10, 75002 Paris, FR

(51) **G06F 13/38** (11) **1 782 224 B1**

- (25) En (26) En
(21) 05778434.0 (22) 04.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 09.05.2007
(86) US 2005/027724 04.08.2005
(87) WO 2006/026054 2006/10 09.03.2006
(30) 27.08.2004 US 605296 P
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ERMÖGLICHUNG VON DIGITALER UND ANALOGER DATENKOMMUNIKATION ÜBER EINEN DATENBUS*

- APPARATUS AND METHOD FOR ENABLING DIGITAL AND ANALOG DATA COMMUNICATION OVER A DATA BUS
 - APPAREIL ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'EFFECTUER LA TRANSMISSION DE DONNÉES NUMÉRIQUES ET ANALOGIQUES SUR UN BUS DE DONNÉES
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) CHEAH, Sin Hui, Carmel, Indiana 46032, US
- FLEMING, Ronald, Alexander, Fishers, Indiana 46038, US
- (74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

- (51) **G06F 13/42** (11) **2 107 468 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09163756.1 (22) 24.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.10.2009
- (54) • System und Verfahren zur Kopplung einer elektronischen Vorrichtung mit einem Host-System
- System and method for interfacing an electronic device with a host system
- Système et procédé de mise en interface d'un dispositif électronique avec un système hôte
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
- (72) Barake, Omar, Waterloo Ontario N2L 3W8, CA
- Goldsmith, Michael, Waterloo Ontario N2L 4W6, CA
- Mattou, Maxime, Waterloo Ontario N2L 1W6, CA
- Mailloux, Jerry, Waterloo Ontario N2T 2X5, CA
- Wood, Robert, Waterloo Ontario N2L 6M2, CA
- Winger, Lyall, Waterloo Ontario N2T 1A6, CA
- (74) Moore, Barry, et al, Hanna Moore & Curley 13 Lower Lad Lane, Dublin 2, IE
- (62) 07108895.9 / 1 995 666

- (51) **G06F 15/16** (11) **1 468 371 B1**
G06F 15/177 **H04L 12/28**
- (25) En (26) En
- (21) 03702088.0 (22) 14.01.2003
- (84) DE FI FR GB IT SE
- (43) 20.10.2004
- (86) US 2003/000958 14.01.2003
- (87) WO 2003/060743 2003/30 24.07.2003
- (30) 15.01.2002 US 47255
- (54) • NETZWERKKONFIGURATIONSVERWALTUNG
- NETWORK CONFIGURATION MANAGEMENT
- GESTION DE CONFIGURATION DE RESEAU
- (73) TTI Inventions B LLC, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
- (72) MOYER, Stanley, L., Mendham, NJ 07945, US
- TSANG, Simon, Jersey City, NJ 07302-1608, US
- (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

- (51) **G06F 15/16** (11) **1 627 315 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04730328.4 (22) 29.04.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.02.2006

- (86) IB 2004/001321 29.04.2004
- (87) WO 2004/097547 2004/46 11.11.2004
- (30) 02.05.2003 US 429130
- (54) • IMS-KONFERENZRICHTLINIENLOGIK
- IMS CONFERENCING POLICY LOGIC
- LOGIQUE DE REGLES D'ACCES A UNE CONFERENCE DANS UN SOUS-SYSTEME MULTIMEDIA IP (IMS)
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) COSTA-REQUENA, Jose, FIN-00520 Helsinki, FI
- KHARTABIL, Hisham, 0254 Oslo, NO
- JALAVA, Teemu, FIN-02110 Espoo, FI
- KUUSINEN, Jarmo, FIN-33200 Tampere, FI
- ISOMÄKI, Markus, FIN-02210 Espoo, FI
- KOSKELAINEN, Petri, FIN-33210 Tampere, FI
- (74) Swindell & Pearson Limited, 48 Friar Gate, Derby DE1 1GY, GB

- (51) **G06F 15/16** (11) **1 865 418 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07009926.2 (22) 18.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.12.2007
- (30) 19.05.2006 US 801714 P
- 17.05.2007 US 804494
- (54) • Virenschutz- und Firewall-System
- Anti-virus and firewall system
- Anti-virus et système pare-feu
- (73) Q2Micro, Inc., 3118 Patrick Henry Drive, Santa Clara, CA 95054, US
- (72) Chen, Jyshyang, Cupertino CA 95014, US
- Fang, Licai, Haidian District Beijing 10088, CN
- Yang, Donghui, Xi Cheng District Beijing, CN
- (74) Jungen, Rolf, Lippert, Stachow & Partner Frankenforster Strasse 135-137, 51427 Bergisch Gladbach, DE

- (51) **G06F 15/173** (11) **1 632 867 B1**
H04B 7/02
- (25) En (26) En
- (21) 05076986.8 (22) 29.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.03.2006
- (30) 01.09.2004 US 931453
- (54) • Digitaler Radioempfänger und Verfahren einen Multicluster-Pufferspeicher dynamisch einzustellen.
- Digital RF receiver and method of dynamically adjusting a multicluster memory buffer
- Récepteur radio numérique et procédé pour l'ajustement dynamique d'une mémoire à grappe multiple
- (73) Delphi Technologies, Inc., PO Box 5052, Troy, MI 48007, US
- (72) Walker, Glenn A., Greentown, IN 46936, US
- Dibasio, Eric A., Kokomo, IN 46901, US
- (74) Denton, Michael John, et al, Delphi France SAS 64 Avenue de la Plaine de France ZAC Paris Nord II B.P. 65059, Tremblay en France, 95972 Roissy Charles de Gaulle Cedex, FR

- G06F 15/177** → (51) **G06F 15/16**
- G06F 15/76** → (51) **G06F 9/30**
- G06F 17/00** → (51) **A01H 4/00**
- G06F 17/10** → (51) **G06T 17/05**

- (51) **G06F 17/30** (11) **1 283 482 B1**
G06F 3/03
- (25) En (26) En
- (21) 02017747.3 (22) 08.08.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 12.02.2003
- (30) 08.08.2001 US 682231
- (54) • Verfahren und Systeme zum Übergang zwischen verkleinerten Darstellungen und Dokumente basierend auf den verkleinerten Darstellungen
- Methods and systems for transitioning between thumbnails and documents based upon thumbnail appearance
- Procédés et systèmes pour faire la transition entre des miniatures et des documents basés sur l'apparence des miniatures
- (73) Xerox Corporation, Patent Department, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Rosenholtz, Ruth E., Menio Park, CA 94025, US
- Woodruff, Allison G., Foster City, CA 94404, US
- Faulring, Andrew, Pittsburg, PA 15217, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 10012989.9 / 2 293 204

- (51) **G06F 17/30** (11) **2 008 206 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07753857.7 (22) 22.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.12.2008
- (86) US 2007/007261 22.03.2007
- (87) WO 2007/112009 2007/40 04.10.2007
- (30) 23.03.2006 US 785672 P
- 16.03.2007 US 725206 P
- (54) • ABBILDUNGSARCHITEKTUR MIT ZUNEHMENDER SICHTERHALTUNG
- MAPPING ARCHITECTURE WITH INCREMENTAL VIEW MAINTENANCE
- ARCHITECTURE DE MAPPAGE À ENTRETIEN INCRÉMENTIEL DES VUES
- (73) Microsoft Corporation, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399, US
- (72) ADYA, Atul, Redmond, Washington 98052-6399, US
- BLAKELEY, Jose, A., Redmond, Washington 98052-6399, US
- LARSON, Per-Ake, Redmond, Washington 98052-6399, US
- MELNIK, Sergey, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- G06F 17/30** → (51) **H04N 1/00**
- G06F 17/50** → (51) **H02J 3/00**
- G06F 19/00** → (51) **G01V 1/34**
- G06F 19/00** → (51) **G06K 9/00**
- G06K 7/00** → (51) **H04B 5/02**
- G06K 7/00** → (51) **H04L 12/28**

- (51) **G06K 7/08** (11) **2 006 794 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07110461.6 (22) 18.06.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 24.12.2008
- (54) • *Vorrichtung und Verfahren zur kapazitiven Ablesung eines Codes*
• *Device and method for capacitive reading of a code*
• *Dispositif et procédé de lecture capacitive d'un code*
- (73) Acreo AB, Electrum 236, 164 40 Kista, SE
- (72) Norberg, Petronella, 582 46 Linköping, SE
Haglund, Joakim, 582 25 Linköping, SE
Nordlinder, Staffan, 603 65 Norrköping, SE
- (74) Haag, Malina Anna, et al, AWAPATENT AB
Patent Department P.O. Box 11394, 404 28 Göteborg, SE

G06K 7/10 → (51) **H04L 12/28**

- (51) **G06K 9/00** (11) **2 156 370 B1**
G06T 7/00 **G01N 21/00**
G06F 19/00
- (25) En (26) En
- (21) 08754418.5 (22) 14.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.02.2010
- (86) US 2008/006116 14.05.2008
- (87) WO 2008/143849 2008/48 27.11.2008
- (30) 14.05.2007 US 917853 P
- (54) • *ABTEILUNGSAUFTRENNUNG DURCH PIXELCHARAKTERISIERUNG UNTER VERWENDUNG VON BILDDATENCLUSTERUNG*
• *COMPARTMENT SEGREGATION BY PIXEL CHARACTERIZATION USING IMAGE DATA CLUSTERING*
• *SÉPARATION EN COMPARTIMENTS PAR CARACTÉRISATION DE PIXEL UTILISANT LE REGROUPEMENT DE DONNÉES D'IMAGE*
- (73) Historx, Inc., 300 George Street, New Haven, CT 06511, US
- (72) CHRISTIANSEN, Jason, H., Glastonbury, CT 06033, US
PINARD, Robert, New Haven, CT 06515, US
GUSTAVSON, Mark, Niantic, CT 06357, US
BOURKE, Brian, Hamden, CT 06517, US
REILLY, Dylan, M., Middletown, CT 06457, US
TEDESCHI, Gregory, R., Cromwell, CT 06416, US
- (74) Ketelaars, Maarten F.J.M., et al, Nederlands Octrooibureau J.W. Frisolaan 13, 2517 JS Den Haag, NL

- (51) **G06K 9/32** (11) **1 751 708 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05703159.3 (22) 01.02.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
- (43) 14.02.2007
- (86) IL 2005/000116 01.02.2005
- (87) WO 2005/072060 2005/32 11.08.2005
- (30) 01.02.2004 IL 16015204
- (54) • *SUPERAUFLÖSENDE BILDVERARBEITUNG*
• *SUPER-RESOLUTION IMAGE PROCESSING*
• *TRAITEMENT D'IMAGES EN SUPER-RESOLUTION*
- (73) Rafael-Armament Development Authority Ltd., P.O. Box 2250, 31021 Haifa, IL
- (72) VOLOVELSKY, Karni, Misgav 200136, IL
GOLAN, Motti, Jerusalem 93625, IL
GOLDBERG, Nitzan, Jerusalem 93384, IL
- (74) Cooper-Rolfe, Elizabeth Louise, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

- (51) **G06K 9/62** (11) **1 394 727 B1**
G06T 7/20
- (25) En (26) En
- (21) 02019162.3 (22) 30.08.2002
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (43) 03.03.2004
- (54) • *Auf hierarchischen Gliedern basierte Erkennung von Gegenständen*
• *Hierarchical component based object recognition*
• *Reconnaissance d'objets à base de segmentation hiérarchique*
- (73) MVTec Software GmbH, Neherstrasse 1, 81675 München, DE
- (72) ULRICH, Markus, 81479 München, DE
STEGE, Carsten, 85386 Eching, DE
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **G06K 15/12** (11) **1 540 578 B1**
G02B 26/08 **B41J 2/445**
- (25) En (26) En
- (21) 03790765.6 (22) 29.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
- (43) 15.06.2005
- (86) DK 2003/000567 29.08.2003
- (87) WO 2004/021269 2004/11 11.03.2004
- (30) 29.08.2002 EP 02078574
- (54) • *Verfahren zur Belichtung eines lichtempfindlichen Materials*
• *Method of exposing a light sensitive medium*
• *Procédé pour exposer un matériel photosensible*
- (73) Sign-Tronic AG, Böschachstrasse 117, 9443 Widnau, CH
- (72) GLENT-MADSEN, Henrik, DK-8670 Låsby, DK
MEYER, Søren, Christoph, DK-8260 Viby J, DK
- (74) Quermann, Helmut, Quermann Sturm Weillnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

- (51) **G06K 19/06** (11) **0 978 373 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 98810755.3 (22) 06.08.1998
- (84) AT BE CH DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI NL
PT SE
- LT
- (43) 09.02.2000
- (54) • *Anorganische Folie zur Herstellung von Pigmenten*
• *Inorganic sheet for making pigments*
• *Feuille inorganique pour la fabrication de pigments*
- (73) SICPA HOLDING SA, Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH
- (72) Müller, Edgar, 1006 Lausanne, CH
Rozumek, Olivier, 1609 St. Martin, CH
Bleikolm, Anton, 1024 Ecublens, CH
- (74) Hepp Wenger Ryffel AG, Friedtalweg 5, 9500 Wil, CH

- (51) **G06K 19/07** (11) **2 279 484 B1**
H04L 27/22 **H04L 27/233**
- (25) En (26) En
- (21) 09750220.7 (22) 13.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.02.2011
- (86) IB 2009/051981 13.05.2009
- (87) WO 2009/141763 2009/48 26.11.2009
- (30) 19.05.2008 EP 08104017

- (54) • *RFID-TRANSPONDER*
• *RFID TRANSPONDER*
• *TRANSPONDEUR RFID*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) WITSCHNIG, Harald, A-1102 Vienna, AT
SONNLEITNER, Elisabeth, A-1102 Vienna, AT
- (74) Williamson, Paul Lewis, et al, High Tech Campus 32, 5656 AE Eindhoven, NL

G06K 19/07 → (51) **H01Q 9/26**

G06K 19/077 → (51) **H01Q 9/26**

- (51) **G06K 19/18** (11) **1 983 474 B1**
- (25) Ru (26) En
- (21) 06799639.7 (22) 08.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
- (43) 22.10.2008
- (86) RU 2006/000418 08.08.2006
- (87) WO 2007/091914 2007/33 16.08.2007
- (30) 09.02.2006 RU 2006103867
- (54) • *MIT ELEKTRISCHEN KONTAKTEN AUSGESTATTETE KUNSTSTOFFKARTE*
• *PLASTIC CARD PROVIDED WITH ELECTRIC CONTACTS*
• *CARTE PLASTIQUE MUNIE DE CONTACTS ÉLECTRIQUES*
- (73) Balchaytis, Vadim Evgenevich, Ul. Mendeleeva, 32b-66, Omsk 644090, RU
- (72) Balchaytis, Vadim Evgenevich, Omsk 644090, RU
- (74) Bucher, Ralf Christian, Patentanwalt Dipl.-Ing. Alte Landstrasse 23, 85521 Ottobrunn, DE

(51) **G06Q 10/00** (11) **1 242 959 B1**
G07C 9/00

- (25) En (26) En
- (21) 99946562.8 (22) 05.08.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
- (43) 25.09.2002
- (86) SG 1999/000066 05.08.1999
- (87) WO 2000/031669 2000/22 02.06.2000
- (30) 25.11.1998 US 199429
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR VERMITTLUNG PLATTFORMUNABHÄNGIGER FERNSTEUERERVORRICHTUNG UND ZUR ÜBERWACHUNG DER EINRICHTUNGSZUGRIFFSKONTROLLE*
• *METHOD AND SYSTEM FOR PROVIDING CROSS-PLATFORM REMOTE CONTROL AND MONITORING OF FACILITY ACCESS CONTROLLER*
• *PROCEDE ET SYSTEME PERMETTANT DE GERER A DISTANCE UNE MULTIPLATE-FORME ET DE SURVEILLANCE D'UN CONTROLEUR D'ACCES A DES INSTALLATIONS*
- (73) ADC Technologies International PTE Ltd., 16 Kaki Bukit Crescent, Kaki Bukit Techpack 1, Singapore 416247, SG
- (72) LIM, Hoon Chiat, Block 282 Choa Chu, Singapore 680282, SG
SING, Seng Chong, Block 543, Singapore 460543, SG
LIM, Kian, Giap, Singapore 806468, SG
SIM, Yong, Huat, Singapore 547952, SG
- (74) BOVARD AG, Optingenstrasse 16, 3000 Bern 25, CH

G06T 5/00 → (51) **H04N 1/407**

- (51) **G06T 7/00** (11) **2 128 815 B1**
- (25) De (26) De

- (21) 08155784.5 (22) 07.05.2008
- (84) CH DE FR GB LI
- (43) 02.12.2009
- (54) • *Verfahren zur Analyse der Wirkung einer Testsubstanz auf biologische und/ oder biochemische Proben*
• *Analysis method for analysing the effectiveness of a test substance on biological and/or biochemical samples*
• *Procédé d'analyse de l'effet d'une substance test sur des échantillons biologiques et/ou biochimiques*
- (73) PerkinElmer Cellular Technologies Germany GmbH, Schnackenburgallee 114, 22525 Hamburg, DE
- (72) Trede, Dennis, 28213 Bremen, DE
Prof. Dr. Maaß, Peter, 28211 Bremen, DE
Dr. Preckel, Hartwig, 21029 Hamburg, DE
- (74) von Kreisler Selting Werner, Deichmannhaus am Dom Bahnhofsvorplatz 1, 50667 Köln, DE

G06T 7/00 → (51) **G06K 9/00**

G06T 7/00 → (51) **G06T 11/00**

- (51) **G06T 7/20** (11) **2 124 194 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09159648.6 (22) 07.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 25.11.2009
- (30) 19.05.2008 RU 2008119711
- (54) • *Verfahren zur Erkennung von Objekten*
• *Method of detecting objects*
• *Procédé de détection d'objets*
- (73) Hitachi Kokusai Electric Inc., 14-1, Sotokanda 4-chome Chiyoda-ku, Tokyo, JP
- (72) Lopota, Vitaly Alexandrovich, 194021, St. Petersburg, RU
Kondratyev, Alexander Sergejevich, 194355 St. Petersburg, RU
Yudin, Victor Ivanovich, 194356 St. Petersburg, RU
Polovko, Sergey Anatolyevich, 194292 St. Petersburg, RU
Smirnova, Ekaterina Yurevna, 194017 St. Petersburg, RU
Stupin, Kirill Nikolayevich, 194223 St. Petersburg, RU
Kogan, Lev Borisovich, 195274 St. Petersburg, RU
Stepanov, Dmitry Nikolayevich, 187420 Syasstroy, RU
- (74) Lang, Johannes, et al, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

- (51) **G06T 7/20** (11) **2 277 144 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 09721322.7 (22) 17.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.01.2011
- (86) EP 2009/053158 17.03.2009
- (87) WO 2009/115530 2009/39 24.09.2009
- (30) 19.03.2008 EP 08300148
- (54) • *VERFAHREN ZUR SEGMENTIERUNG VON VIDEOSEGMENTEN*
• *METHOD FOR SEGMENTING VIDEO SEGMENTS*
• *PROCÉDÉ DE SEGMENTATION DE SEGMENTS VIDÉO*
- (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (72) FRADET, Matthieu, F-49340 Nuaille, FR
ROBERT, Philippe, F-35235 Thorigné-Fouillard, FR

- (51) **G06T 11/00** (11) **2 232 444 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08865423.1 (22) 17.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (86) US 2008/011850 17.10.2008
- (87) WO 2009/082419 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 15559
14.01.2008 US 20847
09.06.2008 US 59891
- (54) • *VERFAHREN FÜR DYNAMISCHE EINGESCHRÄNKTE BILDREKONSTRUKTION MIT VORHERGEHENDEM BILD*
• *METHOD FOR DYNAMIC PRIOR IMAGE CONSTRAINED IMAGE RECONSTRUCTION*

- PEREZ, Patrick, F-35200 Rennes, FR
- (74) Huchet, Anne, et al, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

G06T 7/20 → (51) **G06K 9/62**

- (51) **G06T 11/00** (11) **1 271 407 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 02013447.4 (22) 13.06.2002
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 02.01.2003
- (30) 28.06.2001 US 894824
- (54) • *Darstellung und Anzeige von digitaler Tinte*
• *Representing and displaying digital ink*
• *Représentation et affichage d'encre numérique*
- (73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
- (72) Wang, Jian, Hangzhou Zhejiang Prov., Beijing 310028, CN
Chen, Liyong, Xiao Qu Haidian District, Beijing 100080, CN
Zou, Yu, Haidian District, Beijing 100080, CN
Lyu, Siwei, Haidian District, Beijing 100080, CN
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

G06T 11/00 (11) **1 756 773 B1**
G06T 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 05742540.7 (22) 05.05.2005
- (84) BE DE GB
- (43) 28.02.2007
- (86) CA 2005/000697 05.05.2005
- (87) WO 2005/106797 2005/45 10.11.2005
- (30) 05.05.2004 US 567814 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR FARBANPASSUNG VON ÜBERDRUCKTEN DOKUMENTEN*
• *SYSTEM AND METHODS FOR COLOR MATCHING OVERPRINTED DOCUMENTS*
• *SYSTEME ET PROCÉDES DE MISE EN CORRESPONDANCE DE COULEURS DE DOCUMENTS SURIMPRIMÉS*
- (73) Kodak Graphic Communications Canada Company, 3700 Gilmore Way, Burnaby, BC V5G 4M1, CA
- (72) CAIRNS, Glen, Coquitlam, British Columbia V3E 1M1, CA
KOUCHNAREV, Stan, Port Moody, British Columbia V3H 4N1, CA
AV-SHALOM, Amit, Vancouver, British Columbia V5Z 1Y8, CA
- (74) Weber, Etienne Nicolas, Kodak Etablissement de Chalon Campus Industriel - Département Brevets Route de Demigny - Z.I. Nord - B.P. 21, 71102 Chalon-sur-Saône Cedex, FR

- (51) **G06T 11/00** (11) **2 232 444 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08865423.1 (22) 17.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.09.2010
- (86) US 2008/011850 17.10.2008
- (87) WO 2009/082419 2009/27 02.07.2009
- (30) 20.12.2007 US 15559
14.01.2008 US 20847
09.06.2008 US 59891
- (54) • *VERFAHREN FÜR DYNAMISCHE EINGESCHRÄNKTE BILDREKONSTRUKTION MIT VORHERGEHENDEM BILD*
• *METHOD FOR DYNAMIC PRIOR IMAGE CONSTRAINED IMAGE RECONSTRUCTION*

- *PROCÉDÉ DE RECONSTRUCTION DYNAMIQUE D'UNE IMAGE SOUS CONTRAINTE D'UNE IMAGE ANTERIEURE*
- (73) Wisconsin Alumni Research Foundation, 614 Walnut Street, Madison, WI 53705, US
- (72) CHEN, Guang-hong, Madison WI 53719, US
- (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

G06T 17/05 (11) **1 282 855 B1**
G06F 7/60 **G06F 17/10**

- (25) En (26) En
- (21) 01920430.4 (22) 16.03.2001
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 12.02.2003
- (86) US 2001/008440 16.03.2001
- (87) WO 2001/071485 2001/39 27.09.2001
- (30) 17.03.2000 US 528703
30.11.2000 US 727646
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR ABSTRAKTION UND VISUALISIERUNG EINER ROUTENKARTE*
• *SYSTEM AND METHOD FOR ABSTRACTING AND VISUALIZING A ROUTE MAP*
• *SYSTEME ET PROCÉDE D'EXTRACTION ET VISUALISATION D'UNE CARTE D'ITINÉRAIRES*
- (73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, Washington 98052-6399, US
- (72) AGRAWALA, Maneesh, San Francisco, CA 94110, US
STOLTE, Chris, Stanford, CA 94305, US
- (74) Naismith, Robert Stewart, Marks & Clerk LLP Aurora 120 Bothwell Street, Glasgow G2 7JS, GB

G06T 17/20 (11) **2 012 275 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 08012147.8 (22) 04.07.2008
- (84) DE FR
- (43) 07.01.2009
- (30) 06.07.2007 JP 2007178084
- (54) • *System, Programm und Verfahren zur Designhilfe*
• *Design support system, method and program*
• *Système, procédé et programme de support de projet*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) Sawada, Ryusaku, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (74) Winter, Brandl, Fürniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Bavariaring 10, 80336 München, DE

G07C 5/08 → (51) **E01C 19/48**

G07C 9/00 → (51) **G06Q 10/00**

G07C 9/00 → (51) **G07C 9/02**

- (51) **G07C 9/02** (11) **1 960 973 B1**
G07C 9/00
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06829334.9 (22) 06.12.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.08.2008
- (86) EP 2006/011700 06.12.2006
- (87) WO 2007/068385 2007/25 21.06.2007
- (30) 16.12.2005 FR 0512857
- (54) • *VERFAHREN ZUM SICHERN EINES PHYSISCHEN ZUGANGS UND DAS VERFAHREN IMPLEMENTIERENDE ZUGANGSEINRICHTUNG*

- *METHOD OF SECURING A PHYSICAL ACCESS AND ACCESS DEVICE IMPLEMENTING THE METHOD*
 - *PROCEDE DE SECURISATION D UN ACCES PHYSIQUE ET DISPOSITIF D ACCES IMPLEMENTANT LE PROCEDE*
- (73) MORPHO, 27, Rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 (72) BERNARD, Emmanuel, F-75015 Paris, FR
 FONDEUR, Jean-Christophe, F-75015 Paris, FR
 LAMBERT, Laurent, F-75015 Paris, FR
 (74) Maillet, Alain, Cabinet Le Guen Maillet 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR

G07D 3/14 → (51) G07D 9/06

- (51) **G07D 9/06** (11) **1 184 815 B1**
G07D 3/14
 (25) En (26) En
 (21) 01120020.1 (22) 20.08.2001
 (84) DE FR GB
 (43) 06.03.2002
 (30) 28.08.2000 JP 2000257608
 (54) • *Münzeinwickelmaschine*
 • *Coin wrapping machine*
 • *Machine enrouleuse de pièces de monnaie*
- (73) Laurel Precision Machines Co. Ltd., 12-5, nishi-Shinsaibashi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
 (72) Kagami, Mitsuharu, Kawaguchi-shi, Saitama, JP
 (74) Zinnecker, Armin, et al, Lorenz Seidler Gossel Rechtsanwälte - Patentanwälte Widenmayerstrasse 23, 80538 München, DE

- (51) **G08B 17/00** (11) **2 255 345 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 08718195.4 (22) 26.03.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 01.12.2010
 (86) EP 2008/053512 26.03.2008
 (87) WO 2009/118040 2009/40 01.10.2009
 (54) • *GEFAHRMELDER MIT EINEM VARIABLEN AUFNAHMEBEREICH FÜR EIN VERSORGUNGSELEMENT*
 • *DANGER SENSOR WITH VARIABLE DETECTION RANGE FOR A SUPPLY ELEMENT*
 • *DÉTECTEUR DE DANGER À ZONE DE RÉCEPTION VARIABLE POUR UN ÉLÉMENT D'ALIMENTATION*

- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) AEBERSOLD, Hans, CH-8906 Bonstetten, CH
 NYIKOS, Matthias, CH-6330 Cham, CH
 LIEBERT, Wolf, CH-5416 Kirchdorf, CH

G08B 29/12 → (51) H04L 12/24

- (51) **G08B 29/14** (11) **2 104 079 B1**
 (25) De (26) De
 (21) 09002913.3 (22) 28.02.2009
 (84) AT DE FR GB
 (43) 23.09.2009
 (30) 19.03.2008 DE 102008014991
 (54) • *Verfahren und Warmmelder, insbesondere Rauchmelder*
 • *Method and warning device, in particular smoke alarm*
 • *Procédé et alarme sonore, notamment détecteur de fumées*
- (73) Job Lizenz GmbH & Co. KG, Kurt-Fischer-Strasse 30, 22926 Ahrensburg, DE
 (72) Röpke, Gerhard, 23570 Travemünde, DE

- (74) Hauck Patent- und Rechtsanwälte, Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE

- (51) **G08C 19/00** (11) **2 011 102 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07724350.9 (22) 19.04.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.01.2009
 (86) EP 2007/003413 19.04.2007
 (87) WO 2007/121911 2007/44 01.11.2007
 (30) 21.04.2006 SE 0600878
 24.04.2006 US 794098 P
 (54) • *PRODUKT, VORRICHTUNG UND SYSTEM ZUR STEUERUNG PHYSIKALISCHER EIGENSCHAFTEN*
 • *PRODUCT, DEVICE AND SYSTEM FOR CONTROLLING PHYSICAL PROPERTIES*
 • *PRODUIT, DISPOSITIF ET SYSTEME POUR CONTROLER DES PROPRIETES PHYSIQUES*
- (73) Tac AB, Jägershillgatan 18, 213 75 Malmö, SE
 (72) BRISSMAN, Jan, 216-16 Limhamn, SE
 SCHEJA, Christer, 222-47 Lund, SE
 HALLGREN, Lars-Göran, 212-40 Malmö, SE
 (74) Milanov, Nina Vendela Maria, Awapatent AB P.O. Box 5117, 200 71 Malmö, SE

- (51) **G08G 1/017** (11) **2 212 872 B1**
G08G 1/054
 (25) De (26) De
 (21) 08841480.0 (22) 23.10.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 04.08.2010
 (86) DE 2008/050031 23.10.2008
 (87) WO 2009/052820 2009/18 30.04.2009
 (30) 26.10.2007 DE 102007051801
 (54) • *VERKEHRSÜBERWACHUNGSSYSTEM*
 • *TRAFFIC MONITORING SYSTEM*
 • *SYSTÈME DE SURVEILLANCE DE LA CIRCULATION*
- (73) JENOPTIK Robot GmbH, Opladener Strasse 202, 40789 Monheim am Rhein, DE
 (72) BEHRENS, Andreas, 40764 Langenfeld, DE
 (74) Oehmke, Volker, et al, Patentanwälte Oehmke & Kollegen Neugasse 13, 07743 Jena, DE

G08G 1/054 → (51) G08G 1/017

G08G 1/095 → (51) G09F 9/305

- (51) **G08G 1/0967** (11) **1 763 862 B1**
 B60R 16/02
 (25) En (26) En
 (21) 05748571.6 (22) 31.05.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 21.03.2007
 (86) CA 2005/000816 31.05.2005
 (87) WO 2005/119622 2005/50 15.12.2005
 (30) 01.06.2004 US 575382 P
 (54) • *FAHRZEUGWARNSYSTEM MIT VERBESSERTE ENERGIEVERSORGUNG*
 • *VEHICLE WARNING SYSTEM WITH IMPROVED POWER SUPPLY*
 • *SYSTEME D'ALERTE POUR VEHICULE AVEC ALIMENTATION DE PUISSANCE AMELIORE*
- (73) Persen Technologies Incorporated, Suite 560 167 Lombard Avenue Winnipeg, Manitoba R3B 0V3, CA
 (72) FRANCYK, Frank, Winnipeg, Manitoba R3Y 1P3, CA

- VANSTONE, James, Winnipeg, Manitoba R3L 1T4, CA
 (74) Jostarndt, Hans-Dieter, Brüsseler Ring 51, 52074 Aachen, DE

G08G 1/0968 → (51) G01C 21/34

- (51) **G08G 5/04** (11) **2 235 711 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 09704320.2 (22) 23.01.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 06.10.2010
 (86) US 2009/031880 23.01.2009
 (87) WO 2009/094574 2009/31 30.07.2009
 (30) 23.01.2008 US 11200
 (54) • *MULTISENORENSYSTEM UND VERFAHREN ZUR KOLLISIONSVERMEIDUNG*
 • *MULTI-SENSOR SYSTEM AND METHOD FOR COLLISION AVOIDANCE*
 • *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS ANTICOLLISION À CAPTEURS MULTIPLES*
- (73) Aviation Communication & Surveillance Systems, LLC, 19810 N. 7th Avenue, Phoenix, Arizona 85027-4400, US
 (72) STAYTON, Gregory, T., Peoria AZ 85383, US
 SMITH, Mark, D., Glendale AZ 85308, US
 TREMOSE, Michael, F., Glendale AZ 85308, US
 (74) De Anna, Pier Luigi, et al, Notarbartolo & Gervasi GmbH Bavariaring 21, 80336 München, DE

G09F 3/02 → (51) C09J 7/02

- (51) **G09F 7/08** (11) **2 037 431 B1**
G09F 7/18 **G09F 15/00**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08164060.9 (22) 10.09.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 18.03.2009
 (30) 11.09.2007 FR 0706363
 (54) • *Leistungsschild*
 • *Data plate*
 • *Plaque signalétique*
- (73) Doal Concept, 4, rue Jean Sarrazin, 69008 Lyon, FR
 (72) Hebert, David, 38690, CHABONS, FR
 Gobet, Jacques, 69100, VILLEURBANNE, FR
 Imberton, Emmanuel, 38200 VIENNE, FR
 (74) Chevalier, Renaud Philippe, et al, Cabinet Germain & Maureau BP 6153, 69466 Lyon Cedex 06, FR

G09F 7/18 → (51) G09F 7/08

- (51) **G09F 9/305** (11) **1 577 863 B1**
G08G 1/095
 (25) De (26) De
 (21) 05090034.9 (22) 18.02.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 21.09.2005
 (30) 18.03.2004 DE 102004014417
 (54) • *Lichtleiteranzeiger*
 • *Display device with optical fibers*
 • *Dispositif d'affichage à fibres optiques*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
 (72) Liebscher, Jörg, 38302 Wolfenbüttel, DE
 Zimmermann, Dirk, 13053 Berlin, DE

G09F 15/00 → (51) G09F 7/08

G09G 5/00 → (51) **H04N 5/44**

G09G 5/00 → (51) **H04N 5/91**

G09G 5/22 → (51) **H04N 5/91**

(51) **G10D 3/14** (11) **1 859 434 B1**
G10G 7/02

(25) De (26) De
(21) 05716157.2 (22) 17.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.11.2007
(86) EP 2005/002852 17.03.2005
(87) WO 2006/097126 2006/38 21.09.2006

(54) • **VORRICHTUNG ZUM AUTOMATISCHEN STIMMEN EINER SAITE EINES SAITE-INSTRUMENTES**
• **DEVICE FOR AUTOMATICALLY TUNING A STRING OF A STRINGED INSTRUMENT**
• **DISPOSITIF POUR ACCORDER AUTOMATIQUEMENT UNE CORDE D'UN INSTRUMENT A CORDES**

(73) Tectus Anstalt, Am schrägen Weg 14, 9490 Vaduz, LI
(72) ADAMS, Christopher, 22299 Hamburg, DE
(74) von Eichel-Streiber, Caspar, Raffay & Fleck Patentanwälte Grosse Bleichen 8, 20354 Hamburg, DE

G10G 7/02 → (51) **G10D 3/14**

G10H 1/10 → (51) **G10L 21/00**

(51) **G10K 11/16** (11) **1 784 815 B1**

(25) De (26) De
(21) 05788553.5 (22) 13.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.05.2007
(86) EP 2005/008831 13.08.2005
(87) WO 2006/018258 2006/08 23.02.2006
(30) 17.08.2004 DE 102004039706

(54) • **EINRICHTUNG ZUR AKUSTISCHEN UND THERMISCHEN ABSCHIRMUNG**
• **ACOUSTIC AND THERMAL SHIELDING DEVICE**
• **DISPOSITIF D'ISOLATION ACOUSTIQUE ET THERMIQUE**

(73) Haerle, Hans A., Roettinger Strasse 38, 73441 Bopfingen, DE
(72) Haerle, Hans A., 73441 Bopfingen, DE
(74) Lorenz, Markus, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Strasse 2, 89522 Heidenheim, DE

(51) **G10K 11/172** (11) **1 815 460 B1**

(25) De (26) De
(21) 05819195.8 (22) 16.11.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU
(43) 08.08.2007
(86) EP 2005/012286 16.11.2005
(87) WO 2006/056351 2006/22 01.06.2006
(30) 24.11.2004 DE 202004018241 U

(54) • **DECKSCHICHT UND PANEEL MIT SCHALLABSORBIERENDEN EIGENSCHAFTEN SOWIE VERFAHREN ZU DEREN HERSTELLUNG**
• **COVER LAYER AND PANEL WITH SOUND-ABSORPTION PROPERTIES AND METHOD FOR PRODUCING SAID LAYER AND PANEL**

• **COUCHE DE REVETEMENT, PANNEAU A PROPRIETES D'ABSORPTION ACOUSTIQUE ET PROCEDE POUR LES PRODUIRE**

(73) Fritz Egger GmbH & Co. OG, Tiroler Strasse 16, 3105 Unterradlberg, AT
(72) EICHHORN, Adrian, 63607 Wächtersbach, DE
(74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstraße 14, 40211 Düsseldorf, DE
(60) 07110170.3 / 1 826 750

G10K 11/178 → (51) **A61F 11/14**

G10K 11/178 → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 19/00** (11) **2 250 641 B1**

(25) En (26) En
(21) 09716202.8 (22) 04.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 17.11.2010
(86) EP 2009/001533 04.03.2009
(87) WO 2009/109373 2009/37 11.09.2009
(30) 04.03.2008 US 33590

(54) • **VORRICHTUNG ZUM MISCHEN MEHRERER EINGABEDATENSTRÖME**
• **APPARATUS FOR MIXING A PLURALITY OF INPUT DATA STREAMS**
• **APPAREIL PERMETTANT DE MÉLANGER UNE PLURALITÉ DE FLUX DE DONNÉES D'ENTRÉE**

(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE

(72) SCHNELL, Markus, 91052 Erlangen, DE
LUTZKY, Manfred, 90427 Nürnberg, DE
MULTRUS, Markus, 90469 Nuernberg, DE

(74) Zinkler, Franz, et al, Patentanwälte Schoppe, Zimmermann, Stöckeler Zinkler & Partner Postfach 246, 82043 Pullach, DE

G10L 19/00 → (51) **H04S 3/00**

G10L 19/02 → (51) **G10L 21/02**

(51) **G10L 21/00** (11) **1 999 748 B1**

G10H 1/10
(25) En (26) En
(21) 07732141.2 (22) 23.03.2007
(84) DE ES FR GB IT
(43) 10.12.2008
(86) GB 2007/001080 23.03.2007

(87) WO 2007/110618 2007/40 04.10.2007
(30) 24.03.2006 GB 0605983

(54) • **TONVERARBEITUNG UND GERÄT**
• **AUDIO PROCESS AND APPARATUS**
• **PROCESSUS ET APPAREIL AUDIO**

(73) Sony Computer Entertainment Europe Ltd., 10 Great Marlborough Street, London W1F 7LP, GB

(72) FAWCETT, Benjamin, London W1F 7LP, GB
(74) Turner, James Arthur, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **G10L 21/02** (11) **1 814 107 B1**

(25) En (26) En
(21) 06001984.1 (22) 31.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.08.2007
(54) • **Verfahren und entsprechendes System zur Erweiterung der spektralen Bandbreite eines Sprachsignals**
• **Method for extending the spectral bandwidth of a speech signal and system thereof**

• **Procédé d'extension de la largeur de bande passante d'un signal vocal, et système correspondant**

(73) Nuance Communications, Inc., 1 Wayside Road, Burlington, MA 01803, US
(72) Iser, Bernd, 89077 Ulm, DE
Schmidt, Gerhard, 89081 Ulm, DE
(74) Bertsch, Florian Oliver, et al, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **1 995 722 B1**

(25) En (26) En
(21) 07010091.2 (22) 21.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 26.11.2008
(54) • **Verfahren zur Verarbeitung eines akustischen Eingangssignals zweck Sendung eines Ausgangssignals mit reduzierter Lautstärke**
• **Method for processing an acoustic input signal to provide an output signal with reduced noise**
• **Procédé de traitement d'un signal d'entrée acoustique pour fournir un signal de sortie avec une réduction du bruit**

(73) Harman Becker Automotive Systems GmbH, Becker-Göring-Strasse 16, 76307 Karlsbad, DE

(72) Schmidt, Gerhard Uwe, 89081 Ulm, DE
Brückner, Raymond, 89134 Blaustein, DE
Buck, Markus, 88400 Biberach, DE

Tchinda-Pockem, Ange, 64283 Darmstadt, DE
Krini, Mohamed, 89073 Ulm, DE

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **2 200 026 B1**

G10L 19/02 **H03M 7/30**
(25) En (26) En
(21) 10003491.7 (22) 09.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 23.06.2010
(30) 10.05.2006 JP 2006131852
27.02.2007 JP 2007047931

(54) • **Kodierungsvorrichtung und -verfahren**
• **Encoding apparatus and encoding method**
• **Appareil de codage et procédé de codage**

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) Yamanashi, Tomofumi, Osaka 540-6207, JP
Sato, Kaoru, Osaka 540-6207, JP
Morii, Toshiyuki, Osaka 540-6207, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(62) 07743017.1 / 2 017 830

(51) **G10L 21/02** (11) **2 202 730 B1**

G10K 11/178
(25) En (26) En
(21) 09176723.6 (22) 23.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 30.06.2010
(30) 24.12.2008 JP 2008328380

(54) • **Rauscherkennungsvorrichtung, Rauschunterdrückungsvorrichtung und Rauscherkennungsverfahren**
• **Noise detection apparatus, noise removal apparatus, and noise detection method**

- *Appareil de détection de bruit, appareil pour l'élimination du bruit et procédé de détection de bruit*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
 (72) Tanaka, Masakiyo, Kanagawa 211-8588, JP
 Otani, Takeshi, Kanagawa 211-8588, JP
 Ito, Shusaku, Fukuoka 814-8588, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **G10L 21/02** (11) **2 308 044 B1**
H04R 3/00 **H04R 25/00**

- (25) En (26) En
 (21) 09769715.5 (22) 17.06.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 13.04.2011
 (86) IB 2009/052580 17.06.2009
 (87) WO 2009/156906 2009/53 30.12.2009
 (30) 25.06.2008 EP 08158970
 (54) • **AUDIOVERARBEITUNG**
 • **AUDIO PROCESSING**
 • **TRAITEMENT AUDIO**
 (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
 (72) SRINIVASAN, Sriram, NL-5656 AE Eindhoven, NL
 ROOVERS, David, A., C., M., NL-5656 AE Eindhoven, NL
 JANSE, Cornelis, P., NL-5656 AE Eindhoven, NL
 (74) Coops, Peter, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

G10L 21/02 → (51) **H04R 25/00**

(51) **G10L 21/04** (11) **2 141 697 B1**

- (25) En (26) En
 (21) 09162337.1 (22) 10.06.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 06.01.2010
 (30) 03.07.2008 EP 08159578
 (54) • *Verfahren zur Zeitskalierung einer Folge aus Eingabesignalwerten*
 • *Method for time scaling of a sequence of input signal values*
 • *Procédé d'échelonnage de temps d'une séquence de valeurs d'un signal d'entrée*
 (73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
 (72) Schlosser, Markus, 30177, Hannover, DE
 (74) Rittner, Karsten, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

G11B 5/58 → (51) **G11B 13/00**

G11B 5/596 → (51) **G11B 13/00**

(51) **G11B 7/004** (11) **2 184 737 B1**
G11B 7/007

- (25) En (26) En
 (21) 10152047.6 (22) 14.10.2005
 (84) DE FR GB
 (43) 12.05.2010
 (30) 02.11.2004 JP 2004319951
 (54) • *Informationsverarbeitungseinrichtung, Zugangseinrichtung, Aufzeichnungsmedium, Informationsverarbeitungsverfahren und Informationsverarbeitungsprogramm*

- *Information processing device, access device, recording medium, information processing method, and information processing program*
 - *Dispositif de traitement d'informations, dispositif d'accès, support d'enregistrement, méthode de traitement d'informations et programme de traitement d'informations*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) Miyashita, Harumitsu, Osaka 540-6207, JP
 Minamino, Junichi, Osaka 540-6207, JP
 Nakajima, Takeshi, Osaka 540-6207, JP
 (74) Eisenführ, Günther, Eisenführ, Speiser & Partner Patentanwälte Rechtsanwälte Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
 (60) 10190958.8 / 2 287 837
 (62) 05793109.9 / 1 811 500

(51) **G11B 7/0045** (11) **1 596 374 B1**
G11B 7/125

- (25) Ja (26) En
 (21) 04712706.3 (22) 19.02.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 16.11.2005
 (86) JP 2004/001869 19.02.2004
 (87) WO 2004/075181 2004/36 02.09.2004
 19.02.2003 JP 2003040793
 (30) 20.03.2003 JP 2003077216
 11.04.2003 JP 2003107494
 08.08.2003 JP 2003289786
 02.09.2003 JP 2003309693
 (54) • **OPTISCHES AUFZEICHNUNGSVERFAHREN UND OPTISCHE AUFZEICHNUNGSEINRICHTUNG**,
 • **OPTICAL RECORDING METHOD AND OPTICAL RECORDING APPARATUS**
 • **PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENREGISTREMENT OPTIQUE**
 (73) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LIMITED, 3-12, Moriyacho, Kanagawa-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 221-8528, JP
 (72) TABATA, Hiroshi, Kanagawa 2218528, JP
 YONEHARA, Kazuo, Kanagawa 2218528, JP
 UEKI, Yasuhiro, Kanagawa 2218528, JP
 (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
 (60) 10197371.7 / 2 299 441

(51) **G11B 7/0065** (11) **1 610 309 B1**

- (25) En (26) En
 (21) 05000149.4 (22) 05.01.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 28.12.2005
 (30) 24.06.2004 KR 2004047470
 (54) • *Verfahren zur Bildkorrektur in einem System zur holographischen Speicherung digitaler Daten*
 • *Image correction method for holographic digital data storage system*
 • *Procédé de correction d'image d'un système d'enregistrement holographique de données numériques*
 (73) Daewoo Electronics Corporation, 14th Fl., Narakium Jeodong Building 1-2, Jeo-dong 1-ga, Jung-gu, Seoul, KR
 (72) Yoon, Pil-Sang, Seoul, KR
 (74) Jacoby, Georg, et al, Samson & Partner Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE

(51) **G11B 7/0065** (11) **1 981 025 B1**

- (25) En (26) En
 (21) 08013844.9 (22) 11.04.2005
 (84) DE FR GB IT NL
 (43) 15.10.2008
 (30) 12.04.2004 KR 20040025067

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Kompensierung von Datenbildern, die von einem holografischen System wiedergegeben werden*
 • *Method and apparatus for compensating data image reproduced from holographic system*
 • *Procédé et appareil pour la compensation des images de données, reproduit d'un système holographique*
 (73) Daewoo Electronics Corporation, 14th Fl., Narakium Jeodong Building 1-2, Jeo-dong 1-ga, Jung-gu, Seoul, KR
 (72) Kang, Byung-Bok, 686 Ahyeon-dong Mapo-gu, Seoul, KR
 (74) Samson & Partner, Widenmayerstrasse 5, 80538 München, DE
 (62) 05007904.5 / 1 587 073

G11B 7/0065 → (51) **G03H 1/04**

(51) **G11B 7/007** (11) **2 159 793 B1**
G11B 20/18

- (25) En (26) En
 (21) 09179280.4 (22) 08.11.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 03.03.2010
 (30) 12.11.2004 KR 20040092641
 (54) • *Informations Aufzeichnungs-/Wiedergabeverfahren*
 • *Information recording/reproducing method*
 • *Procédé d'enregistrement/reproduction d'informations*
 (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
 (72) Hwang, Sung-Hee, 443-809 Gyeonggi-do, KR
 Ko, Jung-wan, 443-707 Gyeonggi-do, KR
 (74) Robinson, Ian Michael, et al, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB
 (62) 05820466.0 / 1 810 288

(51) **G11B 7/007** (11) **2 242 050 B1**
G11B 7/26

- (25) En (26) En
 (21) 10165980.3 (22) 16.03.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 20.10.2010
 (30) 14.04.2003 JP 2003108549
 (54) • *Optisches Aufzeichnungsmedium*
 • *Optical recording medium*
 • *Support d'enregistrement optique*
 (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
 (72) Kawaguchi, Yuko, Shiromi Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
 Abe, Shinya, Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
 Tomiyama, Morio, Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
 Ohno, Eiji, Shiromi, Chuo-ku Osaka 540-6207, JP
 (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
 (62) 09170807.3 / 2 146 347
 04720984.6 / 1 524 652

G11B 7/007 → (51) **G11B 7/004**

G11B 7/007 → (51) **G11B 7/24**

(51) **G11B 7/013** (11) **2 260 489 B1**
G11B 7/24

- (25) En (26) En

(21) 09717215.9 (22) 05.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 15.12.2010
(86) EP 2009/052586 05.03.2009
(87) WO 2009/109614 2009/37 11.09.2009
(30) 07.03.2008 EP 08102391
(54) • OPTISCHES SPEICHERMEDIUM MIT
MEHRSTUFIGER DATENSCHICHT
• OPTICAL STORAGE MEDIUM COMPRIS-
ING A MULTILEVEL DATA LAYER
• SUPPORT DE STOCKAGE OPTIQUE COM-
PRENANT UNE COUCHE DE DONNÉES À
MULTIPLES NIVEAUX

(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc,
92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) FERY, Christophe, 78078 Niedereschach, DE
VON RIEWEL, Larisa, 78050 Villingen-
Schwenningen, DE
PILARD, Gael, 78087 Moenchweiler, DE
(74) Arnold, Klaus-Peter, Deutsche Thomson
OHG European Patent Operations Karl-Wie-
chert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **G11B 7/08** (11) **2 093 760 B1**
G11B 7/12 **G11B 7/22**
(25) Ja (26) En
(21) 07805930.0 (22) 15.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 26.08.2009
(86) JP 2007/065898 15.08.2007
(87) WO 2008/065783 2008/23 05.06.2008
(30) 29.11.2006 JP 2006321050
(54) • OBJEKTIVLINSEN-ANSTEUEREINRICHT-
TUNG
• OBJECTIVE LENS DRIVING DEVICE
• DISPOSITIF D'ENTRAÎNEMENT DE LEN-
TILLE D'OBJECTIF

(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Maru-
nouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-
8310, JP
(72) YABE, Mitoru, Tokyo 100-8310, JP
NAKAMURA, Keiji, Tokyo 100-8310, JP
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

G11B 7/08 → (51) **G03H 1/04**

G11B 7/09 → (51) **G11B 7/24**

G11B 7/12 → (51) **G11B 7/08**

G11B 7/125 → (51) **G11B 7/0045**

(51) **G11B 7/135** (11) **1 696 429 B1**
G11B 7/0045

(25) Ja (26) En
(21) 04799439.7 (22) 01.11.2004
(84) DE FR GB
(43) 30.08.2006
(86) JP 2004/016233 01.11.2004
(87) WO 2005/055216 2005/24 16.06.2005
(30) 04.12.2003 JP 2003406469
(54) • WIEDERGABEVORRICHTUNG FÜR OPTI-
SCHE INFORMATIONEN
• OPTICAL INFORMATION REPRODUCTION
DEVICE

• DISPOSITIF DE REPRODUCTION D'IN-
FORMATIONS OPTIQUES
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) SHIONO, Teruhiro, Osaka 571-8501, JP
ITO, Tatsu, Osaka 571-8501, JP
NISHINO, Seiji, Osaka 571-8501, JP

(74) Jeffrey, Philip Michael, Dehns St Bride's
House 10 Salisbury Square, London EC4Y
8JD, GB

G11B 7/22 → (51) **G11B 7/08**

(51) **G11B 7/24** (11) **2 048 663 B1**
G11B 7/007 **G11B 7/09**
G11B 7/243

(25) Ja (26) En
(21) 07743836.4 (22) 22.05.2007
(84) DE FR GB
(43) 15.04.2009
(86) JP 2007/060402 22.05.2007
(87) WO 2008/012985 2008/05 31.01.2008
(30) 27.07.2006 JP 2006204037
(54) • OPTISCHES DISK-MEDIUM UND OPTI-
SCHE DISK-EINRICHTUNG
• OPTICAL DISC MEDIUM AND OPTICAL
DISC DEVICE
• SUPPORT DE DISQUE OPTIQUE ET DIS-
POSITIF À DISQUE OPTIQUE
(73) MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION, 7-3,
Marunouchi 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo
100-8310, JP

(72) NAKAI, Kenya, Tokyo 100-8310, JP
SHINODA, Masahisa, Tokyo 100-8310, JP
TAKESHITA, Nobuo, Tokyo 100-8310, JP
(74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsan-
wälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

G11B 7/24 → (51) **G09J 7/02**

G11B 7/24 → (51) **G11B 7/013**

G11B 7/243 → (51) **G11B 7/24**

G11B 9/00 → (51) **G11B 13/00**

G11B 9/08 → (51) **G11B 13/00**

G11B 9/12 → (51) **G11B 13/00**

G11B 11/00 → (51) **G03F 7/20**

G11B 11/08 → (51) **G11B 13/00**

(51) **G11B 13/00** (11) **1 318 513 B1**
G11B 9/08 **G11B 11/08**
G11B 9/00 **G11B 9/12**
G11B 5/58 **G11B 5/596**

(25) En (26) En
(21) 02255699.7 (22) 15.08.2002
(84) DE FR GB
(43) 11.06.2003
(30) 06.12.2001 KR 2001076974
(54) • Informationsspeichergerät gebrauchma-
chend von Ladung
• Information storage apparatus using
charge
• Appareil de stockage d'information utilisant
la charge

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City,
Kyungki-do, KR
(72) Hong, Seung-bum, Kiheung-eub, Yongin-
city, Kyungki-do, KR
Jeon, Jong Up, Paldal-gu, Suwon-city,
Kyungki-do, KR
Shin, Hyun-jung, c/o Kookmin University,
Seongbuk-gu, Seoul 136-702, KR
(74) Greene, Simon Kenneth, Elkington and Fife
LLP Prospect House 8 Pembroke Road,
Sevenoaks Kent TN13 1XR, GB

G11B 20/00 → (51) **G11B 27/034**

G11B 20/10 → (51) **G11B 27/034**

G11B 20/10 → (51) **H04N 5/92**

G11B 20/12 → (51) **H04N 5/92**

(51) **G11B 20/18** (11) **1 125 293 B1**
(25) En (26) En
(21) 00951375.5 (22) 12.07.2000
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE

(43) 22.08.2001
(86) EP 2000/006625 12.07.2000
(87) WO 2001/006512 2001/04 25.01.2001
(30) 15.07.1999 EP 99202322
(54) • VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
INFORMATIONSAUFZEICHNUNG
• METHOD OF AND DEVICE FOR RECORD-
ING INFORMATION
• PROCEDE ET DISPOSITIF D'ENREGIS-
TREMMENT DE L'INFORMATION
(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) VAN GESTEL, Wilhelmus, J., NL-5656 AA
Eindhoven, NL
(74) Faessen, Louis Marie Hubertus, et al, Philips
Intellectual Property & Standards P.O. Box
220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **G11B 20/18** (11) **1 550 124 B1**
(25) En (26) En
(21) 03797394.8 (22) 04.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 06.07.2005
(86) IB 2003/003403 04.08.2003
(87) WO 2004/027775 2004/14 01.04.2004
(30) 19.09.2002 EP 02078877
(54) • AUFZEICHNUNGSMEDIUM-DEFEKTMA-
NAGEMENT
• RECORDING MEDIUM DEFECT MANAGE-
MENT
• GESTION DES DEFAUTS D'UN SUPPORT
D'ENREGISTREMENT

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene-
woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) BLACQUIERE, Johannis, F., R., NL-5656 AA
Eindhoven, NL
LUITJENS, Steven, B., NL-5656 AA Eindhov-
en, NL
HAMELINCK, Dirk, NL-5656 AA Eindhoven,
NL
IJTSMAN, Pope, NL-5656 AA Eindhoven, NL
(74) Mak, Theodorus Nicolaas, Philips Intellectual
Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE
Eindhoven, NL

G11B 20/18 → (51) **G11B 7/007**

(51) **G11B 27/00** (11) **1 183 688 B1**
(25) En (26) En
(21) 01915560.5 (22) 30.03.2001
(84) DE FR GB
(43) 06.03.2002
(86) GB 2001/001452 30.03.2001
(87) WO 2001/075884 2001/41 11.10.2001
(30) 05.04.2000 GB 0008429
05.04.2000 GB 0008432
05.04.2000 GB 0008434

(54) • AUDIO/VIDEO WIEDERGABEGERÄT UND
VERFAHREN
• AUDIO/VIDEO REPRODUCING APPAR-
ATUS AND METHOD
• APPAREIL ET PROCEDE DE REPRODUC-
TION AUDIO/VIDEO
(73) Sony Europe Limited, The Heights, Brook-
lands Weybridge Surrey KT13 0XW, GB
(72) HARRADINE, Vincent Carl, Burlington,
Ontario L7R 3Y3, CA

TURNER, Alan, Basingstoke, Hampshire
RG24 8XF, GB
DAVID, Morgan William Amos, Surrey GU9
8DG, GB
WILLIAMS, Michael, Basingstoke, Hamp-
shire RG22 4NY, GB
McGRATH, Mark John, Bracknell, Berkshire
RG12 3HH, GB
KYDD, Andrew, Basingstoke, Hampshire
RG22 4NA, GB
THORPE, Jonathan, Winchester, Hampshire
SO23 9PP, GB
(74) DeVile, Jonathan Mark, et al, D Young & Co
LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(60) 08006595.6 / 1 947 648
08006596.4 / 1 947 649

(51) **G11B 27/034** (11) **1 519 381 B1**
G11B 27/34 **H04N 5/76**
G11B 20/10 **G11B 20/00**

(25) En (26) En
(21) 04103943.9 (22) 17.08.2004
(84) DE GB IT NL
(43) 30.03.2005
(30) 20.08.2003 KR 2003057572
(54) • *Vorrichtung und Verfahren zur Aufzeich-
nung digitaler Bilddaten*
• *Apparatus and method for recording digital
image data*
• *Appareil d'enregistrement et de lecture d'
images vidéo numériques*
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City,
Kyungki-do, KR
(72) Kim, Chul-min 111-703, Sinyeongtong
Hyundai Town, Gyeonggi-do, KR
(74) Walaski, Jan Filip, et al, Venner Shipley LLP
20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

G11B 27/034 → (51) **G11B 27/32**

(51) **G11B 27/32** (11) **1 168 348 B1**
G11B 27/034

(25) En (26) En
(21) 01121753.6 (22) 26.04.2000
(84) DE FR GB NL
(43) 02.01.2002
(30) 27.04.1999 KR 9915098
30.06.1999 KR 9926050
(54) • *Verfahren zum Aktualisieren von Naviga-
tionsinformationen bezüglich vorüberge-
hend oder permanent gelöschten
Stromobjekten*
• *Method of updating navigation information
regarding temporarily and permanently
deleted stream object units*
• *Procédé de mise à jour de l'information de
navigation concernant des objets de flux
supprimés de façon temporaire ou perma-
nente*
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Paldal-gu, Suwon-City,
Kyungki-do, KR
(72) Park, Sung-woo, Seocho-gu, Seoul, KR
Moon, Seong-jin, Seoul, KR
Oh, Young-nam, Seongnam-city, Kyungki-
do, KR
(74) Robinson, Ian Michael, et al, Appleyard Lees
15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB
(62) 00303506.0 / 1 049 097

G11B 27/34 → (51) **G11B 27/034**

(51) **G11C 7/10** (11) **2 317 518 B1**

(25) En (26) En
(21) 09174755.0 (22) 02.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 04.05.2011
(54) • *Flash-Speicherzugangsvorrichtung und
Verfahren dafür*
• *Flash memory accessing apparatus and
method thereof*
• *Appareil d'accès à mémoire flash et son
procédé*
(73) Giga-Byte Technology Co., Ltd., No. 6 Bau
Chiang Road Hsin-Tien, Taipei 231, TW
(72) Lin, Hou-Yuan, 231, Hsin Tien, Taipei
County, TW
Chen, Chen-Sun, 231, Hsin Tien, Taipei
County, TW
(74) Schwerbrock, Florian, et al, Danziger Straße
35a, 20099 Hamburg, DE

(51) **G11C 11/22** (11) **1 588 373 B1**

(25) De (26) De
(21) 04700445.2 (22) 07.01.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 26.10.2005
(86) EP 2004/000039 07.01.2004
(87) WO 2004/068499 2004/33 12.08.2004
(30) 28.01.2003 DE 10303316
(54) • *SCHNELLER REMANENTER RESISTIVER
FERROELEKTRISCHER SPEICHER*
• *FAST REMANENT RESISTIVE FERRO-
ELECTRIC MEMORY*
• *MEMOIRE FERROELECTRIQUE RESISTIVE
REMANENTE A ACCES RAPIDE*
(73) Forschungszentrum Jülich GmbH, 52425
Jülich, DE
(72) KOHLSTEDT, Dr. Hermann, 52455 Jülich, DE
MEYER, Dr. René c/o IWE II, RWTH Aachen,
52074 Aachen, DE
(74) Gille Hrabal Struck Neidlein Prop Roos,
Patentanwälte Brucknerstrasse 20, 40593
Düsseldorf, DE
(60) 10183351.5 / 2 264 713

G11C 11/34 → (51) **H01L 27/10**

(51) **G11C 11/406** (11) **2 020 659 B1**

(25) En (26) En
(21) 08005492.7 (22) 25.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 04.02.2009
(30) 26.07.2007 US 828569
(54) • *System und Verfahren zur Verringerung
des dynamischen RAM-Energieverbrauchs
durch Verwenden von gültigen Datenmar-
kern*
• *System and method to reduce dynamic
RAM power consumption via the use of
valid data indicators*
• *Système et procédé pour réduire la
consommation de puissance de RAM
dynamique via l'utilisation d'indicateurs de
données valides*
(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Michalak, Gerald Paul, San Diego CA 92121-
1714, US
Wolford, Barry Joe, San Diego CA 92121-
1714, US
(74) Heselberger, Johannes, et al, Bardehle
Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675
München, DE

(51) **G11C 15/02** (11) **2 204 814 B1**
G11C 15/04

(25) En (26) En
(21) 09174930.9 (22) 03.11.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 07.07.2010
(30) 04.11.2008 EP 08291025
(54) • *Magnetoresistive TCAM-Direktzugriffsspei-
cherzelle*
• *Ternary content addressable magnetore-
sistive random access memory cell*
• *Cellules à mémoire à accès aléatoire
magnétorésistantes adressables à contenu
ternaire*
(73) Crocus Technology, 38025 Grenoble Cedex,
FR
(72) El Baraji, Mourad, 94089 Sunnyvale, CA, US
Javerliac, Virgile, 38100, Grenoble, FR
(74) P&T SA (AG, Ltd.), Av. J.-J. Rousseau 4 P.
O. Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH

G11C 15/04 → (51) **G11C 15/02**

(51) **G21C 1/32** (11) **2 238 599 B1**
F28D 7/04 **F22B 1/16**

(25) En (26) En
(21) 08806897.8 (22) 21.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.10.2010
(86) IB 2008/002174 21.08.2008
(87) WO 2009/024856 2009/09 26.02.2009
(30) 22.08.2007 IT MI20071686
(54) • *DRUCKWASSERGEKÜHLTER KERNREAK-
TOR MIT KOMPAKTEN DAMPFGENERA-
TOREN*
• *PRESSURIZED -WATER- COOLED
NUCLEAR REACTOR WITH COMPACT
STEAM GENERATORS*
• *RÉACTEUR NUCLÉAIRE REFROIDI PAR DE
L'EAU PRESSURISÉE AVEC GÉNÉRA-
TEURS DE VAPEUR COMPACTS*
(73) Del Nova Vis S.R.L., Via Bianca Maria di
Savoia, 31, Milano, IT
Cinotti, Luciano, Via Vittorio Veneto 49,
16036 Recco, IT
(72) CINOTTI, Luciano, 16036 Recco, IT
(74) Cernuzzi, Daniele, et al, Studio Torta S.r.l. Via
Viotti 9, 10121 Torino, IT

(51) **G21C 3/32** (11) **1 543 530 B1**

(25) De (26) De
(21) 03740275.7 (22) 18.06.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 22.06.2005
(86) EP 2003/006431 18.06.2003
(87) WO 2004/003933 2004/02 08.01.2004
(30) 29.06.2002 DE 10229292
08.08.2002 DE 10236399
(54) • *BRENNSTABBÜNDEL FÜR EINEN DRUCK-
WASSERKERNREAKTOR*
• *FUEL ELEMENT FOR A PRESSURIZED
WATER REACTOR*
• *ELEMENT COMBUSTIBLE POUR REAC-
TEUR NUCLÉAIRE A EAU SOUS PRESSION*
(73) AREVA NP GmbH, Paul-Gossen-Strasse 100,
91052 Erlangen, DE
(72) STABEL, Jürgen, 91058 Erlangen, DE
BORSODORF, Udo, 91315 Höchststadt, DE
HÜBSCH, Hans-Peter, 91074 Herzogenaur-
ach, DE
(74) Mörtel & Höfner, Patentanwälte Äussere
Sulzbacher Strasse 159/161, 90491 Nürn-
berg, DE

(51) **G21C 3/352** (11) **2 146 350 B1**
G21C 3/356

(25) En (26) En

(21) 09005185.5 (22) 09.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 20.01.2010
(30) 14.04.2008 US 102123
(54) • *Kernbrennstoffbaugruppe mit Abstandhaltergitter mit Sperrträger*
• *Nuclear fuel assembly with a lock-support spacer grid*
• *Ensemble de carburant nucléaire avec grille d'entretoisement à support verrouillant*

(73) Westinghouse Electric Company LLC, 4350 Northern Pike, Monroeville, PA 15146-2866, US

(72) Lu, Yong, Columbia South Carolina 29223, US
Jiang, Xiaoyan, Columbia South Carolina 29223, US

(74) Gallo, Wolfgang, Fleuchaus & Gallo Ludwigstrasse 26, 86152 Augsburg, DE

G21C 3/356 → (51) **G21C 3/352**

G21D 1/02 → (51) **B01D 35/28**

H01B 1/12 → (51) **C08F 8/00**

H01B 3/00 → (51) **G01L 1/18**

H01B 3/08 → (51) **G01L 1/18**

(51) **H01B 7/18** (11) **1 551 083 B1**
H02G 15/007 H01R 13/58

(25) It (26) En
(21) 04028365.7 (22) 30.11.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI
SK TR

(43) 06.07.2005
(30) 31.12.2003 IT F120030329
(54) • *Befestigungseinrichtung*
• *Locking device*
• *Dispositif de blocage*

(73) VERDA s.r.l., Via U. Corsi n. 15, 50141 Firenze, IT

(72) Pini, Belisario, 50141 Firenze, IT
(74) Strasser, Wolfgang, Patentanwälte Strohschänk, Uri, Strasser & Keilitz Rosenheimer Landstrasse 87, 85521 Ottobrunn, DE

(51) **H01C 7/02** (11) **1 997 115 B1**
H05K 3/46

(25) En (26) En
(21) 07708961.3 (22) 15.02.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 03.12.2008
(86) KR 2007/000811 15.02.2007
(87) WO 2007/105865 2007/38 20.09.2007
(30) 10.03.2006 KR 20060022653 U
23.06.2006 KR 20060057122 U

(54) • *KERAMISCHES KOMPONENTENELEMENT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *CERAMIC COMPONENT ELEMENT AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME*
• *ÉLÉMENT À COMPOSANT EN CÉRAMIQUE ET PROCÉDÉ DE FABRICATION ASSOCIÉ*

(73) Joinset Co., Ltd, 9B-51L, Panwol Industrial Complex 653-1 Choji-dong, Danwon-gu Ansan-si Kyonggi do 425-866, KR

(72) CHOI, Kwang-Hwi, Ansan, Kyeonggi-do 425-795, KR
JO, Seong-Soo, Siheung, Kyeonggi-do 429-450, KR

KIM, Sun-Ki, Gunpo, Kyeonggi-do 435-040, KR

(74) Kuhnen & Wacker, Patent- und Rechtsanwaltsbüro Prinz-Ludwig-Strasse 40A, 85354 Freising, DE

H01F 1/14 → (51) **C22C 45/04**

H01F 1/153 → (51) **C22C 45/04**

H01F 1/16 → (51) **C22C 45/04**

(51) **H01F 7/08** (11) **2 304 741 B1**

(25) De (26) De
(21) 09780751.5 (22) 17.07.2009

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

(43) 06.04.2011
(86) EP 2009/059203 17.07.2009
(87) WO 2010/007151 2010/03 21.01.2010
(30) 18.07.2008 DE 102008040549

(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES METALLISCHEN VERBUNDBAUTEILS, INSBESONDERE FÜR EIN ELEKTROMAGNETISCHES VENTIL*
• *METHOD FOR PRODUCING A METAL COMPOSITE COMPONENT, IN PARTICULAR FOR AN ELECTROMAGNETIC VALVE*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION D'UN ÉLÉMENT COMPOSITE MÉTALLIQUE, EN PARTICULIER POUR UNE VANNE ÉLECTROMAGNÉTIQUE*

(73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) SEITTER, Max, 75417 Muehlacker, DE
OETINGER, Stefan, 96052 Bamberg, DE

H01F 10/12 → (51) **C22C 45/04**

H01F 27/14 → (51) **H01H 9/00**

H01G 9/00 → (51) **H01M 4/02**

H01H 1/62 → (51) **H01H 33/66**

(51) **H01H 9/00** (11) **1 678 730 B1**
H01F 27/14

(25) En (26) En
(21) 04795742.8 (22) 21.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR

(43) 12.07.2006
(86) US 2004/034626 21.10.2004
(87) WO 2005/045862 2005/20 19.05.2005
(30) 31.10.2003 US 697950

(54) • *GASENTFERNUNGSVORRICHTUNG UND VERFAHREN*
• *GAS REMOVER APPARATUS AND METHOD*
• *APPAREIL ET PROCÉDÉ D'ÉLIMINATION DE GAZ*

(73) Waukesha Electric Systems, Inc., 400 South Prairie Avenue, Waukesha, WI 53186, US

(72) GOLNER, Thomas, M., Pewaukee, WI 53072, US

MICHEL, Peter, C., Muskego, WI 53150, US
(74) Lang, Friedrich, et al, Lang & Tomerius Patentanwälte Landsberger Strasse 300, 80687 München, DE

(51) **H01H 9/02** (11) **2 033 200 B1**
H04B 1/38 **H04M 1/18**

(25) En (26) En
(21) 07703969.1 (22) 18.01.2007

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 11.03.2009
(86) EP 2007/050472 18.01.2007
(87) WO 2008/000522 2008/01 03.01.2008
(30) 28.06.2006 US 805993 P
29.12.2006 US 617746

(54) • *GEHÄUSE FÜR EIN TRAGBARES GERÄT*
• *ENCLOSURE FOR PORTABLE DEVICE*
• *ÉTUI POUR DISPOSITIF PORTATIF*

(73) SONY ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB, 221 88 Lund, SE

(72) HOLMBERG, Per, S-240 10 Dalby, SE

(74) Aurell, Henrik, et al, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

(51) **H01H 9/06** (11) **1 975 956 B1**

(25) En (26) En
(21) 08150463.1 (22) 21.01.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 01.10.2008
(30) 28.03.2007 JP 2007085020

(54) • *Kippschalter*
• *Trigger Switch*
• *Déclencheur*

(73) OMRON CORPORATION, 801, Minamifudodo-cho, Horikawahigashiiru, Shiokoji-dori, Shimogyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 600-8530, JP

(72) Arataki, Akihiro c/o Omron Corporation, Shimogyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP
Kamihashi, Yasushi c/o Omron Corporation, Shimogyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP
Nakamura, Hidemi c/o Omron Corporation, Shimogyo-ku, Kyoto-shi Kyoto 600-8530, JP

(74) Wilhelms · Kilian & Partner Patentanwälte, Eduard-Schmid-Straße 2, 81541 München, DE

H01H 13/14 → (51) **G03B 21/14**

H01H 13/48 → (51) **H02K 35/06**

(51) **H01H 13/86** (11) **1 717 834 B1**
H04M 1/23

(25) En (26) En
(21) 06008150.2 (22) 20.04.2006

(84) DE FI GB SE
(43) 02.11.2006
(30) 28.04.2005 JP 2005133414

(54) • *Tastenabdeckung und dazugehöriges Herstellungsverfahren*
• *Pushbutton switch cover sheet and method of manufacturing the same*
• *Bouton-poussoir avec une feuille de recouvrement et et son procédé de fabrication*

(73) POLYMATECH CO., LTD., 8-16, Nihonbashi-Honcho, 4-Chome, Chuo-Ku, Tokyo, JP

(72) Nakajima, Daisuke R&D Center of Polymatech Co.Ltd., Tokyo, JP
Hosaka, Junko R&D Center of Polymatech Co.,Ltd., Tokyo, JP

(74) Lorenz, Markus, Lorenz & Kollegen Patentanwälte Partnerschaftsgesellschaft Alte Ulmer Strasse 2, 89522 Heidenheim, DE

(51) **H01H 25/00** (11) **1 873 803 B1**
H01H 25/04

(25) En (26) En
(21) 07252593.4 (22) 26.06.2007

(84) DE FI FR GB
(43) 02.01.2008
(30) 26.06.2006 JP 2006175671

(54) • *Kombinierte Operationeingabevorrichtung*
• *Compound operation input device*
• *Dispositif de saisie d'opération composé*

(73) Hosiden Corporation, 4-33, Kitakyuhoji 1-chome, Yao-shi, Osaka 581-0071, JP

- (72) Hirofumi, Koizumi, Osaka 581-0071, JP
Satoshi, Yamanaka, Osaka 581-0071, JP
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

H01H 25/04 → (51) **H01H 25/00**

- (51) **H01H 33/24** (11) **1 895 558 B1**
H02G 5/06
(25) Fr (26) Fr
(21) 07114772.2 (22) 22.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 05.03.2008
(30) 30.08.2006 FR 0653516
(54) • *Elektrisches Gerät mit Metallgehäuse, das einen Partikelfilter umfasst*
• *Electrical device in a metal casing comprising a particulate trap*
• *Appareillage électriques sous enveloppe métallique comportant un piège a particules*
(73) AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR
(72) Grieshaber, Wolfgang, 69006, LYON, FR
(74) Poulin, Gérard, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

H01H 33/66 (11) **1 347 483 B1**
H01H 1/62

- (25) De (26) De
(21) 03090055.9 (22) 10.03.2003
(84) CH DE FR GB LI SE
(43) 24.09.2003
(30) 18.03.2002 DE 10213070
(54) • *Elektrisches Schaltgerät mit einem an einem Stiel angeordneten Kontaktstück*
• *Electrical switching device with a rod attached contact piece*
• *Interrupteur électrique ave une piece de contact fixée sur une tige*
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Chyla, Thomas, 14089 Berlin, DE

H01H 59/00 (11) **1 665 315 B1**

- (25) De (26) De
(21) 04762505.8 (22) 24.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 07.06.2006
(86) DE 2004/001658 24.07.2004
(87) WO 2005/036580 2005/16 21.04.2005
(30) 17.09.2003 DE 10342938
(54) • *BAUTEIL ZUR IMPEDANZÄNDERUNG BEI EINEM KOPLANAREN WELLENLEITER SOWIE VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES BAUELEMENTS*
• *COMPONENT FOR MODIFYING THE IMPEDANCE OF A COPLANAR WAVEGUIDE AND METHOD FOR PRODUCING SUCH A COMPONENT*
• *COMPOSANT POUR LA MODIFICATION DE L'IMPEDANCE DANS UN GUIDE D'ONDES COPLANAIRE, ET PROCEDE DE PRODUCTION D'UN TEL COMPOSANT*
(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
(72) MUELLER-FIEDLER, Roland, 71229 Leonberg, DE
ULM, Markus, 74372 Sersheim, DE
REIMANN, Mathias, 70567 Stuttgart, DE
BUCK, Thomas, 71732 Tamm, DE

H01H 71/08 (11) **2 023 364 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07015519.7 (22) 07.08.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

- (43) 11.02.2009
(54) • *Elektromagnetisches Schaltgerät mit mehreren relativ zueinander abgestuften Bereichen*
• *Electromagnetic switching device with several areas graded relative to one another*
• *Commutateur électromagnétique doté de plusieurs zones dégradées les unes par rapport aux autres*
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Koppmann, Bardo, 92700 Kaltenbrunn, DE
Schlegl, Peter, 90518 Altdorf, DE
Zimmermann, Norbert, 92237 Sulzbach-Rosenberg, DE

H01H 71/10 (11) **2 143 122 B1**
H02B 1/20

- (25) De (26) De
(21) 08749075.1 (22) 24.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 13.01.2010
(86) EP 2008/003275 24.04.2008
(87) WO 2008/131900 2008/45 06.11.2008
(30) 28.04.2007 DE 102007020114
03.04.2008 DE 102008017472
(54) • *INSTALLATIONSSCHALTGERÄT*
• *INSTALLATION SWITCHGEAR*
• *APPAREIL DE COMMUTATION D'INSTALLATION*
(73) ABB AG, Kallstadter Strasse 1, 68309 Mannheim, DE
(72) HOFMANN, Manfred, 69412 Eberbach, DE
PUMP, Wolfgang, 09427 Ehrenfriedersdorf, DE
WIELAND, Ralf, 69429 Waldbrunn, DE
STIEGER, Albert, 68723 Plankstadt, DE
MAJEWSKI, Joachim, 69221 Dossenheim, DE
RITZ, Roland, 69234 Dielheim, DE
EPPE, Klaus-Peter, 69429 Waldbrunn, DE
MUDERS, Erwin, 69126 Heidelberg, DE
BECKER, Joachim, 68723 Schwetzingen, DE
LUDOVICI, Rainer, 69214 Eppelheim, DE
POPA, Heinz-Erich, 69245 Bammental, DE
SÜSS, Wolfgang, 09471 Königswalde, DE

H01H 71/50 (11) **1 473 754 B1**

- (25) De (26) De
(21) 04090097.9 (22) 10.03.2004
(84) DE FR GB IT
(43) 03.11.2004
(30) 30.04.2003 DE 10320681
(54) • *Schaltsschloss zum Verklippen einer Schaltwelle und elektrischer Schalter mit einem derartigen Schaltschloss*
• *Latch mechanism for locking a switch axis and electrical switch with such a latch mechanism*
• *Mécanisme de verrouillage pour verrouiller un axe de commutation et interrupteur électrique comprenant un tel mécanisme de verrouillage*
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) Ahlert, Torsten, 15517 Fürstenwalde, DE
Dahl, Jörg-Uwe, 14542 Werder, DE
Liebethuth, Marc, 16548 Glienicke, DE

H01H 83/04 (11) **2 095 389 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07822753.5 (22) 20.11.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

- (43) 02.09.2009
(86) EP 2007/062580 20.11.2007
(87) WO 2008/065026 2008/23 05.06.2008
(30) 29.11.2006 DE 102006056395
(54) • *FEHLERSTROMSCHUTZSCHALTER BZW. DIFFERENZSTROMSCHUTZSCHALTER*
• *FAULT-CURRENT CIRCUIT BREAKER OR RESIDUAL-CURRENT CIRCUIT BREAKER*
• *COMMUTEUR DE PROTECTION CONTRE LES COURANTS DE DÉFAUT ET COMMUTEUR DE PROTECTION CONTRE LES COURANTS DIFFÉRENTIELS*
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) HERRMANN, Johann, 84066 Mallersdorf-Pfaffenberg, DE
SCHMID, Bernhard, 93133 Burglengenfeld, DE

H01H 85/20 (11) **1 982 344 B1**
H01R 13/115

- (25) Fr (26) Fr
(21) 07730878.1 (22) 29.01.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 22.10.2008
(86) FR 2007/000160 29.01.2007
(87) WO 2007/085746 2007/31 02.08.2007
(30) 30.01.2006 FR 0600826
(54) • *SATZ AUS ELEKTRISCHEN STECKVERBINDERN UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES DERARTIGEN STECKVERBINDERS*
• *SET OF ELECTRICAL LINKING CONNECTORS AND METHOD OF MANUFACTURING SUCH A CONNECTOR*
• *JEU DE CONNECTEURS DE RACCORDEMENT ELECTRIQUE ET PROCEDE DE FABRICATION D'UN TEL CONNECTEUR*
(73) Mecolec, 07300 Mauves, FR
Nexans, 16, rue de Monceau, 75008 Paris, FR
(72) RAGEAU, Laurent, F-26600 La Roche De Glun, FR
CHAPON, Michel, F-07300 Glun, FR
ANDRE, Patrick, F-08000 La Francheville, FR
(74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

H01J 5/48 (11) **2 131 382 B1**
H01K 1/34 **H01K 1/46**

- H01J 61/34
(25) De (26) De
(21) 09159886.2 (22) 11.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.12.2009
(30) 06.06.2008 DE 202008007575 U
(54) • *Einseitig gesockelte Lampe*
• *Single socket lamp*
• *Lampe à culot unique*
(73) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
(72) Arndt, Joachim, 14656 Brieselang, DE
Fidler, Uwe, 10551 Berlin, DE

H01J 5/60 (11) **2 106 613 B1**
H01K 1/46

- (25) De (26) De
(21) 07857266.6 (22) 06.12.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.10.2009
- (86) EP 2007/063405 06.12.2007
- (87) WO 2008/074643 2008/26 26.06.2008
- (30) 19.12.2006 DE 102006060008
- (54) • **LAMPE MIT VERBESSERTER QUETSCHUNGSGEOMETRIE**
• **LAMP FEATURING AN IMPROVED PINCH GEOMETRY**
• **AMPOULE À GÉOMÉTRIE DE PINCEMENT AMÉLIORÉE**
- (73) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
- (72) ZELT, Sascha, 89179 Beimerstetten, DE
AUER, Frank, 89542 Herbrechtingen, DE
SEICHTER, Christian, 89542 Herbrechtingen, DE
BEHR, Gerhard, 89174 Altheim/alb, DE
WITTMANN, Klaus, 89567 Sontheim, DE
HELBIG, Peter, 89567 Sontheim, DE

H01J 9/24 → (51) **H01J 29/86**

- (51) **H01J 29/86** (11) **1 413 561 B1**
H01J 31/12 **H01J 9/24**
- (25) En (26) En
- (21) 03024146.7 (22) 20.10.2003
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 28.04.2004
- (30) 21.10.2002 JP 2002305320
30.09.2003 JP 2003338984
- (54) • **Verfahren zur Herstellung eines gasdichten Behälters, eines Bildanzeigergerätes und Verfahren zum Verbinden**
• **Manufacturing method of airtight container, manufacturing method of image display device, and bonding method**
• **Procédé de production d'un conteneur étanche à l'air, procédé de production d'un écran d'images et procédé de joindre**
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Hasegawa, Mitsutoshi, Ohta-ku Tokyo, JP
Tokioka, Masaki, Ohta-ku Tokyo, JP
Miura, Tokutaka, Ohta-ku Tokyo, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01J 31/12 → (51) **H01J 29/86**

- (51) **H01J 35/10** (11) **1 748 464 B1**
C04B 35/83 **C04B 41/85**
- (25) De (26) De
- (21) 06015412.7 (22) 25.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.01.2007
- (30) 25.07.2005 DE 102005034585
22.12.2005 DE 102005062074
- (54) • **Drehanode sowie Verfahren zum Herstellen eines Kühlkörpers einer Drehanode**
• **Rotary anode and method of fabrication of a heat sink of a rotary anode**
• **Anode tournante et procédé de fabrication d'un dissipateur thermique pour une anode tournante**
- (73) Schunk Kohlenstofftechnik GmbH, Rodheimer Strasse 59, 35452 Heuchelheim, DE
- (72) Weiss, Roland, Dr., 35452 Heuchelheim, DE
Scheibel, Thorsten, 61231 Bad Nauheim, DE
Ebert, Marco, 35083 Wetter, DE
Henrich, Martin, 35582 Wetzlar, DE
- (74) Stoffregen, Hans-Herbert, Patentanwalt Postfach 21 44, 63411 Hanau, DE

H01J 37/22 → (51) **H01J 37/28**

- (51) **H01J 37/256** (11) **2 041 770 B1**
H01J 37/304 **H01J 37/305**
G01N 23/225 **B01J 19/08**
H01L 21/66
- (25) De (26) De
- (21) 07725671.7 (22) 30.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.04.2009
- (86) EP 2007/004781 30.05.2007
- (87) WO 2008/003374 2008/02 10.01.2008
- (30) 04.07.2006 DE 102006030874
- (54) • **VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR BEARBEITUNG VON WERKSTÜCKEN**
• **METHOD AND DEVICE FOR MACHINING WORKPIECES**
• **PROCÉDÉ ET DISPOSITIF D'USINAGE DE PIÈCES**
- (73) pro-beam AG & Co. KGaA, Behringstrasse 6, 82152 Planegg, DE
- (72) FRIEDBERGER, Alois, 85667 Oberpfammern, DE
LÖWER, Thorsten, 63636 Brachtal, DE
FRICKE, Sören, 72074 Tübingen, DE
SCHMID, Ulrich, 66125 Saarbrücken, DE
- (74) Rasch, Michael, et al. Rösler Schick Rasch Patentanwälte Bodenseestrasse 18, 81241 München, DE

(51) **H01J 37/28** (11) **1 202 320 B1**
H01J 37/22

- (25) En (26) En
- (21) 01125332.5 (22) 26.10.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 02.05.2002
- (30) 27.10.2000 JP 2000333534
- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zur Mikroskopie mit einem Strahl geladener Teilchen**
• **Method and apparatus for charged particle beam microscopy**
• **Méthode et appareil de microscopie par faisceau de particules chargées**
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
- (72) Tsuneta, Ruriko, c/o Hitachi, Ltd., Intellectual Property Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Koguchi, Masanari, c/o Hitachi, Ltd., Intellectual Property Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Nozoe, Mari, c/o Hitachi, Ltd., Intellectual Property Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Fukuda, Muneyuki, c/o Hitachi, Ltd., Intellectual Property Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Sato, Mitsugu, c/o Hitachi, Ltd., Intellectual Property Group, Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

H01J 37/304 → (51) **H01J 37/256**

H01J 37/305 → (51) **H01J 37/256**

H01J 37/317 → (51) **A61F 2/00**

H01J 37/317 → (51) **G03F 7/20**

- (51) **H01J 37/32** (11) **2 087 502 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07819350.5 (22) 26.10.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 12.08.2009
- (86) EP 2007/009303 26.10.2007

- (87) WO 2008/052703 2008/19 08.05.2008
- (30) 02.11.2006 EP 06301115
- (54) • **Verfahren zur Bildung eines Films aus amorphen Silizium durch Plasmaabscheidung**
• **Method for forming an amorphous silicon film by deposition from a plasma**
• **Méthode de dépôt d'une couche de silicium amorphe au moyen d'un plasma**
- (73) Dow Corning Corporation, 2200 West Salzburg Road, Midland, MI 48611-0994, US
Ecole Polytechnique, Route de Saclay, 91128 Palaiseau Cedex, FR
- (72) ROCA I CABARROCAS, Pere, 91140 Villebon sur Yvette, FR
BULKIN, Pavel, 91140 Villebon Sur Yvette, FR
DAINEKA, Dmitri, 91120 Palaiseau, FR
LEEMPOEL, Patrick, 1180 Brussels, BE
DESCAMPS, Pierre, 1330 Rixensart, BE
KERVYN DE MEERENDRE, Thibault, 1150 Brussels, BE
- (74) Boon, Graham Anthony, Elkington and Fife LLP Prospect House 8 Pembroke Road Sevenoaks, Kent TN13 1XR, GB

(51) **H01J 37/34** (11) **1 579 471 B1**

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 03755581.0 (22) 08.07.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.09.2005
- (86) FR 2003/002111 08.07.2003
- (87) WO 2004/008479 2004/04 22.01.2004
- (30) 10.07.2002 FR 0208869
- (54) • **VAKUUM-SPUTTER-KATHODE**
• **VACUUM SPUTTERING CATHODE**
• **CATHODE POUR PULVERISATION SOUS VIDE**
- (73) H.E.F., Rue Benoît Fourneyron, 42160 Andrezieux-Bouthéon, FR
- (72) AULAGNER, Michel, F-43330 St Ferreol d'Auroure, FR
LABALME, Lionel, F-42170 St Just St Rambert, FR
- (74) Thivillier, Patrick, et al. Cabinet Laurent & Charras 3 Place de l'Hôtel de Ville B.P. 203, 42005 Saint-Etienne Cedex 1, FR

(51) **H01J 49/04** (11) **1 879 214 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07013123.0 (22) 04.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.01.2008
- (30) 11.07.2006 JP 2006190418
- (54) • **Substrat zur Massenspektrometrie und Herstellungsverfahren für das Substrat zur Massenspektrometrie**
• **Substrate for mass spectrometry, and method for manufacturing substrate for mass spectrometry**
• **Substrat pour spectrométrie de masse, et procédé de fabrication de substrat pour spectrométrie de masse**
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 3-30-2, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Miyata, Hirokatsu, Tokyo, JP
Yamauchi, Kazuhiro, Tokyo, JP
Yoshimura, Kimihiro, Tokyo, JP
- (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

H01J 49/16 → (51) **G01N 27/64**

(51) **H01J 61/82** (11) **1 540 701 B1**
(25) En (26) En
(21) 03787954.1 (22) 03.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 15.06.2005
(86) IB 2003/003425 03.08.2003
(87) WO 2004/017359 2004/09 26.02.2004
(30) 16.08.2002 DE 10237598

- (54) • ERHÖHEN DER ENTLADUNGSBOGENDIFFUSITÄT IN QUECKSILBERFREIEN GAS-ENTLADUNGSLAMPEN
- INCREASING THE DISCHARGE ARC DIFFUSENESS IN MERCURY-FREE GAS DISCHARGE LAMPS
- LAMPES A DECHARGE EXEMPTES DE MERCURE A CAPACITE DE DIFFUSION ACCRUE DE L'ARC DE DECHARGE

(73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Steindamm 94, 20099 Hamburg, DE
(84) DE

(73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT

(72) Muckel, Ralf, Philips Intellectual Property &, 52066 Aachen, DE
Schoeneich, Juergen, c/o Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE

Haselhorst, Georg, c/o Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE

Haacke, Michael, c/o Philips Intellectual, 52066 Aachen, DE

(74) Volmer, Georg, Philips Intellectual Property & Standards GmbH Postfach 50 04 42, 52088 Aachen, DE

H01K 1/34 → (51) **H01J 5/48**

H01K 1/46 → (51) **H01J 5/48**

H01K 1/46 → (51) **H01J 5/60**

(51) **H01L 21/00** (11) **1 043 759 B1**
(25) En (26) En
(21) 00302537.6 (22) 28.03.2000
(84) DE FR GB
(43) 11.10.2000
(30) 06.04.1999 US 286929

- (54) • Verfahren zur Verarbeitung von Siliziumwerkstücken mittels eines hybriden optischen Thermometersystems
- Method for processing silicon workpieces using hybrid optical thermometer system
- Méthode de traitement de pièces en silicium utilisant un système hybride à thermomètre optique

(73) LUCENT TECHNOLOGIES INC., 600 Mountain Avenue, Murray Hill, NJ 07974-0636, US

(72) Alers, Glenn B., Santa Cruz, CA 05060, US
Fiory, Anthony Thomas, Summit, New Jersey 07901, US

Sun, Don X., Warren, New Jersey 07059, US
Thomas, Gordon Albert, Princeton, New Jersey 08540, US

(74) Williams, David John, et al, Page White & Farrer Bedford House John Street, London WC1N 2BF, GB

H01L 21/00 → (51) **B01F 5/10**

H01L 21/00 → (51) **H01L 21/04**

H01L 21/00 → (51) **H01L 21/32A**

H01L 21/00 → (51) **H01L 21/68**

(51) **H01L 21/02** (11) **1 758 150 B1**
H01L 21/316 **H01L 23/31**
B41J 2/16 **H01L 27/10**
H01L 41/22 **H01L 27/115**

(25) En (26) En
(21) 06016703.8 (22) 10.08.2006
(84) DE GB
(43) 28.02.2007

(30) 25.08.2005 JP 2005244441
(54) • Kondensator, dessen Herstellungsverfahren und seine Verwendung

- Capacitor, method of manufacturing the same and its use
- Condensateur, son procédé de fabrication et son utilisation

(73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku Tokyo 163-0811, JP

(72) Kobayashi, Daisuke, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502, JP
Nakayama, Masao, Suwa-shi Nagano-ken 392-8502, JP

Kijima, Takeshi, Suwa-shi, Nagano-ken 392-8502, JP

(74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H01L 21/027 → (51) **G03F 7/38**

H01L 21/027 → (51) **H01L 21/033**

(51) **H01L 21/033** (11) **2 132 770 B1**
H01L 21/027

(25) Fr (26) Fr
(21) 08735767.9 (22) 03.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.12.2009
(86) EP 2008/054022 03.04.2008
(87) WO 2008/125511 2008/43 23.10.2008
(30) 03.04.2007 FR 0754249

- (54) • VERFAHREN ZUM AUFTRAGEN LOKALISIERTER BESCHICHTUNGEN
- METHOD OF DEPOSITING LOCALIZED COATINGS
- PROCEDE DE REALISATION DE DEPOTS LOCALISES

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) REMIAT, Bruno, F-38000 Grenoble, FR
VANDROUX, Laurent, F-38570 Le Cheylas, FR

SOUCHE, Florent, F-38380 Saint Laurent du Pont, FR

(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **H01L 21/04** (11) **2 220 668 B1**
H01L 21/00

(25) De (26) De
(21) 08860775.9 (22) 10.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.08.2010
(86) EP 2008/067197 10.12.2008
(87) WO 2009/074601 2009/25 18.06.2009
(30) 11.12.2007 DE 102007059814

- (54) • VERFAHREN UND ANORDNUNG ZUM TEMPERN VON SIC-WAFERN
- METHOD AND ARRANGEMENT FOR TEMPERING SIC WAFERS
- PROCÉDÉ ET DISPOSITIF DE MALLÉABILISATION DE TRANCHES EN SIC

(73) Centrotherm Thermal Solutions GmbH + CO. KG, Johannes-Schmid-Strasse 8, 89143 Blaubeuren, DE

(74) UWE, Keim, 72582 Grabenstetten, DE

HARTUNG, Robert Michael, 89143 Blaubeuren, DE
(74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 Munich, DE

H01L 21/20 → (51) **C23C 16/458**

H01L 21/268 → (51) **H01L 21/8238**

H01L 21/306 → (51) **B01F 5/10**

H01L 21/316 → (51) **H01L 21/02**

H01L 21/321 → (51) **C09G 1/04**

(51) **H01L 21/324** (11) **1 559 136 B1**
H01L 21/00 **H01L 21/762**

(25) En (26) En
(21) 03772490.3 (22) 03.11.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 03.08.2005
(86) IB 2003/005295 03.11.2003
(87) WO 2004/042802 2004/21 21.05.2004
(30) 05.11.2002 FR 0213810
13.01.2003 FR 0300286

- (54) • VERFAHREN ZUM SCHNELLEN TEMPERN VON MEHRSCICHT-WAFERN MIT EINER KANTE
- A METHOD OF RAPIDLY THERMALLY ANNEALING MULTILAYER WAFERS WITH AN EDGE
- PROCEDE DE RECUIT THERMIQUE RAPIDE DE TRANCHES MULTICOUCHES COMPORTANT UN BORD

(73) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines, Chemin des Franques, 38910 Bernin, FR

(72) NEYRET, Eric, F-38360 Sassenage, FR
MALLEVILLE, Christophe, F-38660 La Terrasse, FR

(74) Collin, Jérôme, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
(60) 10176486.8 / 2 330 616

H01L 21/324 → (51) **H01L 21/8238**

H01L 21/336 → (51) **H01L 21/8238**

H01L 21/48 → (51) **H01L 23/373**

(51) **H01L 21/60** (11) **0 818 813 B1**
H01L 23/485

(25) Fr (26) Fr
(21) 97401098.5 (22) 16.05.1997
(84) DE GB IT
(43) 14.01.1998
(30) 20.05.1996 FR 9606221

- (54) • Bauelementsystem zum Bonden und Bondverfahren, wobei Wärmeausdehnungen möglich sind
- Component system for bonding and method of bonding enabling thermal dilatations
- Système de composants à hybrider et procédé d'hybridation autorisant des dilatations thermiques

(73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR

(72) Marion, François, 38120 Saint-Egrève, FR
Chantre, Chantal, 38180 Seyssins, FR

(74) Poulin, Gérard, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

(51) **H01L 21/66** (11) **2 209 137 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 10354001.9 (22) 05.01.2010

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 21.07.2010
(30) 16.01.2009 FR 0900198
(54) • *Verfahren zur Aufdeckung auftretender Kristallversetzungen in einem kristallinen Element auf Germaniumbasis*
• *Method for revealing emerging dislocations in a crystalline germanium based material*
• *Procédé de révélation de dislocations émergentes dans un élément cristallin à base de germanium*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(72) Sanchez, Loic, 38500 Voiron, FR
(74) Deguet, Chrystal, 38330 Saint Ismier, FR
(74) Dubreu, Sandrine, et al, Cabinet Hecké 10, rue d'Arménie Europole BP 1537, 38025 Grenoble Cedex 1, FR
-
- H01L 21/66** → (51) **H01J 37/256**
- (51) **H01L 21/68** (11) **2 075 829 B1**
H01L 21/683 **H01L 21/00**
(25) En (26) En
(21) 07150412.0 (22) 24.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 01.07.2009
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Ausrichtung von Komponenten*
• *A method and device for aligning components*
• *Procédé et dispositif pour aligner des composants*
- (73) ISMECA Semiconductor Holding SA, Rue de l'Helvétie 283, 2300 La Chaux-de-Fonds, CH
(72) Dromard, Pascal, 25500 Montlebon, FR
(74) Maier, Sébastien, 2024 St. Aubin-Sauges, CH
(74) P&TS SA (AG, Ltd.), Av. J.-J. Rousseau 4 P. O. Box 2848, 2001 Neuchâtel, CH
-
- H01L 21/683** → (51) **C01F 17/00**
-
- H01L 21/683** → (51) **H01L 21/68**
- (51) **H01L 21/762** (11) **0 978 872 B1**
(25) It (26) En
(21) 98830476.2 (22) 03.08.1998
(84) DE FR GB IT
(43) 09.02.2000
(54) • *Ein preiswertes Verfahren zur Herstellung eines SOI-Wafers*
• *An inexpensive method of manufacturing an SOI wafer*
• *Procédé économique de fabrication d'une puce SOI*
- (73) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT
(72) Mastromatteo, Ubaldo, 20010 Cornaredo (Milano), IT
Villa, Flavio, 20159 Milano, IT
Barlocchi, Gabriele, 20010 Cornaredo (Milano), IT
(74) Mozzi, Matteo, et al, Jacobacci & Partners S.p.A. Via Senato, 8, 20121 Milano, IT
-
- (51) **H01L 21/762** (11) **1 911 085 B1**
(25) En (26) En
(21) 06809161.0 (22) 06.07.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.04.2008
(86) IB 2006/003071 06.07.2006
(87) WO 2007/017763 2007/07 15.02.2007
- (30) 08.07.2005 FR 0507300
06.09.2005 US 221045
(54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES FILMS*
• *METHOD OF PRODUCTION OF A FILM*
• *PROCEDE SERVANT A PRODUIRE UNE COUCHE*
- (73) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies, Parc Technologique des Fontaines, Chemin des Franques, 38190 Bernin, FR
(72) AULNETTE, Cécile, F-38000 Grenoble, FR
CAYREFOURCQ, Ian, F-38330 Saint Nazaire les Eymes, FR
(74) MAZURE, Carlos, F-38190 Bernin, FR
(74) Bomer, Françoise Marie, Cabinet Regimbeau Espace Performance Bâtiment K, 35769 Saint-Grégoire-Cedex, FR
-
- (51) **H01L 21/762** (11) **2 157 603 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09168024.9 (22) 18.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 24.02.2010
(30) 22.08.2008 FR 0855671
(54) • *Verfahren zur Herstellung von lokalisierten GeOI-Strukturen, die durch Germanium-Anreicherung erhalten werden*
• *Method for manufacturing localised GeOI structures, obtained by germanium enrichment*
• *Procédé de réalisation de structures GeOI localisées, obtenues par enrichissement en germanium*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
(72) Damlencourt, Jean-Francois, 38190, LAVAL, FR
Vincent, Benjamin, 38000, GRENOBLE, FR
(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR
-
- H01L 21/762** → (51) **H01L 21/324**
-
- H01L 21/768** → (51) **H01L 23/522**
- (51) **H01L 21/8238** (11) **2 112 686 B1**
H01L 21/324 **H01L 21/336**
H01L 29/49 **H01L 29/51**
H01L 21/268
(25) En (26) En
(21) 08075618.2 (22) 11.07.2008
(84) DE FR GB
(43) 28.10.2009
(30) 22.04.2008 US 46963 P
(54) • *Verfahren zur Herstellung eines Halbleiterbauelements mit dualer Austrittsarbeit-Funktion*
• *Method for fabricating a dual workfunction semiconductor device made thereof*
• *Procédé de fabrication d'un dispositif semiconducteur à double travail d'extraction et dispositif semiconducteur correspondant*
- (73) IMEC, Kapeldreef 75, 3001 Leuven, BE
Taiwan Semiconductor Manufacturing Co., Ltd., 8, Li-Hsin Road 6, 300-077 HsinChu, TW
(72) Yu, Hong Yu, 639798 Singapore, SG
Chang, Shou-Zen, 310 Hsinchu Country, TW
Hoffmann, Thomas Y., 3000 Leuven, BE
Absil, Philippe, 1471 Loupoigne, BE
(74) Clerix, André, IMEC vzw Kapeldreef 75, 3001 Heverlee, BE
-
- (51) **H01L 21/8247** (11) **2 118 928 B1**
(25) En (26) En
- (21) 08725624.4 (22) 15.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.11.2009
(86) US 2008/002012 15.02.2008
(87) WO 2008/108921 2008/37 12.09.2008
(30) 05.03.2007 US 714378
(54) • *VERFAHREN ZUR FORMUNG VON STRUKTUREN MIT HOHER DICHTE UND STRUKTUREN MIT NIEDRIGER DICHTE MIT HILFE EINER EINZELNEN FOTOMASKE*
• *METHOD OF FORMING HIGH DENSITY STRUCTURES AND LOW DENSITY STRUCTURES WITH A SINGLE PHOTO-MASK*
• *PROCÉDÉ POUR FORMER DES STRUCTURES HAUTE DENSITÉ ET DES STRUCTURES BASSE DENSITÉ AVEC UN PHOTOMASQUE SIMPLE*
- (73) Micron Technology, Inc., 8000 S. Federal Way P.O. Box 6, Boise, ID 83707-0006, US
(72) ALAPATI, Ramakanth, 3080 -Teruren, BE
NIROOMAND, Ardavan, 3040- Huldenberg, BE
SANDHU, Gurtej, S., Boise, ID 83706, US
(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB
-
- (51) **H01L 23/00** (11) **2 156 465 B1**
(25) En (26) En
(21) 08718206.9 (22) 26.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 24.02.2010
(86) EP 2008/053527 26.03.2008
(87) WO 2008/125440 2008/43 23.10.2008
(30) 11.04.2007 US 733840
(54) • *ELEKTRISCHE VERBINDUNGSSTRUKTUR UND VERFAHREN ZU IHRER BILDUNG*
• *ELECTRICAL INTERCONNECT STRUCTURE AND METHOD OF FORMING THE SAME*
• *STRUCTURE D'INTERCONNEXION ÉLECTRIQUE ET SON PROCÉDÉ DE CRÉATION*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
(72) BUCHWALTER, Stephen, Leslie, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB
FURMAN, Bruce, Kenneth, Winchester, Hampshire, SO21 2JN, GB
GRUBER, Peter, Alfred, Mohegan Lake, New York 10547, US
NAH, Jae-Woong, Hursley Park, Winchester, Hampshire, SO21 2JN, GB
SHIH, Da-Yuan, Poughkeepsie, New York 12603, US
(74) Williams, Julian David, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Department Mail Point 110, Hursley Park Winchester Hampshire SO21 2JN, GB
-
- H01L 23/12** → (51) **H05K 3/28**
-
- H01L 23/31** → (51) **H01L 21/02**
-
- H01L 23/34** → (51) **H05K 1/02**
-
- H01L 23/36** → (51) **H01L 23/538**
- (51) **H01L 23/367** (11) **1 727 198 B1**
H01L 23/40 **H01L 25/10**
(25) En (26) En
(21) 06010974.1 (22) 29.05.2006
(84) DE
(43) 29.11.2006

- (30) 27.05.2005 JP 2005155570
- (54) • Halbleitermodul und Wärme abstrahlende Platte für das Halbleitermodul
- Semiconductor module and semiconductor module heat radiation plate
- Module semi-conducteur et une plaque de rayonnement thermique pour module semi-conducteur
- (73) SHINKO ELECTRIC INDUSTRIES CO., LTD., 80 Oshimada-machi, Nagano-shi, Nagano 381-2287, JP
- (72) Uehara, Sumio Shinko Electric Industries Co., Ltd., Nagano-shi Nagano, 381-2287, JP
- Aoki, Syuzo Shinko Electric Industries Co., Ltd., Nagano-shi Nagano, 381-2287, JP
- (74) Zimmermann, Gerd Heinrich, et al, Zimmermann & Partner Postfach 330 920, 80069 München, DE

H01L 23/367 → (51) **H01L 23/538**

- (51) **H01L 23/373** (11) **0 859 409 B1**
- H01L 21/48** **C30B 33/00**
- (25) En (26) En
- (21) 98300865.7 (22) 05.02.1998
- (84) DE FR GB
- (43) 19.08.1998
- (30) 14.02.1997 JP 3010297
- (54) • Verfahren zur Herstellung einer Wärmesenke aus Diamant
- Method of manufacturing diamond heat sink
- Méthode de fabrication d'un dissipateur de chaleur en diamant
- (73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
- (72) Shiomi, Hiromu c/o Itami Works of, Itami-shi, Hyogo, JP
- Kumazawa, Yoshiaki c/o Itami Works of, Itami-shi, Hyogo, JP
- (74) Cross, Rupert Edward Blount, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H01L 23/40 → (51) **H01L 23/367**

H01L 23/485 → (51) **H01L 21/60**

H01L 23/495 → (51) **H02M 7/00**

- (51) **H01L 23/522** (11) **1 364 404 B1**
- H01L 21/768**
- (25) De (26) De
- (21) 02719629.4 (22) 15.02.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 26.11.2003
- (86) DE 2002/000554 15.02.2002
- (87) WO 2002/071482 2002/37 12.09.2002
- (30) 01.03.2001 DE 10109778
- (54) • HOHLRAUMSTRUKTUR IN EINER INTEGRIERTEN SCHALTUNG UND VERFAHREN ZUM HERSTELLEN EINER HOHLRAUMSTRUKTUR IN EINER INTEGRIERTEN SCHALTUNG
- HOLLOW STRUCTURE IN AN INTEGRATED CIRCUIT AND METHOD FOR PRODUCING SUCH A HOLLOW STRUCTURE IN AN INTEGRATED CIRCUIT
- STRUCTURE CREUSE DANS UN CIRCUIT INTEGRE ET PROCEDE D'OBTENTION D'UNE TELLE STRUCTURE DANS UN CIRCUIT INTEGRE
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
- (72) PAMLER, Werner, 80686 München, DE
- SCHWARZL, Siegfried, 85579 Neubiberg, DE
- GABRIC, Zvonimir, 85604 Zorneding, DE

- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE
- (51) **H01L 23/538** (11) **2 193 544 B1**
- H01L 23/367** **H01L 23/36**
- (25) De (26) De
- (21) 08775325.7 (22) 24.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 09.06.2010
- (86) EP 2008/059708 24.07.2008
- (87) WO 2009/037037 2009/13 26.03.2009
- (30) 17.09.2007 DE 102007044358
- (54) • VORRICHTUNG ZUM KÜHLEN VON ELEKTRONISCHEN BAUTEILEN
- DEVICE FOR COOLING ELECTRONIC COMPONENTS
- DISPOSITIF POUR REFROIDIR DES COMPOSANTS ÉLECTRONIQUES
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) REIBER, Harald, 73061 Ebersbach-Rosswalden, DE

(51) **H01L 23/66** (11) **2 109 141 B1**

- H05K 1/02** **H05K 3/46**
- H05K 3/46
- (25) En (26) En
- (21) 08168852.5 (22) 11.11.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 14.10.2009
- (30) 07.04.2008 US 98474
- 27.10.2008 US 258594
- (54) • Leiterplatte umfassend ein leitendes Verbindungselement
- Printed circuit board with a conductive connection
- Carte de circuit imprimé comprenant un élément de connection conducteur
- (73) MediaTek Inc., Hsin-Chu 300, 300 Taiwan, TW
- (72) Chen, Nan-Jang, 300, Hsinchu City, TW
- (74) 2K Patentanwälte Blasberg Kewitz & Reichel, Partnerschaft Corneliusstraße 18, 60325 Frankfurt am Main, DE

H01L 25/10 → (51) **H01L 23/367**

- (51) **H01L 27/02** (11) **1 953 823 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08100848.4 (22) 23.01.2008
- (84) DE FR GB
- (43) 06.08.2008
- (30) 31.01.2007 FR 0700688
- (54) • ESD-Schutz für Integrierte Schaltungen
- ESD protection for integrated circuits
- Protection des circuits électroniques intégrés contre les décharges électrostatiques
- (73) STMICROELECTRONICS SA, 29, Boulevard Romain Rolland, 92120 Montrouge, FR
- (72) Galy, Philippe, 92700, COLOMBES, FR
- Micheli, Laurent, 38450, VIF, FR
- Troussier, Ghislain, 38920, CROLLES, FR
- Rien, Mikael, 38330, BIVIERS, FR
- Venient, Jean-Francois, 38700, LA TRONCHE, FR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H01L 27/02 → (51) **H01L 27/146**

- (51) **H01L 27/10** (11) **2 073 266 B1**
- H01L 45/00** **G11C 11/34**
- H01L 29/68** **H01L 29/06**
- H03K 19/003**
- (25) En (26) En
- (21) 08022173.2 (22) 19.12.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.06.2009
- (30) 20.12.2007 JP 2007328393
- (54) • Antriebsverfahren für Nanoabstandsschalt-element und mit dem Nanoabstandsschalt-element ausgestattete Speichervorrichtung
- Drive method of nanogap switching element and storage apparatus equipped with nanogap switching element
- Procédé de commande d'élément de commutation ayant un nanogap et dispositif de mémoire équipé de l'élément de commutation à nanogap
- (73) Funai Electric Advanced Applied Technology Research Institute Inc., 2-1-6 Sengen, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP
- National Institute of Advanced Industrial Science and Technology, 3-1, Kasumigaseki 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8921, JP
- Funai Electric Co., Ltd., 7-1, Nakagaito 7-chome, Daito-shi, Osaka 574-0013, JP
- (72) Masuda, Yuichiro, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP
- Furuta, Shigeo, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP
- Takahashi, Tsuyoshi, Tsukuba-shi Ibaraki 305-0047, JP
- Shimizu, Tetsuo, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8562, JP
- Naitoh, Yasuhisa, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8562, JP
- Horikawa, Masayo, Tsukuba-shi Ibaraki 305-8562, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01L 27/10 → (51) **H01L 21/02**

H01L 27/115 → (51) **H01L 21/02**

- (51) **H01L 27/146** (11) **0 851 500 B1**
- H01L 27/02**
- (25) En (26) En
- (21) 97308469.2 (22) 23.10.1997
- (84) DE FR NL
- (43) 01.07.1998
- (30) 23.12.1996 US 772641
- (54) • Strahlung-Bildaufnahmeverrichtung und Schutzschaltungsanordnung dafür
- Radiation imager and protective apparatus therefore
- Capteur de radiation et dispositif de protection de ce capteur
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Possin, George Edward, Niskayuna, New York 12309, US
- Albagli, Douglas, Clifton Park, New York 12065, US
- Kwasnick, Robert Forrest, Schenectady, New York 12309, US
- Saunders, Rowland Frederick, Hartland, Wisconsin 53029, US
- Vafi, Habib, Waukesha, Wisconsin 53188, US
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, et al, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H01L 29/06 → (51) **H01L 27/10**

H01L 29/40 → (51) **H01L 29/78**

H01L 29/49 → (51) **H01L 21/8238**

H01L 29/51 → (51) **H01L 21/8238**

H01L 29/68 → (51) **H01L 27/10**

H01L 29/739 → (51) **H01L 29/78**

(51) **H01L 29/78** (11) **1 525 621 B1**
H01L 29/739 **H01L 29/40**
H01L 25/07

(25) En (26) En
(21) 03725542.9 (22) 21.05.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR

(43) 27.04.2005
(86) IB 2003/002233 21.05.2003
(87) WO 2003/103056 2003/50 11.12.2003
(30) 31.05.2002 GB 0212564
11.12.2002 GB 0228809

(54) • *Verfahren zum Betreiben einer Halbleiteranordnung mit Graben-gate*
• *Method of operating a trench gate semiconductor device*
• *Méthode d'opération d'un dispositif semi-conducteur à grille en tranchée*

(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL

(72) PEAKE, Steven T., Cross Oak Lane, Redhill, Surrey RH1 5HA, GB
RUTTER, Philip, Cross Oak Lane, Redhill, Surrey RH1 5HA, GB
GROVER, Raymond J., Cross Oak Lane, Redhill, Surrey RH1 5HA, GB

(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semiconductors UK Ltd. Intellectual Property Department Betchworth House 57-65 Station Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

H01L 31/032 → (51) **C23C 14/00**

(51) **H01L 33/00** (11) **1 441 395 B1**

(25) De (26) De
(21) 04009016.9 (22) 26.06.1997
(84) DE ES FR GB PT SE

(43) 28.07.2004
(30) 26.06.1996 DE 19625622
20.09.1996 DE 19638667

(54) • *Lichtabstrahlendes halbleiterbauelement mit lumineszenzkonversionselement*
• *Light-emitting semiconductor device with luminescence conversion element*
• *Dispositif semi-conducteur luminescent avec élément de conversion de la luminescence*

(73) OSRAM Opto Semiconductors GmbH, Leibnizstrasse 4, 93055 Regensburg, DE

(72) Schlotter, Peter, 79112 Freiburg, DE
Reeh, Ulrike, 80995 München, DE
Schmidt, Ralf, 79279 Vörstetten, DE
Schneider, Jürgen, 99117 Freiburg, DE
Höhn, Klaus, 81301 Forchheim, DE
Stath, Norbert, 93049 Regensburg, DE
Waitl, Günter, 93049 Regensburg, DE

(74) Epping - Hermann - Fischer, Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE

(62) 97931666.8 / 0 907 969

(51) **H01L 33/48** (11) **1 253 650 B1**
H01L 33/64

(25) En (26) En
(21) 02009479.3 (22) 25.04.2002
(84) DE FR GB

(43) 30.10.2002
(30) 25.04.2001 MY 0101952

(54) • *Oberflächenmontierbare Leuchtdiode und Herstellungsverfahren*

• *Surface-mount type light emitting diode and method for manufacturing the same*
• *Diode électroluminescente pour montage en surface et son procédé de fabrication*

(73) Avago Technologies EGBU IP (Singapore) Pte. Ltd., No. 1 Yishun Avenue 7, Singapore 768923, SG

(72) Yogandan, Sundar a/l Natarajan, 11900 Penang, MY
Choon, Lim Seong, 11900 Penang, MY

(74) Dilg, Haeusler, Schindelmann Patentanwalts-gesellschaft mbH, Leonrodstrasse 58, 80636 München, DE

(51) **H01L 37/04** (11) **2 143 151 B1**

(25) En (26) En
(21) 08717941.2 (22) 18.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 13.01.2010
(86) EP 2008/053208 18.03.2008
(87) WO 2008/116785 2008/40 02.10.2008
(30) 28.03.2007 SE 0700779

(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM UMWANDELN VON ENERGIE*
• *DEVICE AND METHOD FOR CONVERTING ENERGY*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ POUR CONVERTIR DE L'ÉNERGIE*

(73) ABB Research Ltd., Afoltternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) RUSSBERG, Gunnar, 724 62 Västerås, SE
DAHLGREN, Mikael, 724 64 Västerås, SE
THORBURN, Stefan, 723 48 Västerås, SE

(74) Kock, Ina, ABB AB Intellectual Property Ingenjör Bååths Gata 11, 721 83 Västerås, SE

(51) **H01L 41/04** (11) **2 126 991 B1**
H01L 41/24 **H01L 41/083**

(25) De (26) De
(21) 07857871.3 (22) 19.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009
(86) EP 2007/064250 19.12.2007
(87) WO 2008/080859 2008/28 10.07.2008
(30) 29.12.2006 DE 102006062076

(54) • *PIEZOKERAMISCHER VIELSCHICHTAKTOR UND VERFAHREN ZU SEINER HERSTELLUNG*
• *PIEZOCERAMIC MULTILAYER ACTUATOR AND METHOD FOR PRODUCING IT*
• *ACTIVATEUR MULTICOUCHE PIÉZOCÉRAMIQUE ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION*

(73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) KASTL, Harald Johannes, 95686 Fichtelberg, DE
REICHINGER, Christian, 93073 Neutraubling, DE

(74) SCHUH, Carsten, 85598 Baldham, DE

(51) **H01L 41/083** (11) **1 978 568 B1**
H01L 41/24

(25) En (26) En
(21) 07003446.7 (22) 19.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR

(43) 08.10.2008
(54) • *Piezokeramischer Vielschichtaktor und Herstellungsverfahren dafür*
• *Piezoceramic multilayer actuator and method of manufacturing the same*

• *Actionneur multicouche piézocéramique et procédé de fabrication de celui-ci*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
Kyocera Corporation, 6 Takeda Tobadonochi Fushimi-ku, Kyoto 612-8501, JP

(72) Döllgast, Bernhard, 8530 Deutschlandsberg, AT
Inagaki, Masahiro, Kirishima City, 899-43 Kagoshima, JP

Kastl, Harald Johannes, 95686 Fichtelberg, DE
Ochi, Atsushi, 224-0023 Yokohama, JP
Sakamoto, Takami, Kirishima-City, 899-43 Kagoshima, JP

Schuh, Carsten, Dr., 85598 Baldham, DE
(74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG CT IP Com E Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

H01L 41/083 → (51) **H01L 41/04**

H01L 41/107 → (51) **A61C 17/20**

H01L 41/22 → (51) **H01L 21/02**

H01L 41/24 → (51) **H01L 41/04**

H01L 41/24 → (51) **H01L 41/083**

H01L 45/00 → (51) **H01L 27/10**

(51) **H01L 51/00** (11) **2 050 151 B1**
H01L 51/42

(25) En (26) En
(21) 07872602.3 (22) 07.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR

(43) 22.04.2009
(86) US 2007/017544 07.08.2007
(87) WO 2008/097272 2008/33 14.08.2008
(30) 07.08.2006 US 835948 P
19.04.2007 US 925213 P

(54) • *HERSTELLUNG VON ORGANISCHEN VERBUNDMATERIALIEN*
• *METHOD OF PRODUCING COMPOSITE ORGANIC MATERIALS*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE MATÉRIAUX ORGANIQUES COMPOSITES*

(73) Wake Forest University, 391 Technology Way, Suite 199, Winston-Salem, NC 27101, US

(72) CARROLL, David, Loren, Winston-Salem, NC 27104, US

(74) Boff, James Charles, et al, Phillips & Leigh, 5 Pemberton Row, London EC4A 3BA, GB

(60) 11166621.0 / 2 360 751
11166860.4

H01L 51/42 → (51) **H01L 51/00**

H01L 51/50 → (51) **C08G 61/12**

H01L 51/50 → (51) **C08J 7/04**

(51) **H01L 51/52** (11) **1 122 800 B1**

(25) En (26) En
(21) 01102414.8 (22) 02.02.2001
(84) DE FR GB NL
(43) 08.08.2001

(30) 03.02.2000 JP 2000026879
(54) • *Licht-emittierende Vorrichtung und Herstellungsverfahren*
• *Light-emitting device and method of manufacturing the same*
• *Dispositif émetteur de lumière et méthode de fabrication*

- (73) Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd., 398 Hase, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0036, JP
- (72) Fukunaga, Takeshi, Semiconductor Energy Laboratory, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0036, JP
Maruyama, Junya, Semiconductor Energy Laboratory, Atsugi-shi, Kanagawa-ken 243-0036, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 06008973.7 / 1 684 367
06011761.1 / 1 703 568
10012827.1 / 2 276 067

H01L 51/52 → (51) C08J 7/04

- (51) **H01M 2/02** (11) **1 341 243 B1**
H01M 10/34
- (25) Ja (26) En
- (21) 01982854.0 (22) 19.11.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 03.09.2003
- (86) JP 2001/010105 19.11.2001
- (87) WO 2002/043166 2002/22 30.05.2002
- (30) 22.11.2000 JP 2000356169
- (54) • *Prismatische Battery*
• *Prismatic battery*
• *Pile prismatique*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) KASAHARA, Hideki, Naka-gun, Kanagawa 255-0005, JP
KATSUMOTO, Masumi, Chigasaki-shi, Kanagawa 253-0013, JP
MIYAHISA, Masaharu, Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0021, JP
BOKI, Yoshihiro, Fujisawa-shi, Kanagawa 251-0861, JP
- (74) Haley, Stephen, et al, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

- (51) **H01M 2/02** (11) **1 700 354 B1**
H01M 2/06 **H01M 2/30**
H01M 10/06
- (25) En (26) En
- (21) 04816050.1 (22) 21.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.09.2006
- (86) US 2004/044071 21.12.2004
- (87) WO 2005/067513 2005/30 28.07.2005
- (30) 02.01.2004 US 533924 P
18.03.2004 US 804401
13.12.2004 US 11362
- (54) • *BATTERIETEIL*
• *BATTERY PART*
• *PIECE DE BATTERIE*
- (73) WATER GREMLIN COMPANY, 1610 Whittaker Avenue, White Bear Lake, MN 55110, US
- (72) RATTE, Robert, W., North Oaks, MN 55127, US
PETERSON, Norman, E., Wyoming, MN 55092, US
- (74) Modiano, Micaela Nadia, et al, Modiano Josif Pisanty & Staub Ltd Thierschstrasse 11, 80538 München, DE
- (60) 10196207.4 / 2 293 360

- (51) **H01M 2/02** (11) **2 216 842 B1**
H01M 10/50
- (25) De (26) De
- (21) 09012869.5 (22) 12.10.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 11.08.2010
- (30) 21.01.2009 DE 102009005498
- (54) • *Galvanische Zelle mit Umhüllung*
• *Galvanic cell with casing*
• *Cellule galvanique dotée d'une enveloppe*
- (73) Li-Tec Battery GmbH, Am Wiesengrund 7, 01917 Kamenz, DE
- (72) *Der Erfinder hat auf seine Nennung verzichtet.*
The inventor has agreed to waive his entitlement to designation.
L'Inventeur a renoncé à sa désignation.
- (74) Schlotter, Alexander Carolus Paul, Wallinger Ricker Schlotter Foerstl Patent- und Rechtsanwälte Zweibrückenstrasse 5-7, 80331 München, DE

H01M 2/02 → (51) C23C 18/16

H01M 2/06 → (51) H01M 2/02

- (51) **H01M 2/10** (11) **1 168 467 B1**
H02J 7/00
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 01202255.4 (22) 12.06.2001
- (84) DE FR GB
- (43) 02.01.2002
- (30) 20.06.2000 FR 0007863
- (54) • *Stromversorgungsvorrichtung für unterschiedliche Stromversorgungstypen eines tragbaren Gerätes*
• *Power supply device of a portable apparatus capable to use different supply types*
• *Dispositif d'alimentation d'un appareil portatif susceptible d'utiliser différents types d'alimentation*
- (73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG Eindhoven, NL
- (72) Pautet, Franck, 75008 Paris, FR
Avoie, Fabrice, 75008 Paris, FR
- (74) Zapalowicz, Francis, et al, Casalonga & Partners Bayerstrasse 71/73, 80335 München, DE

- (51) **H01M 2/10** (11) **1 955 389 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 06842015.7 (22) 21.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.08.2008
- (86) FR 2006/051204 21.11.2006
- (87) WO 2007/063234 2007/23 07.06.2007
- (30) 02.12.2005 FR 0512252
- (54) • *ELEKTRIZITÄT SERZEUGUNGSMODUL MIT MEHREREN ELEKTROMECHANISCHEN ZELLEN*
• *ELECTRICITY GENERATION MODULE INCLUDING A PLURALITY OF ELECTRO-CHEMICAL CELLS*
• *MODULE DE GENERATION D'ELECTRICITE COMPRENANT UNE PLURALITE DE CELLULES ELECTROCHIMIQUES*
- (73) RENAULT S.A.S., 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, 92100 Boulogne Billancourt, FR
- (72) ORIGUCHI, Masato, F-78120 Rambouillet, FR
- (74) ORSINI, François, F-91300 Massy, FR

- (51) **H01M 2/10** (11) **2 022 110 B1**
H01M 2/20

- (25) En (26) En
- (21) 07783619.5 (22) 10.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 11.02.2009
- (86) US 2007/068716 10.05.2007
- (87) WO 2007/134198 2007/47 22.11.2007
- (30) 11.05.2006 US 799618 P
31.01.2007 US 898409 P
31.01.2007 US 898396 P
31.01.2007 US 887437 P
- (54) • *MODULARES BATTERIESYSTEM*
• *MODULAR BATTERY SYSTEM*
• *SYSTÈME DE BATTERIE MODULAIRE*
- (73) Johnson Controls Saft Advanced Power Solutions LLC, 1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US
- (72) WOOD, Steven, J., Shorewood, Wisconsin 53211, US
TRESTER, Dale, B., Milwaukee, Wisconsin 53222, US
WUOCHIN-MILLER, Gary, P., Fox Point, Wisconsin 53217, US
SMITH, Nels, R., Zeeland, Michigan 49464, US
- (74) Günther, Constantin, et al, Gramm, Lins & Partner Freundallee 13 a, 30173 Hannover, DE

- (51) **H01M 2/10** (11) **2 068 381 B1**
H01M 10/50 **H01M 2/18**

- (25) En (26) En
- (21) 08020585.9 (22) 26.11.2008
- (84) DE FR IT
- (43) 10.06.2009
- (30) 28.11.2007 JP 2007308091
- (54) • *Batteriesystem*
• *Battery system*
• *Système de batteries*
- (73) Sanyo Electric Co., Ltd., 5-5, Keihanhondori 2-chome, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP
- (72) Okada, Wataru, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP
Shimizu, Hideo, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP
Nakamura, Shinsuke, Moriguchi-shi Osaka 570-8677, JP
- (74) Hertz, Oliver, v. Bezold & Partner Patentanwälte Akademiestrasse 7, 80799 München, DE

H01M 2/10 → (51) B60R 16/04

- (51) **H01M 2/12** (11) **2 120 276 B1**

- (25) It (26) En
- (21) 08425338.4 (22) 15.05.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.11.2009
- (54) • *Kappenstruktur und Dichtungssitz davon in einem Kaminasystem zum Schließen von Löchern in elektrischen Batterieabdeckungen*
• *Plug structure and sealed seat thereof, in a "kamina" system, for closing the holes in electric battery covers*
• *Structure de bouchon et siège scellé associé, dans un système kamina, pour fermer les trous des couvercles d'une batterie électrique*
- (73) T.A.B.A. S.r.l., Via degli Artigiani 1, 26025 PANDINO (Cremona), IT
- (72) Sappellegrini, Angelo, 26025 Pandino CREMONA, IT
- (74) Faggioni, Carlo Maria, et al, Fumero Studio Consulenza Brevetti Snc Pettenkofersstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

H01M 2/18 → (51) B29C 53/04

- (51) **H01M 2/20** (11) **2 141 757 B1**
- (25) En (26) En

- (21) 09163522.7 (22) 23.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.01.2010
- (30) 30.06.2008 US 164843
- (54) • *Mechanische Befestigung zum Verbinden von Anschlussklemmen aus Batteriemodulen und Verfahren zum Verbinden von Batterieanschlüssen*
• *Mechanical fastener for coupling to electrical terminals of battery modules and method for coupling to electrical terminals*
• *Fixation mécanique pour coupler sur des terminaux électriques de modules de batterie et procédé de couplage sur des terminaux électriques*
- (73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu Seoul 150-721, KR
- (72) Koetting, William, Davisburg, MI 48350, US
Tom, Kwok, Madison Heights, MI 48071, US
Morris, Peter T., Novi, MI 48374, US
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H01M 2/20 → (51) **H01M 2/10**

- (51) **H01M 2/26** (11) **1 076 371 B1**
H01M 10/04 **H01M 6/10**
- (25) En (26) En
- (21) 00117158.6 (22) 10.08.2000
- (84) DE FR GB
- (43) 14.02.2001
- (30) 10.08.1999 JP 22649099
21.09.1999 JP 26771299
- (54) • *Nichtwässrige elektrolytische Sekundärzelle und Verfahren zu dessen Herstellung*
• *Nonaqueous electrolyte secondary cells and process for fabricating same*
• *Cellule électrolytique secondaire non-aqueuse et son procédé de fabrication*
- (73) SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5, Keihan-Hondori 2-chome, Moriguchi-shi, Osaka, JP
- (72) Nakanishi, Naoya, c/o Sanyo Electric Co., Ltd., Moriguchi-shi, Osaka, JP
Satoh, Kouichi, c/o Sanyo Electric Co., Ltd., Moriguchi-shi, Osaka, JP
Nohma, Toshiyuki, c/o Sanyo Electric Co., Ltd., Moriguchi-shi, Osaka, JP
Yonezu, Ikuo, c/o Sanyo Electric Co., Ltd., Moriguchi-shi, Osaka, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

H01M 2/30 → (51) **H01M 2/02**

- (51) **H01M 2/34** (11) **1 955 391 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06823706.4 (22) 27.11.2006
- (84) DE FR
- (43) 13.08.2008
- (86) KR 2006/004998 27.11.2006
- (87) WO 2007/061262 2007/22 31.05.2007
- (30) 28.11.2005 KR 20050113915
- (54) • *KLEINES BATTERIEPACK, DAS PCM AUF EINEM SEITENABDICHTTEIL VERWENDET*
• *SMALL BATTERY PACK EMPLOYING PCM ON SIDE SEALING PART*
• *PETIT BLOC-BATTERIE UTILISANT UN MODULE DE CIRCUITS DE PROTECTION SUR UNE PARTIE D'ETANCHEITE LATERALE*
- (73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong, Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) LEE, Hyang Mok, Seoul 142-888, KR
KIM, Jung-hwan, Seoul 137-949, KR

- KANG, Heegyong, Chungcheongnam-do 330-797, KR
- HONG, Kichul, Seoul 150-771, KR
- HWANG, Sung-Min, Seoul 121-887, KR
- KIM, Tae il, Gyeonggi-do 423-063, KR
- BAEK, Ju-Hwan, Gyeonggi-do 431-726, KR
- WOO, Jung Kyu, Daejeon 702-826, KR
- KANG, Kyong Won, Daejeon 301-782, KR
- PARK, Soo Min, Daejeon 305-756, KR
- KIM, Sanggon, Seoul 151-059, KR
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H01M 4/02** (11) **2 054 958 B1**
H01G 9/00

- (25) En (26) En
- (21) 07804784.2 (22) 21.08.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 06.05.2009
- (86) IB 2007/002392 21.08.2007
- (87) WO 2008/023240 2008/09 28.02.2008
- (30) 25.08.2006 JP 2006228984
- (54) • *ELEKTRODE FÜR EINE STROMSPEICHERVORRICHTUNG UND MIT DER ELEKTRODE AUSGESTATTETE STROMSPEICHERVORRICHTUNG*
• *ELECTRODE FOR A POWER STORING APPARATUS AND POWER STORING APPARATUS PROVIDED WITH THAT ELECTRODE*
• *ÉLECTRODE POUR UN APPAREIL DE STOCKAGE D'ÉNERGIE ET APPAREIL DE STOCKAGE D'ÉNERGIE COMPORTANT CETTE ÉLECTRODE*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) NAKAMURA, Yoshiyuki, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01M 4/02 → (51) **H01M 10/052**

H01M 4/04 → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01M 4/131** (11) **1 808 918 B1**
H01M 4/525 **H01M 4/505**
C01G 53/00 **C10G 51/00**
C01G 45/00
- (25) Ja (26) En
- (21) 05793180.0 (22) 13.10.2005
- (84) FR
- (43) 18.07.2007
- (86) JP 2005/018843 13.10.2005
- (87) WO 2006/049001 2006/19 11.05.2006
- (30) 02.11.2004 JP 2004318718
- (54) • *POSITIV-ELEKTRODENMATERIAL FÜR EINE LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIE UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR*
• *POSITIVE ELECTRODE MATERIAL FOR LITHIUM SECONDARY BATTERY AND METHOD FOR PRODUCING SAME*
• *MATÉRIAU D'ÉLECTRODE POSITIVE POUR BATTERIE SECONDAIRE AU LITHIUM ET PROCÉDÉ DE FABRICATION DUDIT MATÉRIAU*
- (73) JX Nippon Mining & Metals Corporation, 6-3, Otemachi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8164, JP
- (72) KAJIYA, Yoshio c/o Isohara Factory of Nikko Materials Co., Ltd., Kitaibaraki-shi, Ibaraki 3191535, JP
Tasaki, Hiroshi c/o Isohara Factory of Nikko Materials Co., Ltd., Kitaibaraki-shi, Ibaraki 3191535, JP
- (74) Hoarton, Lloyd Douglas Charles, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 Munich, DE

H01M 4/131 → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01M 4/133** (11) **1 981 104 B1**
H01M 4/587 **H01M 10/0525**
- (25) Ja (26) En
- (21) 07707918.4 (22) 26.01.2007
- (84) DE FR IT
- (43) 15.10.2008
- (86) JP 2007/051742 26.01.2007
- (87) WO 2007/086603 2007/31 02.08.2007
- (30) 30.01.2006 JP 2006019973
- (54) • *NEGATIV-ELEKTRODENMATERIAL FÜR EINE LITHIUMIONEN-SEKUNDÄRBATTERIE UND HERSTELLUNGSPROZESS DAFÜR*
• *NEGATIVE ELECTRODE MATERIAL FOR LITHIUM ION SECONDARY BATTERY AND PROCESS FOR PRODUCING THE SAME*
• *MATÉRIAU D'ÉLECTRODE NÉGATIVE POUR ACCUMULATEUR À L'ION LITHIUM ET SON PROCÉDÉ DE PRODUCTION*
- (73) Tokai Carbon Company, Ltd., 2-3 Kita-Aoyama 1-chome, Minato-ku, Tokyo 107-8636, JP
- (72) YAMAMOTO, Masatake, Tokyo 107-8636, JP
DOHZONO, Mitsuki, Tokyo 107-8636, JP
- (74) Müller-Wolff, Thomas, et al, Flaccus · Müller-Wolff Patentanwälte Bussardweg 10, 50389 Wesseling, DE

H01M 4/38 → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01M 4/48** (11) **2 034 543 B1**
H01M 10/26
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08162358.9 (22) 14.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.03.2009
- (30) 24.08.2007 FR 0757169
- (54) • *Elektrochemischer Generator auf Lithiumbasis, der mit einem wässrigen Elektrolyt funktioniert*
• *Lithium electrochemical generator operating with an aqueous electrolyte*
• *Générateur électrochimique au lithium fonctionnant avec un électrolyte aqueux*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) MARTINET, Sébastien, 38000, GRENOBLE, FR
LIGNIER, Hélène, 38380, SAINT LAURENT DU PONT, FR
- (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

H01M 4/505 → (51) **H01M 4/131**

H01M 4/525 → (51) **H01M 4/131**

H01M 4/58 → (51) **H01M 10/052**

H01M 4/587 → (51) **H01M 4/133**

H01M 4/64 → (51) **H01M 10/052**

H01M 4/66 → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01M 4/86** (11) **1 952 467 B1**
H01M 4/88 **H01M 8/10**
H01M 4/92
- (25) En (26) En
- (21) 06838053.4 (22) 20.11.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.08.2008

- (86) US 2006/044883 20.11.2006
- (87) WO 2007/061945 2007/22 31.05.2007
- (30) 21.11.2005 US 738100 P
19.05.2006 US 801377 P
- (54) • **NANODRAHT-STRUKTUREN MIT KOHLENSTOFF**
• **NANOWIRE STRUCTURES COMPRISING CARBON**
• **STRUCTURES DE NANOFILS COMPRENANT DU CARBONE**
- (73) Nanosys, Inc., 2625 Hanover Street, Palo Alto, CA 94304, US
- (72) NIU, Chunming, Palo Alto, CA 94306, US
- (74) Kiddle, Simon John, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB
- (60) 11173557.7

- (51) **H01M 4/86** (11) **2 031 677 B1**
H01M 4/88 **H01M 8/12**
- (25) En (26) En
- (21) 07017097.2 (22) 31.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.03.2009

- (54) • *Entfernung von Verunreinigungsphasen aus elektrochemischen Vorrichtungen*
• *Removal of impurity phases from electrochemical devices*
• *Élimination de phase d'impuretés de dispositifs électrochimiques*
- (73) Technical University of Denmark, Anker Engeldsvej 1 Building 101 A, 2800 Kgs. Lyngby, DK
- (72) Larsen, Peter Halvor, 4000 Roskilde, DK
Mogensen, Mogens, 3540 Lyngby, DK
Hendriksen, Peter Vang, 3400 Hilleroed, DK
Linderoth, Sören, 4000 Roskilde, DK
Ming, Chen, 4000 Roskilde, DK
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01M 4/88 → (51) **H01M 4/86**

H01M 4/92 → (51) **H01M 4/86**

H01M 6/10 → (51) **H01M 2/26**

- (51) **H01M 8/00** (11) **1 711 974 B1**
H01M 8/04 **F16K 15/02**
F16K 15/18 **F16L 29/02**
- (25) En (26) En
- (21) 04811884.8 (22) 24.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 18.10.2006
- (86) US 2004/039241 24.11.2004
- (87) WO 2005/055338 2005/24 16.06.2005
- (30) 01.12.2003 US 725244
- (54) • **BRENNSTOFFZUFUHR**
• **FUEL SUPPLY**
• **ALIMENTATION EN COMBUSTIBLE**
- (73) Société BIC, 14, rue Jeanne d'Asnières, 92611 Clichy Cedex, FR
- (72) ADAMS, Paul, Monroe, CT 06468, US
CURELLO, Andrew J., Hamden, CT 06518, US
FAIRBANKS, Floyd, Naugatuck, CT 06770, US
- (74) Rupp, Christian, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

- (51) **H01M 8/00** (11) **2 053 676 B1**
H01M 8/24
- (25) En (26) En

- (21) 09153110.3 (22) 02.02.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 29.04.2009
- (30) 05.02.2004 JP 2004029771
02.12.2004 JP 2004349942

- (54) • *Verfahren zum Zerlegen einer Brennstoffzelle*
• *Fuel cell disassembly method*
• *Méthode pour démonter une pile à combustible*
- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1, Toyotacho, Toyota-shi, Aichi-ken, 471-8571, JP
- (72) Suzuki, Hiroshi, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
Yodoshi, Nobuo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
Tejima, Go, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
Nakashima, Tomoaki, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
Akagawa, Ryo, Toyota-shi Aichi 471-8571, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (62) 05710025.7 / 1 711 975

- (51) **H01M 8/02** (11) **1 253 661 B1**
- (25) Ja (26) En
- (21) 99959687.7 (22) 06.12.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 30.10.2002
- (86) JP 1999/006817 06.12.1999
- (87) WO 2001/043217 2001/24 14.06.2001

- (54) • **BRENNSTOFFZELLE, BRENNSTOFFZELLENSPALT UND HERSTELLUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **FUEL CELL, FUEL CELL SEPARATOR, AND METHOD OF MANUFACTURE THEREOF**
• **PILE À COMBUSTIBLE, SÉPARATEUR ET SON PROCÉDÉ DE FABRICATION**
- (73) Hitachi Chemical Company, Ltd., Shinjuku-Mitsui Building, 1-1, Nishishinjuku 2-chome, P.O. Box 233, Shinjuku-ku, Tokyo 163-0449, JP
- (72) TASHIRO, Noriji, Ibaraki 310-0036, JP
FUJITA, Atsushi, Ibaraki 316-0021, JP
SEKI, Tomonori, Ibaraki 316-0022, JP
HASUDA, Harufumi, Ibaraki 316-0036, JP
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

- (51) **H01M 8/02** (11) **2 178 145 B1**
H01M 8/12
- (25) En (26) En
- (21) 09173126.5 (22) 15.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 21.04.2010
- (30) 16.10.2008 JP 2008267064
- (54) • *Festoxidbrennstoffzelle und Brennstoffzellenmodul eine solche Festoxidbrennstoffzelle umfassend*
• *Solid Oxide Fuel Cell and Fuel Cell Module Comprising such a Solid Oxide Fuel Cell*
• *Pile à combustible à oxyde solide et module de pile à combustible comprenant une telle pile à combustible à oxyde solide*
- (73) TOTO LTD., 1-1, Nakashima 2-chome, Kokura-Kita-ku, Fukuoka-ken Kitakyushu-shi, Fukuoka, JP
- (72) Niimi, Hiroshi, Kitakyushu-shi Fukuoka, JP
Kawakami, Akira, Kitakyushu-shi Fukuoka, JP
Momiya, Yutaka, Kitakyushu-shi Fukuoka, JP
Saigan, Shuichiro, Kitakyushu-shi Fukuoka, JP

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01M 8/02 → (51) **H01M 8/18**

- (51) **H01M 8/04** (11) **1 791 209 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07104005.9 (22) 26.01.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 30.05.2007
- (30) 31.01.2003 US 356793
- (54) • *Brennstoffpatrone für Brennstoffzelle*
• *Fuel Cartridge for Fuel Cells*
• *Cartouche de combustible pour piles à combustible*
- (73) Société BIC, 14, rue Jeanne d'Asnières, 92611 Clichy Cedex, FR
- (72) Adams, Paul, Monroe, CT 06468, US
- (74) Rupp, Christian, et al, Mitscherlich & Partner Patent- und Rechtsanwälte Sonnenstraße 33, 80331 München, DE
- (60) 10180871.5 / 2 259 372
- (62) 04705143.8 / 1 588 440

- (51) **H01M 8/04** (11) **1 929 568 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06813319.8 (22) 07.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 11.06.2008
- (86) US 2006/030788 07.08.2006
- (87) WO 2007/021660 2007/08 22.02.2007
- (30) 17.08.2005 US 709366 P
12.12.2005 US 301821
- (54) • **BRENNSTOFFZELLENSAPPEL UND SYSTEME MIT AUF FLUID ANSPRECHENDER TEMPERATURREGELUNG**
• **FUEL CELL STACKS AND SYSTEMS WITH FLUID-RESPONSIVE TEMPERATURE REGULATION**
• **GROUPES D ALIMENTATION À PILE A COMBUSTIBLE ET SYSTÈMES AVEC RÉGULATION DE TEMPÉRATURE RÉAGISSANT AU FLUIDE**

- (73) IdaTech, LLC., 63065 NE 18th Street, Bend, OR 97701, US
- (72) BAIRD, Bret, C., Bend, OR 97701, US
STOLASZ, Jeffrey, P., The Woodlands, TX 77380, US
WRIGHT, Christopher, J., Bend, OR 97701, US
- (74) Harrison Goddard Foote, Belgrave Hall Belgrave Street, Leeds LS2 8DD, GB

- (51) **H01M 8/04** (11) **1 943 694 B1**
H01M 8/10
- (25) En (26) En
- (21) 06802475.1 (22) 28.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 16.07.2008
- (86) US 2006/033532 28.08.2006
- (87) WO 2007/040869 2007/15 12.04.2007
- (30) 05.10.2005 US 242908
- (54) • **DIREKTOXIDATIONS-BRENNSTOFFZELLENSYSTEME MIT GEREGLTEN BRENNSTOFFZELLE- UND WASSERABSCHIEDERTEMPERATUREN**
• **DIRECT OXIDATION FUEL CELL SYSTEMS WITH REGULATED FUEL CELL STACK AND LIQUID-GAS SEPARATOR TEMPERATURES**

- *SYSTÈMES DE PILES À COMBUSTIBLE À OXYDATION DIRECTE AVEC DES TEMPÉRATURES DE PILES À COMBUSTIBLE ET DE SÉPARATEUR LIQUIDE/GAZ RÉGULÉES*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
THE PENN STATE RESEARCH FOUNDATION, 304 Old Main, University Park, PA 16802, US
- (72) FUKUDA, Shinsuke c/o Matsushita Battery Industrial Co, Ltd., Osaka 570-8511, JP
WANG, Chao-Yang, State College, PA 16801, US
- (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 038 952 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 07761713.2 (22) 02.05.2007
 (84) DE GB IT
 (43) 25.03.2009
 (86) US 2007/067979 02.05.2007
 (87) WO 2007/133940 2007/47 22.11.2007
 (30) 08.05.2006 US 430107

- *BRENNSTOFFZELLENANORDNUNG MIT MEHREREN BRENNSTOFFSTAPELN UND STEUERUNGSVERFAHREN DAFÜR*
- *FUEL CELL ASSEMBLY USING MULTIPLE FUEL CELL STACKS AND CONTROL METHOD THEREFOR*
- *ENSEMBLE DE PILES À COMBUSTIBLE METTANT EN OEUVRE DES EMPILLEMENTS DE PILES À COMBUSTIBLE ET SON PROCÉDÉ DE COMMANDE*

- (73) Fuelcell Energy, Inc., 3 Great Pasture Road, Danbury, CT 06813, US
- (72) BERNTSEN, George, Shelton, CT 06484, US
DOYON, Joel, D., Bantam, CT 06750, US
- (74) Gritschneider, Martin, et al, Abitz & Partner - Patentanwälte Hörsselbergstrasse 5, 81677 München, DE

(51) **H01M 8/04** (11) **2 168 195 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 08776359.5 (22) 16.07.2008
 (84) DE
 (43) 31.03.2010
 (86) IB 2008/001852 16.07.2008
 (87) WO 2009/010857 2009/04 22.01.2009
 (30) 18.07.2007 JP 2007186699

- *BRENNSTOFFZELLENSYSTEM UND STARTSTEUERVERFAHREN FÜR EINE BRENNSTOFFZELLE*
- *FUEL CELL SYSTEM AND START CONTROL METHOD FOR FUEL CELL*
- *SYSTÈME DE PILE À COMBUSTIBLE ET PROCÉDÉ DE COMMANDE POUR PILE À COMBUSTIBLE*

- (73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha, 1 Toyotacho, Toyota-shi, Aichi-ken 471-8571, JP
- (72) SHIRAKAWA, Tsutomu, Toyota-shi Aichi-ken 471-8571, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE

H01M 8/04 → (51) **H01M 8/00**

H01M 8/10 → (51) **H01M 4/86**

H01M 8/10 → (51) **H01M 8/04**

H01M 8/12 → (51) **H01M 4/86**

(51) **H01M 8/18** (11) **1 411 576 B1**
H01M 8/02
 (25) Ja (26) En
 (21) 02724709.7 (22) 07.05.2002
 (84) DE FR GB IT
 (43) 21.04.2004
 (86) JP 2002/004445 07.05.2002

- (87) WO 2002/101864 2002/51 19.12.2002
- (30) 12.06.2001 JP 2001177221
- (54) • *ZELLENRAHMEN FÜR EINE REDOXFLUSSZELLE UND REDOXFLUSSZELLE*
• *CELL FRAME FOR REDOX FLOW BATTERY, AND REDOX FLOW BATTERY*
• *CHASSIS DE CELLULE POUR CUVE A OXYDATION REDOX ET CUVE A OXYDATION REDOX*

- (73) Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0041, JP
The Kansai Electric Power Co., Inc., 6-16, Nakanoshima 3-chome Kita-ku, Osaka -shi Osaka 530-8270, JP

- (72) NAKAISHI, Hiroyuki, c/o Osaka Works of Sumitomo, Konohana-ku, Osaka-shi, Osaka 554-0024, JP
KANNO, Takashi, c/o Osaka Works of Sumitomo, Konohana-ku, Osaka-shi, Osaka 554-0024, JP
OGINO, Seiji, c/o Osaka Works of Sumitomo Elec., Osaka-shi, Osaka 554-0024, JP

- ITO, Takefumi, c/o Osaka Works of Sumitomo, Konohana-ku, Osaka-shi, Osaka 554-0024, JP
SHIGEMATSU, Toshio, c/o Osaka Works of Sumitomo, Konohana-ku, Osaka-shi, Osaka 554-0024, JP
TOKUDA, Nobuyuki, Kita-ku, Osaka-shi, Osaka 530-8270, JP

- (74) Penny, Daryl, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

(51) **H01M 8/22** (11) **2 245 693 B1**
 (25) NI (26) En
 (21) 09714354.9 (22) 27.02.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 03.11.2010
 (86) NL 2009/000048 27.02.2009
 (87) WO 2009/108044 2009/36 03.09.2009
 (30) 27.02.2008 NL 1035090
- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR DURCHFÜHRUNG EINES UMGEKEHRTEN ELEKTRODIALYSEVERFAHRENS*
• *DEVICE AND METHOD FOR PERFORMING A REVERSE ELECTRODIALYSIS PROCESS*
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ D'EXÉCUTION D'UN PROCÉDÉ D'ÉLECTRODIALYSE INVERSE*

- (73) Redstack B.V., Pieter Zeemanstraat 6, 8606 JR Sneek, NL

- (72) ROODENBURG, Patrick, NL-2612 EH Delft, NL

- (74) Verdijck, Gerardus, et al, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL

H01M 8/24 → (51) **H01M 8/00**

H01M 10/04 → (51) **H01M 2/26**

(51) **H01M 10/052** (11) **1 341 247 B1**
H01M 4/58 **H01M 4/131**

- (25) Ja (26) En
 (21) 01980993.8 (22) 07.11.2001
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (43) 03.09.2003
 (86) JP 2001/009710 07.11.2001
 (87) WO 2002/041420 2002/21 23.05.2002
 (30) 17.11.2000 JP 2000351280

- (54) • *WASSERFREIE LITHIUM-SEKUNDÄR-ZELLE*
• *NONAQUEOUS LITHIUM SECONDARY CELL*

- *CELLULE SECONDAIRE DE LITHIUM NON AQUEUX*
- (73) Asahi Kasei Kabushiki Kaisha, 3-23, Nakanoshima 3-Chome, Kita-ku, Osaka-shi Osaka 530-8205, JP
- (72) KINOSHITA, Hajime, c/o Kansai Research Institute, Inc., Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP
YATA, Shizukuni, c/o Kansai Research Institute, Inc., Osaka-shi, Osaka 541-0046, JP
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafringer Straße 2, 81671 München, DE

(51) **H01M 10/052** (11) **1 633 013 B1**
H01M 10/056 **H01M 4/02**
H01M 4/04 **H01M 4/38**
H01M 4/64 **H01M 4/66**
H01M 10/42

- (25) Ja (26) En
 (21) 04745547.2 (22) 03.06.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 08.03.2006
 (86) JP 2004/007691 03.06.2004
 (87) WO 2004/109839 2004/51 16.12.2004
 (30) 09.06.2003 JP 2003163692
 26.12.2003 JP 2003432477
 19.03.2004 JP 2004080919
 28.04.2004 JP 2004132741

- (54) • *LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIE UND VERFAHREN ZU IHRER HERSTELLUNG*
• *LITHIUM SECONDARY BATTERY AND METHOD FOR PRODUCING SAME*
• *ACCUMULATEUR AU LITHIUM ET PROCÉDÉ DE PRODUCTION*

- (73) SANYO ELECTRIC CO., LTD., 5-5, Keihan-hondori 2-chome, Moriguchi-shi, Osaka-fu 570-8677, JP

- (72) JITO, Daizo, Hyogo-ku, Kobe-shi, Hyogo 6520047, JP

- TAMURA, Noriyuki, Nagata-ku, Kobe-shi, Hyogo 6530851, JP

- SAKITANI, Nobuhiro, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 6512109, JP

- MINAMI, Hiroshi, Hyogo 651-2275, JP

- YAGI, Hiromasa, Nishinomiya-shi, Hyogo 6620837, JP

- KAMINO, Maruo, Kobe-shi, Hyogo 651-2109, JP

- SAYAMA, Katsunobu, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 6512109, JP

- KATO, Yoshio, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 6512109, JP

- MATSUTA, Shigeki, Nishi-ku, Kobe-shi, Hyogo 6512275, JP

- (74) Merkle, Gebhard, TER MEER STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

H01M 10/052 → (51) **H01M 10/0565**

(51) **H01M 10/0525** (11) **1 311 018 B1**
 (25) Ja (26) En
 (21) 01955696.8 (22) 13.08.2001

- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

- (43) 14.05.2003
 (86) JP 2001/006975 13.08.2001

- (87) WO 2002/015319 2002/08 21.02.2002
 (30) 11.08.2000 JP 2000244131

- (54) • *NICHTWÄSSRIGE ELEKTROLYTISCHE LÖSUNG UND LITHIUM-SEKUNDÄRBATTERIE*
• *NONAQUEOUS ELECTROLYTIC SOLUTION AND LITHIUM SECONDARY BATTERY*
• *SOLUTION ELECTROLYTIQUE NON AQUEUSE ET ACCUMULATEUR AU LITHIUM*

- (73) Ube Industries, Ltd., 1978-96, O-Aza Kogushi, Ube-shi, Yamaguchi-ken 755-8633, JP
- (72) HAMAMOTO, Toshikazu Ube Chemical Factory, Ube-shi, Yamaguchi 755-8633, JP
ABE, Koji Ube Chemical Factory, Ube Industries Ltd., Ube-shi, Yamaguchi 755-8633, JP
USHIGOE, Yoshihiro Ube Chemical Factory, Ube-shi, Yamaguchi 755-8633, JP
MATSUMORI, Yasuo Ube Chemical Factory, Ube-shi, Yamaguchi 755-8633, JP
- (74) Albrecht, Thomas, Kraus & Weisert Patent- und Rechtsanwälte Thomas-Wimmer-Ring 15, 80539 München, DE

H01M 10/0525 → (51) **H01M 4/133**

H01M 10/056 → (51) **H01M 10/052**

- (51) **H01M 10/0565** (11) **0 971 431 B1**
H01M 10/052
- (25) En (26) En
(21) 99112820.8 (22) 02.07.1999
- (84) BE DE FI FR
- (43) 12.01.2000
- (30) 07.07.1998 JP 19193198
- (54) • *Gelatige Elektrolyt-Zusammensetzung, Verfahren zu ihrer Herstellung, und dieses gelartige Elektrolyt enthaltende Festelektrolytlaminat*
• *Gel electrolyte composition, process for the preparation of the gel electrolyte composition, and solid electrolyte laminate containing the gel electrolyte composition*
• *Composition d'électrolyte gélifié, son procédé de préparation, et électrolyte solide laminé comprenant cet électrolyte gélifié*
- (73) NITTO DENKO CORPORATION, 1-2, Shimohozumi 1-chome Ibaraki-shi, Osaka, JP
- (72) Kii, Keisuke, Ibaraki-shi, Osaka, JP
Uetani, Yoshihiro, Ibaraki-shi, Osaka, JP
Yamamura, Yutaka, Ibaraki-shi, Osaka, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H01M 10/0567** (11) **2 044 645 B1**
- (25) En (26) En
(21) 07768575.8 (22) 03.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 08.04.2009
- (86) KR 2007/003207 03.07.2007
- (87) WO 2008/004790 2008/02 10.01.2008
- (30) 07.07.2006 KR 20060063864
- (54) • **ZUSATZSTOFF MIT CYANGRUPPE FÜR EINEN WASSERFREIEN ELEKTROLYT UND ELEKTROCHEMISCHE ANORDNUNG DAMIT**
• **ADDITIVE HAVING CYANO GROUP FOR NON-AQUEOUS ELECTROLYTE AND ELECTROCHEMICAL DEVICE USING THE SAME**
• **ADDITIF À GROUPES CYANO POUR ÉLECTROLYTE NON-AQUEUX ET DISPOSITIF ÉLECTROCHIMIQUE L'UTILISANT**

- (73) LG Chem, Ltd., 20, Yoido-dong Youndungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) CHO, Jeong-Ju, Daejeon 305-380, KR
LEE, Ho-Chun, Daejeon 305-745, KR
CHOI, Yong-Su, Chungcheongbuk-do 360-082, KR
JEON, Jong-Ho, Daejeon 305-340, KR
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H01M 10/26 → (51) **H01M 4/48**

H01M 10/36 → (51) **H01M 10/42**

- (51) **H01M 10/42** (11) **2 227 838 B1**
H01M 10/36
- (25) De (26) De
(21) 08862842.5 (22) 12.12.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.09.2010
- (86) EP 2008/010613 12.12.2008
- (87) WO 2009/077140 2009/26 25.06.2009
- (30) 14.12.2007 EP 07024275
- (54) • **ELEKTROLYT FÜR EINE ELEKTROCHEMISCHE BATTERIEZELLE**
• **ELECTROLYTE FOR AN ELECTROCHEMICAL BATTERY CELL**
• **ÉLECTROLYTE POUR UN ÉLÉMENT DE BATTERIE ÉLECTROCHIMIQUE**
- (73) Fortu Intellectual Property AG, Gartenstrasse 1, 6060 Sarnen, CH
- (72) ZINCK, Laurent, F-76470 Mothern, FR
HAMBITZER, Günther, 53115 Bonn, DE
HEITBAUM, Joachim, 53115 Bonn, DE
RIPP, Christiane, 76327 Pfinzthal, DE
- (74) Durm & Partner, Moltkestrasse 45, 76133 Karlsruhe, DE

H01M 10/42 → (51) **H01M 10/052**

H01M 10/50 → (51) **H01M 2/02**

H01M 10/50 → (51) **H01M 2/10**

H01Q 1/08 → (51) **H01Q 1/24**

H01Q 1/22 → (51) **H01Q 9/26**

- (51) **H01Q 1/24** (11) **1 786 061 B1**
H01Q 1/08 **H04M 1/02**
- (25) Ja (26) En
(21) 05770431.4 (22) 09.08.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 16.05.2007
- (86) JP 2005/014586 09.08.2005
- (87) WO 2006/016585 2006/07 16.02.2006
- (30) 10.08.2004 JP 2004233351
- (54) • **KOMMUNIKATIONSENDGERÄT DES KLAPPTYPUS**
• **FOLDING TYPE COMMUNICATION TERMINAL DEVICE**
• **DISPOSITIF DE TERMINAL DE COMMUNICATION DE TYPE PLIABLE**
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) NAKAZATO, Mitsuharu, c/o Matsushita E. Ind. Co.Ltd, 1-3-7 Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6319, JP
KIKUCHI, Hironori, c/o Matsushita E. Ind. Co. Ltd, 1-3-7 Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6319, JP
WATANABE, Satoru, c/o Matsushita E. Ind. Co.Ltd, 1-3-7 Shiromi, Chuo-ku, Osaka 540-6319, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01Q 1/38 → (51) **H01Q 9/26**

- (51) **H01Q 3/24** (11) **1 979 986 B1**
H01Q 3/26
- (25) En (26) En
(21) 07705463.3 (22) 24.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.10.2008

- (86) IB 2007/000164 24.01.2007
- (87) WO 2007/085941 2007/31 02.08.2007
- (30) 24.01.2006 US 761457 P
- (54) • **EMPFÄNGERANORDNUNG UND SENDERANORDNUNG**
• **A RECEIVER ARRANGEMENT AND A TRANSMITTER ARRANGEMENT**
• **ENSEMBLE RÉCEPTEUR ET ENSEMBLE ÉMETTEUR**
- (73) Agency for Science, Technology and Research, 20 Biopolis Way, No. 07-01 Centros, Singapore 138668, SG
- (72) CHIA, Yan Wah Michael, Singapore 119613, SG
ANG, Chai Moy Karen, Singapore 119613, SG
- (74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

H01Q 3/26 → (51) **H01Q 3/24**

- (51) **H01Q 9/26** (11) **1 895 620 B1**
G06K 19/07 **G06K 19/077**
H01Q 1/22 **H01Q 1/38**
- (25) Ja (26) En
(21) 05751570.2 (22) 16.06.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 05.03.2008
- (86) JP 2005/011074 16.06.2005
- (87) WO 2006/134658 2006/51 21.12.2006
- (54) • **RFID-ETIKETTENANTENNE UND RFID-ETIKETT**
• **RFID TAG ANTENNA AND RFID TAG**
• **ANTENNE D'ÉTIQUETTE RFID ET ÉTIQUETTE RFID**
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) KAI, Manabu, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 2118588, JP
MANIWA, Toru, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 2118588, JP
YAMAGAJI, Takashi, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 2118588, JP
- (74) Cooper-Rolfe, Elizabeth Louise, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H01R 3/08** (11) **1 887 656 B1**

- (25) De (26) De
(21) 07114199.8 (22) 10.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.02.2008
- (30) 11.08.2006 DE 102006037750
- (54) • **Elektrischer Verbinder**
• **Electrical connector**
• **Connecteur électrique**
- (73) Klos, Thomas, Am Mehlbörnchen 6, 66629 Freisen-Oberkirchen, DE
- (72) Klos, Thomas, 66629 Freisen-Oberkirchen, DE
- (74) Kastel, Stefan, et al, Flügel Preissner Kastel Schober Nymphenburger Strasse 20a, 80335 München, DE

(51) **H01R 4/64** (11) **1 933 421 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07122338.2 (22) 05.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.06.2008
- (30) 15.12.2006 US 611586
- (54) • **Elektrisches Verbindungselement**
• **Electrical connector element**
• **Élément de connecteur électrique**

- (73) GE Fanuc Embedded Systems , Inc., Route 29 North & Route 606, Charlottesville VA 22911, US
- (72) Deisenhofer, Gunter, D-86399, Bobingen, DE
- (74) Illingworth-Law, William Illingworth, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

(51) **H01R 4/64** (11) **1 998 405 B1**
H01R 11/28 **H01R 13/18**
H01R 13/627 **H01R 13/639**

(25) It (26) En
(21) 07425328.7 (22) 29.05.2007

- (84) DE FR GB IT
- (43) 03.12.2008
- (54) • *Elektrisches Anschlusselement*
• *Electrical terminal*
• *Élément de raccordement électrique*
- (73) MTA S.p.A., Viale dell'Industria, 12, 26845 Codogno (Lodi), IT
- (72) Falchetti, Antonio, I-26845 Codogno, IT
- (74) Perani, Aurelio, et al, Perani & Partners Piazza San Babila, 5, 20122 Milano, IT

H01R 11/28 → (51) **H01R 4/64**

(51) **H01R 13/03** (11) **1 505 696 B1**
(25) En (26) En
(21) 04018505.0 (22) 04.08.2004

- (84) DE FR GB
- (43) 09.02.2005
- (30) 05.08.2003 US 634708
- (54) • *Multielementenverbinder*
• *Multi-element connector*
• *Connecteur à éléments multiples*
- (73) Xerox Corporation, Patent Department, Xerox Square - 20 A, 100 Clinton Avenue South, Rochester, New York 14644, US
- (72) Swift, Joseph A., Ontario NY 14519, US
Wallace, Stanley J., Victor NY 14564, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01R 13/115 → (51) **H01H 85/20**

H01R 13/18 → (51) **H01R 4/64**

(51) **H01R 13/52** (11) **1 540 775 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 03773829.1 (22) 26.08.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.06.2005
- (86) FR 2003/050038 26.08.2003
- (87) WO 2004/025787 2004/13 25.03.2004
- (30) 12.09.2002 FR 0211342
- (54) • *VERSIEGELUNGSSYSTEM FÜR EINEN ELEKTRISCHEN MEHRSPINDELVERBINDER*
• *SEALING SYSTEM FOR MULTISPINDLE ELECTRICAL CONNECTOR*
• *SYSTEME D'ETANCHEITE POUR CONNECTEUR ELECTRIQUE MULTI-BROCHE*

- (73) FCI Automotive Holding, 18 Parc Ariane III 3/5 rue Alfred Kastler, 78280 Guyancourt, FR
- (72) CASSES, Claude, F-28300 Clevilliers, FR
- MULOT, Gérard, F-28210 Nogent le Roi, FR
- (74) Regi, François-Xavier, FCI - IP Department 18 Parc Ariane III 3/5 rue Alfred Kastler, 78284 Guyancourt Cedex, FR

(51) **H01R 13/52** (11) **2 201 649 B1**
(25) En (26) En
(21) 07859567.5 (22) 12.10.2007

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 30.06.2010
(86) IB 2007/055371 12.10.2007
(87) WO 2009/047589 2009/16 16.04.2009
(54) • *MATTENABDICHTVERBINDUNG FÜR EINEN ELEKTRISCHEN VERBINDER*
• *MAT SEAL JOINT FOR ELECTRICAL CONNECTOR*
• *JOINT D'ÉTANCHEITÉ POUR UN CONNECTEUR ELECTRIQUE*

- (73) FCI Automotive Holding, 18 Parc Ariane III 3/5 rue Alfred Kastler, 78280 Guyancourt, FR
- (72) YAHYA, Ould, F-28300 Mainvilliers, FR
MICHEL, Jean-Francois, F-28130 Pierres, FR
HERMELINE, Nicolas, F-28630 Barjouville, FR
- (74) Regi, François-Xavier, FCI - IP Department 18 Parc Ariane III 3/5 rue Alfred Kastler, 78284 Guyancourt Cedex, FR

H01R 13/53 → (51) **H01R 13/631**

H01R 13/622 → (51) **E01C 19/48**

H01R 13/625 → (51) **E01C 19/48**

H01R 13/627 → (51) **H01R 4/64**

(51) **H01R 13/631** (11) **2 260 545 B1**
H01R 43/26 **H01R 13/53**
(25) Fr (26) Fr
(21) 09728747.8 (22) 11.03.2009

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.12.2010
- (86) FR 2009/050398 11.03.2009
- (87) WO 2009/122055 2009/41 08.10.2009
- (30) 12.03.2008 FR 0851613
- (54) • *BUCHSENELEMENT UND STECKVERBINDER DAMIT*
• *FEMALE CONNECTOR ELEMENT AND CONNECTOR INCLUDING SAME*
• *ELEMENT FEMELLE DE CONNECTEUR ET CONNECTEUR COMPRENANT UN TEL ELEMENT FEMELLE*

- (73) Staubli Faverges, Place Robert Stäubli, 74210 Faverges, FR
- (72) TIBERGHEN, Alain, F-74230 Sevrier, FR
GUIN, Philippe, F-74000 Annecy, FR
CORSETTI, Jean-Claude, F-74210 Faverges, FR
- (74) Myon, Gérard Jean-Pierre, et al, Cabinet Lavoix Lyon 62, rue de Bonnel, 69448 Lyon Cedex 03, FR

(51) **H01R 13/639** (11) **1 593 185 B1**
(25) En (26) En
(21) 04705439.0 (22) 27.01.2004

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- AL LT LV MK
- (43) 09.11.2005
- (86) GB 2004/000256 27.01.2004
- (87) WO 2004/068647 2004/33 12.08.2004
- (30) 27.01.2003 GB 0302411
27.01.2003 GB 0302412
28.01.2003 GB 0301903
23.10.2003 GB 0325676
23.10.2003 GB 0325677

- (54) • *VERBESSERUNGEN AN ODER FÜR SCHUTZABDECKUNGEN FÜR ELEKTRISCHE STECKDOSEN ODER DERGLEICHEN*
• *IMPROVEMENTS IN OR RELATING TO SAFETY COVERS FOR ELECTRIC SOCKETS AND THE LIKE*

- *AMELIORATIONS DANS OU CONCERNANT DES COIFFES DE SECURITE POUR PRISES ELECTRIQUES ET ANALOGUES*
- (73) Dormina UK Limited, 44 Flask Walk, Hampstead, London NW3 1HE, GB
- (72) O'CONNELL, Ian, London NW3 1HE, GB
O-CONNELL, Michelle, Clare, London N20 0AD, GB
- IOANNOU, Michael, London N20 0AD, GB
- (74) Wightman, David Alexander, Barker Brettell LLP 100 Hagley Road, Edgbaston Birmingham B16 8QQ, GB
- (60) 11169179.6 / 2 367 241

H01R 13/639 → (51) **H01R 4/64**

H01R 39/54 → (51) **H02K 13/10**

H01R 43/26 → (51) **H01R 13/631**

H01S 3/00 → (51) **B23K 26/36**

H01S 3/00 → (51) **G02B 3/00**

(51) **H01S 3/067** (11) **1 283 566 B1**
(25) En (26) En
(21) 02001080.7 (22) 22.01.2002

- (84) DE FR GB
- (43) 12.02.2003
- (30) 14.06.2001 JP 2001180779
- (54) • *Optischer Verstärker zur Verstärkung von Licht mit mehreren Wellenlängen*
• *Optical amplifier for amplifying multi-wavelength light*
• *Amplificateur optique pour l'amplification de lumière à plusieurs longueurs d'onde*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Onaka, Miki, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Sugaya, Yasushi, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Hayashi, Etsuko, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Shukunami, Norifumi, Kita-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-0807, JP
Watanabe, Manabu, Kita-ku, Sapporo-shi, Hokkaido 060-0807, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälté Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H01S 5/12 → (51) **H01S 5/34**

(51) **H01S 5/34** (11) **1 717 919 B1**
H01S 5/062
(25) En (26) En
(21) 06250417.0 (22) 25.01.2006

- (84) DE FR GB
- (43) 02.11.2006
- (30) 31.03.2005 JP 2005104448
- (54) • *Halbleiterlaser und Herstellungsverfahren*
• *Semiconductor laser and method of fabricating the same*
• *Laser à semiconducteur et méthode de fabrication*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8654, JP
- (72) Hatori, Nobuaki, Bunkyo-ku Tokyo 113-8656, JP
Yamamoto, Tsuyoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Otsubo, Koji, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Arakawa, Yasuhiko, Bunkyo-ku Tokyo 113-8656, JP

(74) Cooper-Rolfe, Elizabeth Louise, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H01S 5/34** (11) **1 766 740 B1**
H01S 5/12

- (25) En (26) En
- (21) 05748555.9 (22) 08.06.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.03.2007
- (86) EP 2005/006133 08.06.2005
- (87) WO 2005/122351 2005/51 22.12.2005
- (30) 10.06.2004 US 865036
- (54) • **DURCHSTIMMBARER UNIPOLARER LASER**
- **TUNEABLE UNIPOLAR LASER**
- **LASER UNIPOLAIRE ACCORDABLE**
- (73) Nanoplus Nanosystems and Technologies GmbH, Oberer Kirschberg 4, 97218 Gerbrunn, DE
- (72) FISCHER, Marc, 97074 Würzburg, DE
FORCHEL, Alfred, 97074 Würzburg, DE

(51) **H01T 13/04** (11) **2 204 888 B1**
H01T 13/06

- (25) En (26) En
- (21) 10150069.2 (22) 05.01.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 07.07.2010
- (30) 06.01.2009 JP 2009000488
- (54) • **Zündkerzenkappe und Kerzenkappenmontagestruktur**
- **Spark plug cap and plug cap mount structure**
- **Bouchon de bougie et structure de montage de bouchon de bougie**
- (73) NGK Spark Plug Co., Ltd., 14-18, Takatsujicho, Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8525, JP
- (72) Fuma, Tomohiro, Nagoya-shi Aichi 467-8525, JP
Ohta, Junpei, Nagoya-shi Aichi 467-8525, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H01T 13/06 → (51) **H01T 13/04**

H02B 1/20 → (51) **H01H 71/10**

(51) **H02G 3/12** (11) **2 181 488 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08801162.2 (22) 14.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) DE 2008/001339 14.08.2008
- (87) WO 2009/026884 2009/10 05.03.2009
- (30) 25.08.2007 DE 102007040212
- (54) • **VORRICHTUNG ZUR VERANKERUNG EINES INSTALLATIONSKASTENS IN EINER ÖFFNUNG IN EINER WANDSCHALE**
- **DEVICE FOR ANCHORING AN INSTALLATION CABINET IN AN OPENING IN A WALL SHELL**
- **DISPOSITIF POUR L'ANCRAGE D'UN COFFRET D'INSTALLATION DANS UNE OUVERTURE D'UNE PAROI MURALE**
- (73) Hager Electro GmbH & Co. KG, Zum Gunterstal, 66440 Blieskastel, DE
- (72) DISSEL, Klaus, 66131 Saarbrücken, DE
BECKER, Bernhard, 66578 Schiffweiler, DE

(74) Bernhardt, Reinold, Kobenhüttenweg 43, 66123 Saarbrücken, DE

(51) **H02G 3/22** (11) **2 154 762 B1**
F16L 5/04

- (25) De (26) De
- (21) 09006560.8 (22) 15.05.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.02.2010
- (30) 15.08.2008 DE 102008037902
- (54) • **Kabeldurchführung durch ein Brandschott für Schienenfahrzeuge**
- **Cable feed through a fireproof bulkhead for rail vehicles**
- **Passage de câble à travers une cloison coupe-feu pour véhicules sur rail**
- (73) Voith Patent GmbH, St. Poeltener Strasse 43, 89522 Heidenheim, DE
- (72) Schäfer, Marco, 24105 Kiel, DE
Hüserich, Heiko, 24814 Sehestedt, DE
- (74) Weitzel, Wolfgang, Dr. Weitzel & Partner Patent- und Rechtsanwälte Friedenstrasse 10, 89522 Heidenheim, DE

H02G 5/06 → (51) **H01H 33/24**

H02G 11/00 → (51) **F16G 13/16**

H02G 15/007 → (51) **H01B 7/18**

(51) **H02H 3/087** (11) **1 182 761 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 01120189.4 (22) 22.08.2001
- (84) DE
- (43) 27.02.2002
- (30) 23.08.2000 JP 2000252561
- (54) • **Stromdetektorschaltung**
- **Current detecting circuit**
- **Circuit de détection de courant**
- (73) Autonetworks Technologies, Ltd., 7-10, Kikuzumi 1-chome, Minami-ku, Nagoya-shi, Aichi, JP
- Sumitomo Wiring Systems, Ltd., 1-14, Nishisuehiro-cho, Yokkaichi-shi, Mie, JP
- Sumitomo Electric Industries, Ltd., 5-33, Kitahama 4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka, JP
- (72) Mizuno, Fumiaki, Minami-ku, Nagoya-shi, Aichi, JP
Isshiki, Isao, Minami-ku, Nagoya-shi, Aichi, JP
- (74) Winter, Brandl, Furrniss, Hübner, Röss, Kaiser, Polte - Partnerschaft, Alois-Steinacker-Strasse 22, 85354 Freising, DE

(51) **H02H 7/045** (11) **1 929 602 B1**
G01R 19/25

- (25) En (26) En
- (21) 06790036.5 (22) 29.08.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 11.06.2008
- (86) US 2006/033515 29.08.2006
- (87) WO 2007/027598 2007/10 08.03.2007
- (30) 30.08.2005 US 712735 P
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR FEHLERERKENNUNG IN ELEKTRISCHEN LEISTUNGSGERÄTEN**
- **METHOD AND SYSTEM FOR FAULT DETECTION IN ELECTRICAL POWER DEVICES**
- **PROCEDE ET SYSTEME SERVANT A DETECTER DES DEFAUTS DANS DES DISPOSITIFS ELECTRIQUES DE PUISSANCE**

(73) ABB Technology AG, Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH

(72) DAS, Ratan, Bethlehem, PA 18017, US
GANESAN, Sethuraman, 1, Sampige Road, 560003 Bangalore, IN
PETERSON, John, M., Jeffersonville, PA 19403, US

(74) De Santis, Giovanni, ABB S.p.A. Via L. Lama, 33, 20099 Sesto San Giovanni (MI), IT

H02H 7/08 → (51) **H02P 1/02**

(51) **H02H 9/02** (11) **2 200 141 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 08172053.4 (22) 18.12.2008
- (84) DE FR GB IT
- (43) 23.06.2010
- (54) • **Schaltungsanordnung zum Schutz eines elektrischen Verbrauchers**
- **Circuit configuration for protecting an electricity consumer**
- **Agencement de commutation destiné à la protection de consommateurs électriques**
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) Wagner, Roman, 92224, Amberg, DE

(51) **H02J 3/00** (11) **2 248 241 B1**
G06F 17/50 **H02J 3/14**

- (25) En (26) En
- (21) 09788702.0 (22) 11.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.11.2010
- (86) US 2009/000873 11.02.2009
- (87) WO 2010/093345 2010/33 19.08.2010
- (54) • **VERFAHREN UND SYSTEM ZUR REDUKTION DES ZUFUHRSCHALTUNGSVERLUSTS MITHILFE EINER BEFEHLSREAKTION**
- **METHOD AND SYSTEM FOR REDUCING FEEDER CIRCUIT LOSS USING DEMAND RESPONSE**
- **PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE RÉDUIRE LA PERTE D'UN CIRCUIT D'ALIMENTATION AU MOYEN D'UNE RÉPONSE À UNE DEMANDE**
- (73) Accenture Global Services Limited, 3 Grand Canal Plaza Grand Canal Street Upper, Dublin 4, IE
- (72) TAFT, Jeffrey D., Canonsburg, PA 15317, US
- (74) Penny, Daryl, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (60) 10006038.3 / 2 259 403

H02J 3/14 → (51) **H02J 3/00**

H02J 3/18 → (51) **H02M 7/5387**

H02J 7/00 → (51) **B60R 16/03**

H02J 7/00 → (51) **G01R 31/36**

H02J 7/00 → (51) **H01M 2/10**

H02J 7/14 → (51) **B60R 16/03**

(51) **H02J 9/00** (11) **2 118 986 B1**
H04R 3/00

- (25) En (26) En
- (21) 08729633.1 (22) 12.02.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.11.2009
- (86) US 2008/053698 12.02.2008
- (87) WO 2008/100919 2008/34 21.08.2008

- (30) 12.02.2007 US 673953
- (54) • **VORRICHTUNG ZUM ERHALTEN DER BATTERIELEISTUNG**
- APPARATUS FOR CONSERVING BATTERY POWER
- APPAREIL DE CONSERVATION D'ALIMENTATION PAR BATTERIE
- (73) Bose Corporation, The Mountain, Framingham, Massachusetts 01701, US
- (72) YAMKOVVOY, Paul, G., Action, MA 01720, US
- GAUGER, Daniel, M., Jr., Cambridge, MA 02139, US
- (74) Brunner, Michael John, Gill Jennings & Every LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street, London EC2A 2ES, GB

-
- (51) **H02K 1/14** (11) **1 760 859 B1**
- (25) It (26) En
- (21) 05425606.0 (22) 30.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.03.2007
- (54) • **Einphasiger permanentmagnetischer Synchronmotor mit verbesserter Statorstruktur, insbesondere für Entwässerungspumpen von Waschmaschinen und ähnlichen Hausgeräten**
- Permanent-magnet mono-phase synchronous electric motor with improved stator structure, in particular for discharge pumps of washing machines and similar household appliances
- Moteur synchrone monophasé avec un rotor à aimant permanent et stator amélioré, en particulier pour pompes de lavage des machines à laver et machines domestiques pareils
- (73) Askoll Holding S.r.l., Via Industria, 30, 36031 Povolario di Dueville (Vicenza), IT
- (72) Marioni, Elio, 36031 Dueville (Vicenza), IT
- (74) Botti, Mario, et al, Botti & Ferrari S.r.l. Via Cappellini, 11, 20124 Milano, IT

H02K 1/14 → (51) **H02K 21/24**

H02K 7/116 → (51) **B60K 1/00**

-
- (51) **H02K 7/20** (11) **2 113 989 B1**
- H02K 11/00** H02K 9/06
- (25) De (26) De
- (21) 09100186.7 (22) 16.03.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.11.2009
- (30) 30.04.2008 DE 102008021829
- (54) • **Drehmomentstütze zur Befestigung des Gehäuses eines Drehgebers an einem Elektromotor**
- Torque support to fix an encoder housing to an electric machine
- Support de couple pour la fixation d'un boîtier de codeur sur une machine électrique
- (73) SICK STEGMANN GmbH, Dürreheimer Strasse 36, 78166 Donaueschingen, DE
- (72) Siraky, Josef, 78166 Donaueschingen, DE
- Freidinger, Michaela, 78183 Hüfingen, DE
- Wölfle, Bernhard, 78073 Bad Dürreheim/Öfingen, DE
- (74) Ludewigt, Christoph, Sick AG Patentabteilung Erwin-Sick-Strasse 1, 79183 Waldkirch, DE

-
- (51) **H02K 9/10** (11) **1 389 826 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 03254890.1 (22) 06.08.2003

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2004
- (30) 13.08.2002 US 64750
- (54) • **Gasschirm für Generator und verwandtes Verfahren**
- Generator gas shield and related method
- Ecran de gaz pour générateur et méthode associée
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) Tong, Wei, New York 12065, US
- (74) Gray, Thomas, et al, GE International Inc. Global Patent Operation - Europe 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H02K 11/00 → (51) **H02K 7/20**

-
- (51) **H02K 11/02** (11) **2 223 415 B1**
- H03H 7/09** **H03K 17/16**
- H05K 1/02**
- (25) De (26) De
- (21) 07857157.7 (22) 28.12.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 01.09.2010
- (86) EP 2007/011466 28.12.2007
- (87) WO 2009/083021 2009/28 09.07.2009
- (54) • **SCHALTUNGSANORDNUNG ZUR EMV-ENTSTÖRUNG**
- CIRCUIT CONFIGURATION FOR ELIMINATING EMC INTERFERENCE
- DISPOSITIF DE COMMUTATION POUR L'ANTIPARASITAGE CEM
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) OPPERMANN, Christian, 92224 Amberg, DE
- STREICH, Bernhard, 92224 Amberg, DE

-
- (51) **H02K 13/10** (11) **0 902 524 B1**
- H01R 39/54**
- (25) De (26) De
- (21) 98115353.9 (22) 14.08.1998
- (84) AT CH DE FR GB IT LI NL
- (43) 17.03.1999
- (30) 15.09.1997 DE 19740551
- (54) • **Gleichstromelektromotor**
- DC Motor
- Moteur à courant continu
- (73) INTERELECTRIC AG, Brünigstrasse 220, CH-6072 Sachseln, CH
- (72) Steffan, Joachim, 6074 Giswil, CH
- Wenger, Hansruedi, 6072 Sachseln, CH
- Halter, André, 6074 Giswil, CH
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H02K 21/22 → (51) **B62J 6/12**

-
- (51) **H02K 21/24** (11) **1 542 343 B1**
- H02K 1/14**
- (25) Ja (26) En
- (21) 03788132.3 (22) 15.08.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 15.06.2005
- (86) JP 2003/010389 15.08.2003
- (87) WO 2004/017498 2004/09 26.02.2004
- (30) 16.08.2002 JP 2002237334
- (54) • **MOTORGENERATOR MIT AXIALEM LUFT-SPALT**
- AXIAL GAP TYPE MOTOR GENERATOR
- MOTEUR GENERATEUR DE TYPE A ENTREFER AXIAL

- (73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha, 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (72) NAITO, Shinya, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- HINO, Haruyoshi, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- ISHIHARA, Hiroyuki, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- MUROTA, Keiko, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- TERADA, Junji, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- ONO, Tomohiro, Iwata-shi, Shizuoka 438-8501, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 09000606.5 / 2 043 227
- 09000607.3 / 2 043 228
- 09000608.1 / 2 043 229

-
- (51) **H02K 35/06** (11) **1 611 663 B1**
- H01H 13/48**
- (25) De (26) De
- (21) 04721459.8 (22) 18.03.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 04.01.2006
- (86) DE 2004/000562 18.03.2004
- (87) WO 2004/093300 2004/44 28.10.2004
- (30) 07.04.2003 DE 10315764
- (54) • **ELEKTROMAGNETISCHER ENERGIEWANDLER**
- ELECTROMAGNETIC ENERGY CONVERTER
- CONVERTISSEUR D'ENERGIE ELECTROMAGNETIQUE
- (73) EnOcean GmbH, Kolpingring 18a, 82041 Oberhaching, DE
- (72) SCHMIDT, Frank, 82054 Altkirchen, DE
- (74) Epping, Wilhelm, Epping Hermann Fischer Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse 55, 80339 München, DE
- (60) 10183879.5 / 2 267 873

-
- (51) **H02K 41/03** (11) **1 434 335 B1**
- G03F 7/20**
- (25) En (26) En
- (21) 03258183.7 (22) 23.12.2003
- (84) DE NL
- (43) 30.06.2004
- (30) 27.12.2002 JP 2002382495
- 28.04.2003 JP 2003123832
- (54) • **Ausrichtvorrichtung**
- Alignment apparatus
- Dispositif d'alignement
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, 3-chome, Shimomaruko, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Korenaga, Nobushige, Ohta-ku, Tokyo, JP
- (74) TBK, Bavariaring 4-6, 80336 München, DE
- (60) 08005961.1 / 1 942 573
- 09170191.2 / 2 149 972

H02M 1/088 → (51) **H02P 1/02**

H02M 1/092 → (51) **H02P 1/02**

H02M 1/42 → (51) **H02M 3/158**

-
- (51) **H02M 3/156** (11) **1 316 138 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 01976141.0 (22) 23.08.2001
- (84) DE FR GB IT
- (43) 04.06.2003
- (86) EP 2001/009763 23.08.2001
- (87) WO 2002/021669 2002/11 14.03.2002
- (30) 04.09.2000 DE 10043482
- (54) • **CURRENT-MODE-SCHALTREGLER**

- *CURRENT MODE SWITCHING CONTROL-
LER*
 - *REGULATEUR DE COMMUTATION A
MODE COURANT*
- (73) Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
- (72) TAGHIZADEH-KASCHANI, Karim-Thomas, 82008 Unterhaching, DE
- (74) Bickel, Michael, Westphal, Mussnug & Partner Patentanwälte Herzog-Wilhelm-Strasse 26, 80331 München, DE

- (51) **H02M 3/157** (11) **2 200 163 B1**
(25) En (26) En
(21) 09173485.5 (22) 20.10.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 23.06.2010
(30) 18.12.2008 IT VA20080063
- (54) • *Verfahren zur prädiktiven pulsweitenmodulierten Stromregelung*
• *Method for predictive PWM current control*
• *Méthode de contrôle PWM du courant à prédiction*
- (73) STMicroelectronics Srl, Via Olivetti 2, 20041 Agrate Brianza (MB), IT
- (72) Bagarelli, Fulvio Giacomo, 26100 Cremona, IT
- (74) Marano, Vincenzo, 20053 Muggiò, IT
- (74) Pellegrini, Alberto, Società Italiana Brevetti S.p.A. Via Carducci, 8, 20123 Milano, IT

- (51) **H02M 3/158** (11) **2 064 806 B1**
H02M 1/42 **G05F 1/70**
(25) De (26) De
(21) 07802025.2 (22) 31.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 03.06.2009
(86) EP 2007/007607 31.08.2007
(87) WO 2008/034515 2008/13 27.03.2008
(30) 22.09.2006 DE 102006044879
- (54) • *STROMVERSORGUNGSVORRICHTUNG MIT LEISTUNGSFAKTORKORREKTUR*
• *POWER SUPPLY DEVICE WITH POWER FACTOR CORRECTION*
• *DISPOSITIF D'ALIMENTATION EN COURANT ÉLECTRIQUE À CORRECTION DU FACTEUR DE PUISSANCE*
- (73) Recaro Aircraft Seating GmbH & Co. KG, Daimlerstrasse 21, 74523 Schwäbisch Hall, DE
- (72) WAGNER, Wolfgang, 88048 Friedrichshafen, DE
- (74) Daub, Thomas, Patent- und Rechtsanwaltskanzlei Daub Seepromenade 17, 88662 Überlingen, DE

H02M 3/335 → (51) **B60L 11/18**

- (51) **H02M 7/00** (11) **1 643 625 B1**
H01L 23/495
(25) En (26) En
(21) 05018076.9 (22) 19.08.2005
- (84) DE FR IT
- (43) 05.04.2006
(30) 04.10.2004 JP 2004291002
- (54) • *Wechselrichtermodul*
• *Inverter module*
• *Module onduleur*
- (73) HITACHI, LTD., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Hozoji, Hiroshi, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Morita, Toshiaki, c/o Hitachi, Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP

- Shigeta, Satoru, c/o Hitachi Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- Suwa, Tokihito, c/o Hitachi Ltd., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyse-Strasse 29, 80336 München, DE

H02M 7/06 → (51) **F25D 29/00**

H02M 7/48 → (51) **B60L 11/18**

- (51) **H02M 7/5387** (11) **1 766 491 B1**
H02J 3/18
(25) En (26) En
(21) 04737854.2 (22) 21.06.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 28.03.2007
(86) CA 2004/000915 21.06.2004
(87) WO 2005/124498 2005/52 29.12.2005
- (54) • *AUSGANGSLEISTUNGSFAKTORSTEUERUNG EINES IMPULSBREITENMODULIERTEN WECHSELRICHTERS*
• *OUTPUT POWER FACTOR CONTROL OF PULSE-WIDTH MODULATED INVERTER*
• *REGULATION DU FACTEUR DE PUISSANCE DE SORTIE D'UN INVERSEUR A MODULATION D'IMPULSIONS EN DUREE*
- (73) Xantrex Technology Inc., 161-G South Vasco Road, Livermore, CA 94551, US
- (72) GARABANDIC, Djordje, Burnaby, British Columbia V5H 3Y9, CA
- (74) Jackson, Robert Patrick, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

- (51) **H02N 2/00** (11) **2 020 077 B1**
(25) En (26) En
(21) 07719216.9 (22) 25.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.02.2009
(86) BE 2007/000052 25.05.2007
(87) WO 2007/137372 2007/49 06.12.2007
- (30) 25.05.2006 GB 0610332
29.05.2006 EP 06447073
30.05.2006 GB 0610566
- (54) • *STELLMOTOR UND VORRICHTUNG*
• *POSITIONING MOTOR AND APPARATUS*
• *APPAREIL ET MOTEUR DE POSITIONNEMENT*
- (73) Katholieke Universiteit Leuven, K.U. Leuven R&D Minderbroedersstraat 8A - bus 5105, 3000 Leuven, BE
- (72) REYNAERTS, Dominiek, 3053 Haasrode, BE
- VAN BRUSSEL, Hendrik, 3010 Kessel-Lo, BE
- VAN DE VIJVER, Wim, 9150 Kruiabeke, BE
- (74) pronovem, Office Van Malderen Avenue Josse Goffin 158, 1082 Bruxelles, BE

- (51) **H02N 2/18** (11) **1 848 103 B1**
F03G 7/08 **B60C 19/00**
(25) Ja (26) En
(21) 06713305.8 (22) 08.02.2006
- (84) DE FR
- (43) 24.10.2007
(86) JP 2006/302162 08.02.2006
(87) WO 2006/085550 2006/33 17.08.2006
(30) 10.02.2005 JP 2005034663
- (54) • *REIFEN MIT EINER EINRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON ELEKTRISCHEM STROM*
• *TIRE WITH ELECTRIC-POWER GENERATION DEVICE*
• *PNEUMATIQUE AVEC DISPOSITIF DE PRODUCTION D'ELECTRICITE*

- (73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD., 36-11, Shimbashi 5-chome Minato-ku, Tokyo 105-8685, JP
- (72) HATANO, Yasuo, , 2-1, Oiwake, Hiratsuka-shi Kanagawa, 254-0047, JP
- (74) Heunemann, Dieter, Vossius & Partner Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **H02P 1/02** (11) **1 800 392 B1**
H02M 1/088 **H02M 1/092**
H02H 7/08
(25) De (26) De
(21) 05783990.4 (22) 30.08.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 27.06.2007
(86) EP 2005/009330 30.08.2005
(87) WO 2006/039963 2006/16 20.04.2006
(30) 07.10.2004 DE 102004049126
- (54) • *MOTORSTEUERUNG*
• *MOTOR CONTROL*
• *COMMANDE D'UN MOTEUR*
- (73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG, Abt. ECG, Ernst-Blickle-Strasse 42, 76646 Bruchsal, DE
- (72) MEYER, Harald, 75223 Niefern-Öschelbronn, DE

- (51) **H02P 3/22** (11) **1 992 063 B1**
B60L 7/02
(25) De (26) De
(21) 07726230.1 (22) 25.01.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.11.2008
(86) EP 2007/050729 25.01.2007
(87) WO 2007/101745 2007/37 13.09.2007
(30) 07.03.2006 DE 102006010537
- (54) • *DIESELELEKTRISCHES ANTRIEBSSYSTEM MIT EINEM PERMANENT ERREGTEN SYNCHROGENERATOR*
• *DIESEL-ELECTRIC DRIVE SYSTEM COMPRISING A PERMANENTLY EXCITED SYNCHRONOUS GENERATOR*
• *SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT DIESEL/ÉLECTRIQUE COMPRENANT UN GÉNÉRATEUR SYNCHROME À EXCITATION PERMANENTE*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) FUCHS, Andreas, 91056 Erlangen, DE
- KÖRNER, Olaf, 90461 Nürnberg, DE

H02P 9/08 → (51) **F01D 15/10**

- (51) **H02P 9/14** (11) **2 186 188 B1**
H02P 9/30
(25) De (26) De
(21) 08787274.3 (22) 15.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 19.05.2010
(86) EP 2008/060746 15.08.2008
(87) WO 2009/033912 2009/12 19.03.2009
(30) 11.09.2007 US 971406 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM BESTIMMEN EINES ERREGERSTROMS IN BÜRSTENLOSEN ELEKTRISCHEN MASCHINEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR DETERMINING A FIELD CURRENT IN BRUSHLESS ELECTRICAL MACHINES*
• *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR DÉTERMINER UN COURANT D'EXCITATION DANS DES MACHINES ÉLECTRIQUES SANS BALAIS*

- (73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
- (72) ECKERLE, John, CH-4058 Basel, CH
- (74) ABB Patent Attorneys, C/o ABB Schweiz AG Intellectual Property (CH-LC/IP) Brown Boveri Strasse 6, CH-5400 Baden, CH

H02P 9/30 → (51) **H02P 9/14**

H02P 27/06 → (51) **F15B 11/00**

H03D 9/06 → (51) **H04B 10/06**

- (51) **H03F 1/02** (11) **2 005 577 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07759195.6 (22) 22.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.12.2008
- (86) US 2007/064724 22.03.2007
- (87) WO 2007/109776 2007/39 27.09.2007
- (30) 22.03.2006 US 784539 P 08.03.2007 US 683913
- (54) • *Dynamische Vorspannungssteuerung in einem Leistungsverstärker*
• *Dynamic bias control in power amplifier*
• *Commande de polarisation dynamique dans un amplificateur de puissance*
- (73) QUALCOMM Incorporated, Attn: International IP Administration 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) DENG, Junxiang, San Diego, California 92121, US
- GUDEM, Prasad, San Diego, California 92122, US
- (74) Heselberger, Johannes, Bardehle Pagenberg Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

(51) **H03F 1/02** (11) **2 214 304 B1**
H03K 3/3565

- (25) En (26) En
- (21) 09001271.7 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.08.2010
- (54) • *Getakteter Linearverstärker für Basisband-signalverstärkung*
• *Switch mode assisted linear amplifier for baseband signal amplification*
• *Amplificateur linéaire assisté par mode de commutation pour amplification de signal à large bande*
- (73) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (72) Machinal, Robin, 70173 Stuttgart, DE
Luz, Gerhard, 74321 Bietigheim-Bissingen, DE
Wiegner, Dirk, 71409 Schwaikheim, DE
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H03F 1/02** (11) **2 214 305 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 09001272.5 (22) 30.01.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 04.08.2010
- (54) • *Digital gesteuert getakteter Linearverstärker*
• *Digitally controlled SMALA*
• *SMALA commandée numériquement*
- (73) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (72) Bohn, Thomas, 79372 Stuttgart, DE
Wiegner, Dirk, 71409 Schwaikheim, DE

- Machinal, Robin, 70173 Stuttgart, DE
- (74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H03F 1/32** (11) **1 547 240 B1**
H03F 3/20

- (25) En (26) En
- (21) 03747634.8 (22) 30.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 29.06.2005
- (86) US 2003/013587 30.04.2003
- (87) WO 2003/094343 2003/46 13.11.2003
- (30) 30.04.2002 US 137718
- (54) • *LEISTUNGSVERSTÄRKER MIT ZWEI BETRIEBSARTEN MIT EINER GEMEINSAMEN STEUEREINRICHTUNG*
• *DUAL MODE POWER AMPLIFIER HAVING A COMMON CONTROLLER*
• *AMPLIFICATEUR DE PUISSANCE A DEUX MODES COMPRENANT UN CONTROLEUR COMMUN*
- (73) Skyworks Solutions, Inc., 5221 California Avenue, M/S 41-1C, Irvine, California 92617, US
- (72) HAGEMAN, Michael L., Mount Vernon, IA 52314, US
ANDRYS, Paul, R., Swisher, IA 52338, US
GERARD, Michael, L., Cedar Rapids, IA 52402, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H03F 3/20 → (51) **H03F 1/32**

H03G 3/00 → (51) **H04L 27/38**

H03G 3/20 → (51) **H04L 27/38**

- (51) **H03G 7/00** (11) **1 770 857 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06118851.2 (22) 14.08.2006
- (84) DE FR GB IT
- (43) 04.04.2007
- (30) 21.09.2005 DE 102005045021
- (54) • *Audioanlage mit vermindertem Klirrfaktor und Verfahren zur Verringerung des Klirrfaktors einer Audioanlage*
• *Audio equipment with reduced nonlinear distortion factor and method for the reduction of the nonlinear distortion factor of an audio equipment*
• *Dispositif audio avec facteur de distortion harmonique réduit et méthode pour réduire le facteur de distortion harmonique d' un dispositif audio*
- (73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) Montag, Christoph, 31134 Hildesheim, DE
Sahrhage, Joerg, 31139 Hildesheim, DE
Geier, Karsten, 29227 Celle, DE

(51) **H03H 3/02** (11) **1 515 435 B1**
H03H 9/17

- (25) En (26) En
- (21) 04020081.8 (22) 24.08.2004
- (84) DE FI FR GB NL
- (43) 16.03.2005
- (30) 09.09.2003 KR 2003063389
- (54) • *Dünnschichtresonator, Verfahren zur Herstellung desselben und Filter mit Dünnschichtresonatoren*
• *Thin film resonator, method for making thin film resonator and filter having thin film resonators*

- *Résonateur à couche mince, son procédé de fabrication et filtre avec résonateurs à couche mince*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Yoon, Yong-seop, Seocho-gu Seoul, KR
Park, Yun-kwon, Gyeonggi-do, KR
Choi, Hyung, Bundang-gu Seongnam-si Gyeonggi-do, KR
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H03H 3/04 → (51) **H03H 9/19**

H03H 7/09 → (51) **H02K 11/02**

- (51) **H03H 9/02** (11) **2 197 106 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09177883.7 (22) 03.12.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 16.06.2010
- (30) 09.12.2008 FR 0858383
- (54) • *Netzwerk aus gekoppelten Resonatoren, Bandpassfilter und Oszillator*
• *Array of coupled resonators, bandpass filter and oscillator*
• *Réseau de résonateurs couplés, filtre passe-bande et oscillateur*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
- (72) Kharrat, Chady, 38590 Sillans, FR
Colinet, Eric, 38240 Meylan, FR
- (74) Bonnet, Michel, Cabinet Bonnet 93, Rue Réaumur - Boîte 10, 75002 Paris, FR

H03H 9/17 → (51) **H03H 3/02**

- (51) **H03H 9/19** (11) **1 887 690 B1**
H03H 3/04
- (25) En (26) En
- (21) 07015493.5 (22) 07.08.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 13.02.2008
- (30) 09.08.2006 JP 2006217046 29.03.2007 JP 2007086197
- (54) • *Schneidequartzkristall-Resonatorelement und Herstellungsverfahren dafür*
• *At cut quartz crystal resonator element and method for manufacturing the same*
• *Élément de résonateur à cristal de quartz coupé et son procédé de fabrication*
- (73) Seiko Epson Corporation, 4-1, Nishi-shinjuku 2-chome, Shinjuku-ku, Tokyo, JP
- (72) Naito, Matsutaro, Hino-shi Tokyo 191-8501, JP
Aoshima, Yoshiyuki, Hino-shi Tokyo 191-8501, JP
Komine, Kenji, Hino-shi Tokyo 191-8501, JP
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (60) 11168046.8 / 2 372 908

H03K 3/3565 → (51) **H03F 1/02**

- (51) **H03K 17/0814** (11) **2 264 894 B1**
H01L 25/00
- (25) En (26) En
- (21) 09008091.2 (22) 19.06.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 22.12.2010

- (54) • *Leistungsmodul mit zusätzlichem transientem Strompfad und Leistungsmodulsystem*
 - *Power module with additional transient current path and power module system*
 - *Module d'alimentation avec un chemin de courant transitoire supplémentaire et système de module d'alimentation*
- (73) Vincotech Holdings S.a.r.l., 12, Rue Léon Thyès, 2636 Luxembourg, LU
- (72) Frisch, Michael, 82008 Unterhaching, DE
- (71) Temesi, Ernő, Nagykovácsi 2094, HU
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

H03K 17/16 → (51) **H02K 11/02**

- (51) **H03K 17/76** (11) **2 168 242 B1**
- (25) Fr (26) Fr
- (21) 08775106.1 (22) 15.07.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.03.2010
- (86) EP 2008/059249 15.07.2008
- (87) WO 2009/013183 2009/05 29.01.2009
- (30) 20.07.2007 FR 0705287
- (54) • **AKTIVES SCHALTBAUELEMENT UND INTEGRIERTE HYPERFREQUENZSCHALTUNG MIT EINEM SOLCHEN BAUELEMENT**
- *ACTIVE SWITCHING DEVICE AND HYPERFREQUENCY INTEGRATED CIRCUIT INCLUDING SUCH DEVICE*
- *DISPOSITIF DE COMMUTATION ACTIF ET CIRCUIT INTÉGRÉ HYPERFREQUENCES COMPORTANT UN TEL DISPOSITIF*
- (73) THALES, 45, rue de Villiers, 92200 Neuilly-sur-Seine, FR
- (72) DUEME, Philippe, F-91400 Orsay, FR
- (71) AURIC, Claude, F-78117 Chateaufort, FR
- (74) Lucas, Laurent Jacques, Marks & Clerk France Conseils en Propriété Industrielle Immeuble " Visium " 22, avenue Aristide Briand, 94117 Arcueil Cedex, FR

- (51) **H03K 17/95** (11) **1 885 065 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 06015722.9 (22) 27.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 06.02.2008
- (54) • **Induktiver Näherungsschalter und Verfahren zu dessen Betrieb**- *Inductive proximity switch and method for its operation*
- *Commutateur de proximité inductif et procédé pour son fonctionnement*

(73) Pepperl + Fuchs GmbH, Lilienthalstrasse 200, 68307 Mannheim, DE

(72) Kühn, Thomas, 68219 Mannheim, DE

(74) Schiffer, Axel Martin, et al, Weber & Heim Patentanwälte Irmgardstrasse 3, 81479 München, DE

H03K 19/003 → (51) **H01L 27/10**

H03L 7/10 → (51) **H03L 7/18**

H03L 7/14 → (51) **H03L 7/18**

- (51) **H03L 7/18** (11) **1 865 603 B1**
- H03L 7/10** **H03L 7/14**
- (25) Ja (26) En
- (21) 05727371.6 (22) 31.03.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 12.12.2007

- (86) JP 2005/006355 31.03.2005
- (87) WO 2006/114807 2006/44 02.11.2006
- (54) • **TAKTAUSWAHLSCHALTUNG UND SYNTHESIZER**- *CLOCK SELECTING CIRCUIT AND SYNTHESIZER*
- *CIRCUIT DE SELECTION D'HORLOGE ET SYNTHETISEUR*

(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) MARUTANI, Masazumi, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(74) Fenlon, Christine Lesley, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

- (51) **H03M 3/02** (11) **2 026 468 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08166543.2 (22) 30.04.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.02.2009
- (30) 10.05.2002 US 142503
- (54) • **Hochgenauer Analog-Digital-Wandler**- *High precision analog to digital converter*
- *Convertisseur analogique-numérique de haute précision*

(73) O2Micro, Inc., 3118 Patrick Henry Drive, Santa Clara, CA 95054, US

(72) Liu, Liusheng, San Jose, CA 95131, US

(71) Li, Guoxing, Sunnyvale, CA 94087, US

(74) Lippert, Stachow & Partner, Patentanwälte Postfach 30 02 08, 51412 Bergisch Gladbach, DE

(62) 03721907.8 / 1 504 532

H03M 7/30 → (51) **G10L 21/02**

H04B 1/00 → (51) **H04B 1/44**

- (51) **H04B 1/08** (11) **1 629 604 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 04730547.9 (22) 30.04.2004
- (84) DE ES FR GB IT
- (43) 01.03.2006
- (86) EP 2004/050668 30.04.2004
- (87) WO 2004/105262 2004/49 02.12.2004
- (30) 23.05.2003 DE 10323467
- (54) • **MULTIMEDIAENDGERAET**- *MULTIMEDIA TERMINAL*
- *TERMINAL MULTIMEDIA*

(73) ROBERT BOSCH GMBH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE

(72) ZUEHLSDORFF, Sven, 30171 Hannover, DE

H04B 1/38 → (51) **H01H 9/02**

- (51) **H04B 1/44** (11) **1 684 439 B1**
- H04B 1/00** **H04B 1/50**
- H04B 1/52** **H04B 1/48**
- (25) Ja (26) En
- (21) 04799420.7 (22) 01.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.07.2006
- (86) JP 2004/016214 01.11.2004
- (87) WO 2005/046071 2005/20 19.05.2005
- (30) 11.11.2003 JP 2003381088
- (54) • **HOCHFREQUENZMODUL**- *HIGH FREQUENCY MODULE*
- *MODULE HAUTE FREQUENCE*

(73) MURATA MANUFACTURING CO., LTD., 10-1, Higashikotari 1-chome, Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP

- (72) FURUTANI, Koji, Murata Manufacturing Co., Ltd., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- WATANABE, Shinya, Murata Manufacturing Co., Ltd., Nagaokakyo-shi, Kyoto 617-8555, JP
- (74) Schoppe, Fritz, et al, Schoppe, Zimmermann, Stöckeler & Zinkler Patentanwälte Postfach 246, 82043 Pullach bei München, DE

H04B 1/48 → (51) **H04B 1/44**

H04B 1/50 → (51) **H04B 1/44**

H04B 1/52 → (51) **H04B 1/44**

- (51) **H04B 1/69** (11) **1 685 655 B1**
- H04L 27/00**
- (25) En (26) En
- (21) 04798282.2 (22) 12.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.08.2006
- (86) FI 2004/000673 12.11.2004
- (87) WO 2005/048477 2005/21 26.05.2005
- (30) 17.11.2003 FI 20031666
- (54) • **BREITBAND-KOMMUNIKATIONSVERFAHREN**- *WIDEBAND COMMUNICATION METHOD*
- *METHODE DE COMMUNICATION A LARGE BANDE*

(73) Spyder Navigations L.L.C., 1209 Orange Street, Wilmington, DE 19801, US

(72) REUNAMÄKI, Jukka, FI-33720 Tampere, FI

(71) PALIN, Arto, FI-37830 Viiala, FI

(74) Carpmals & Ransford, One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **H04B 3/23** (11) **1 367 736 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 03252525.5 (22) 22.04.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 03.12.2003
- (30) 28.05.2002 GB 0212298
- (54) • **Eckounterdrückung**- *Echo canceller*
- *Annuleur d'écho*

(73) Mitel Networks Corporation, 350 Legget Drive, Ottawa, ON K2K 2W7, CA

(72) Popovic, Mirjana, Ottawa, Ontario K2B 8L3, CA

(71) Schulz, Dieter, Dunrobin, Ontario K0A 1T0, CA

(74) Radecki, Jan, Ottawa, Ontario K2T 1E1, CA

(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04B 5/02** (11) **1 717 964 B1**

- G06K 7/00**
- (25) En (26) En
- (21) 06252244.6 (22) 26.04.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.11.2006
- (30) 27.04.2005 US 116806
- (54) • **Leistungsregelungsrückkopplung zur Optimierung der Robustheit drahtloser Kommunikationen**- *Power regulation feedback to optimize robustness of wireless transmissions*
- *Feedback pour le réglage de puissance pour optimiser la robustesse des communications sans fils*

(73) Codman Neuro Sciences Sarl, Chemin-Blanc 36, 2400 Le Locle, CH

(72) Ginggen, Alec, 2000 Neuchatel, CH

(71) Crivelli, Rocco, 6500 Bellinzona, CH

(74) Mercer, Christopher Paul, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **H04B 7/005** (11) **1 859 539 B1**

(25) En (26) En
(21) 06735446.4 (22) 16.02.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.11.2007
(86) US 2006/005784 16.02.2006
(87) WO 2006/089196 2006/34 24.08.2006
(30) 17.02.2005 US 61684

- (54) • **SYSTEM UND VERFAHREN ZUR UMFASSENDE LEISTUNGSSTEUERUNG**
• **SYSTEM AND METHOD FOR GLOBAL POWER CONTROL**
• **SYSTEME ET PROCEDE DE REGULATION GLOBALE DE PUISSANCE**

(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US

(72) SOLIMAN, Samir S., San Diego, California 92131, US

(74) Condon, Neil, et al, R.G.C. Jenkins & Co 26 Caxton Street, London SW1H 0RJ, GB

H04B 7/005 → (51) **H04L 1/24**

H04B 7/02 → (51) **G06F 15/173**

(51) **H04B 7/06** (11) **1 363 357 B1**
H04W 16/28

(25) En (26) En
(21) 03011034.0 (22) 19.05.2003
(84) DE FI FR GB IT SE
(43) 19.11.2003

(30) 17.05.2002 KR 2002027324

- (54) • **Verfahren und Vorrichtung zum Formen eines Sendestrahls in Vorwärtsrichtung von einer intelligenten Antenne in einem Mobilfunksystem**
• **Apparatus and method for forming a forward link transmission beam of a smart antenna in a mobile communication system**
• **Procédé et appareil de formation de faisceaux d'une antenne intelligente dans un système de communication mobile**

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Kwonsong-gu, Paldal-gu, Suwon-city, Kyunggi-do 441-742, KR

(72) Chun, Byung-Jin, Paldal-gu, Suwon-city, Kyungki-do, KR

(74) Lang, Johannes, Bardehle Pagenberg Postfach 86 06 20, 81633 München, DE

(51) **H04B 7/08** (11) **2 156 571 B1**

(25) En (26) En
(21) 08710209.1 (22) 18.02.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 24.02.2010
(86) IL 2008/000209 18.02.2008
(87) WO 2008/099411 2008/34 21.08.2008
(30) 18.02.2007 IL 18139807

- (54) • **MIMO-DECODIERUNGSVERFAHREN**
• **MIMO DECODING METHOD**
• **PROCÉDÉ DE DÉCODAGE MIMO**

(73) Runcom Technologies Ltd., P.O. Box 2162, 49120 Petah Tikva, IL

(72) KLIMER, Gideon J., 49120 Petah Tikva, IL

(74) Lawrence, Richard Anthony, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

H04B 7/155 → (51) **H04B 17/00**

(51) **H04B 7/26** (11) **1 233 545 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 01958453.1 (22) 24.08.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 21.08.2002
(86) JP 2001/007243 24.08.2001
(87) WO 2002/021727 2002/11 14.03.2002
(30) 01.09.2000 JP 2000265480

- (54) • **BASISSTATION UND KOMMUNIKATIONSVERFAHREN**
• **BASE STATION APPARATUS AND COMMUNICATION METHOD**
• **APPAREIL STATION DE BASE ET PROCEDE DE COMMUNICATION**

(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP

(72) HIRAMATSU, Katsuhiko, Yokosuka-shi, Kanagawa 238-0031, JP

(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04B 7/26** (11) **1 303 929 B1**

(25) En (26) En
(21) 01950794.6 (22) 03.07.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(43) 23.04.2003
(86) US 2001/021021 03.07.2001

(87) WO 2002/009319 2002/05 31.01.2002
(30) 19.07.2000 US 619431

- (54) • **VERFAHREN FÜR PUNKT ZUM MEHRPUNKTKOMMUNIKATION DURCH BENUTZUNG VON DIGITALER FUNKFREQUENZÜBERTRAGUNG**
• **A METHOD FOR POINT-TO-MULTIPOINT COMMUNICATION USING DIGITAL RADIO FREQUENCY TRANSPORT**
• **PROCEDE DE COMMUNICATION POINT A MULTIPOINT PAR TRANSPORT DE FREQUENCE RADIO NUMERIQUE**

(73) ADC Telecommunications, Inc., 13625 Technology Drive, Eden Prairie, MN 55344-2252, US

(72) WALA, Philip, M., Waseca, MN 56093, US

(74) Beresford, Keith Denis Lewis, et al, Beresford & Co. 16 High Holborn, London WC1V 6BX, GB

(60) 10011450.3 / 2 290 850

(51) **H04B 7/26** (11) **2 127 155 B1**
H04L 27/26

(25) En (26) En
(21) 08778752.9 (22) 11.07.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.12.2009
(86) KR 2008/004094 11.07.2008
(87) WO 2009/008679 2009/03 15.01.2009
(30) 12.07.2007 KR 20070070086
17.08.2007 KR 20070082678
21.08.2007 KR 20070083916
03.07.2008 KR 20080064202

- (54) • **VERFAHREN ZUR ERZEUGUNG EINES DOWNLINK-RAHMENS UND VERFAHREN ZUR ZELLENSUCHE**
• **METHOD FOR GENERATING DOWNLINK FRAME, AND METHOD FOR SEARCHING CELL**
• **PROCÉDÉ DE GÉNÉRATION DE TRAME DE LIAISON DESCENDANTE, ET PROCÉDÉ DE RECHERCHE DE CELLULE**

(73) Electronics and Telecommunications Research Institute, 161, Gajeong-dong, Yuseong-gu, Daejeon 305-350, KR

(72) CHANG, Kap Seok, Daejeon 302-210, KR

KIM, Il Gyu, Okcheon-gun Chungcheongbuk-do 373-804, KR
PARK, Hyeong Geun, Daejeon 302-223, KR
KO, Young Jo, Daejeon 302-747, KR
YI, Hyo Seok, Daejeon 305-750, KR
LEE, Moon Sik, Daejeon 305-333, KR
KIM, Young Hoon, Daejeon 305-340, KR
BANG, Seung Chan, Daejeon 302-280, KR
(74) Betten & Resch, Patentanwälte Theatinerstrasse 8, 80333 München, DE
(60) 11161140.6

H04B 7/26 → (51) **H04B 17/00**

H04B 7/26 → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04B 10/00** (11) **1 829 252 B1**
H04B 10/08

(25) En (26) En
(21) 05855576.4 (22) 22.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 05.09.2007
(86) US 2005/047041 22.12.2005
(87) WO 2006/069377 2006/26 29.06.2006
(30) 22.12.2004 US 638788 P
05.01.2005 US 641834 P
11.01.2005 US 643234 P
04.05.2005 US 677911 P
13.06.2005 US 690190 P
11.07.2005 US 698435 P
21.07.2005 US 701637 P
10.08.2005 US 707282 P
22.08.2005 US 710512 P
01.09.2005 US 713867 P
21.12.2005 US 316115

- (54) • **PRÜFEN VON SENDERN FÜR KOMMUNIKATIONSVERBINDUNGEN DURCH SOFTWARESIMULATION VON REFERENZKANAL UND/ODER REFERENZ-EMPFÄNGER**
• **TESTING OF TRANSMITTERS FOR COMMUNICATION LINKS BY SOFTWARE SIMULATION OF REFERENCE CHANNEL AND/OR REFERENCE RECEIVER**
• **TEST D'EMETTEURS POUR DES LIAISONS DE COMMUNICATIONS PAR UNE SIMULATION LOGICIELLE D'UN CANAL DE REFERENCE ET/OU UN RECEPTEUR DE REFERENCE**

(73) Clariphy Communications Inc., 16 Technology Drive Suite 165, Irvine CA 92618, US

(72) SWENSON, Norman, L., Mountain View, CA 94040, US

VOOIS, Paul, Ladera Ranch, CA 92694, US
LINDSAY, Tom, Brier, WA 98036, US
ZENG, Steve, Sunnyvale, CA 94087, US

(74) McLeish, Nicholas Alistair Maxwell, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

H04B 10/00 → (51) **G02F 1/39**

(51) **H04B 10/06** (11) **1 585 234 B1**
H03D 9/06

(25) De (26) De
(21) 05102194.7 (22) 18.03.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.10.2005
(30) 05.04.2004 DE 102004016625

- (54) • **Photomischdetektor (PMD)-System und Verfahren zum Betreiben desselben**
• **Photoelectronic Mixing Device (PMD) system and method for operating a PMD**
• **Système de mélangeur photoélectronique (PMD) et méthode d'opération d'un PMD**

- (73) PMDTechnologies GmbH, Am Eichenhang 50, 57076 Siegen, DE
Audi Electronics Venture GmbH, Sachstrasse 18, 85080 Gaimersheim, DE
- (72) Xu, Zhanping, 57250 Netphen, DE
Frey, Jochen, 35578 Wetzlar, DE
Möller, Tobias, 36137 Grossenlüder, DE
Kraft, Holger, 57078 Siegen, DE
Riedel, Helmut, Dr., 86697 Oberhausen, DE
- (74) Weber, Roland, et al, WSL Patentanwälte Kaiser-Friedrich-Ring 98, 65185 Wiesbaden, DE

(51) **H04B 10/08** (11) **1 591 768 B1**
H04B 10/17 **G01M 11/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 03703226.5 (22) 06.02.2003
- (84) DE FR GB
- (43) 02.11.2005
- (86) JP 2003/001262 06.02.2003
- (87) WO 2004/070342 2004/34 19.08.2004
- (54) • **OPTISCHES VERSTÄRKUNGS-RELAIS-VERFAHREN UND OPTISCHES VERSTÄRKUNGS-RELAISSYSTEM**
• **OPTICAL AMPLIFICATION RELAY METHOD AND OPTICAL AMPLIFICATION RELAY SYSTEM**
• **PROCEDE ET SYSTEME DE RELAIS D'AMPLIFICATION OPTIQUE**
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) OGIWARA, Hiroshi, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
OTA, Kenji, c/o FUJITSU LIMITED, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H04B 10/08 → (51) **H04B 10/00**

(51) **H04B 10/12** (11) **1 684 447 B1**
H04Q 11/00

- (25) Zh (26) En
- (21) 04789854.9 (22) 21.10.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.07.2006
- (86) CN 2004/001195 21.10.2004
- (87) WO 2005/039078 2005/17 28.04.2005
- (30) 21.10.2003 CN 200310101183
- (54) • **DYNAMISCHES BANDBREITENVERTEILUNGSVERFAHREN IN EINEM PASSIVEN OPTISCHEN NETZWERK**
• **DYNAMIC BANDWIDTH DISTRIBUTION METHOD IN PASSIVE OPTICAL NETWORK**
• **PROCEDE DE REPARTITION DYNAMIQUE DE LA LARGEUR DE BANDE DANS UN RESEAU OPTIQUE PASSIF**
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian Longgang District, Shenzhen, Guangdong Province 518129, CN
- (72) Tan, Peilong, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
Zhao, Jun, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
Liu, Yu, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
Hong, Jianming, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
- (74) Thun, Clemens, et al, Mitscherlich & Partner Sonnenstraße 33, 80331 München, DE

(51) **H04B 10/148** (11) **2 256 960 B1**
H04B 10/158

- (25) En (26) En
- (21) 10162121.7 (22) 06.05.2010

- (84) AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 01.12.2010
- (30) 29.05.2009 JP 2009131343
- (54) • **Kohärenter optischer Digitaempfänger**
• **Digital coherent optical receiver**
• **Récepteur optique cohérent numérique**
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Nakashima, Hisao, Kanagawa 211-8588, JP
Hoshida, Takeshi, Kanagawa 211-8588, JP
- (74) HOFFMANN EITLE, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

H04B 10/158 → (51) **H04B 10/148**

(51) **H04B 10/17** (11) **1 246 378 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 02252231.2 (22) 27.03.2002
- (84) DE FR GB
- (43) 02.10.2002
- (30) 27.03.2001 US 817753
- (54) • **Bidirektionelles optisches Verstärkersystem**
• **A modular bidirectional optical amplification system**
• **Système de amplification optique bidirectionnel modulaire**
- (73) Ciena Luxembourg S.a.r.l., 560A rue de Neudorf, 2220 Luxembourg, LU
- (72) Berg, Loren, Richmond, Ontario K0A 2Z0, CA
Hinds, Mark R., Ottawa, Ontario, K1S 0J6, CA
Keys, Robert W., Stittsville, Ontario, K2S 1G9, CA
May, Gregory, Ottawa, Ontario K2B 5Y3, CA
Solheim, Alan G., Stittsville, Ontario, K2S 1C9, CA
St-Laurent, Stephane, Laval, Quebec.H7T 2T7, CA
- (74) Jeffrey, Philip Michael, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

H04B 10/17 → (51) **H04B 10/08**

H04B 10/18 → (51) **G02F 1/01**

H04B 10/18 → (51) **G02F 1/365**

- (51) **H04B 15/00** (11) **1 702 420 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04810938.3 (22) 12.11.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 20.09.2006
- (86) US 2004/037961 12.11.2004
- (87) WO 2005/069518 2005/30 28.07.2005
- (30) 30.12.2003 US 748735
- (54) • **SIGNALERZEUGUNGS-STROMVERWALTUNGSSTEUERUNGSSYSTEM FÜR TRAGBARE KOMMUNIKATIONSEINRICHTUNG UND BENUTZUNGSVERFAHREN DAFÜR**
• **SIGNAL GENERATION POWER MANAGEMENT CONTROL SYSTEM FOR PORTABLE COMMUNICATIONS DEVICE AND METHOD OF USING SAME**
• **SYSTEME DE COMMANDE DE GESTION DE PUISSANCE GENERATEUR DE SIGNAUX POUR DISPOSITIFS DE COMMUNICATION PORTABLE ET PROCEDE D'UTILISATION ASSOCIE**
- (73) Freescale Semiconductor, Inc., 6501 William Cannon Drive West, Austin, TX 78735, US
- (72) SALVI, Raul, Boca Raton, FL 33486, US
CARRALERO, Cesar, Miramar, FL 33027, US

- HOGGARTH, Steven P., Sunrise, FL 33323, US
- (74) Ferro, Frodo Nunes, et al, Freescale Semiconductor, Inc. c/o Impetus IP Limited Suite 57a, Basepoint Business Park Caxton Close, Andover, Hampshire SP10 3FG, GB

(51) **H04B 17/00** (11) **2 037 599 B1**
H04B 7/155 **H04B 7/26**

- (25) En (26) En
- (21) 08020937.2 (22) 30.08.2000
- (84) DE GB
- (43) 18.03.2009
- (30) 31.08.1999 JP 24650199
- (54) • **Verstärker, Überwachungsvorrichtung, Verstärkersystem, Steuer- und Überwachungsverfahren**
• **Booster, monitoring, apparatus, booster system, control method and monitoring method**
• **Suralimenteur, surveillance, appareil, système de suralimenteur, procédé de commande et procédé de surveillance**
- (73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP
- (72) Ito, Yasushi, Miura-shi Kanagawa 238-0222, JP
Ito, Kazuhito, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP
- (74) Zangs, Rainer E., Hoffmann Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (62) 00307452.3 / 1 081 883

(51) **H04B 17/00** (11) **2 144 384 B1**
H04L 1/00

- (25) En (26) En
- (21) 09164811.3 (22) 07.07.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 13.01.2010
- (30) 08.07.2008 JP 2008178245
- (54) • **Mobilstation mit einer adaptiven Modulationssteuerung**
• **Mobile station with an adaptive modulation control**
• **Station mobile avec un contrôle adaptatif de modulation**
- (73) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
- (72) Hasegawa, Tsuyoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
- (74) Holtby, Christopher Lawrence, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04H 60/33** (11) **1 847 024 B1**
H04W 88/02

- (25) En (26) En
- (21) 06719152.8 (22) 23.01.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 24.10.2007
- (86) US 2006/002191 23.01.2006
- (87) WO 2006/078990 2006/30 27.07.2006
- (30) 21.01.2005 US 645021 P
20.01.2006 US 336362
20.01.2006 US 336361
- (54) • **SENDERGESTEUERTE KOMMUNIKATIONSTRECKEN**
• **TRANSMITTER CONTROLLED COMMUNICATION LINKS**
• **LIAISONS DE COMMUNICATION COMMANDEES PAR UN EMETTEUR**
- (73) RESPONSIVE INNOVATIONS, LLC, 3789 Chesterfield Drive, Akro OH 44319, US

(72) ADKINS, Kevin, G., Akron, Ohio 44319, US
(74) Kador & Partner, Corneliusstrasse 15, 80469 München, DE
(60) 11005410.3
11005453.3

(51) **H04J 3/06** (11) **2 015 485 B1**
H04J 4/00

(25) En (26) En
(21) 08006438.9 (22) 31.03.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 14.01.2009
(30) 10.07.2007 US 775793
(54) • *Verfahren zur Übermittlung von Peer-Identifikatoren bei der Peer-Entdeckung in einem Peer-to-Peer-Netzwerk*
• *Methods of communicating peer identifiers in peer discovery in a peer-to-peer network*
• *Procédé de communication de poste identificateurs pour la découverte de poste dans un réseau de poste à poste*

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
(72) Li, Junyi, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US

Laroia, Rajiv, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US
Tavildar, Saurabh, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US
Richardson, Tom, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US
Wu, Xinzhou, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US
Grokop, Leonard, c/o QUALCOMM Incorporated, San Diego, CA 92121-1714, US

(74) Heselberger, Johannes, et al, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

H04J 3/16 → (51) **H04L 12/28**

(51) **H04J 14/02** (11) **2 211 490 B1**

(25) En (26) En
(21) 10162719.8 (22) 24.12.2003
(84) DE FR GB IT
(43) 28.07.2010
(30) 26.12.2002 JP 2002378079

(54) • *Optische Netzwerkeinheit, Wellenlängenteiler und optisches Wellenlängenmultiplex-Zugangsnetzwerk*
• *Optical network unit, wavelength splitter and optical wavelength-division multiplexing access system*
• *Unité de réseau optique, séparateur optique et système d'accès optique à multiplexage de longueurs d'ondes*

(73) NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION, 3-1, Otemachi 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo, JP

(72) Kani, Jun-ichi, TOKYO, JP
Iwatsuki, Katsumi, TOKYO, JP

(74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR
(62) 03104974.5 / 1 434 375

H04J 14/02 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04L 1/00** (11) **1 474 886 B1**
H04L 1/08

(25) En (26) En
(21) 03704619.0 (22) 14.02.2003
(84) DE FR GB IT
(43) 10.11.2004
(86) EP 2003/001500 14.02.2003
(87) WO 2003/069822 2003/34 21.08.2003

(30) 15.02.2002 EP 02003552
27.02.2002 EP 02004540
05.04.2002 EP 02007764
06.05.2002 EP 02010066

(54) • *VERFAHREN ZUR ANPASSUNG DER DATENRATE*
• *METHOD FOR RATE MATCHING*
• *PROCEDE D'ADAPTATION DU DEBIT*

(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE

(72) DÖTTLING, Martin, 85579 Neubiberg, DE
RAAF, Bernhard, 81475 München, DE
WIEDMANN, Ralf, 81369 München, DE

(51) **H04L 1/00** (11) **1 940 069 B1**

(25) En (26) En
(21) 07254322.6 (22) 31.10.2007
(84) DE FR GB
(43) 02.07.2008
(30) 22.12.2006 US 615240

(54) • *Digitales Serienkommunikationsprotokoll*
• *Serial digital communication protocol*
• *Protocole de communication numérique en série*

(73) Pratt & Whitney Canada Corp., 1000 Marie Victorin, Longueuil, QC J4G 1A1, CA

(72) Cockerell, Geoffrey, Apple Hill Ontario K0C 1B0, CA
Mark, Bill, Laval Quebec H7E 1G8, US

(74) Leckey, David Herbert, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

H04L 1/00 → (51) **H04B 17/00**

H04L 1/00 → (51) **H04L 5/14**

H04L 1/00 → (51) **H04W 72/04**

(51) **H04L 1/08** (11) **1 443 785 B1**
H04L 12/56 **H04L 29/06**
H04W 52/50

(25) Ja (26) En
(21) 02778088.1 (22) 08.11.2002
(84) DE FR GB IT
(43) 04.08.2004
(86) JP 2002/011695 08.11.2002
(87) WO 2003/041438 2003/20 15.05.2003
(30) 08.11.2001 JP 2001343557

(54) • *PRÄAMBELÜBERTRAGUNGSVERFAHREN, MOBILSTATION, MOBILKOMMUNIKATIONSSYSTEM UND PRÄAMBELÜBERTRAGUNGS PROGRAMM*
• *PREAMBLE TRANSMISSION METHOD, MOBILE STATION, MOBILE COMMUNICATION SYSTEM AND PREAMBLE TRANSMISSION PROGRAM*
• *PROCEDE DE TRANSMISSION DE PREAMBULES, STATION MOBILE, SYSTEME MOBILE DE TELECOMMUNICATIONS ET PROGRAMME DE TRANSMISSION DE PREAMBULES*

(73) NTT DoCoMo, Inc., 11-1, Nagatacho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

(72) SUWA, Shingo, c/o Intellectual Property Department, Tokyo 100-6150, JP
ATARASHI, Hiroyuki c/oIntellectual Property Department, Tokyo 100-6150, JP
SAWAHASHI, Mamoru, c/oIntellectual Property Department, Tokyo 100-6150, JP

(74) Viering, Jentschura & Partner, Postfach 22 14 43, 80504 München, DE

H04L 1/08 → (51) **H04L 1/00**

(51) **H04L 1/24** (11) **1 182 818 B1**
H04B 7/005 **H04M 11/06**

(25) En (26) En
(21) 01119219.2 (22) 09.08.2001

(84) DE FR GB IT
(43) 27.02.2002
(30) 22.08.2000 US 227140 P
29.03.2001 US 821600

(54) • *Übertragungsparametereinstellungssystem in einem internetfähigen bidirektionalen Kommunikationssystem*

• *Communication parameter adjustment system in an Internet compatible bi-directional communication system*

• *Système d'ajustement de paramètres de transmission dans un système de communication bidirectionnel compatible avec Internet*

(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

(72) Brown, Larry Cecil, Westfield, Indiana 46074, US
Gervais, John Alan, Carmel, Indiana 46032, US

(74) Ruellan-Lemonnier, Brigitte, et al, Technicolor 1-5 rue Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR

H04L 5/00 → (51) **H04L 27/26**

(51) **H04L 5/14** (11) **1 958 368 B1**
H04L 1/00

(25) En (26) En
(21) 06794870.3 (22) 23.10.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 20.08.2008
(86) GB 2006/003934 23.10.2006
(87) WO 2007/049016 2007/18 03.05.2007
(30) 25.10.2005 EP 05256607

(54) • *Verfahren zur Anpassung von Parametern einer digitalen Datenübertragung an gemessenes sich wiederholendes Rauschen*

• *Method for adapting digital data transmission parameters to measured repetitive noise*

• *Procédé d'adaptation des paramètres de transmission de données numériques à des mesures répétitives du bruit*

(73) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company, 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

(72) HUMPHREY, Leslie, Derek, Essex CM17 0AR, GB
WALLACE, Andrew, David, Essex CM17 9PP, GB

(74) Lidbetter, Timothy Guy Edwin, et al, British Telecommunications plc Intellectual Property Department PPC5A, BT Centre 81 Newgate Street, London EC1A 7AJ, GB

H04L 5/26 → (51) **H04L 27/26**

H04L 9/08 → (51) **G02F 1/39**

H04L 9/38 → (51) **G02F 1/39**

(51) **H04L 12/14** (11) **2 294 755 B1**
H04L 29/06 **H04L 29/08**
H04W 12/08

(25) En (26) En
(21) 08874601.1 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.03.2011
(86) EP 2008/068141 22.12.2008
(87) WO 2009/149775 2009/51 17.12.2009
(30) 11.06.2008 US 60585

(54) • *Verbesserte Kreditaurisierung in einem Kernnetzwerk*

- *Improved credit authorization in a core network*
 - *Autorisation de crédit améliorée dans un réseau d'infrastructure*
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) STENFELT, John, S-411 33 Göteborg, SE
- (74) Althoff, Fredrik, Ericsson AB Patent Unit Antennas & Microwaves, 417 56 Göteborg, SE

- (51) **H04L 12/18** (11) **2 107 713 B1**
H04W 4/06 H04W 88/04
- (25) En (26) En
- (21) 09003636.9 (22) 12.03.2009
- (84) DE FR GB IT NL
- (43) 07.10.2009
- (30) 01.04.2008 JP 2008095434

- *Verfahren und System zur zuverlässigen Broadcast- oder Multicast-Kommunikation in drahtlosen Netzen*
 - *Method and system for reliable broadcast or multicast communication in wireless networks*
 - *Procédé et système de transmission par diffusion ou multidiffusion dans des réseaux sans fil*
- (73) Canon Kabushiki Kaisha, 30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku Tokyo, JP
- (72) Eguchi, Tadashi, Tokyo, JP
- (74) Weser, Thilo, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestraße 43, 81245 München, DE

H04L 12/22 → (51) **H04L 29/06**

- (51) **H04L 12/24** (11) **1 578 058 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 04006617.7 (22) 19.03.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 21.09.2005

- *Verteilen von eindeutigen Kennzeichnern im Rahmen von einem Netzwerk*
 - *Distributing unique identifiers within a network*
 - *Distribution des identificateurs uniques au sein d'un réseau*
- (73) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190 Walldorf, DE
- (72) Markert, Frank, 74909 Meckesheim, DE
- (74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Grafinger Straße 2, 81671 München, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **1 901 482 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07114417.4 (22) 16.08.2007
- (84) DE FR GB
- (43) 19.03.2008
- (30) 13.09.2006 US 520192

- *Fehlertolerantes Ethernet-Netzwerk*
 - *Fault-tolerant ethernet network*
 - *Réseau Ethernet à tolérances de pannes*
- (73) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, Mayfield Heights, OH 44124, US
- (72) Balasubramanian, Sivaram, Solon, OH 44139, US
- Moldovansky, Anatoly, Pepper Pike, OH 44124, US
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 10013012.9 / 2 290 878

- (51) **H04L 12/24** (11) **1 929 704 B1**
G08B 29/12
- (25) De (26) De
- (21) 06792780.6 (22) 11.08.2006
- (84) DE

- (43) 11.06.2008
- (86) EP 2006/065243 11.08.2006
- (87) WO 2007/033868 2007/13 29.03.2007
- (30) 19.09.2005 DE 102005044649
- (54) • *SYSTEM ZUR DATENÜBERTRAGUNG ZWISCHEN EINER MASCHINE UND/ODER ANLAGE UND EINER SERVICEEINHEIT*
- *SYSTEM FOR DATA TRANSMISSION BETWEEN A MACHINE AND/OR INSTALLATION AND A SERVICE UNIT*
 - *SYSTEME POUR LA TRANSMISSION DE DONNEES ENTRE UNE MACHINE ET/OU UNE INSTALLATION ET UNE UNITE D'ENTRETIEN*
- (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
- (72) GOSE, Horst, 91056 Erlangen, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 064 833 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07788419.5 (22) 14.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 03.06.2009
- (86) EP 2007/058407 14.08.2007
- (87) WO 2008/025670 2008/10 06.03.2008
- (30) 31.08.2006 US 468842
- (54) • *Analysieren und Erzeugung von Netzwerkverkehr unter Verwendung eines verbesserten Markov-modulierten Poisson-Prozess-Modells*
- *Analyzing and generating network traffic using an improved Markov modulated poisson process model*
 - *Analyse et génération d'un trafic de réseau à l'aide d'un modèle amélioré du processus de poisson modulé selon Markov*
- (73) International Business Machines Corporation, New Orchard Road, Armonk, NY 10504, US
- (72) BALAKRISHNAN, Ganesh, Winchester, Hampshire SO21 2JN, GB
- RODRIGUEZ, Jorge, Cary, North Carolina 27511, US
- (74) Ling, Christopher John, IBM United Kingdom Limited Intellectual Property Law Hursley Park, Winchester Hampshire SO21 2JN, GB

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 188 950 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08803027.5 (22) 14.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 26.05.2010
- (86) EP 2008/060667 14.08.2008
- (87) WO 2009/021981 2009/08 19.02.2009
- (30) 16.08.2007 US 956287 P
- 28.09.2007 US 975945 P
- 10.10.2007 US 978960 P
- (54) • *INTEGRATIONSVORRICHTUNG, KOMMUNIKATIONSNETZWERK UND VERFAHREN ZUR INTEGRATION EINES NETZWERK-KNOTENS IN EIN KOMMUNIKATIONSNETZWERK*
- *INTEGRATION APPARATUS, COMMUNICATION NETWORK AND METHOD FOR INTEGRATING A NETWORK NODE INTO A COMMUNICATION NETWORK*
 - *APPAREIL D'INTÉGRATION, RÉSEAU DE COMMUNICATION ET PROCÉDÉ PERMETTANT D'INTÉGRER UN NOEUD DE RÉSEAU DANS UN RÉSEAU DE COMMUNICATION*

- (73) Nokia Siemens Networks OY, Karaportti 3, 02610 Espoo, FI
- (72) POLLAKOWSKI, Olaf, 10435 Berlin, DE
- SANNECK, Henning, 81549 München, DE

SCHMELZ, Lars Christoph, 85540 Haar, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 214 346 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 10152559.0 (22) 03.02.2010
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

- (43) 04.08.2010
- (30) 03.02.2009 JP 2009022874
- (54) • *Verwaltungsvorrichtung, Verwaltungsverfahren und Computerprogramm*
- *Management device, managing method and computer program*
 - *Dispositif de gestion, procédé de gestion et programme informatique*
- (73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha, 15-1 Nae-shiro-cho Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi 467-8561, JP
- (72) Kawai, Sunao, Nagoya-shi Aichi 467-8562, JP
- (74) Prüfer & Partner GbR European Patent Attorneys, Sohnckestraße 12, 81479 München, DE

- (51) **H04L 12/24** (11) **2 291 949 B1**
H04L 12/26

- (25) En (26) En
- (21) 08736433.7 (22) 21.04.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 09.03.2011
- (86) EP 2008/054819 21.04.2008
- (87) WO 2009/129841 2009/44 29.10.2009
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR NETZFEHLERVERWALTUNG*
- *METHOD AND SYSTEM FOR NETWORK FAULT MANAGEMENT*
 - *PROCÉDÉ ET SYSTÈME POUR LA GESTION DE PANNES DE RÉSEAU*
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
- (72) VERES, Andras, H-1113 Budapest, HU
- VADERNA, Peter, H-1108 Budapest, HU
- KUBINSZKY, Ferenc, H-2000 Szentendre, HU
- BENKŐ, Péter, H-1039 Budapest, HU
- SZABÓ, Gergely, H-1165 Budapest, HU
- MALOMSOKY, Szabolcs, H-2000 Szentendre, HU
- BORSOS, Tamas, H-1147 Budapest, HU
- (74) Ström & Gulliksson AB, Box 5275, 102 46 Stockholm, SE

H04L 12/24 → (51) **H04L 12/46**

H04L 12/24 → (51) **H04W 24/00**

H04L 12/26 → (51) **H04L 12/24**

- (51) **H04L 12/28** (11) **1 592 186 B1**
G06K 7/00

- (25) En (26) En
- (21) 05016514.1 (22) 05.02.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 02.11.2005
- (30) 19.02.1998 US 26043
- 19.02.1998 US 26045
- 19.02.1998 US 26050
- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zum Erstellen drahtloser Kommunikation*
- *Method and device for establishing wireless communications*
 - *Procédé et dispositif pour établir des communications sans fil*
- (73) Micron Technology, Inc., 8000 South Federal Way, Boise, ID 83706, US
- (72) Wood, Clifton W., Jr., Tulsa, OK 74105, US

Hush, Don, Tijeras, NM 87059, US
(74) Somervell, Thomas Richard, Marks & Clerk
LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway
Birmingham B1 1TT, GB
(62) 99905814.2 / 1 072 127

(51) **H04L 12/28** (11) **1 714 429 B1**
G06K 7/10

(25) En (26) En
(21) 04801385.8 (22) 13.12.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE
SI SK TR
(43) 25.10.2006
(86) IB 2004/004134 13.12.2004
(87) WO 2005/060167 2005/26 30.06.2005
(30) 17.12.2003 US 738530
(54) • *ENDGERÄT, VERFAHREN UND COMPU-
TERPROGRAMMPRODUKT ZUR WECH-
SELWIRKUNG MIT EINER PHYSISCHEN
EINHEIT*
• *TERMINAL, METHOD AND COMPUTER
PROGRAM PRODUCT FOR INTERACTING
WITH A PHYSICAL ENTITY*
• *TERMINAL, PROCEDE ET PRODUIT LOGI-
CIEL INFORMATIQUE PERMETTANT L'IN-
TERACTION AVEC UNE ENTITE PHYSIQUE*
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150
Espoo, FI
(72) REYNOLDS, Franklin, Bedford, MA 01730,
US
(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley
LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04L 12/28** (11) **1 791 299 B1**
H04J 3/16

(25) Zh (26) En
(21) 05772829.7 (22) 04.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 30.05.2007
(86) CN 2005/001198 04.08.2005
(87) WO 2006/012801 2006/06 09.02.2006
(30) 04.08.2004 CN 200410055102
(54) • *VERFAHREN ZUR REDUZIERUNG DER
KAPAZITÄT EINER VIRTUAL-CONCANTE-
NATION-GROUP UND EIN VIRTUAL-CON-
CATENATION-GROUP-KOMMUNIKA-
TIONSNETZWERK*
• *A METHOD FOR REDUCING THE CAPA-
CITY OF A VIRTUAL CONCATENATION
GROUP AND A VIRTUAL CONCATENATION
GROUP COMMUNICATION NETWORK*
• *PROCEDE DE REDUCTION DE LA CAPA-
CITE D'UN GROUPE DE CONCATENATION
VIRTUELLE ET RESEAU DE COMMUNICA-
TION DE GROUPE DE CONCATENATION
VIRTUELLE*
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) ZHANG, Xiaoyi, Huawei Administration
Building, Shenzhen, Guangdong 518129, CN
(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technol-
ogies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3,
80992 München, DE

(51) **H04L 12/28** (11) **1 898 560 B1**
H04L 12/56

(25) En (26) En
(21) 07017016.2 (22) 30.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 12.03.2008
(30) 07.09.2006 US 517459
(54) • *Einschaltdauersteuerung für Netzwerke von
Knoten*

• *Duty cycle control for networks of nodes*
• *Contrôle de facteur d'utilisation pour des
réseaux de noeuds*
(73) SAP AG, Dietmar-Hopp-Allee 16, 69190
Walldorf, DE
(72) Neugebauer, Mario, 01187 Dresden, DE
(74) Müller-Boré & Partner Patentanwälte, Gra-
finger Straße 2, 81671 München, DE

H04L 12/28 → (51) **G06F 15/16**

H04L 12/28 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04L 12/40** (11) **0 993 719 B1**
H04L 25/02

(25) En (26) En
(21) 98958367.9 (22) 17.12.1998
(84) DE FR GB IT
(43) 19.04.2000
(86) IB 1998/002059 17.12.1998
(87) WO 1999/009712 1999/08 25.02.1999
(30) 04.05.1998 EP 98201435
(54) • *ELEKTRONISCHES GERÄT MIT EINEM BUS*
• *ELECTRONIC APPARATUS WITH A BUS*
• *APPAREIL ELECTRONIQUE A BUS*
(73) NXP B.V., High Tech Campus 60, 5656 AG
Eindhoven, NL
(72) SCHUTTE, Herman, NL-5656 AA Eindhoven,
NL
(74) Williamson, Paul Lewis, et al, NXP Semi-
conductors UK Ltd. Intellectual Property
Department Betchworth House 57-65 Station
Road, Redhill Surrey RH1 1DL, GB

(51) **H04L 12/46** (11) **1 762 048 B1**
H04L 12/24

(25) En (26) En
(21) 04749103.0 (22) 30.06.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK
TR
(43) 14.03.2007
(86) SE 2004/001065 30.06.2004
(87) WO 2006/004461 2006/02 12.01.2006
(54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUR KONFI-
GURATION EINES VIRTUELLEN PRIVATEN
NETZWERKS MIT MEHREREN DOMÄNEN*
• *METHOD AND SYSTEM FOR MULTI-
DOMAIN VIRTUAL PRIVATE NETWORK
CONFIGURATION*
• *PROCEDE ET SYSTEME DE CONFIGURA-
TION DE RESEAU PRIVE VIRTUEL A
DOMAINES MULTIPLES*
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) FLINTA, Christofer, S-118 63 Stockholm, SE
MÄNGS, Jan-Erik, S-170 72 Solna, SE
WESTBERG, Lars, S-745 96 Enköping, SE
(74) Norin, Klas, Ericsson AB Patent Unit Service
Layer & Multimedia Torhamngatan 21-23,
164 80 Stockholm, SE

(51) **H04L 12/46** (11) **2 200 225 B1**
H04L 29/06 **H04L 12/56**

(25) En (26) En
(21) 08021349.9 (22) 09.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.06.2010
(54) • *Verfahren zur Handhabung der Signalge-
bung und des Verwaltungskommunika-
tionsverkehrs*
• *Method of handling a signalling and
management communication traffic*
• *Procédé de gestion d'un trafic de com-
munication de gestion et de signalisation*
(73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008
Paris, FR

(72) Thomas, Wolfgang, 90409 Nürnberg, DE
Naumann, Ronald, 90452 Eckental, DE
(74) Schmidt, Werner Karl, Alcatel-Lucent
Deutschland AG Intellectual Property &
Standards Lorenzstrasse 10, 70435 Stutt-
gart, DE

H04L 12/46 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/46 → (51) **H04W 84/00**

(51) **H04L 12/56** (11) **0 969 630 B1**
(25) En (26) En
(21) 99112610.3 (22) 01.07.1999
(84) DE FR GB
(43) 05.01.2000
(30) 01.07.1998 JP 18592198
(54) • *Verfahren zur Aufteilung von Netzinfor-
mationen und Wegesuchegerät*
• *Method for sharing network information
and router apparatus*
• *Méthode pour partager information de
réseau et appareil routeur*
(73) Hitachi, Ltd., 6, Kanda Surugadai 4-chome,
Chiyoda-ku, Tokyo 101-8010, JP
(72) Tsukakoshi, Masato, Sagamihara-shi, JP
Suzuki, Shinsuke, Fujisawa-shi, JP
Morimoto, Shigeki, Atsugi-shi, JP
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilian-
strasse 54, 80538 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **0 991 999 B1**
G06F 13/16

(25) En (26) En
(21) 98931494.3 (22) 23.06.1998
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI
LU MC NL PT SE
(43) 12.04.2000
(86) US 1998/013015 23.06.1998
(87) WO 1999/000736 1999/01 07.01.1999
(30) 30.06.1997 US 884764
(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR
ZUGRIFFSARBITRIERUNG AUF EINEN
GEMEINSAMEN SPEICHER VON MIT
UNTERSCHIEDLICHEN GESCHWINDIGKEI-
TEN ARBEITENDEN NETZWERKAN-
SCHLUSSSTELLEN*
• *METHOD AND APPARATUS FOR ARBI-
TRATING ACCESS TO A SHARED MEM-
ORY BY NETWORK PORTS OPERATING AT
DIFFERENT DATA RATES*
• *PROCEDE ET APPAREIL D'ARBITRAGE DE
L'ACCES A UNE MEMOIRE PARTAGEE
PAR DES PORTS DE RESEAUX FONC-
TIONNANT A DES VITESSES DE TRANS-
MISSION DE DONNEES DIFFERENTES*
(73) Oracle America, Inc., 500 Oracle Parkway,
Redwood City, CA 94065, US
(72) MULLER, Shimon, Sunnyvale, CA 94086, US
PHAM, Binh, Castro Valley, CA 94552, US
BERG, Curt, Los Altos, CA 94024, US
(74) Harris, Ian Richard, D Young & Co LLP 120
Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **1 480 397 B1**

(25) En (26) En
(21) 04300238.5 (22) 28.04.2004
(84) DE ES FR GB IT
(43) 24.11.2004
(30) 28.04.2003 US 466249 P
27.04.2004 US 833822
(54) • *Erweiterungen des Spanning-Tree-Proto-
kolls*
• *Extensions to the spanning tree protocol*
• *Extensions de protocole avec arbre maxi-
mal*
(73) Alcatel IP Networks, Inc., 3400 West Plano
Parkway, Plano, TX 75075, US
(72) Regan, Joe, Pleasanton, CA 94588, US

Tan, Xiang-Ling, San Jose, CA 95132, US
(74) Nicolle, Olivier, Alcatel-Lucent International Intellectual Property & Standards 32 avenue Kléber, 92700 Colombes, FR

(51) **H04L 12/56** (11) **1 889 412 B1**
H04Q 11/04

(25) En (26) En
(21) 06744916.5 (22) 11.05.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

AL BA HR MK YU
(43) 20.02.2008
(86) IB 2006/051487 11.05.2006
(87) WO 2006/126127 2006/48 30.11.2006
(30) 26.05.2005 EP 05104512
(54) • **ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR KOMMUNIKATIONS-RESSOURCENZUTEILUNG**
• **ELECTRONIC DEVICE AND METHOD OF COMMUNICATION RESOURCE ALLOCATION**
• **DISPOSITIF ELECTRONIQUE ET PROCEDURE D'ALLOCATION DE RESSOURCE DE COMMUNICATION**

(73) ST-Ericsson SA, Chemin du Champ-des-Filles 39, 1228 Plan-les-Ouates, CH
(72) RIJPKEMA, Edwin, NL-5656 AA Eindhoven, NL
DIELISSEN, John, NL-5656 AA Eindhoven, NL
(74) Bird, William Edward, et al, Bird Goën & Co Klein Dalenstraat 42A, 3020 Winksele, BE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 090 037 B1**

(25) De (26) De
(21) 07822499.5 (22) 12.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.08.2009
(86) EP 2007/062215 12.11.2007
(87) WO 2008/058933 2008/21 22.05.2008
(30) 13.11.2006 DE 102006053409 05.07.2007 DE 102007031341
(54) • **VERFAHREN ZUM EINRICHTEN BIDIREKTIONALER DATENÜBERTRAGUNGSPFADE IN EINEM DRAHTLOSEN VERMASCHTEN KOMMUNIKATIONSNETZWERK**
• **METHOD FOR ESTABLISHING BIDIRECTIONAL DATA TRANSMISSION PATHS IN A WIRELESS MESHED COMMUNICATION NETWORK**
• **PROCÉDÉ D'IMPLANTATION DE CHEMINS BIDIRECTIONNELS DE TRANSMISSION DE DONNÉES DANS UN RÉSEAU MAILLÉ DE COMMUNICATION SANS FIL**

(73) SIEMENS AKTIENGESSELLSCHAFT, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) BAHR, Michael, 81827 München, DE
BUTTU, Andrea, Oxford OX1 SW, GB

(51) **H04L 12/56** (11) **2 095 205 B1**

(25) En (26) En
(21) 07845055.8 (22) 12.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 02.09.2009
(86) US 2007/084443 12.11.2007
(87) WO 2008/063964 2008/22 29.05.2008
(30) 21.11.2006 US 860278 P 27.03.2007 US 691730

(54) • **HYBRID-PUFFERVERWALTUNG**
• **HYBRID BUFFER MANAGEMENT**
• **GESTION DE TAMPON HYBRIDE**
(73) Verizon Patent and Licensing Inc., One Verizon Way, Basking Ridge, NJ 07920, US

(72) BASSALI, Harpal S., Waltham, MA 02452, US
LECHNER, Marcelo D., Burlington, MA 01803, US
MINWALLA, Noshawan, Sunnyvale, CA 94086, US
ALDREY, Raul, Dallas, TX 75248, US
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04L 12/56** (11) **2 222 038 B1**

(25) En (26) En
(21) 10165603.1 (22) 14.08.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.08.2010
(30) 22.08.2006 US 508562
(54) • **Einstellung eines Jitterpuffers**
• **Adjustment of a jitter buffer**
• **Réglage d'une mémoire tampon de gigue**
(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
(72) Lakanemi, Ari, 00330, Helsinki, FI
(74) Nokia Corporation, et al, Intellectual Property Rights P.O. Box 226, 00045 Nokia Group, FI
(62) 07805403.8 / 2 055 055

H04L 12/56 → (51) **H04L 1/08**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/28**

H04L 12/56 → (51) **H04L 12/46**

H04L 12/56 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/56 → (51) **H04Q 3/68**

(51) **H04L 12/58** (11) **1 833 984 B1**

(25) En (26) En
(21) 05815089.7 (22) 05.12.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.09.2007
(86) IL 2005/001306 05.12.2005
(87) WO 2006/061826 2006/24 15.06.2006
(30) 10.12.2004 US 8111
(54) • **VERFAHREN ZUR UNTERBINDUNG UNERBETENER MASSEN-E-MAIL**
• **A METHOD FOR DISCOURAGING UNSOLICITED BULK EMAIL**
• **METHODE POUR DECOURAGER L'ENVOI D'EMAILS DE MASSE NON SOLLICITES**
(73) Levy, Doron, 12 Beit Zuri Street, 69122 Tel Aviv, IL
(72) Levy, Doron, 69122 Tel Aviv, IL
(74) Machtalère, Georges, et al, Dennemeyer & Associates S.A. 55, rue des Bruyères, 1274 Howald, LU

H04L 12/58 → (51) **H04L 29/06**

H04L 12/64 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04L 25/02** (11) **1 376 965 B1**

H04L 25/03
(25) En (26) En
(21) 03101648.8 (22) 05.06.2003
(84) DE FR GB
(43) 02.01.2004
(30) 06.06.2002 US 162891

(54) • **Mehrwegentzerrung für OFDM Kommunikationssysteme**
• **Multi-path equalization for orthogonal frequency division multiplexing communication system**

• **Egalisation en trajets multiples pour des systèmes de multiplexage par division en fréquences orthogonales (MDFO)**
(73) Texas Instruments Incorporated, 7839 Churchill Way Mail Station 3999, Dallas, Texas 75251, US
(72) Yamaguchi, Hirohisa, 305-0035 Ibaraki, Tsukuba City, JP
(74) Holt, Michael, et al, Texas Instruments Limited European Patents Department 800 Pavilion Drive, Northampton NN4 7YL, GB

(51) **H04L 25/02** (11) **1 942 621 B1**
H04L 25/03

(25) En (26) En
(21) 07123627.7 (22) 19.12.2007
(84) DE FR GB
(43) 09.07.2008
(30) 26.12.2006 JP 2006350359

(54) • **Signalverarbeitungsvorrichtung, Signalverarbeitungsverfahren und Programm**
• **Signal processing apparatus, signal processing method, and program**
• **Appareil de traitement de signaux, procédé de traitement de signaux et programme**
(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
(72) Mochizuki, Shunsuke, Tokyo 108-0075, JP
Nakanishi, Takashi, Tokyo 108-0075, JP
Araki, Ryosuke, Tokyo 108-0075, JP
Wada, Seiji, Tokyo 108-0075, JP
Yoshioka, Masahiro, Tokyo 108-0075, JP
Kimura, Hiroto, Tokyo 108-0075, JP
Ichiki, Hiroshi, Tokyo 108-0075, JP
Kondo, Tetsujiro, Tokyo 108-0075, JP
(74) Melzer, Wolfgang, Mitscherlich & Partner Sonnenstrasse 33, 80331 München, DE

H04L 25/02 → (51) **H04L 12/40**

(51) **H04L 25/03** (11) **2 039 096 B1**

(25) En (26) En
(21) 07812632.3 (22) 05.07.2007
(84) DE FR GB NL
(43) 25.03.2009
(86) US 2007/072820 05.07.2007
(87) WO 2008/006012 2008/02 10.01.2008
(30) 07.07.2006 US 482438

(54) • **ÜBERMITTLUNG EINER ZUSÄTZLICHEN VORWÄRTSGERICHTETEN FEHLERKORREKTUR (FEC) AUF ANFRAGE**
• **TRANSMITTING ADDITIONAL FORWARD ERROR CORRECTION (FEC) UPON REQUEST**
• **TRANSMISSION DE CORRECTION D'ERREUR SANS VOIE DE RETOUR SUPPLÉMENTAIRE (FEC) SUR DEMANDE**
(73) Scientific-Atlanta, LLC, 5030 Sugarloaf Parkway, Lawrenceville, GA 30044, US
(72) VERSTEEG, William C., Alpharetta, Georgia 30022, US
(74) Mathys & Squire LLP, 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

H04L 25/03 → (51) **H04L 25/02**

H04L 25/03 → (51) **H04L 25/14**

(51) **H04L 25/14** (11) **1 371 200 B1**

H04L 25/03
(25) En (26) En
(21) 02713719.9 (22) 01.03.2002
(84) DE FR GB
(43) 17.12.2003
(86) US 2002/006414 01.03.2002
(87) WO 2002/071713 2002/37 12.09.2002
(30) 01.03.2001 US 273215 P 11.05.2001 US 290263 P

- (54) • *AUSGLEICH VON DURCH KANAL ODER EMPFÄNGER VERURSACHTEN VERZERRUNGEN BEI PARALLELER ÜBERTRAGUNG*
 - *COMPENSATION OF DISTORTION DUE TO CHANNEL AND TO RECEIVER, IN A PARALLEL TRANSMISSION SYSTEM*
 - *CONVERTISSEUR SERIE-PARALLELE DE TRAITEMENT DE SIGNAUX NUMERIQUES*
- (73) Broadcom Corporation, 5300 California Avenue, Irvine, CA 92617, US
 (72) AGAZZI, Oscar, E., Irvine, CA 92606, US
 (74) Jehle, Volker Armin, et al, Bosch Jehle Patentanwalts-gesellschaft mbH Flüggenstrasse 13, 80639 München, DE

- (51) **H04L 27/00** (11) **2 168 336 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 08786226.4 (22) 17.07.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 31.03.2010
 (86) EP 2008/059395 17.07.2008
 (87) WO 2009/010563 2009/04 22.01.2009
 (30) 17.07.2007 FR 0756529
- (54) • *VERFAHREN ZUR ERKENNUNG DES VORHANDENSEINS SPEKTRAL GESPREIZTER SIGNALE*
 - *METHOD OF DETECTING PRESENCE OF SPECTRALLY SPREAD SIGNALS*
 - *MÉTHODE DE DÉTECTION DE PRÉSENCE DE SIGNAUX ÉTALÉS SPECTRALEMENT*
- (73) Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives, Bâtiment "Le Ponant D" 25, rue Leblanc, 75015 Paris, FR
 (72) JALLON, Pierre, F-38100 Grenoble, FR
 (74) Ilgart, Jean-Christophe, et al, BREVALEX 95 rue d'Amsterdam, 75378 Paris Cedex 8, FR

H04L 27/00 → (51) **H04B 1/69**

H04L 27/22 → (51) **G06K 19/07**

H04L 27/233 → (51) **G06K 19/07**

- (51) **H04L 27/26** (11) **1 969 794 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06850946.2 (22) 13.12.2006
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 17.09.2008
 (86) US 2006/062033 13.12.2006
 (87) WO 2007/120331 2007/43 25.10.2007
 (30) 13.12.2005 US 750183 P
- (54) • *BEREICHSERWEITERUNGSVERFAHREN FÜR EIN DRAHTLOSES LAN*
 - *RANGE EXTENSION TECHNIQUES FOR A WIRELESS LOCAL AREA NETWORK*
 - *TECHNIQUES D'EXTENSION DE COUVERTURE POUR UN RESEAU LOCAL SANS FIL*
- (73) QUALCOMM Incorporated, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121-1714, US
 (72) WALLACE, Mark S., Bedford, Massachusetts 01730, US
 WALTON, Jay Rodney, Carlisle, Massachusetts 01741, US
 (74) Carstens, Dirk Wilhelm, Wagner & Geyer Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE

- (51) **H04L 27/26** (11) **2 157 754 B1**
H04L 5/00 **H04B 7/26**
H04L 5/26
 (25) En (26) En
 (21) 09178374.6 (22) 11.12.2008
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

- (43) 24.02.2010
 (30) 11.12.2007 US 12889 P
 08.12.2008 KR 20080124333
- (54) • *Vorrichtung zum Senden und Empfangen eines Signals und Verfahren zum Senden und Empfangen eines Signals*
 - *Apparatus for transmitting and receiving a signal and method of transmitting and receiving a signal*
 - *Appareil pour la transmission et la réception d'un signal et procédé pour la transmission et la réception d'un signal*
- (73) LG ELECTRONICS INC., 20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu Seoul 150-721, KR
 (72) Ko, Woo Suk, 137-724, Seoul, KR
 Moon, Sang Chul, 137-724, Seoul, KR
 (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR
 (60) 10170587.9 / 2 239 905
 10170589.5 / 2 239 906
 11166397.7
 (62) 08171403.2 / 2 071 792

H04L 27/26 → (51) **H04B 7/26**

- (51) **H04L 27/38** (11) **1 458 160 B1**
H03G 3/00 **H03G 3/20**
 (25) Ja (26) En
 (21) 02803507.9 (22) 15.11.2002
 (84) DE FI SE
 (43) 15.09.2004
 (86) JP 2002/011977 15.11.2002
 (87) WO 2003/045027 2003/22 30.05.2003
 (30) 20.11.2001 JP 2001354271
- (54) • *FUNKEMPFANGSVORRICHTUNG, SIGNAL-VERARBEITUNGSZEITSTEUERUNGSVERFAHREN UND SIGNALVERARBEITUNGSZEITSTEUERUNGSPROGRAMM*
 - *RADIO RECEPTION APPARATUS, SIGNAL PROCESSING TIMING CONTROL METHOD, AND SIGNAL PROCESSING TIMING CONTROL PROGRAM*
 - *APPAREIL DE RECEPTION RADIO ET PROCEDE ET PROGRAMME DE REGULATION DE LA SYNCHRONISATION DU TRAITEMENT DE SIGNAL*
- (73) Kyocera Corporation, 6, Takeda Tobadoncho Fushimi-ku, Kyoto-shi Kyoto 612-8501, JP
 (72) IWAMI, Masashi, Daito-shi, Osaka 574-0035, JP
 KAWAI, Katsutoshi, Daito-shi, Osaka 574-0035, JP
 (74) Schwabe - Sandmair - Marx, Patentanwälte Stuntzstraße 16, 81677 München, DE

- (51) **H04L 29/06** (11) **1 515 511 B1**
G06F 9/46 **H04L 12/46**
 (25) En (26) En
 (21) 04018976.3 (22) 10.08.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.03.2005
 (30) 10.09.2003 US 502156 P
 19.09.2003 US 666086
- (54) • *Mehrfachabladung von Netzstatusobjekten mit Unterstützung von Failoverereignissen*
 - *Multiple offload of network state objects with support for failover events*
 - *Multiple déchargement d'objets d'état d'un réseau avec support d'événements de défaillance*
- (73) MICROSOFT CORPORATION, One Microsoft Way, Redmond, WA 98052, US
 (72) Pinkerton, James T., Sammamish Washington 98074, US
 Kaniyar, Sanjay N., Redmond Washington 98052, US

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 29/06** (11) **1 566 939 B1**
H04L 12/28 **H04L 29/12**
 (25) En (26) En
 (21) 04019078.7 (22) 11.08.2004
 (84) DE FR GB
 (43) 24.08.2005
 (30) 19.02.2004 KR 2004010943
- (54) • *Media Streaming System für Heimnetzwerke und entsprechendes Betriebsverfahren*
 - *Media streaming home network system and method for operating the same*
 - *Système et procédé de transmission multimédia en continu dans un réseau domestique*
- (73) LG ELECTRONICS INC., 20 Yeouido-dong, Youngdeungpo-ku Seoul 150-010, KR
 (72) Kim, Pan Su, Kunpo-si, Kyunggi-do 435-040, KR
 Roh, Young Hoon, Seocho-ku, Seoul 137-790, KR
 Kim, Sang Mahn, Kunpo-si, Kyunggi-do 435-826, KR
 (74) TER MEER - STEINMEISTER & PARTNER GbR, Patentanwälte Mauerkircherstrasse 45, 81679 München, DE

- (51) **H04L 29/06** (11) **1 746 799 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 06015175.0 (22) 20.07.2006
 (84) DE FR GB
 (43) 24.01.2007
 (30) 22.07.2005 US 187468
- (54) • *Durchführung der industriellen Automatisierungsanwendungen auf Kommunikationsinfrastrukturvorrichtungen*
 - *Execution of industrial automation applications on communication infrastructure devices*
 - *Exécution des applications industrielles d'automation sur des dispositifs d'infrastructure de communication*
- (73) Rockwell Automation Technologies, Inc., 1 Allen-Bradley Drive, Mayfield Heights, OH 44124, US
 (72) Pai, Ramdas M., Racine, WI 53402, US
 Scott, Steven J., Brookfield, WI 53045, US
 Brandt, David D., New Berlin, WI 53146, US
 (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04L 29/06** (11) **1 748 619 B1**
H04L 12/22
 (25) De (26) De
 (21) 06117195.5 (22) 14.07.2006
 (84) AT DE FR GB SE
 (43) 31.01.2007
 (30) 27.07.2005 DE 102005035698
- (54) • *Verfahren zum Aufbau einer direkten, netzübergreifenden und abhörsicheren Kommunikationsverbindung*
 - *Method for creating a direct and secure communication connection between two networks*
 - *Méthode pour effectuer une connection de communications directe et sécurisée entre deux réseaux*
- (73) Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property GmbH, Mies-van-der-Rohe-Strasse 8, 80807 München, DE
 (72) Büschgen, Klaus, 85551 Kirchheim, DE

(74) Rietzler, Alwin, Epping Hermann Fischer
Patentanwalts-gesellschaft mbH Ridlerstrasse
55, 80339 München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **1 834 469 B1**
H04L 12/28 **G06F 9/445**

(25) Fr (26) Fr
(21) 06709040.7 (22) 06.01.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 19.09.2007
(86) FR 2006/000023 06.01.2006
(87) WO 2006/072747 2006/28 13.07.2006
(30) 06.01.2005 FR 0500121
(54) • *Vorrichtung für eine automatische Inter-
netverbindung*
• *Automatic internet connection device*
• *Dispositif de connexion automatique au
réseau Internet*
(73) Smartcom, 400, avenue Roumanille, 06410
Biot, FR
(72) AZULAY ROGER, Colette, Abigael, 06400
Cannes, FR
ROGER, Julien, 06600 Antibes, FR
MARTINEZ, David, 06600 Antibes, FR
(74) Bonneau, Gérard, et al, 561 Chemin de
Roubion, 06600 Antibes, FR

(51) **H04L 29/06** (11) **1 841 163 B1**

(25) En (26) En
(21) 06111844.4 (22) 28.03.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 03.10.2007
(54) • *Sichere Übertragung mit nicht verlässlicher
Ausrüstung*
• *Safe transmission using non-safety
approved equipment*
• *Transmission sûre à l'aide de l'équipement
non approuvé de sûreté*
(73) SAAB AB, 581 88 Linköping, SE
(72) Johansson, Rikard, 589 46, Linköping, SE
Eriksson, Jan-Erik, 587 31, Linköping, SE
Stendahl, Peter, 587 27, Linköping, SE
(74) Bengtsson, Peggy Katrin, et al, Albihs.
Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14
Malmö, SE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 151 113 B1**
H04L 12/58

(25) En (26) En
(21) 08769254.7 (22) 30.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.02.2010
(86) US 2008/062049 30.04.2008
(87) WO 2009/005885 2009/02 08.01.2009
(30) 28.06.2007 US 937552 P
19.10.2007 US 999619 P
08.02.2008 US 28400
26.02.2008 US 37256
(54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Kommuni-
kationsverwaltung*
• *Method and device for communication
management*
• *Procédé et dispositif de gestion de com-
munication*
(73) Voxer IP LLC, 512 Second Street, San
Francisco CA 94107, US
(72) KATIS, Thomas E., Jackson, Wyoming
83001-9475, US
PANTTAJA, James T., Healdsburg, California
95448, US
PANTTAJA, Mary G., Healdsburg, California
95448, US

RANNEY, Matthew J., Oakland, California
94610, US

(74) Alton, Andrew, Urquhart-Dykes & Lord LLP
Tower North Central Merrion Way, Leeds
LS2 8PA, GB

(51) **H04L 29/06** (11) **2 210 393 B1**
H04L 12/56 **H04L 29/12**

(25) En (26) En
(21) 08841743.1 (22) 17.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 28.07.2010
(86) CN 2008/072739 17.10.2008
(87) WO 2009/052759 2009/18 30.04.2009
(30) 17.10.2007 US 980712 P
14.10.2008 US 250803
(54) • *System und Verfahren zur Autorisierung
von Diameter-Präfixe*
• *System and method for diameter prefix
authorization*
• *Système et procédé pour l'autorisation
d'annonce de préfixe de type diameter*
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei
Administration Building Bantian, Longgang
District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) SARIKAYA, Behcet, Wylie, Texas 75098, US
XIA, Yangsong, Jiangsu 210001, CN
(74) Barth, Stephan Manuel, et al, Reinhard,
Skuhra, Weise & Partner GbR Patent- und
Rechtsanwälte Friedrichstrasse 31, 80801
München, DE

(51) **H04L 29/06** (11) **2 266 279 B1**

(25) Fr (26) Fr
(21) 09727600.0 (22) 16.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.12.2010
(86) FR 2009/050428 16.03.2009
(87) WO 2009/122078 2009/41 08.10.2009
(30) 17.03.2008 FR 0851718
(54) • *GEMEINSAME NUTZUNG VON MULTIME-
DIA-INHALTEN ÜBER EINE AUDIO-VIDEO-
KOMMUNIKATION*
• *MULTIMEDIA CONTENT SHARING VIA
AUDIO-VIDEO COMMUNICATION*
• *PARTAGE DE CONTENU MULTI SUP-
PORTS A PARTIR D'UNE COMMUNICA-
TION AUDIO-VIDEO*
(73) FRANCE TELECOM, 6 place d'Alleray, 75015
Paris, FR
(72) ALLAIN, Mickael, F-22700 Louannec, FR
(74) Delumeau, François Guy, et al, Cabinet Beau
de Loménie 158, rue de l'Université, 75340
Paris Cedex 07, FR

H04L 29/06 → (51) **H04L 1/08**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/14**

H04L 29/06 → (51) **H04L 12/46**

(51) **H04L 29/08** (11) **1 535 448 B1**

(25) En (26) En
(21) 03788396.4 (22) 13.08.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 01.06.2005
(86) US 2003/025205 13.08.2003
(87) WO 2004/017605 2004/09 26.02.2004
(30) 15.08.2002 US 222076
(54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN FÜR
EINEN CLIENT VERBINDUNGSVERWAL-
TER*

• *METHOD AND APPARATUS FOR A CLIENT
CONNECTION MANAGER*
• *PROCEDE ET APPAREIL POUR GESTION-
NAIRE CONNEXION CLIENT*

(73) DIGI INTERNATIONAL INC., 11001 Bren
Road East, Minnetonka, MN 55343, US
(72) ALLRED, Curtis, Cupertino, CA 95014, US
SCHWARTZ, Elliot, Sunnyvale, CA 94087, US
(74) Ahmad, Sheikh Shakeel, et al, Keltie LLP
Fleet Place House 2 Fleet Place, London
EC4M 7ET, GB

(51) **H04L 29/08** (11) **2 215 805 B1**

(25) En (26) En
(21) 07847611.6 (22) 30.11.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT
RO SE SI SK TR
(43) 11.08.2010
(86) EP 2007/063095 30.11.2007
(87) WO 2009/068113 2009/23 04.06.2009
(54) • *SPEICHERUNG VON NETZWERKDATEN*
• *STORAGE OF NETWORK DATA*
• *STOCKAGE DE DONNÉES DE RÉSEAU*
(73) Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ), 164
83 Stockholm, SE
(72) BELINCHÓN VERGARA, Maria-Carmen, E-
28902 Getafe (madrid), ES
PRZYBYSZ, Hubert, S-126 37 Hägersten, SE
FERNANDEZ GALMES, Juan Manuel, E-
28903 Getafe (Madrid), ES
(74) Talbot-Ponsonby, Daniel Frederick, Marks &
Clerk LLP 4220 Nash Court, Oxford Business
Park South Oxford Oxfordshire OX4 2RU, GB

H04L 29/08 → (51) **G06F 9/46**

H04L 29/08 → (51) **H04L 12/14**

H04L 29/08 → (51) **H04W 24/00**

H04L 29/12 → (51) **H04L 29/06**

(51) **H04M 1/00** (11) **1 459 499 B1**

(25) En (26) En
(21) 02787264.7 (22) 17.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
AL LT LV MK RO
(43) 22.09.2004
(86) CA 2002/001961 17.12.2002
(87) WO 2003/056784 2003/28 10.07.2003
(30) 21.12.2001 US 341758 P
(54) • *TRAGBARES ELEKTRONISCHES GERÄT
MIT TASTATUR*
• *HANDHELD ELECTRONIC DEVICE WITH
KEYBOARD*
• *DISPOSITIF ELECTRONIQUE DE POCHE
POURVU D'UN CLAVIER*
(73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip
Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) GRIFFIN, Jason, T., Waterloo, Ontario N2T
2J5, CA
(74) Reichl, Wolfgang, et al, MERH-IP Matias
Erny Reichl Hoffmann Paul-Heysel-Strasse
29, 80336 München, DE
(60) 10177621.9
10185500.5 / 2 270 629

(51) **H04M 1/02** (11) **1 705 878 B1**
H04M 1/247 **G06F 1/16**

(25) En (26) En
(21) 06013269.3 (22) 01.08.2003
(84) DE FR GB
(43) 27.09.2006
(30) 02.08.2002 JP 200226316
31.07.2003 JP 2003283627
(54) • *Tragbares Kommunikationsgerät*

- Portable information processing apparatus
 - Dispositif de traitement d'information portable
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho, Abeno-ku, Osaka, JP
- (72) Okuzako, Kazutaka, Higashihiroshima-shi Hiroshima, JP
- Nakano, Masatake, Higashihiroshima-shi, Hiroshima, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE
- (62) 03017480.9 / 1 387 554

- (51) **H04M 1/02** (11) **1 912 417 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07112130.5 (22) 10.07.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 16.04.2008
- (30) 13.10.2006 KR 20060099990
- (54) • *Mobiles Endgerät und Ausgabe-Steuerungsverfahren dafür*
• *Mobile terminal and output controlling method thereof*
• *Terminal mobile et son procédé de contrôle de sortie*
- (73) LG Electronics, Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
- (72) Lim, Seong-Jae, Seoul, KR
- Kim, Min-Su, Gwangmyeong-Si, GYEONGGI, KR
- Yoo, Hyun-Woo, DAEGU, KR
- Ryu, Hyung-Gon, SEOUL, KR
- Lim, Seung-Geun, SEOUL, KR
- Joo, Won-Seok, Seongdong-Gu, SEOUL, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

- (51) **H04M 1/02** (11) **2 181 506 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08798189.0 (22) 19.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.05.2010
- (86) US 2008/073596 19.08.2008
- (87) WO 2009/026293 2009/09 26.02.2009
- (30) 20.08.2007 US 841472
- (54) • *ELEKTRONISCHE VORRICHTUNG MIT SCHARNIERMECHANISMUS*
• *ELECTRONIC DEVICE WITH HINGE MECHANISM*
• *DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE À MÉCANISME À CHARNIÈRE*
- (73) Google Inc., 1600 Amphitheatre Parkway, Mountain View, CA 94043, US
- (72) RUBIN, Andy, Los Altos Hills, California 94022, US
- KIM, Sung, Palo Alto, California 94301, US
- ANDERSON, Perry, Kensington, CA 94708, US
- (74) Schley, Jan Malte, Fish & Richardson P.C. Mies-van-der-Rohe-Straße 8, 80807 Munich, DE

- H04M 1/02** → (51) **H01Q 1/24**
- (51) **H04M 1/03** (11) **1 670 224 B1**
- H04M 1/60**
- (25) En (26) En
- (21) 04028973.8 (22) 07.12.2004
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.06.2006
- (54) • *Tragbares elektronisches Gerät mit erweiterbarem Schallkanal*

- A portable electronic device comprising extendable sound guiding means
 - Dispositif électronique portatif comprenant un guide acoustique extensible
- (73) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77707, US
- (72) Hoeyer, Michael, 9200 Aalborg SV, DK
- (74) W.P. Thompson & Co., 55 Drury Lane, London WC2B 5SQ, GB

H04M 1/18 → (51) **H01H 9/02**

H04M 1/23 → (51) **H01H 13/86**

H04M 1/247 → (51) **H04M 1/02**

- (51) **H04M 1/2745** (11) **1 961 196 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06789055.8 (22) 28.07.2006
- (84) DE FR GB
- (43) 27.08.2008
- (86) US 2006/029841 28.07.2006
- (87) WO 2007/070111 2007/25 21.06.2007
- (30) 13.12.2005 US 301484
- (54) • *TELEFONBUCH-EINSTUFUNGSSYSTEM FÜR ELEKTRONISCHE GERÄTE*
• *PHONEBOOK RATING SYSTEM FOR ELECTRONIC EQUIPMENT*
• *SYSTEME DE TARIFICATION D'UN REPERTOIRE TELEPHONIQUE POUR EQUIPEMENT ELECTRONIQUE*
- (73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE
- (72) MIDDLETON, David, D., SE-217 64 Malmö, SE
- (74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

H04M 1/60 → (51) **H04M 1/03**

- (51) **H04M 3/42** (11) **2 011 322 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 06809103.2 (22) 23.10.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.01.2009
- (86) IB 2006/002966 23.10.2006
- (87) WO 2007/122449 2007/44 01.11.2007
- (30) 25.04.2006 US 380037
- (54) • *VERFAHREN UND SYSTEM ZUM PERSONALISIEREN EINES VERBINDUNGSAUFBAUZEITRAUMS*
• *METHOD AND SYSTEM FOR PERSONALIZING A CALL SET-UP PERIOD*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME PERMETTANT DE PERSONNALISER UNE PÉRIODE D'ÉTABLISSEMENT D'APPEL*
- (73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentorget, 221 88 Lund, SE
- (72) NELSON, Joakim, SE-222 70 Lund, SE
- (74) Aurell, Henrik, Albihns.Zacco Studentgatan 4 Box 4289, 203 14 Malmö, SE

- (51) **H04M 3/493** (11) **1 240 775 B1**
- (25) De (26) De
- (21) 00989913.9 (22) 29.11.2000
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (43) 18.09.2002
- (86) EP 2000/011933 29.11.2000
- (87) WO 2001/043388 2001/24 14.06.2001
- (30) 10.12.1999 DE 19959850
- (54) • *KOMMUNIKATIONSSYSTEM UND VERFAHREN ZUM BEREITSTELLEN EINES INTERNET-ZUGANGS ÜBER EIN TELEFON*

- COMMUNICATION SYSTEM AND METHOD FOR ESTABLISHING AN INTERNET CONNECTION BY MEANS OF A TELEPHONE
 - SYSTÈME DE COMMUNICATION ET PROCÉDÉ POUR PERMETTRE UN ACCÈS INTERNET PAR L'INTERMÉDIAIRE D'UN TELEPHONE
- (73) Deutsche Telekom AG, Friedrich-Ebert-Allee 140, 53113 Bonn, DE
- (72) FELDES, Stefan, 64319 Pfungstadt, DE
- LOCHSCHMIDT, Bernd, 64395 Brensbach, DE

H04M 11/06 → (51) **H04L 1/24**

- (51) **H04N 1/00** (11) **1 147 655 B1**
- G06F 17/30**
- (25) En (26) En
- (21) 99960214.7 (22) 05.11.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 24.10.2001
- (86) US 1999/026126 05.11.1999
- (87) WO 2000/028725 2000/20 18.05.2000
- (30) 06.11.1998 US 107463 P
01.02.1999 US 118020 P
01.02.1999 US 118027 P
- (54) • *VIDEOBESCHREIBUNGSSYSTEM UND -VERFAHREN*
• *VIDEO DESCRIPTION SYSTEM AND METHOD*
• *SYSTEME ET PROCÉDÉ DE DESCRIPTION DE VIDEO*
- (73) The Trustees of Columbia University in the City of New York, Broadway & 116th Street, New York, NY 10027-6699, US
- AT & T, AT & T Labs, Redbank, NJ, US
- International Business Machines Corporation, T.J. Watson Research Center, Hawthorne, NY, US
- (72) PAEK, Seungyup, New York, NY 10027, US
- BENITEZ, Ana, New York, NY 10027, US
- CHANG, Shih-Fu, New York, NY 10027, US
- ELEFTERIADIS, Alexandros, New York, NY 10027, US
- PURI, Atul, Redbank, NJ, US
- HUANG, Qian, Redbank, NJ, US
- LI, Chung-Sheng, Hawthorne, NY, US
- JUDICE, Charlie, Rochester, NY, US
- (74) Lucas, Brian Ronald, Lucas & Co. 135 Westhall Road, Warlingham, Surrey CR6 9HJ, GB

- (51) **H04N 1/00** (11) **1 677 509 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05028517.0 (22) 27.12.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 05.07.2006
- (30) 28.12.2004 JP 2004379257
- (54) • *Bildlesegerät mit Haltevorrichtung*
• *Image reading apparatus having support structure*
• *Dispositif de lecture d'image avec structure de soutien*
- (73) CANON KABUSHIKI KAISHA, 30-2, Shimomaruko 3-chome Ohta-ku, Tokyo, JP
- (72) Kurokawa, Naho, Tokyo, JP
- Yamauchi, Tsuyoshi, Tokyo, JP
- Sekine, Naofumi, Tokyo, JP
- (74) Weser, Wolfgang, Weser & Kollegen Patentanwälte Radeckestrasse 43, 81245 München, DE

- (51) **H04N 1/047** (11) **1 613 052 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05101202.9 (22) 17.02.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 04.01.2006
- (30) 29.06.2004 JP 2004191806

- (54) • *Bilderzeugungsvorrichtung und -System, Informationsverarbeitungsvorrichtung, Bildpositionskorrekturverfahren, Aufzeichnungsmedien und Programm*
 - *Image forming apparatus and system, information processing apparatus, image position correcting method, recording media, and program*
 - *Dispositif et système de formation d'image, dispositif de traitement d'image, procédé de correction de position d'image, supports d'enregistrement, et logiciel*
- (73) Konica Minolta Business Technologies, Inc., 6-1, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) Oki, Makoto Konica Minolta Business Tech., Inc., Hachioji-shi, 192-8505, Tokyo, JP
- (74) Henkel, Breuer & Partner, Patentanwälte Maximiliansplatz 21, 80333 München, DE

(51) **H04N 1/407** (11) **1 887 783 B1**
G06T 5/00 **H04N 5/232**

- (25) Ja (26) En
 - (21) 06746781.1 (22) 24.05.2006
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 13.02.2008
 - (86) JP 2006/310298 24.05.2006
 - (87) WO 2006/129529 2006/49 07.12.2006
 - (30) 02.06.2005 JP 2005162439
 - (54) • *BILDVERARBEITUNGSVERFAHREN UND BILDVERARBEITUNGSVORRICHTUNG*
 - *IMAGE PROCESSING METHOD AND IMAGE PROCESSING APPARATUS*
 - *PROCEDE ET APPAREIL DE TRAITEMENT D'IMAGE*
- (73) KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC., 6-1, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0005, JP
- (72) KOH, Sei, Hino-shi, Tokyo 1918511, JP
- (74) Brown, George Laurence, Urquhart-Dykes & Lord LLP Tower North Central Merrion Way, Leeds LS2 8PA, GB

H04N 5/00 → (51) **H04N 7/167**

H04N 5/00 → (51) **H04N 7/24**

H04N 5/00 → (51) **H04Q 11/00**

(51) **H04N 5/217** (11) **1 488 632 B1**
H04N 5/33

- (25) En (26) En
 - (21) 03711673.8 (22) 26.03.2003
 - (84) DE FR GB
 - (43) 22.12.2004
 - (86) US 2003/009016 26.03.2003
 - (87) WO 2003/084213 2003/41 09.10.2003
 - (30) 27.03.2002 US 108710
 - (54) • *SYSTEM ZUR KALIBRIERUNG DER GLEICHFORMIGKEIT EINER ANZEIGE FÜR EINEN STARREN VORWÄRTS-INFRAROT-ABBILDUNGSSENSOR*
 - *DISPLAY UNIFORMITY CALIBRATION SYSTEM AND METHOD FOR A STARING FORWARD LOOKING INFRARED SENSOR*
 - *SYSTEME ET PROCEDE D'ETALONNAGE DE L'UNIFORMITE D'AFFICHAGE D'UN DETECTEUR INFRAROUGE A BALAYAGE FRONTAL*
- (73) RAYTHEON COMPANY, 840 Winter Street, Waltham, MA 02451-1449, US
- (72) HUNIU, Lee, Torrance, CA 90504, US
- (74) Jackson, Richard Eric, et al, Carpmals & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **H04N 5/217** (11) **1 833 263 B1**
H04N 5/335

- (25) Ja (26) En
 - (21) 05766296.7 (22) 15.07.2005
 - (84) DE ES GB
 - (43) 12.09.2007
 - (86) JP 2005/013132 15.07.2005
 - (87) WO 2006/061923 2006/24 15.06.2006
 - (30) 08.12.2004 JP 2004355278
 - (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Erzeugung von Korrekturinformationen für mehrfach unterteilte CCDs*
 - *Method and apparatus for generating correction information for multi-divided CCD*
 - *Procédé et appareil de génération d'information de correction pour un DTC divisé en parties*
- (73) Sharp Kabushiki Kaisha, 22-22, Nagaike-cho Abeno-ku, Osaka-shi, Osaka 545-8522, JP
- (72) ISOO, Akihiro, Yaita-shi Tochigi 3292163, JP
- (74) Müller - Hoffmann & Partner, Patentanwälte Innere Wiener Strasse 17, 81667 München, DE

(51) **H04N 5/225** (11) **1 738 579 B1**

- (25) De (26) De
 - (21) 05716925.2 (22) 04.03.2005
 - (84) DE FR GB
 - (43) 03.01.2007
 - (86) EP 2005/050989 04.03.2005
 - (87) WO 2005/101813 2005/43 27.10.2005
 - (30) 15.04.2004 DE 102004018222
 - (54) • *OPTO-ELEKTRONISCHES MODUL*
 - *OPTOELECTRONIC MODULE*
 - *MODULE OPTOELECTRONIQUE*
- (73) Robert Bosch GmbH, Postfach 30 02 20, 70442 Stuttgart, DE
- (72) SCHMID, Roland, 70599 Stuttgart, DE
- SCHICK, Jens, 71083 Herrenberg, DE

(51) **H04N 5/225** (11) **2 096 862 B1**
H04N 5/232 **H04N 5/92**

- (25) Ja (26) En
 - (21) 07806555.4 (22) 27.08.2007
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 02.09.2009
 - (86) JP 2007/067082 27.08.2007
 - (87) WO 2008/068933 2008/24 12.06.2008
 - (30) 30.11.2006 JP 2006322864
 - (54) • *ABBILDUNGSVORRICHTUNG, VERFAHREN ZUR STEUERUNG EINER ABBILDUNGSVORRICHTUNG, PROGRAMM FÜR DAS VERFAHREN UND DAS PROGRAMM ABSPEICHERNDES AUFZEICHNUNGS-MEDIUM*
 - *IMAGING APPARATUS, METHOD OF CONTROLLING IMAGING APPARATUS, PROGRAM FOR THE METHOD, AND RECORDING MEDIUM SAVING THE PROGRAM*
 - *APPAREIL D'IMAGERIE, PROCÉDÉ DE COMMANDE D'APPAREIL D'IMAGERIE, PROGRAMME POUR LE PROCÉDÉ, ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT SAUVE-GARDANT LE PROGRAMME*
- (73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, JP
- (72) MIYAKOSHI, Daisuke, Minato-ku Tokyo 108-0075, JP
- (74) Thévenet, Jean-Bruno, et al, Cabinet Beau de Loménie 158, rue de l'Université, 75340 Paris Cédex 07, FR

H04N 5/225 → (51) **G02B 7/04**

(51) **H04N 5/232** (11) **1 881 698 B1**

- (25) En (26) En
 - (21) 07014407.6 (22) 23.07.2007
 - (84) DE
 - (43) 23.01.2008
 - (30) 21.07.2006 JP 2006198876
 - (54) • *Bildverarbeitungsvorrichtung*
 - *Image processing device*
 - *Dispositif de traitement de l'image*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-8280, JP
- (72) Muramatsu, Shoji, Tokyo 100-8220, JP
- Nakamikawa, Tetsuaki, Tokyo 100-8220, JP
- Shima, Takeshi, Tokyo 100-8220, JP
- Otsuka, Yuji, Tokyo 100-8220, JP
- Higuchi, Mirai, Tokyo 100-8220, JP
- Monji, Tatsuhiko, Tokyo 100-8220, JP
- Irie, Kota, Tokyo 100-8220, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE

H04N 5/232 → (51) **H04N 1/407**

H04N 5/232 → (51) **H04N 5/225**

H04N 5/235 → (51) **H04N 5/335**

H04N 5/32 → (51) **H04N 5/335**

H04N 5/33 → (51) **H04N 5/217**

(51) **H04N 5/335** (11) **1 275 241 B1**
H04N 5/32 **H04N 5/235**

- (25) En (26) En
 - (21) 01913064.0 (22) 26.02.2001
 - (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 - (43) 15.01.2003
 - (86) US 2001/006124 26.02.2001
 - (87) WO 2001/076228 2001/41 11.10.2001
 - (30) 30.03.2000 US 537485
 - (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUR AUTOMATISCHEN BELICHTUNGSSTEUERUNG MIT LOKALISierter KAPAZITIVER KOPPELUNG IN EINER MATRIXADRESSierten BILDAUFNAHMEeinheit*
 - *METHOD AND APPARATUS FOR AUTOMATIC EXPOSURE CONTROL USING LOCALIZED CAPACITIVE COUPLING IN A MATRIX-ADDRESSED IMAGING PANEL*
 - *PROCEDE ET APPAREIL DE CONTROLE DE L'EXPOSITION AUTOMATIQUE AU MOYEN D'UN COUPLAGE CAPACITATIF LOCALISE DANS UN ECRAN D'IMAGERIE A MATRICE ACTIVE*
- (73) GENERAL ELECTRIC COMPANY, 1 River Road, Schenectady, NY 12345, US
- (72) POSSIN, George, Edward, Niskayuna, NY 12309, US
- WODNICKI, Robert, Gideon, Schenectady, NY 12308, US
- HAN, Sung, Su, Niskayuna, NY 12309, US
- (74) Bedford, Grant Richard, Global Patent Operation - Europe GE International Inc. 15 John Adam Street, London WC2N 6LU, GB

H04N 5/335 → (51) **H04N 5/217**

(51) **H04N 5/44** (11) **2 297 942 B1**
G09G 5/00 **G06F 3/14**
H04N 5/63

- (25) En (26) En
- (21) 09712394.7 (22) 13.02.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 23.03.2011
- (86) IB 2009/050591 13.02.2009

(87) WO 2009/104114 2009/35 27.08.2009
(30) 20.02.2008 TR 200801107
(54) • *HDMI-VERBINDUNGSVERFAHREN*
• *AN HDMI CONNECTION METHOD*
• *PROCÉDÉ DE CONNEXION HDMI*
(73) Arçelik Anonim Sirketi, E5 Ankara Asfaltı
Uzeri Tuzla, 34950 Istanbul, TR
(72) UZUN, Mustafa Ilker, 34524 Istanbul, TR
BULUT, Mert, 34524 Istanbul, TR
AG, Veli, 34524 Istanbul, TR
OZTURK, Cemal Seref Oguzhan, 34524
Istanbul, TR

H04N 5/44 → (51) **H04N 5/445**

(51) **H04N 5/445** (11) **2 068 558 B1**
H04N 5/44 **H04N 5/76**
(25) En (26) En
(21) 08170017.1 (22) 26.11.2008
(84) DE FR GB NL
(43) 10.06.2009
(30) 30.11.2007 US 948180
(54) • *Programmaufzeichnungsvorrichtung und*
Verfahren zum automatischen Aufzeichnen
eines Programms
• *A program recording device and a method*
of automatically recording a program
• *Dispositif d'enregistrement de programme*
et procédé d'enregistrement automatique
d'un programme
(73) EchoStar Technologies L.L.C., 100 Inverness
Terrace East, Englewood, CO 80112, US
(72) Kummer, David A., Highlands Ranch, CO
80126, US
Jackson, Markus Wayne, Castle Rock, CO
80108, US
(74) Needle, Jacqueline, Beck Greener Fulwood
House 12 Fulwood Place, London WC1V
6HR, GB

H04N 5/445 (11) **2 197 203 B1**

(25) En (26) En
(21) 09177803.5 (22) 02.12.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 16.06.2010
(30) 10.12.2008 KR 20080125455
(54) • *Rundfunkempfangsvorrichtung und*
Steuerungsverfahren dafür
• *Broadcast receiving apparatus and control*
method thereof
• *Appareil de réception de diffusion et son*
procédé de commande
(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416,
Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si
Gyeonggi-do 442-742, KR
(72) Yim, Jin-ho, Gyeonggi-do, KR
Shin, Seung-chul, Gangwon-do, KR
Bae, Hee-jeong, Gyeonggi-do, KR
Hwangbo, Kyoung-nyo, Gyeonggi-do, KR
(74) Robinson, Ian Michael, et al, Appleyard Lees
15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB

H04N 5/63 → (51) **H04N 5/44**

(51) **H04N 5/74** (11) **2 008 449 B1**
H04N 9/31 **G03H 1/04**
G03H 1/12 **G03H 1/22**
G02B 5/32 **G02F 1/13**
(25) En (26) En
(21) 08714116.4 (22) 29.01.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.12.2008
(86) US 2008/052364 29.01.2008
(87) WO 2008/094948 2008/32 07.08.2008

(30) 30.01.2007 US 898168 P
(54) • *BILDÜBERTRAGUNGSVORRICHTUNG*
• *IMAGE TRANSFER APPARATUS*
• *APPAREIL DE TRANSFERT D'IMAGE*
(73) F. Poszat HU, L.L.C., 2711 Centerville Road,
Suite 400, Wilmington, DE 19808, US
(72) SMITH, Mark Anthony, Gleeson, Malvern,
Worcestershire WR14 3PS, GB
COOMBER, Stuart, David, Malvern, Wor-
cestershire WR14 3PS, GB
CROW, Andrew, Malvern, Worcestershire
WR14 3PS, GB
(74) Small, Gary James, et al, Carpmaels &
Ransford One Southampton Row, London
WC1B 5HA, GB

H04N 5/76 (11) **2 232 855 B1**
H04N 5/761 **H04N 5/781**

(25) En (26) En
(21) 08862252.7 (22) 16.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.09.2010
(86) EP 2008/067676 16.12.2008
(87) WO 2009/077544 2009/26 25.06.2009
(30) 19.12.2007 FR 0760034
(54) • *EINRICHTUNG UND VERFAHREN ZUM*
EMPFANGEN VON VIDEO DATENPAKETEN
• *DEVICE AND METHOD FOR RECEIVING*
VIDEO DATA PACKETS
• *DISPOSITIF ET PROCÉDÉ DE RÉCEPTION*
DE PAQUETS DE DONNÉES VIDÉO
(73) Thomson Licensing, 1-5, rue Jeanne d'Arc,
92130 Issy-les-Moulineaux, FR
(72) JUMPERTZ, Jean-Luc, F-35000 Rennes, FR
CHERON, Bruno, F-35530 Noyal sur Vilaine,
FR
LE GARJAN, Bruno, F-35000 Rennes, FR
LE ROUX, Yannick, F-35830 Betton, FR
(74) Huchet, Anne, et al, Technicolor 1-5 rue
Jeanne d'Arc, 92130 Issy-les-Moulineaux,
FR

H04N 5/76 → (51) **G11B 27/034**

H04N 5/76 → (51) **H04N 5/445**

H04N 5/761 → (51) **H04N 5/76**

H04N 5/781 → (51) **H04N 5/76**

(51) **H04N 5/91** (11) **2 214 408 B1**
G09G 5/00 **G09G 5/22**
(25) En (26) En
(21) 10162251.2 (22) 31.08.2006
(84) DE FR GB
(43) 04.08.2010
(30) 07.09.2005 US 714797 P
24.08.2006 US 509206
(54) • *System und Verfahren zur Verbesserung*
der Heimnetzwerk-GUI-Reaktionszeit und
Präsentation
• *System and method for improving home*
network GUI response time and presenta-
tion
• *Système et procédé d'amélioration du*
temps de réponse et de la présentation de
l'interface de réseau domestique
(73) Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku,
Tokyo 108-0075, JP
Sony Electronics, Inc., 1 Sony Drive, Park
Ridge, NJ 07675, US
(72) Iwamura, Ryuichi, San Diego, CA 92127-
1898, US
(74) DeVile, Jonathan Mark, D Young & Co LLP
120 Holborn, London EC1N 2DY, GB
(62) 06814004.5 / 1 922 868

H04N 5/91 → (51) **H04N 5/92**

(51) **H04N 5/92** (11) **1 784 014 B1**
H04N 5/91 **G11B 20/10**
G11B 20/12 **H04N 7/26**
(25) Ja (26) En
(21) 05770411.6 (22) 09.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO
SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) JP 2005/014593 09.08.2005
(87) WO 2006/019014 2006/08 23.02.2006
(30) 17.08.2004 JP 2004237526
(54) • *BILDCODIERUNGSEINRICHTUNG UND*
BILDDECODIERUNGSEINRICHTUNG
• *IMAGE ENCODING DEVICE, AND IMAGE*
DECODING DEVICE
• *DISPOSITIF DE CODAGE D'IMAGES ET*
DISPOSITIF DE DECODAGE D'IMAGES
(73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma,
Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) TOMA, Tadamasu, c/o Mats. El. Ind. Co.,
IPROC, IP Dev, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka
540-6319, JP
KADONO, Shinya, c/o Mats. El. Ind. Co.,
IPROC, IP Dev Ct., Chuo-ku, Osaka-shi,
Osaka 540-6319, JP
OKADA, Tomoyuki, c/o Mats. El. Ind. Co.,
IPROC, IP Dev. ct., Chuo-ku, Osaka-shi,
Osaka 540-6319, JP
IKEDA, Wataru, c/o Matsushita El. Ind. Co.,
IP Dev. Ct., Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 540-
6319, JP
(74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60
78, 28060 Bremen, DE
(60) 11163451.5 / 2 357 814

H04N 5/92 → (51) **H04N 5/225**

(51) **H04N 7/167** (11) **1 590 961 B1**
(25) Fr (26) Fr
(21) 04707962.9 (22) 04.02.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK
TR
(43) 02.11.2005
(86) FR 2004/050044 04.02.2004
(87) WO 2004/073291 2004/35 26.08.2004
(30) 04.02.2003 FR 0301271
(54) • *SCHUTZ-VERFAHREN UND SCHUTZ-VOR-*
RICHTUNG ZUR SICHEREN VERTEILUNG
VON AUDIOVISUELLEN WERKEN
• *PROTECTION METHOD AND DEVICE FOR*
THE SECURE DISTRIBUTION OF AUDIO-
VISUAL WORKS
• *PROCEDE ET DISPOSITIF DE PROTECTION*
POUR LA DIFFUSION SECURISEE D'OEUVRES
AUDIOVISUELLES
(73) NAGRA FRANCE SAS, 28, rue du Colonel
Pierre Avia, 75015 Paris, FR
(72) LECOMTE, Daniel, F-75116 PARIS, FR
GEORGES, Sébastien, F-75005 PARIS, FR
(74) Lemans Consulting S.A., Chemin de Précossy
31, 1260 Nyon, CH

H04N 7/167 (11) **2 286 588 B1**
H04N 5/00

(25) En (26) En
(21) 09753919.1 (22) 28.05.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 23.02.2011
(86) EP 2009/056505 28.05.2009
(87) WO 2009/144264 2009/49 03.12.2009
(30) 29.05.2008 EP 08157227

- (54) • *EINHEIT UND VERFAHREN ZUR SICHEREN VERARBEITUNG VON AUDIO-/VIDEODATEN MIT ZUGANGSKONTROLLE*
- *UNIT AND METHOD FOR SECURE PROCESSING OF ACCESS CONTROLLED AUDIO/VIDEO DATA*
- *UNITÉ ET PROCÉDÉ DE TRAITEMENT SÉCURISÉ DE DONNÉES AUDIO/VIDÉO À ACCÈS CONTRÔLÉ*
- (73) Nagravision S.A., Route de Genève 22-24, 1033 Cheseaux-sur-Lausanne, CH
- (72) GREMAUD, Fabien, CH-1618 Châtel-St-Denis, CH
- WENGER, Joel, CH-1260 Nyon, CH
- (74) Lemman Consulting S.A., Chemin de Précossy 31, 1260 Nyon, CH

(51) **H04N 7/173** (11) **2 129 119 B1**
 (25) Zh (26) En
 (21) 07846155.5 (22) 26.12.2007
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.12.2009
 (86) CN 2007/071329 26.12.2007
 (87) WO 2008/106856 2008/37 12.09.2008
 (30) 02.03.2007 CN 200710079692

- (54) • *INHALTSVERWALTUNGSVERFAHREN UND BEREITSTELLUNGSVERFAHREN FÜR VOD-DIENST UND DIESBEZÜGLICHE EINRICHTUNG UND DIESBEZÜGLICHES SYSTEM*
- *CONTENT MANAGEMENT METHOD AND PROVIDING METHOD FOR VOD SERVICE AND RELEVANT DEVICE AND SYSTEM*
- *PROCÉDÉ DE GESTION DE CONTENU ET DE FOURNITURE DE PROCÉDÉ DE SERVICE VIDÉO À LA DEMANDE (VOD) ET DISPOSITIF ET SYSTÈME CORRESPONDANTS*
- (73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
- (72) ZHAO, Wenpeng, Shenzhen, CN
- LIAO, Yongxiang, Shenzhen, CN
- GAO, Zhi, Shenzhen, CN
- JIANG, Yong, Shenzhen, CN
- (74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3, 80992 München, DE

(51) **H04N 7/24** (11) **0 701 374 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 95112484.1 (22) 09.08.1995
 (84) DE FR GB IT
 (43) 13.03.1996
 (30) 19.08.1994 US 292908

- (54) • *Systembus für Audio-/Video-/Data-Komponenten*
- *An audio/video/data component system bus*
- *Bus de système pour composants audio/vidéo/données*
- (73) THOMSON CONSUMER ELECTRONICS, INC., 10330 North Meridian St., Indianapolis, IN 46206, US
- (72) Deiss, Michael Scott, Zionsville IN, US
- Neal, Charles Bailey, Zionsville IN, US
- (74) Schäferjohann, Volker, et al, Deutsche Thomson OHG European Patent Operations Karl-Wiechert-Allee 74, 30625 Hannover, DE

(51) **H04N 7/24** (11) **1 413 139 B1**
 (25) En (26) En
 (21) 02803564.0 (22) 22.11.2002
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
 (43) 28.04.2004
 (86) JP 2002/012230 22.11.2002

- (87) WO 2003/045065 2003/22 30.05.2003
- (30) 22.11.2001 JP 2001358197
- 01.04.2002 JP 2002099227
- (54) • *KODIERUNGS- UND DEKODIERUNGSVERFAHREN VARIABLER LÄNGE*
- *VARIABLE LENGTH CODING METHOD AND VARIABLE LENGTH DECODING METHOD*
- *CODAGE/DECODAGE A LONGUEUR VARIABLE*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) KADONO, Shinya, Nishinomiya-shi, Hyogo 662-0871, JP
- KONDO, Satoshi, Yawata-shi, Kyoto 614-8361, JP
- HAGAI, Makoto, Moriguchi-shi, Osaka 570-0051, JP
- ABE, Kiyofumi, Toyonaka-shi, Osaka 560-0053, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Am Kaffee-Quartier 3, 28217 Bremen, DE
- (60) 10180698.2 / 2 268 033
- 10180714.7 / 2 268 034

(51) **H04N 7/24** (11) **1 944 973 B1**
H04N 5/00
 (25) En (26) En
 (21) 07121252.6 (22) 21.11.2007
 (84) DE FR GB IT
 (43) 16.07.2008
 (30) 22.11.2006 KR 20060115947

- (54) • *Digitaler Fernsehempfänger und Verfahren zur Verarbeitung des digitalen Fernsehsignals*
- *A digital television receiver and method for processing the digital television signal*
- *Récepteur de télévision numérique et procédé de traitement du signal de télévision numérique*
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Youngdeungpo-gu, Seoul, 150-721, KR
- (72) Hong, Ho Taek, Seoul 137-724, KR
- Suh, Jong Yeul, Seoul 137-724, KR
- Lee, Yoon Ei, Seoul 137-724, KR
- Lee, Joon Hui, Seoul 137-724, KR
- Kim, Jin Pil, Seoul 137-724, KR
- (74) Cabinet Plasseraud, 52, rue de la Victoire, 75440 Paris Cedex 09, FR

H04N 7/26 → (51) **H04N 5/92**

H04N 7/26 → (51) **H04N 7/68**

(51) **H04N 7/68** (11) **1 151 616 B1**
H04N 7/26
 (25) En (26) En
 (21) 00910155.1 (22) 10.02.2000
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 07.11.2001
 (86) US 2000/003611 10.02.2000
 (87) WO 2000/048404 2000/33 17.08.2000
 (30) 12.02.1999 US 249596

- (54) • *VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ZURÜCKGEWINNUNG VON KOMPRESSIONS-KONSTANTEN IM KODIERTEN BEREICH*
- *APPARATUS AND METHOD FOR THE RECOVERY OF COMPRESSION CONSTANTS IN THE ENCODED DOMAIN*
- *SYSTEME ET PROCÉDE DE RECUPERATION DE CONSTANTES DE COMPRESSION DANS LE DOMAINE CODE*
- (73) SONY ELECTRONICS, INC., One Sony Drive, Park Ridge, New Jersey 07656, US
- (72) KONDO, Tetsujiro, Tokyo, 146-0085, JP
- CARRIG, James, J., San Jose, CA 95125, US

- FUJIMORI, Yasuhiro, Cupertino, CA 95014, US
- GHOSAL, Sugata, Saket, New Delhi 110 017, IN
- (74) Robinson, Nigel Alexander Julian, et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

H04N 9/31 → (51) **H04N 5/74**

H04N 9/73 → (51) **H05B 37/02**

H04N 13/00 → (51) **H04N 13/02**

(51) **H04N 13/02** (11) **1 143 747 B1**
G02B 27/22 **H04N 13/00**
 (25) En (26) En
 (21) 01301099.6 (22) 07.02.2001
 (84) BE DE FR GB IT
 (43) 10.10.2001
 (30) 07.02.2000 GB 0002771

- (54) • *Bildverarbeitung für autostereoskopische Anzeigevorrichtung*
- *Processing of images for autostereoscopic display*
- *Traitement d'images pour affichage autostéréoscopique*
- (73) BRITISH BROADCASTING CORPORATION, Broadcasting House, London W1A 1AA, GB
- (72) Thomas, Graham Alexander, Uckfield, East Sussex TN22 3HA, GB
- Stevens, Richard Fawconer, Ickenham, Middlesex UB10 8DJ, GB
- (74) Kazi, Ilya, et al, Mathys & Squire LLP 120 Holborn, London EC1N 2SQ, GB

(51) **H04N 17/00** (11) **2 060 126 B1**
H04N 17/02 **H04N 17/04**
 (25) En (26) En
 (21) 07814441.7 (22) 25.08.2007
 (84) DE FR GB IT
 (43) 20.05.2009
 (86) US 2007/076835 25.08.2007
 (87) WO 2008/025024 2008/09 28.02.2008
 (30) 25.08.2006 US 510080

- (54) • *SYSTEME UND VERFAHREN ZUM ERZEUGEN VON VIDEOTESTSEQUENZEN AUF DER BASIS ERFASSTER VIDEODATEN*
- *SYSTEMS AND METHODS FOR GENERATING VIDEO TEST SEQUENCES BASED UPON CAPTURED VIDEO DATA*
- *SYSTÈMES ET PROCÉDÉS POUR GÉNÉRER DES SÉQUENCES DE TEST VIDÉO SUR LA BASE DE DONNÉES VIDÉO CAPTURÉES*
- (73) TEKTRONIX, INC., 14150 S.W. Karl Braun Drive P.O. Box 500, M/S 50-LAW, Beaverton, OR 97077, US
- (72) IVERS, Kevin T., Woodland, Washington 98674, US
- (74) Schurack, Eduard F., Hofstetter, Schurack & Skora Balanstrasse 57, 81541 München, DE

H04N 17/02 → (51) **H04N 17/00**

H04N 17/04 → (51) **H04N 17/00**

(51) **H04N 21/4623** (11) **2 279 610 B1**
 (25) Fr (26) Fr
 (21) 09745663.6 (22) 04.05.2009
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 02.02.2011
 (86) EP 2009/055325 04.05.2009
 (87) WO 2009/138330 2009/47 19.11.2009
 (30) 16.05.2008 FR 0802639

- (54) • VERFAHREN FÜR DEN EMPFANG UND DIE ÜBERTRAGUNG EINES MULTIMEDIA-IMHALTSTEILS, EMPFÄNGER, SENDER UND SPEICHERMEDIUM SOWIE SICHERHEITSPROZESSOR FÜR DIESES VERFAHREN
- METHODS FOR RECEIVING AND TRANSMITTING A PIECE OF MULTIMEDIA CONTENT, RECEIVER, TRANSMITTER, AND STORAGE MEDIUM, AND SECURITY PROCESSOR FOR SAID METHOD
- PROCEDES DE RECEPTION ET D'EMISSION D'UN CONTENU MULTIMEDIA, RECEPTEUR, EMETTEUR ET SUPPORT D'ENREGISTREMENT ET PROCESSEUR DE SECURITE POUR CE PROCEDE

- (73) Viaccess, Les Collines de l'Arche Tour Opéra C, 92057 Paris La Défense, FR
- (72) DUBROEUQ, Gilles, F-28130 Saint Piat, FR
- (74) Colombo, Michel, Brevinnov 324, rue Garibaldi, 69007 Lyon, FR

(51) **H04Q 3/68** (11) **1 908 306 B1**
H04L 12/56

- (25) En (26) En
- (21) 06795110.3 (22) 13.07.2006
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.04.2008
- (86) IB 2006/001936 13.07.2006
- (87) WO 2007/010351 2007/04 25.01.2007
- (30) 15.07.2005 US 182242

- (54) • ERWEITERTE VERFAHREN UND SYSTEME ZUR ZUWEISUNG VIRTUELLER SCHALTSTREIFEN FÜR MEHRSTUFIGE SCHALTELEMENTE
- ENHANCED VIRTUAL CIRCUIT ALLOCATION METHODS AND SYSTEMS FOR MULTI-STAGE SWITCHING ELEMENTS
- PROCEDES ET SYSTEMES D'ATTRIBUTION DE CIRCUIT VIRTUEL AMELIORES POUR DES ELEMENTS DE COMMUTATION A ETAGES MULTIPLES
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Telefonplan, 164 83 Stockholm, SE
- (72) CHANG, Ho-Yen, Cary, NC 27511, US
- (74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04Q 11/00** (11) **1 560 386 B1**
H04N 5/00 **H04L 12/64**

- (25) En (26) En
- (21) 04020161.8 (22) 25.08.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 03.08.2005
- (30) 30.01.2004 KR 2004006150

- (54) • Verfahren zum Senden und Empfangen von Ethernetdaten in einem System auf Basis von Konvergenz von Rundfunk und Kommunikation
- Method for transmitting and receiving ethernet data in system based on broadcast/communication convergence
- Procédé pour la transmission et la réception de données Ethernet dans un système basé sur la convergence broadcast/communication

- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Lee, Seung-Jin, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- Cho, Jae-Hun, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- Oh, Yun-Je, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
- Koh, Jun-Ho, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04Q 11/00** (11) **2 160 045 B1**
H04J 14/02

- (25) Fr (26) Fr
- (21) 09167359.0 (22) 06.08.2009
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
- (43) 03.03.2010
- (30) 25.08.2008 FR 0855698

- (54) • Knoten zur Kommunikation von optischen Paketen
- Optical packet communication node
- Noeud de commutation de paquets optiques
- (73) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (72) Zami, Thierry, 91620, NOZAY, FR
- Chiaroni, Dominique, 91620, NOZAY, FR
- Ciavaglia, Laurent, 91620, NOZAY, FR
- (74) Keseris, Denis, Alcatel-Lucent International Intellectual Property & Standards 32, avenue Kléber, 92700 Colombes, FR

H04Q 11/00 → (51) **H04B 10/12**

H04Q 11/04 → (51) **H04L 12/56**

H04R 1/02 → (51) **H04R 3/00**

(51) **H04R 1/22** (11) **2 281 398 B1**
H04R 1/28 **H04R 19/00**

- (25) En (26) En
- (21) 08874257.2 (22) 22.10.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 09.02.2011
- (86) EP 2008/064314 22.10.2008
- (87) WO 2009/138136 2009/47 19.11.2009
- (30) 15.05.2008 US 121555

- (54) • AKUSTISCH-ELEKTRISCHER WANDLER MIT EINSTELLBAREM LUFTSPALT, ELEKTRONISCHE EINRICHTUNG, VERFAHREN UND COMPUTERPROGRAMM-PRODUKT
- ACOUSTIC-ELECTRIC TRANSDUCER WITH ADJUSTABLE AIR GAP, ELECTRONIC DEVICE, METHOD AND COMPUTER PROGRAM PRODUCT
- TRANSDUCTEUR ACOUSTIQUE-ÉLECTRIQUE AVEC ESPACE D'AIR RÉGLABLE, DISPOSITIF ÉLECTRONIQUE, PROCÉDÉ ET PROGRAMME INFORMATIQUE
- (73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
- (72) KLINGHULT, Gunnar, S-223 59 Lund, SE
- (74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

H04R 1/28 → (51) **H04R 1/22**

H04R 1/32 → (51) **H04R 3/00**

(51) **H04R 1/40** (11) **1 494 500 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 04253970.0 (22) 01.07.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 05.01.2005
- (30) 01.07.2003 GB 0315426

- (54) • Strahlformung mit omnidirektionalen Mikrofonen in einer Mikrofonanordnung
- Beamforming using omnidirectional microphones in a microphone array

- Formation de faisceau avec des microphones omnidirectionnels dans un réseau de microphones
- (73) Mitel Networks Corporation, 350 Leggett Drive, Ottawa, ON K2K 2W7, CA
- (72) Dedieu, Stephanie, Ottawa Ontario, CA
- Moquin, Philippe, Kanata Ontario, CA
- (74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

H04R 1/44 → (51) **H04R 7/04**

(51) **H04R 3/00** (11) **1 720 374 B1**
H04R 1/02 **H04R 1/32**

- (25) Ja (26) En
- (21) 05710095.0 (22) 10.02.2005
- (84) DE FR GB
- (43) 08.11.2006
- (86) JP 2005/002043 10.02.2005
- (87) WO 2005/076660 2005/33 18.08.2005
- (30) 10.02.2004 JP 2004033966
- (54) • BEWEGLICHER KÖRPER MIT SUPERDIREKTIVITÄTSLAUTSPRECHER
- MOBILE BODY WITH SUPERDIRECTIVITY SPEAKER
- CORPS MOBILE AVEC HAUT-PARLEUR A SUPRADIRECTIVITE

- (73) HONDA MOTOR CO., LTD., 1-1, Minami-Aoyama, 2-chome Minato-ku, Tokyo 107-8556, JP
- (72) MORI, Kiyofumi, MITSUBISHI DENKI ENGINEERING K.K., Tokyo 1020073, JP
- YOSHIDA, Shunji, MITSUBISHI DENKI ENGINEERING K.K., Tokyo 1020073, JP
- OKUNO, Hiroshi, Form Higashinotoin Sanjo 1102, Nakagyo-ku, Kyoto-shi, Kyoto 6048135, JP
- NAKADAI, Kazuhiro, HONDA RES. INST. JAPAN CO. LTD., Wako-shi, Saitama 3510114, JP
- TSUJINO, Hiroshi, HONDA RES. INST. JAPAN CO. LTD., Wako-shi, Saitama 3510114, JP
- (74) Pfenning, Meinig & Partner GbR, Patent- und Rechtsanwälte Theresienhöhe 13, 80339 München, DE

H04R 3/00 → (51) **G10L 21/02**

H04R 3/00 → (51) **H02J 9/00**

H04R 5/04 → (51) **H04R 29/00**

(51) **H04R 7/04** (11) **1 895 812 B1**
H04R 1/44 **G01S 15/00**
H04R 15/00 **H04R 17/00**

- (25) En (26) En
- (21) 07016678.0 (22) 24.08.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.03.2008
- (30) 30.08.2006 JP 2006233419
- (54) • Elektroakustischer Wandler
- Electro-acoustic transducer
- Transducteur électro-acoustique
- (73) NEC Corporation, 7-1, Shiba 5-chome, Minato-ku Tokyo 108-8001, JP
- (72) Hama, Yoshinori, Tokyo, JP
- (74) Glawe, Delfs, Moll, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 26 01 62, 80058 München, DE

H04R 19/00 → (51) **H04R 1/22**

(51) **H04R 25/00** (11) **1 619 929 B1**

- (25) De (26) De
- (21) 05106572.0 (22) 18.07.2005
- (84) CH DE DK FR GB LI

- (43) 25.01.2006
(30) 21.07.2004 DE 102004035256
(54) • *Hörhilfegerätesystem sowie Verfahren zum Betrieb eines Hörhilfegerätesystems bei Audio-Empfang*
• *Hearing aid system as well as method to operate a hearing aid system during audio reception*
• *Prothèse auditive ainsi que procédure pour opérer une prothèse auditive pendant la réception de signaux audio*
- (73) Siemens Audiologische Technik GmbH, Gebbertstrasse 125, 91058 Erlangen, DE
(72) Niederdränk, Torsten, 91056, Erlangen, DE
Rückerl, Gottfried, 90461, Nürnberg, DE
(74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

(51) **H04R 25/00** (11) **2 234 415 B1**
G10L 21/02

- (25) En (26) En
(21) 09004196.3 (22) 24.03.2009
(84) CH DE DK FR GB LI
(43) 29.09.2010
(54) • *Verfahren und akustisches Signalverarbeitungssystem für binaurale Rauschunterdrückung*
• *Method and acoustic signal processing system for binaural noise reduction*
• *Procédé et système de traitement de signal acoustique pour la réduction de bruit binaural*
- (73) Siemens Medical Instruments Pte. Ltd., Block 28, Ayer Rajah Crescent No. 06-08, Singapore 139959, SG
(72) Puder, Henning, 91052 Erlangen, DE
(74) Maier, Daniel Oliver, Siemens AG Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

H04R 25/00 → (51) **G10L 21/02**

(51) **H04R 29/00** (11) **1 715 724 B1**
H04R 5/04

- (25) En (26) En
(21) 06252033.3 (22) 12.04.2006
(84) DE FR GB
(43) 25.10.2006
(30) 19.04.2005 JP 2005120840
(54) • *Akustisches Gerät, Verfahren für die Bestimmung der Verbindungspolarität und Aufzeichnungsmedium*
• *Acoustic apparatus, connection polarity determination method, and recording medium*
• *Appareil acoustique, procédé pour la détermination de la polarité de la connexion et support d'enregistrement*
- (73) Sony Corporation, 6-7-35 Kitashinagawa Shinagawa-ku, Tokyo 141, JP
(72) Asada, Kohei, Shinagawa-ku Tokyo 141, JP
(74) Haines, Miles John L.S., et al, D Young & Co LLP 120 Holborn, London EC1N 2DY, GB

(51) **H04S 1/00** (11) **1 582 090 B1**

- (25) En (26) En
(21) 03813955.6 (22) 04.12.2003
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.10.2005
(86) IB 2003/005925 04.12.2003
(87) WO 2004/058059 2004/29 15.07.2004
(30) 30.12.2002 EP 02080569
(54) • *AUDIOWIEDERGABEVORRICHTUNG, RÜCKKOPPLUNGSSYSTEM UND VERFAHREN*
• *AUDIO REPRODUCTION APPARATUS, FEEDBACK SYSTEM AND METHOD*

- *APPAREIL DE REPRODUCTION AUDIO, SYSTEME ET PROCEDE DE RETROACTION*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) AARTS, Ronaldus, M., NL-5656 AA Eindhoven, NL
GOUGH, Paul, A., NL-5656 AA Eindhoven, NL
SCHOBHEN, Daniel, W., E., NL-5656 AA Eindhoven, NL
(74) Groenendaal, Antonius W. M., Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04S 1/00** (11) **1 816 895 B1**
H04S 7/00

- (25) En (26) En
(21) 07010496.3 (22) 20.08.1996
(84) DE GB NL
(43) 08.08.2007
(30) 08.09.1995 JP 23170595
04.03.1996 JP 4610596
(54) • *Dreidimensionaler Akustik-Prozessor welcher lineare prädiktive Koeffizienten verwendet*
• *Three-dimensional acoustic processor which uses linear predictive coefficients*
• *Processeur acoustique tridimensionnel utilisant des coefficients linéaires prédictifs*
- (73) FUJITSU LIMITED, 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Matsuo, Naoshi, Kawasaki-shi Kanagawa 211, JP
Suzuki, Kaori, Kawasaki-shi Kanagawa 211, JP
(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
(62) 96113318.8 / 0 762 804

(51) **H04S 3/00** (11) **2 291 007 B1**
G10L 19/00

- (25) En (26) En
(21) 10012979.0 (22) 04.05.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 02.03.2011
(30) 04.05.2006 EP 06113521
13.10.2006 US 829350 P
11.01.2007 US 884594 P
19.01.2007 US 885742 P
06.02.2007 US 888413 P
09.03.2007 US 894162
- (54) • *Erweiterung von Audiosignalen um die Möglichkeit der Neuabmischung*
• *Enhancing audio with remixing capability*
• *Amélioration audio avec des capacités de remixage*
- (73) LG Electronics Inc., 20, Yeouido-dong Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, KR
(72) O Oh, Hyen, Seoul 137-724, KR
Jung, Yang Won, Seoul 137-724, KR
Faller, Christof, 1015 Lausanne, CH
(74) Katérle, Axel, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstraße 2, 81541 München, DE
(62) 07009077.4 / 1 853 093

(51) **H04S 7/00** (11) **1 635 612 B1**

- (25) En (26) En
(21) 05254937.5 (22) 08.08.2005
(84) DE FR GB
(43) 15.03.2006
(30) 27.08.2004 JP 2004248951
(54) • *Vorrichtung und System zur Audiowiedergabe*
• *Audio reproduction apparatus and audio reproduction system*

- *Dispositif de reproduction audio et système de reproduction audio*
- (73) Sony Corporation, 7-35, Kitashinagawa 6-chome Shinagawa-ku, Tokyo 141-0001, JP
(72) Terauchi, Toshiro, Shinagawa-ku Tokyo, JP
Sako, Yoichiro, Shinagawa-ku Tokyo, JP
Miura, Masayoshi, Shinagawa-ku Tokyo, JP
Yabe, Susumu, Shinagawa-ku Tokyo, JP
(74) Merryweather, Colin Henry, J.A. Kemp & Co. 14 South Square Gray's Inn, London WC1R 5JJ, GB

H04W 4/06 → (51) **H04L 12/18**

(51) **H04W 4/12** (11) **2 119 149 B1**

- (25) En (26) En
(21) 07765489.5 (22) 19.06.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 18.11.2009
(86) EP 2007/056074 19.06.2007
(87) WO 2008/092508 2008/32 07.08.2008
(30) 02.02.2007 US 887907 P
02.03.2007 US 681459
- (54) • *TRAGBARE KOMMUNIKATIONSGERÄTE UND KONTEXTABHÄNGIGE NACHRICHTENÜBERMITTLUNG*
• *PORTABLE COMMUNICATION DEVICES AND CONTEXT DEPENDENT MESSAGING*
• *DISPOSITIFS DE COMMUNICATION PORTABLES ET MESSAGERIE DÉPENDANT DU CONTEXTE*
- (73) Sony Ericsson Mobile Communications AB, Nya Vattentornet, 221 88 Lund, SE
(72) CRONSTRÖM, David, S-216 19 Malmö, SE
OLSSON, Hans-Olof, S-270 35 Blentarp, SE
(74) VALEA AB, Lindholmospiren 5, 417 56 Göteborg, SE

H04W 8/00 → (51) **H04W 48/16**

H04W 12/08 → (51) **H04L 12/14**

(51) **H04W 12/12** (11) **2 301 277 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09761506.6 (22) 12.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.03.2011
(86) EP 2009/004227 12.06.2009
(87) WO 2009/149943 2009/51 17.12.2009
(30) 13.06.2008 EP 08300222
- (54) • *STEUERN DES ZUGANGS ZU EINEM KOMMUNIKATIONSNETZ UNTER VERWENDUNG EINER LOKALEN EINRICHTUNGSDATENBANK UND EINER GEMEINSAM BENUTZTEN EINRICHTUNGSDATENBANK*
• *CONTROLLING ACCESS TO A COMMUNICATION NETWORK USING A LOCAL DEVICE DATABASE AND A SHARED DEVICE DATABASE*
• *COMMANDE DE L'ACCÈS À UN RÉSEAU DE COMMUNICATION À L'AIDE D'UNE BASE DE DONNÉES DE DISPOSITIF LOCAL ET D'UNE BASE DE DONNÉES DE DISPOSITIF PARTAGÉ*
- (73) Hewlett-Packard Development Company, L. P., 11445 Compaq Center Drive West, Houston, TX 77070, US
(72) BOUCKAERT, Philippe, 06901 Sophia-Antipolis, FR
AZOUZ, Nadia, 06901 Sophia-Antipolis, FR
MACHEBOEUF, Guy, 06901 Sophia-Antipolis, FR

(74) Franks, Adam Peter, Hewlett-Packard Española, SL Legal Department Cami de Can Graells, 1-21, 08174 Sant Cugat del Vallés Barcelona, ES

H04W 16/20 → (51) **G05D 1/02**

H04W 16/28 → (51) **H04B 7/06**

(51) **H04W 24/00** (11) **2 180 740 B1**
H04L 12/24 **H04L 29/08**

(25) Zh (26) En
(21) 08773130.3 (22) 08.07.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.04.2010
(86) CN 2008/071576 08.07.2008

(87) WO 2009/062410 2009/21 22.05.2009

(30) 15.11.2007 CN 200710187278

- (54) • *VERFAHREN UND GERÄT ZUM INSTANZIEREN EINES MANAGEMENT-OBJEKTS EINES MANAGEMENT-BAUMS IN EINEM ENDGERÄT*
- *METHOD AND DEVICE FOR INSTANTIATING MANAGEMENT OBJECT OF MANAGEMENT TREE IN TERMINAL DEVICE*
- *PROCÉDÉ ET DISPOSITIF POUR INSTANCIER UN OBJET DE GESTION D'UNE ARBORESCENCE DE GESTION DANS UN DISPOSITIF TERMINAL*

(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN

(72) LUO, Yaoping, Longgang District 518129 Shenzhen, CN

WANG, Rui, Longgang District 518129 Shenzhen, CN

SONG, Yue, Longgang District 518129 Shenzhen, CN

(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3, 80992 München, DE

(51) **H04W 24/02** (11) **1 799 000 B1**

(25) En (26) En
(21) 06251633.1 (22) 27.03.2006

(84) DE FR GB
(43) 20.06.2007

(30) 15.12.2005 JP 2005361244

- (54) • *Verfahren zur dynamischen Zell-Rekonfiguration und ein zelluläres Netzwerksystem*
- *Dynamic cell reconfiguration method and cellular network system*
- *Procédé pour reconfiguration dynamique d'une cellule et un système de réseau cellulaire*

(73) Fujitsu Ltd., 1-1, Kamikodanaka 4-chome, Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP

(72) Murakami, Norio c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP
Kembo, Seguel c/o Fujitsu Limited, Kawasaki-shi Kanagawa 211-8588, JP

(74) Stebbing, Timothy Charles, et al, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 28/10** (11) **1 231 744 B1**

(25) En (26) En
(21) 02006638.7 (22) 19.05.2000

(84) AT BE CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 14.08.2002

(30) 20.05.1999 US 135073 P

- (54) • *Priorisierung und Flusssteuerung von Datenpaketen für einen Spreizspektrum-mehrbenutzerkanal*

- *Prioritization and flow control of a spread spectrum multiuser channel*
- *Etablissement des priorités et régulation de flux dans un canal multi-utilisateurs à spectre étalé*

(73) INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION, 3411 Silverside Road Concord Plaza, Suite 105 Hagley Building, Wilmington, DE 19810, US

(72) Terry, Stephen E., North Post, NY 11768, US

(74) Badel, Xavier Claude Yves, et al, AWAPATENT AB Box 45086, 104 30 Stockholm, SE
(62) 00930830.5 / 1 179 279

(51) **H04W 28/16** (11) **1 060 631 B1**

(25) En (26) En
(21) 99908049.2 (22) 02.03.1999

(84) DE FI FR GB IT SE

(43) 20.12.2000

(86) SE 1999/000304 02.03.1999

(87) WO 1999/045736 1999/36 10.09.1999

(30) 06.03.1998 US 35821

- (54) • *Verbindungsannahmesteuerung unter Verwendung von Zellzustandsinformationen aus mehreren Zellen*
- *Call admission control using cell condition information from plural cells*
- *Contrôle d'admission d'appel en utilisant des informations d'état de cellules de plusieurs cellules*

(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE

(72) WALLENTIN, Pontus, S-590 71 Ljungsbro, SE

(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit Radio Networks Torshammsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 36/00** (11) **1 758 421 B1**

H04L 1/18

(25) En (26) En
(21) 06017683.1 (22) 24.08.2006

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 28.02.2007

(30) 24.08.2005 JP 2005274652

- (54) • *Verfahren zur Übertragung von Benutzerdaten, und Funknetzcontroller*
- *User data transmission method, and radio network controller*
- *Procédé de transmission de données d'utilisateur, et contrôleur de réseau radio*

(73) NTT DOCOMO, INC., 11-1, Nagata-cho 2-chome, Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

(72) Usuda, Masafumi c/oNTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku, Tokyo 100-6150, JP

Umesh, Anil c/oNTT DoCoMo, Inc., Chiyoda-ku Tokyo 100-6150, JP

(74) HOFFMANN EITL, Patent- und Rechtsanwältin Arabellastraße 4, 81925 München, DE

(51) **H04W 36/04** (11) **2 197 228 B1**

(25) En (26) En
(21) 08291190.0 (22) 12.12.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 16.06.2010

- (54) • *Verfahren zur Identifizierung einer Femtozellen-Basisstation als ein Übergabeziel und Vorrichtung dafür*
- *Method of identification of a femtocell base station as a handover target, and apparatus therefore*
- *Procédé d'identification d'une station de base femtocell en tant que cible de transfert, et appareil associé*

(73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR

(72) Sapiano, Philip Charles, SN13 9AY, Wiltshire, GB

Claussens, Holger, SN6 6LT, Wiltshire, GB

(74) Sarup, David Alexander, et al, Unit 18, Core 3, Workzone Electric Avenue, Innova Business park Enfield EN3 7XU, GB

(51) **H04W 36/26** (11) **2 091 278 B1**

(25) En (26) En
(21) 08002824.4 (22) 15.02.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(43) 19.08.2009

- (54) • *Verfahren und Vorrichtung zur Entscheidung, ob für ein Endgerät ein Handover durchgeführt werden muss*
- *Method and a device for determining if a handover has to be executed for a terminal*
- *Procédé et dispositif pour déterminer si un transfert doit être exécuté pour in terminal*

(73) Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V., Capronilaan 46, 1119 NS Schiphol Rijk, NL FR

(73) Mitsubishi Electric Corporation, 7-3, Marunouchi 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8310, JP

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR

(72) Brunel, Loic, CS 10806 35708 Rennes Cedex 7, FR

Mourad, Alain, CS 10806 35708 Rennes Cedex 7, FR

Mottier, David, CS 10806 35708 Rennes Cedex 7, FR

(74) Maillet, Alain, Cabinet Le Guen Maillet 5, place Newquay B.P. 70250, 35802 Dinard Cedex, FR

(51) **H04W 48/16** (11) **1 400 031 B1**
H04W 8/00

(25) En (26) En
(21) 02738449.4 (22) 21.06.2002

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

AL LT LV MK RO SI

(43) 24.03.2004

(86) IB 2002/002325 21.06.2002

(87) WO 2003/003610 2003/02 09.01.2003

(30) 27.06.2001 US 891382

- (54) • *AD-HOC-NETZWERK-ENTDECKUNGSMENÜ*
- *AD HOC NETWORK DISCOVERY MENU*
- *MENU DE DECOUVERTE DE RESEAU AD HOC*

(73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI

(72) OLKKONEN, Mikko, FIN-02400 Kirkkonummi, FI

NYMAN, Kai, FIN-02660 Espoo, FI

BOUET, Stephane, Tokyo T156-0044, JP

(74) Read, Matthew Charles, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H04W 48/16** (11) **1 678 882 B1**
H04W 8/00

(25) En (26) En
(21) 04796867.2 (22) 28.10.2004

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(43) 12.07.2006

(86) US 2004/036283 28.10.2004

(87) WO 2005/043830 2005/19 12.05.2005

- (30) 30.10.2003 US 699007
- (54) • *NETZWERKTOPOLOGIEBILDUNG*
• *NETWORK TOPOLOGY FORMATION*
• *FORMATION DE TOPOLOGIE DE RESEAU*
- (73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
- (72) NANDA, Sanjiv, Ramona, California 92065, US
KRISHNAN, Ranganathan, San Diego, California 92129, US
- (74) Wagner, Karl H., Wagner & Geyer Partnerschaft Patent- und Rechtsanwälte Gewürzmühlstrasse 5, 80538 München, DE
- (60) 10012075.7 / 2 299 756

- (51) **H04W 48/16** (11) **1 988 731 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 07301012.6 (22) 02.05.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 05.11.2008
- (54) • *Verfahren zur Etablierung eines parametrisierten Kanals zur drahtlosen Kommunikation*
• *Method for establishing a parameterized wireless communication channel*
• *Procédé pour établir un canal de communication sans fil paramétré*
- (73) Alcatel Lucent, 54, rue la Boétie, 75008 Paris, FR
- (72) Soulie, Antoine, 75014 Paris, FR
- Urie, Alistair, 92130 Issy-les-Moulineaux, FR
- (74) Keseris, Denis, et al, Alcatel-Lucent International Intellectual Property & Standards 32, avenue Kléber, 92700 Colombes, FR

H04W 52/02 → (51) **H04W 56/00**

- (51) **H04W 52/04** (11) **1 872 485 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 05744156.0 (22) 22.04.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 02.01.2008
- (86) SE 2005/000589 22.04.2005
- (87) WO 2006/112764 2006/43 26.10.2006
- (54) • *LEISTUNGSREGELUNGSVERFAHREN UND -VORRICHTUNG*
• *METHOD AND APPARATUS RELATING TO POWER CONTROL*
• *PROCEDE ET APPAREIL SE RAPPORTANT A UNE COMMANDE DE PUISSANCE*
- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), Patent Unit, 164 83 Stockholm, SE
- (72) THURFJELL, Magnus, S-972 51 Luleå, SE
HÄGGLUND, Fredrik, S-892 33 Domsjö, SE
- (74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

- (51) **H04W 52/22** (11) **1 924 007 B1**
H04W 52/24 **H04W 52/56**
- (25) En (26) En
- (21) 08152504.0 (22) 03.05.2005
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 21.05.2008
- (30) 29.04.2005 US 118568
06.05.2004 US 840518
- (54) • *Verfahren zur Bestimmung einer Fehlsynchronisation in Aufwärtsrichtung*
• *Method of determining uplink out of synchronization*
• *Procédé pour la détermination de la désynchronisation de liaison montante*

- (73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (72) Lindoff, Bengt, 237 36, BJÄRRED, SE
Nilsson, Johan, SE-236 38, LUND, SE
- (74) Andersson, Björn E., Ström & Gulliksson AB P.O. Box 793, 220 07 Lund, SE
- (62) 05742322.0 / 1 790 087

H04W 52/24 → (51) **H04W 52/22**

- (51) **H04W 52/40** (11) **2 188 911 B1**
H04W 52/54
- (25) En (26) En
- (21) 08795298.2 (22) 13.08.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 26.05.2010
- (86) US 2008/009698 13.08.2008
- (87) WO 2009/023228 2009/08 19.02.2009
- (30) 14.08.2007 US 893029
- (54) • *ÜBERTRAGUNG VON UPLINK-LEISTUNGSSTEUERPARAMETERN WÄHREND WEITERLEITUNGEN*
• *TRANSFER OF UPLINK POWER CONTROL PARAMETERS DURING HANDOVERS*
• *TRANSFERT DE PARAMÈTRES DE CONTRÔLE DE PUISSANCE SUR VOIE MONTANTE LORS DE TRANSFERTS INTERCELLULAIRES*
- (73) Alcatel Lucent, 3, avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
- (72) RAO, Anil, M., Cedar Knolls, NJ 07927, US
- (74) Schmidt, Werner Karl, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

H04W 52/50 → (51) **H04L 1/08**

H04W 52/54 → (51) **H04W 52/40**

H04W 52/56 → (51) **H04W 52/22**

- (51) **H04W 56/00** (11) **1 594 233 B1**
H04W 52/02
- (25) En (26) En
- (21) 05010073.4 (22) 09.05.2005
- (84) DE FR GB IT SE
- (43) 09.11.2005
- (30) 07.05.2004 KR 2004032156
- (54) • *System und Verfahren zur periodischen Nachstellung in einem Schlafmodus in einem in einem drahtlosen Breitband-Zugangskommunikationssystem*
• *System and method for periodic ranging in a sleep mode in a broadband wireless access communication system*
• *Système et procédé pour l'ajustement périodique dans un mode dormant dans un système d'accès sans fil de communication à large bande*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Son, Yeong-Moon, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Koo, Chang-Hoi, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Son, Jung-Je, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Lim, Hyoung-Kyu, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kang, Hyun-Jeong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Kim, So-Hyun, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Lee, Sung-Jin, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

- (51) **H04W 64/00** (11) **0 917 385 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 98309100.0 (22) 06.11.1998
- (84) DE FR GB IT
- (43) 19.05.1999
- (30) 11.11.1997 FI 974196
- (54) • *Verfahren zur Ortsbestimmung einer Mobilstation auf eine verteilte Art*
• *Method for locating mobile station in distributed manner*
• *Procédé de localisation d une station mobile de maniere distribuée*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) Ruutu, Ville, 00350 Helsinki, FI
Rantalainen, Timo, 00200 Helsinki, FI
Alanen, Marko, 33200 Tampere, FI
Hyvarinen, Olli, 33820 Tampere, FI
Gunnarsson, Gudni, 33500 Tampere, FI
Vilppula, Matti, 33960 Pirkkala, FI
Savu, Maiana, 33720 Tampere, FI
- (74) Brax, Matti Juhani, et al, Berggren Oy Ab P. O. Box 16, 00101 Helsinki, FI

- (51) **H04W 64/00** (11) **2 172 048 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08789066.1 (22) 27.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 07.04.2010
- (86) IB 2008/002117 27.06.2008
- (87) WO 2009/004477 2009/02 08.01.2009
- (30) 29.06.2007 US 947154 P

- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUR BESTIMMUNG VON STANDORTEN ÜBER MOBILTELEFONÜBERTRAGUNGSMUSTER*
• *SYSTEM AND METHODS FOR DETERMINING LOCATION USING CELLULAR TRANSITION PATTERNS*
• *SYSTÈME ET PROCÉDÉS POUR DÉTERMINER UNE POSITION À L'AIDE DE MOTIFS DE TRANSITION CELLULAIRE*
- (73) Octaview Technologies B.v., Sbn Doormanlaan 23, 2243 AJ Wassenaar, NL
- (72) DE KONING, Wilhelmus, NL-2243 AJ Wassenaar, NL
- (74) Hackett, Sean James, Marks & Clerk LLP Alpha Tower Suffolk Street, Queensway Birmingham B1 1TT, GB

(51) **H04W 68/00** (11) **1 511 335 B1**
H04W 52/02

- (25) En (26) En
- (21) 04019096.9 (22) 11.08.2004
- (84) DE FR GB
- (43) 02.03.2005
- (30) 01.09.2003 KR 2003060929
09.09.2003 KR 2003063292
23.12.2003 KR 2003095481
- (54) • *Verfahren und System zur Steuerung des Schlafmodus in einem drahtlosen Breitband-Zugangskommunikationssystem*
• *Method and system for controlling sleep mode in broadband wireless access communication system*
• *Procédé et système pour la gestion du mode dormant dans un système d'accès sans fil de communication à large bande*
- (73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
- (72) Chang, Sun-Ny, c/o Samsung Electronics co., Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR

Park, Yun-Sang, c/o Samsung Electronics co., Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
Park, Jeong-Hoon, c/o Samsung Electronics co.,Ltd., Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04W 68/02** (11) **1 608 192 B1**

(25) En (26) En
(21) 05013273.7 (22) 20.06.2005
(84) DE FR GB IT SE
(43) 21.12.2005
(30) 19.06.2004 KR 2004045894

- (54) • Verfahren zum Senden einer Verkehrsbestimmungsnachricht in einem drahtlosen Kommunikationssystem und Nachrichtenformat.
- Method for transmitting traffic indication message in wireless communication system, base station thereof, method for receiving same, terminal thereof and message structure thereof
- Procédé de transmission d'un message indiquant le trafic dans un système de communication sans fil et structure de message

(73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD., 416 Maetan-dong, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, KR
(72) Lee, Kang-Gyu, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Kim, Yun-Sung, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Kim, Jin-A, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
Park, Sung-Wook, Yeongtong-gu Suwon-si Gyeonggi-do, KR
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
(60) 10003592.2 / 2 221 977

(51) **H04W 72/04** (11) **2 152 044 B1**

(25) En (26) En
(21) 09162262.1 (22) 09.06.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 10.02.2010
(30) 04.08.2008 JP 2008200909

- (54) • Frequenzzuweisungsverfahren in einer drahtlosen Basisstationsvorrichtung und drahtlose Basisstationsvorrichtung
- Frequency allocation method in wireless base station apparatus and wireless base station apparatus
- Procédé d'attribution de fréquence dans un appareil de station de base sans fil et appareil de station de base sans fil

(73) Fujitsu Limited, 1-1, Kamikodanaka 4-chome Nakahara-ku, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(72) Matsuzawa, Hiromu, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Watanabe, Kiezo, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
Makino, Satoshi, Kawasaki-shi, Kanagawa 211-8588, JP
(74) Stebbing, Timothy Charles, Haseltine Lake LLP Lincoln House, 5th Floor 300 High Holborn, London WC1V 7JH, GB

(51) **H04W 72/04** (11) **2 215 877 B1**
H04L 1/00

(25) En (26) En
(21) 08807983.5 (22) 21.10.2008

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 11.08.2010
(86) IB 2008/054326 21.10.2008
(87) WO 2009/057012 2009/19 07.05.2009
(30) 30.10.2007 EP 07301513

- (54) • INFORMATIONSSIGNALISIERUNG VON EINER ERSTEN AN EINE ZWEITE STATION
 - SIGNALLING INFORMATION FROM A PRIMARY TO A SECONDARY STATION
 - SIGNALISATION D'INFORMATION D'UNE PREMIÈRE À UNE DEUXIÈME STATION
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groenewoudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
(72) BAKER, Matthew, P., J., 5656 AE Eindhoven, NL
MOULSLEY, Timothy, J., 5656 AE Eindhoven, NL
TOSATO, Filippo, 5656 AE Eindhoven, NL
(74) Kroeze, Johannes Antonius, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H04W 72/04** (11) **2 232 935 B1**

(25) En (26) En
(21) 08866962.7 (22) 22.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 29.09.2010
(86) US 2008/088054 22.12.2008
(87) WO 2009/086321 2009/28 09.07.2009
(30) 27.12.2007 US 16920 P

- (54) • SYSTEM UND VERFAHREN ZUR WIEDERVERWENDUNG VON UPLINK-RESSOURCEN
 - SYSTEM AND METHOD FOR UPLINK RESOURCE REUSE
 - SYSTÈME ET PROCÉDÉ POUR RÉUTILISATION DE RESSOURCE EN LIAISON ASCENDANTE
- (73) RESEARCH IN MOTION LIMITED, 295 Phillip Street, Waterloo, Ontario N2L 3W8, CA
(72) CAI, Zhijun, Eules Texas 76039, US
SIMMONS, Sean Bartholomew, Waterloo Ontario N2T 1E7, CA
WOMACK, James Earl, Bedford Texas 76022, US
SUZUKI, Takashi, Ichikawa Chiba 272-0836, JP
YU, Yi, Texas 75038, US
(74) Bryn-Jacobsen, Caelia, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
(60) 11175293.7

(51) **H04W 72/08** (11) **1 649 642 B1**
H04W 52/34

(25) En (26) En
(21) 04757069.2 (22) 15.07.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.04.2006
(86) US 2004/022901 15.07.2004
(87) WO 2005/011212 2005/05 03.02.2005
(30) 15.07.2003 US 487648 P
06.08.2003 US 493782 P
03.12.2003 US 527081 P
13.07.2004 US 890719

- (54) • VERFAHREN ZUR SENDELEISTUNGSREGELUNG AUF DER BASIS DER AUSWERTUNG EINES RÜCKWÄRTSAKTIVITÄTSBIT UND DATENFLUSSSPEZIFISCHER AUFWÄRTS-/ABWÄRTS-RAMPENFUNKTIONEN UND ENTSPRECHENDES DRAHTLOSES ZUGANGSENDGERÄT

- METHOD FOR TRANSMISSION POWER CONTROL BASED ON EVALUATION OF A REVERSE ACTIVITY BIT AND DATA FLOW SPECIFIC UPWARD/DOWNWARD RAMPING FUNCTIONS, AND CORRESPONDING WIRELESS ACCESS TERMINAL
- PROCEDE DE COMMANDE DE PUISSANCE EN FONCTION DE L'EVALUATION D'UN BIT D'ACTIVITE INVERSE ET DE FONCTIONS DE MONTEE EN PUISSANCE AMONT/AVAL SPECIFIQUES D'UN FLUX DE DONNEES ET TERMINAL D'ACCES CORRESPONDANT

(73) QUALCOMM INCORPORATED, 5775 Morehouse Drive, San Diego, CA 92121, US
(72) LOTT, Christopher G., San Diego, CA 92117, US
BHUSHAN, Naga, San Diego, CA 92129, US
ATTAR, Rashid A., San Diego, CA 92129, US
AU, Jean Put Ling, San Diego, CA 92122, US
GHOSH, Donna, San Diego, CA 92121, US
(74) Richardt Patentanwälte, Wilhelmstraße 7, 65185 Wiesbaden, DE
(60) 07107562.6 / 1 826 917
11153878.1
08161252.5 / 1 981 177

(51) **H04W 72/10** (11) **2 269 416 B1**
H04W 84/14

(25) De (26) De
(21) 09738010.9 (22) 17.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.01.2011
(86) EP 2009/054571 17.04.2009
(87) WO 2009/132966 2009/45 05.11.2009
(30) 29.04.2008 DE 102008021361

- (54) • Netzknotten und Verfahren zur Datenübertragung in einem drahtlosen Multihop-Netzwerk
 - Network node and method for data transmission in a wireless multi-hop network
 - Noeud de réseau et procédé de transmission de données dans un réseau sans fil à bonds multiples
- (73) Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacherplatz 2, 80333 München, DE
(72) DE PELLEGRINI, Francesco, I-38100 Trento, IT
TACCONI, David, I-38100 Trento(TN), IT
WALEWSKI, Joachim, 82008 Unterhaching, DE
FINKENZELLER, Michael, 81373 München, DE
RIEDL, Johannes, 84030 Ergolding, DE
RANDEL, Sebastian, 81547 München, DE

(51) **H04W 72/12** (11) **1 227 620 B1**

(25) Ja (26) En
(21) 01958543.9 (22) 28.08.2001
(84) DE FR GB
(43) 31.07.2002
(86) JP 2001/007347 28.08.2001
(87) WO 2002/019632 2002/10 07.03.2002
(30) 28.08.2000 JP 2000257902
09.03.2001 JP 2001067171

- (54) • VORRICHTUNG UND VERFAHREN ZUR ANPASSUNG EINES KOMMUNIKATIONS-ENTGERÄTES
 - COMMUNICATION TERMINAL HOLDING APPARATUS AND COMMUNICATION TERMINAL HOLDING METHOD
 - APPAREIL ET PROCEDE D'ADAPTATION D'UN TERMINAL DE COMMUNICATION
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
(72) HIRANO, Jun, Yokosuka-shi, Kanagawa 239-0847, JP

ARAMAKI, Takashi, Minami-ku, Yokohama-shi, Kanagawa 232-00, JP
(74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

(51) **H04W 74/08** (11) **2 225 907 B1**
(25) En (26) En
(21) 08794159.7 (22) 20.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.09.2010
(86) SE 2008/050934 20.08.2008
(87) WO 2009/075631 2009/25 18.06.2009
(30) 12.12.2007 US 13051

(54) • *ERWEITERTE DIREKTZUGRIFFSKONFIGURATION, DIE VON EINER BASISSTATION EINES E-UTRAN ÜBERTRAGEN WIRD, ZUM DIREKTZUGRIFF AUF EINEM FUNKKANAL DURCH EIN TEILNEHMERGERÄT*
• *EXTENDED RANDOM ACCESS CONFIGURATION TRANSMITTED BY A BASE STATION OF AN E-UTRAN FOR RANDOM ACCESS TO A RADIO CHANNEL BY A USER EQUIPMENT*
• *CONFIGURATION D'ACCÈS ALÉATOIRE ETENDUE TRANSMISE PAR UNE STATION DE BASE D'UN RÉSEAU E-UTRAN POUR L'ACCÈS ALÉATOIRE À UN CANAL RADIO PAR UN TERMINAL D'ABONNÉ*
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
(72) BALDEMAIR, Robert, S-171 70 Solna, SE
ASTELY, David, S-168 56 Bromma, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 74/08** (11) **2 294 888 B1**
(25) En (26) En
(21) 08874734.0 (22) 15.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.03.2011
(86) SE 2008/051452 15.12.2008
(87) WO 2009/154531 2009/52 23.12.2009
(30) 19.06.2008 US 73808

(54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNGEN ZUM DURCHFÜHREN VON DIREKTZUGRIFF IN EINEM TELEKOMMUNIKATIONSSYSTEM*
• *METHODS AND APPARATUS FOR PERFORMING RANDOM ACCESS IN A TELECOMMUNICATIONS SYSTEM*
• *PROCÉDÉS ET APPAREILS POUR LA RÉALISATION D'ACCÈS ALÉATOIRE DANS UN SYSTÈME DE TÉLÉCOMMUNICATIONS*
(73) Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL), 164 83 Stockholm, SE
(72) MEYER, Michael, 52080 Aachen, DE
LINDSTRÖM, Magnus, S-163 41 Spånga, SE
(74) Kühn, Friedrich Heinrich, Ericsson AB Patent Unit LTE Torshamnsgatan 23, 164 80 Stockholm, SE

(51) **H04W 76/02** (11) **1 738 597 B1**
H04W 92/16
(25) En (26) En
(21) 05737718.6 (22) 21.04.2005
(84) DE FR GB IT
(43) 03.01.2007
(86) US 2005/013826 21.04.2005
(87) WO 2005/107288 2005/45 10.11.2005
(30) 21.04.2004 US 564003 P
(54) • *EINGESCHRÄNKTES UND PRÄFERENTIELLES ROUTEN IN EINER VERTEILTEN MOBILVERMITTLUNGSSTELLENUMGEBUNG MIT MEDIA-GATEWAY-CLUSTERN*

• *RESTRICTIVE AND PREFERENTIAL ROUTING IN A DISTRIBUTED MOBILE SWITCHING CENTER ENVIRONMENT WITH MEDIA GATEWAY CLUSTERS*
• *ACHEMINEMENT RESTRICTIF ET PREFERENTIEL DANS UN ENVIRONNEMENT DE CENTRE DE COMMUTATION MOBILE REPARTIE COMPRENANT DES GRAPPES DE PASSERELLES DE MEDIA*
(73) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard, 75007 Paris, FR
(72) BERTEAU, Charles, Marvin, Plano, TX 75025, US
AGUILAR, Michael, Richardson, TX 75082, US
MADHAVAPEDDY, Seshagiri, Rao, Richardson, TX 75080, US
(74) Schmidt, Werner Karl, et al, Alcatel Lucent Intellectual Property & Standards, 70430 Stuttgart, DE

(51) **H04W 84/00** (11) **1 361 763 B1**
H04L 12/46
(26) En
(21) 02701304.4 (22) 15.02.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 12.11.2003
(86) ES 2002/000072 15.02.2002
(87) WO 2002/065793 2002/34 22.08.2002
(30) 15.02.2001 ES 200100348

(54) • *SYSTEM ZUM VERBINDEN EINES ABGESTZTEN SERVERS MIT EINER KURZNACHRICHTENSERVERZENTRALE (SMSC) ÜBER DAS INTERNET*
• *SYSTEM FOR INTERCONNECTING A REMOTE SERVER WITH A SHORT MESSAGE SERVER CENTRE (SMSC) VIA THE INTERNET*
• *SYSTEME D'INTERCONNEXION ENTRE UN SERVEUR ELOIGNE ET UN CENTRE SERVEUR DE MESSAGES COURTS (SMSC) PAR L'INTERMEDIAIRE D'INTERNET*
(73) Vodafone Group PLC, Vodafone House, The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB
(72) SORDO MIRALLES, Arturo, Mountain View, CA 94044, US
BORRERO ORTIZ, Santiago, E-28028 Madrid, ES
(74) Keston, David Arthur, et al, Vodafone Group Services Ltd. Group Legal (Patents) Vodafone House The Connection, Newbury Berkshire RG14 2FN, GB

(51) **H04W 84/00** (11) **2 134 138 B1**
(25) Zh (26) En
(21) 08868905.4 (22) 25.12.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.12.2009
(86) CN 2008/073729 25.12.2008
(87) WO 2009/082961 2009/28 09.07.2009
(30) 25.12.2007 CN 200710304187

(54) • *DATENVERARBEITUNGSVERFAHREN UND SYSTEM*
• *INFORMATION PROCESSING METHOD AND SYSTEM*
• *PROCÉDÉ ET SYSTÈME DE TRAITEMENT D'INFORMATIONS*
(73) Huawei Technologies Co., Ltd., Huawei Administration Building Bantian, Longgang District, Shenzhen Guangdong 518129, CN
(72) LIU, Qingquan, Shenzhen, CN
HU, Lixin, Shenzhen, CN
WANG, Yang, Shenzhen, CN
YIN, Weihua, Shenzhen, CN
CHEN, Ning, Shenzhen, CN

(74) Kreuz, Georg Maria, et al, Huawei Technologies Duesseldorf GmbH Dessauerstrasse 3, 80992 München, DE

H04W 84/14 → (51) **H04W 72/10**

H04W 88/02 → (51) **H04H 60/33**

H04W 92/16 → (51) **H04W 76/02**

H05B 3/12 → (51) **G01N 27/407**

H05B 3/28 → (51) **G01N 27/407**

(51) **H05B 3/74** (11) **1 867 210 B1**
F24C 15/10 **F24C 15/02**
F24C 7/08 **F24C 3/12**
(25) En (26) En
(21) 05735504.2 (22) 13.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 19.12.2007
(86) US 2005/012644 13.04.2005
(87) WO 2006/107307 2006/41 12.10.2006
(30) 30.03.2005 US 93371

(54) • *KOCHGERÄTEABSCHALTUNG*
• *COOKING APPLIANCE LOCKOUT*
• *DISPOSITIF DE VERROUILLAGE POUR APPAREIL DE CUISSON*
(73) Electrolux Home Products, Inc., 20445 Emerald Parkway Southwest, Suite 250, P.O. Box 35920, Cleveland, Ohio 44135-0920, US
(72) BLACKSON, Chris, Ray, Cottontown, TN 37048, US
FISHER, Gary, Goodlettsville, TN 37072, US
AYRES, James, Lewis, Springfield, TN 37172, US
PRYOR, William, Michael, Portland, TN 37148, US
(74) Samzelius, Roger Mikael, et al, AB Electrolux Group Intellectual Property, 105 45 Stockholm, SE

H05B 3/74 → (51) **F24C 15/10**

(51) **H05B 3/84** (11) **2 201 817 B1**
(25) En (26) En
(21) 08840755.6 (22) 16.10.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 30.06.2010
(86) EP 2008/008775 16.10.2008
(87) WO 2009/049890 2009/17 23.04.2009
(30) 18.10.2007 DE 102007050286

(54) • *TRANSPARENTES FENSTER MIT ELEKT-RISCH BEHEIZBARER BESCHICHTUNG*
• *TRANSPARENT WINDOW WITH AN ELECTRICALLY HEATABLE COATING*
• *FENETRE TRANSPARENTE COMPORTANT UN REVETEMENT ELECTRIQUEMENT CHAUFFANT*
(73) Saint-Gobain Glass France, 39 Quai Lucien Lefranc, 93300 Aubervilliers, FR
(72) SCHALL, Günther, 52372 Kreuzau, DE
(74) Lendvai, Tomas, Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG Herzogenrath R&D Center - Patentabteilung Glasstrasse 1, 52134 Herzogenrath, DE

(51) **H05B 6/74** (11) **2 288 232 B1**
(25) En (26) En
(21) 09010695.6 (22) 20.08.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 23.02.2011
(54) • *Wellenrührwerk für einen Mikrowellenherd*

- *A wave stirrer for a microwave oven*
 - *Agitateur d'ondes pour four à micro-ondes*
- (73) Electrolux Home Products Corporation N.V., Raketstraat 40, 1130 Brussel, BE
- (72) Zbat, Abdel-Ilah, 97080 Würzburg, DE
Breitschwerdt, Markus, 91541 Rothenburg, DE
Hofmann, Arnd, 97511 Lülsfeld/Schallfeld, DE
Moll, Dagmar, 74420 Oberrot, DE
- (74) Hochmuth, Jürgen, Electrolux Rothenburg GmbH Factory and Development, 90327 Nürnberg, DE

(51) **H05B 6/80** (11) **1 912 482 B1**

- (25) En (26) En
(21) 08150621.4 (22) 08.05.2003
(84) DE FR GB
(43) 16.04.2008
(30) 15.11.2002 KR 20020071249
- (54) • *Mikrowellenofen und Kontrollverfahren zu seiner Reinigung*
• *Microwave oven and control method of cleaning the same*
• *Four à micro-ondes et procédé de commande de son nettoyage*
- (73) Samsung Electronics Co., Ltd., 416 Maetandong, Yeongtong-gu Suwon-si, Gyeonggi-do 442-742, KR
- (72) Kim, Hyang-Ki, Suwon City Kyungki-Do, KR
Jeon, In Ki, Suwon City Kyungki-Do, KR
Kim, Sung Kwang, Kyungki-Do, KR
- (74) Robinson, Ian Michael, et al, Appleyard Lees 15 Clare Road, Halifax HX1 2HY, GB
- (62) 03252871.3 / 1 429 583

H05B 6/80 → (51) **E01C 11/26**

H05B 33/04 → (51) **C08J 7/04**

(51) **H05B 33/08** (11) **1 421 830 B1**

- (25) En (26) En
(21) 02755483.1 (22) 09.08.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 26.05.2004
(86) IB 2002/003257 09.08.2002
(87) WO 2003/017729 2003/09 27.02.2003
(30) 15.08.2001 US 930735
- (54) • *LED-ANSTEUERUNGSGERÄT*
• *LED-DRIVER APPARATUS*
• *APPAREIL DE COMMANDE DE DIODES ELECTROLUMINESCENTES*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) CHANG, Chin, NL-5656 AA Eindhoven, NL
CLAUBERG, Bernd, NL-5656 AA Eindhoven, NL
- (74) Peters, Rudolf Johannes, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **1 782 660 B1**

- (25) En (26) En
(21) 05772133.4 (22) 02.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 09.05.2007
(86) CA 2005/001202 02.08.2005
(87) WO 2006/015476 2006/07 16.02.2006
(30) 12.08.2004 US 600825 P
- (54) • *VERFAHREN UND VORRICHTUNG ZUM SKALIEREN DER MITTLEREN STROM- VERSORUNG FÜR LICHEMITTIERENDE ELEMENTE*
• *METHOD AND APPARATUS FOR SCALING THE AVERAGE CURRENT SUPPLY TO LIGHT-EMITTING ELEMENTS*

• *MÉTHODE ET APPAREIL D'ÉCHELONNE- MENT DE L'ALIMENTATION MOYENNE EN COURANT D'ÉLÉMENTS ÉMETTANT DE LA LUMIÈRE*

- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) JUNGWIRTH, Paul, Burnaby, British Colum- bia V3N 4V2, CA
TOMA, Ion, Richmond, British Columbia V6Y 4H9, CA
- (74) Bekkers, Joost J.J, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **1 878 318 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06727874.7 (22) 11.04.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 16.01.2008
(86) IB 2006/051096 11.04.2006
(87) WO 2006/109237 2006/42 19.10.2006
(30) 14.04.2005 EP 05102945
- (54) • *FARBSTEUERUNG WEISSER LEDS*
• *COLOR CONTROL OF WHITE LED LAMPS*
• *CONTROLE DE LA COULEUR DE LAMPES A DIODES ELECTROLUMINESCENTES BLANCHES*
- (73) Philips Intellectual Property & Standards GmbH, Lübeckertordamm 5, 20099 Ham- burg, DE
- (84) DE
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (84) AT BE BG CH CY CZ DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (72) ACKERMANN, Bernd, c/o Philips Int. Prop. & Stand. GmbH, 52066 Aachen, DE
- (74) Bekkers, Joost J.J, et al, Philips Intellectual Property & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 33/08** (11) **2 187 707 B1**

- (25) De (26) De
(21) 09175528.0 (22) 10.11.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR
(43) 19.05.2010
(30) 12.11.2008 DE 102008056867
- (54) • *Schaltungsanordnung zur Ansteuerung von organischen Leuchtdioden*
• *Switching device for controlling organic LEDs*
• *Agencement de commutation pour la commande de diodes luminescentes orga- niques*
- (73) Hella KGaA Hueck & Co., Rixbecker Strasse 75, 59552 Lippstadt, DE
- (72) Berthold, Hans Gerd, 33102 Paderborn, DE
Himmler, Andreas, 33102 Paderborn, DE
Jestel, Dieter, 44579 Castrop-Rauxel, DE
Kornek, Alexander, 59558 Lippstadt, DE
Rodenkirchen, Florian, 33611 Bielefeld, DE
Ruths, Torsten, 59557 Lippstadt, DE

(51) **H05B 33/08** (11) **2 263 416 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09717916.2 (22) 02.03.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.12.2010
(86) IB 2009/050822 02.03.2009
(87) WO 2009/109890 2009/37 11.09.2009
(30) 06.03.2008 EP 08152391

(54) • *VORRICHTUNG ZUR ERZEUGUNG VON LICHT MIT VERSCHIEDENEN FARBEN*
• *DEVICE FOR GENERATING LIGHT WITH A VARIABLE COLOR*
• *DISPOSITIF POUR GÉNÉRER DE LA LUMIÈRE DE COULEUR VARIABLE*

- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) BAAIJENS, Johannes, P., W., NL-5656 AE Eindhoven, NL
- (74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Prop- erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **1 958 486 B1**

- (25) En (26) En
(21) 06831959.9 (22) 27.11.2006
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 20.08.2008
(86) IB 2006/054460 27.11.2006
(87) WO 2007/063480 2007/23 07.06.2007
(30) 30.11.2005 US 740839 P
- (54) • *SYSTEM UND VERFAHREN ZUM LADEN EINER STEUEREINRICHTUNG EINES BELEUCHTUNGSSYSTEMS*
• *LIGHTING SYSTEM CONTROL DEVICE CHARGING SYSTEM AND METHOD*
• *SYSTEME ET PROCEDE DE CHARGE DE DISPOSITIF DE COMMANDE DE SYSTEME D'ECLAIRAGE*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) CROUSE, Kent, E., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
WANG, Ling, Briarcliff Manor, NY 10510- 8001, US
KEITH, William, L., Briarcliff Manor, NY 10510-8001, US
- (74) Bekkers, Joost J.J, Philips Intellectual Prop- erty & Standards P.O. Box 220, 5600 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **1 994 801 B1**
G05D 25/02 **H04N 9/73**

- (25) En (26) En
(21) 07705958.2 (22) 26.02.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 26.11.2008
(86) IB 2007/050615 26.02.2007
(87) WO 2007/099494 2007/36 07.09.2007
(30) 01.03.2006 US 777839 P
- (54) • *BEWEGUNGSADAPTIVE UMGEBUNGSBE- LEUCHTUNG*
• *MOTION ADAPTIVE AMBIENT LIGHTING*
• *ÉCLAIRAGE AMBIANT ADAPTATIF AU MOUVEMENT*
- (73) Koninklijke Philips Electronics N.V., Groene- woudseweg 1, 5621 BA Eindhoven, NL
- (72) KWISTHOUT, Cornelis Wilhelmus, NL-5621 BA Eindhoven, NL
- (74) Uittenbogaard, Frank, Philips International B. V. Intellectual Property & Standards High Tech Campus 44, NL-5656 AE Eindhoven, NL

(51) **H05B 37/02** (11) **2 170 015 B1**

- (25) En (26) En
(21) 09175225.3 (22) 23.04.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 31.03.2010
(30) 23.04.2007 US 925782 P
21.12.2007 US 16027 P
21.04.2008 US 106614

- (54) • *Laststeuervorrichtung mit mehreren Einbauorten*
• *Multiple location load control system*
• *Système de commande de charge à emplacements multiples*
- (73) Lutron Electronics Co., Inc., 7200 Suter Road, Coopersburg, PA 18036, US
- (72) Steiner, James P., Royersford, PA 19468, US
Baby, Cyril, 19401 East Norriton, PA, US
Buck, Christopher, 18017 Bethlehem, PA, US
Carmen, Daniel F., Schnecksville, PA 18078, US
- (74) Rentsch Partner AG, Rechtsanwälte und Patentanwälte Fraumünsterstrasse 9 Postfach 2441, 8022 Zürich, CH
- (60) 10014652.1 / 2 293 651
(62) 08767400.8 / 2 147 579
-
- H05B 37/02** → (51) **A01K 1/00**
-
- (51) **H05B 39/04** (11) **2 177 090 B1**
(25) En (26) En
(21) 08827423.8 (22) 08.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 21.04.2010
(86) US 2008/009558 08.08.2008
(87) WO 2009/023146 2009/08 19.02.2009
(30) 09.08.2007 US 836535
09.08.2007 US 836450
(54) • *LASTSTEUERUNGSVORRICHTUNG MIT GATESTROM-ERFASSUNGSSCHALTUNG*
• *LOAD CONTROL DEVICE HAVING A GATE CURRENT SENSING CIRCUIT*
• *DISPOSITIF DE COMMANDE DE CHARGE AYANT UN CIRCUIT DE DÉTECTION DE COURANT DE GRILLE*
- (73) Lutron Electronics Co., Inc., 7200 Suter Road, Coopersburg, Pennsylvania 18036, US
- (72) BLAKELEY, Matthew Robert, Allentown, PA 18109, US
MOSEBROOK, Donald, Coopersburg, PA 18036, US
ROGAN, Christopher M., State College, PA 16801, US
STEFFIE, Jamie J., Slatington, PA 18080, US
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (60) 10153241.4 / 2 214 458
-
- (51) **H05B 39/04** (11) **2 214 458 B1**
(25) En (26) En
(21) 10153241.4 (22) 08.08.2008
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 04.08.2010
(30) 09.08.2007 US 836535
09.08.2007 US 836450
(54) • *Laststeuergerät mit Stromsensor in der Gateschaltung*
• *Load control device having a gate current sensing circuit*
• *Dispositif de commande de charge ayant un circuit de détection de courant de grille*
- (73) Lutron Electronics Co., Inc., 7200 Suter Road, Coopersburg, PA 18036, US
- (72) Blakeley, Matthew Robert, Allentown, PA 18109, US
Mosebrook, Donald, Coopersburg, PA 18036, US
Rogan, Christopher M., State College, PA 16801, US
Steffie, Jamie J., Slatington, PA 18080, US
- (74) Carpintero Lopez, Francisco, et al, Herrero & Asociados, S.L. Alcalá 35, 28014 Madrid, ES
- (62) 08827423.8 / 2 177 090
-
- (51) **H05B 41/282** (11) **2 005 803 B1**
(25) De (26) De
(21) 07727835.6 (22) 05.04.2007
(84) DE FR GB HU IT
(43) 24.12.2008
(86) EP 2007/053367 05.04.2007
(87) WO 2007/116016 2007/42 18.10.2007
(30) 11.04.2006 DE 102006017341
(54) • *REDUZIERTE VERLUSTLEISTUNG IN ELEKTRONISCHEN VORSCHALTGERÄTEN (EVG'S)*
• *REDUCED POWER LOSS IN ELECTRONIC BALLASTS*
• *PERTES DE PUISSANCE REDUITES DANS LES BALLASTS ELECTRONIQUES*
- (73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
- (72) TISO, Michele, 85625 Glonn, DE
-
- (51) **H05B 41/288** (11) **1 633 170 B1**
(25) De (26) De
(21) 05017123.0 (22) 05.08.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 08.03.2006
(30) 06.09.2004 DE 102004042996
(54) • *Schaltungsanordnung zum Betreiben mindestens einer Hochdruckentladungslampe*
• *Circuit for operating at least one high-pressure discharge lamp*
• *Circuit pour alimenter au moins une lampe à décharge haute-pressure*
- (73) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
- (72) Rossmannith, Thomas Dr., 80634 München, DE
-
- (51) **H05B 41/295** (11) **1 502 479 B1**
(25) En (26) En
(21) 02729348.9 (22) 07.06.2002
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 02.02.2005
(86) US 2002/017901 07.06.2002
(87) WO 2003/092329 2003/45 06.11.2003
(30) 26.04.2002 US 133860
(54) • *INDUKTIV GEKOPPELTE BELEUCHTUNGSANORDNUNG*
• *INDUCTIVELY POWERED LAMP ASSEMBLY*
• *ENSEMBLE LAMPE ALIMENTE PAR VOIE INDUCTIVE*
- (73) Access Business Group International LLC, 7575 Fulton Street East, Ada, Michigan 49355, US
- (72) BAARMAN, David, W., Fennville, MI 49408, US
- (74) Pitchford, James Edward, et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB
- (60) 09075156.1 / 2 079 286
09075157.9 / 2 079 093
09075158.7 / 2 079 094
-
- (51) **H05B 41/36** (11) **1 198 160 B1**
G02F 1/13357
(25) En (26) En
(21) 01119719.1 (22) 24.08.2001
(84) DE FR GB NL
(43) 17.04.2002
(30) 12.10.2000 JP 2000316855
(54) • *Flüssigkristallanzeige und Beleuchtungseinrichtung*
• *Liquid crystal display device and lighting device*
• *Dispositif d'affichage à cristaux liquides et dispositif d'éclairage*
- (73) Hitachi, Ltd., 6-6, Marunouchi 1-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-8280, JP
Hitachi Device Engineering Co., Ltd., 3681, Hayano, Mobarashi, Chiba-ken 297-8581, JP
- (72) HIRAKATA, Junichi, Hitachi, Ltd., Int. Prop. Gp., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Ono, Kikuo, Hitachi, Ltd., Int. Prop. Gp., Chiyoda-ku, Tokyo 100-8220, JP
Shingai, Akira, Mobarashi, Chiba-ken 297-8581, JP
- (74) Beetz & Partner, Patentanwälte Steinsdorfstrasse 10, 80538 München, DE
-
- H05G 2/00** → (51) **G03F 7/20**
-
- (51) **H05H 9/04** (11) **2 229 805 B1**
(25) En (26) En
(21) 07857056.1 (22) 21.12.2007
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 22.09.2010
(86) EP 2007/011342 21.12.2007
(87) WO 2009/080080 2009/27 02.07.2009
(54) • *RÖNTGEN-VORRICHTUNG*
• *X-RAY APPARATUS*
• *APPAREIL RADIOLOGIQUE*
- (73) Elekta AB (PUBL), P.O. Box 7593, 103 93 Stockholm, SE
The Institute of Cancer Research, 123 Old Brompton Road, London SW7 3RP, GB
- (72) BROWN, Kevin, John, West Sussex RH13 5EJ, GB
THOMPSON, Maria, Giulia, RH1 6JT, GB
ROBERTS, David, Anthony, London N7 OBL, GB
EVANS, Philip, Mark, Sutton Surrey SM2 6SL, GB
HANSEN, Vibeke, Nordmark, Surrey SM1 2Ph, GB
- (74) Downing, Michael Philip, Fry Heath & Spence LLP The Gables Massett Road, Horley Surrey RH6 7DQ, GB
-
- (51) **H05K 1/02** (11) **1 677 582 B1**
H05K 3/46 **H05K 1/11**
(25) En (26) En
(21) 05027867.0 (22) 19.12.1996
(84) DE FI GB NL
(43) 05.07.2006
(30) 11.01.1996 JP 2196596
30.01.1996 JP 3715596
04.03.1996 JP 7529796
(54) • *Mehrschichtige gedruckte Schaltungsplatte*
• *Multilayer printed wiring board*
• *Carte à circuit imprimé multicouche*
- (73) IBIDEN CO., LTD., 2-1, Kanda-cho, Ogakishi, Gifu-ken 503-8604, JP
- (72) Mori, Yoji Ibdien Co., Ltd., Gifu 501-06, JP
Kawamura, Yoichiro Ibdien Co., Ltd., Gifu 501-06, JP
- (74) HOFFMANN EITL, et al, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (60) 08011580.1 / 1 981 317
(62) 96942586.7 / 0 817 548
-
- (51) **H05K 1/02** (11) **2 086 295 B1**
H01L 23/34
(25) En (26) En
(21) 09250025.5 (22) 07.01.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
(43) 05.08.2009
(30) 31.01.2008 JP 2008021273

- (54) • *Leiterplatte und Herstellungsverfahren dafür*
• *Printed circuit board and method of manufacturing the same*
• *Carte à circuit imprimé et procédé de fabrication correspondant*
- (73) Nitto Denko Corporation, 1-1-2, Shimohozumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP
- (72) Ishimaru, Yasuto, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP
Ebe, Hirofumi, Ibaraki-shi, Osaka 567-8680, JP
- (74) Gill, Stephen Charles, et al, Mewburn Ellis LLP 33 Gutter Lane, London EC2V 8AS, GB

H05K 1/02 → (51) **H01L 23/66**

H05K 1/02 → (51) **H02K 11/02**

H05K 1/02 → (51) **H05K 3/46**

H05K 1/11 → (51) **H05K 1/02**

- (51) **H05K 3/00** (11) **1 145 607 B1**
G03F 7/16 **G03F 7/38**
G03F 7/40

- (25) De (26) De
- (21) 99963506.3 (22) 11.12.1999
- (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (43) 17.10.2001
- (86) EP 1999/009840 11.12.1999
- (87) WO 2000/038487 2000/26 29.06.2000
- (30) 22.12.1998 CH 252998
- (54) • *HERSTELLUNG VON PHOTORESISTBESCHICHTUNGEN*
• *PRODUCTION OF PHOTORESIST COATINGS*
• *OBTENTION DE COUCHES DE PHOTORESIST*
- (73) Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH, Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH
- (72) SETIABUDI, Frans, D-79427 Eschbach, DE
- (74) Hoffmann, Daniele, et al, Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH Intellectual Property Department Klybeckstrasse 200, 4057 Basel, CH

- (51) **H05K 3/10** (11) **2 001 273 B1**
- (25) En (26) En
- (21) 08157722.3 (22) 06.06.2008
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 10.12.2008
- (30) 08.06.2007 FI 20075430

- (54) • *Verfahren zur Herstellung von Leiterstrukturen und Anwendung*
• *Method for producing conductor structures and applications thereof*
• *Procédé de production de structures conductrices et applications correspondantes*
- (73) Teknologian tutkimuskeskus VTT, Vuorimiehentie 3, 02150 Espoo, FI
- (72) Mattila, Tomi, 02140 Espoo, FI
Alastalo, Ari, 01800 Klaukkala, FI
Allen, Mark, 02150 Espoo, FI
Seppä, Heikki, 00370 Helsinki, FI
- (74) Lipsanen, Jari Seppo Einari, Seppo Laine Oy Itämerenkatu 3 B, 00180 Helsinki, FI

- (51) **H05K 3/12** (11) **1 448 032 B1**
B41F 15/08

- (25) En (26) En
- (21) 04011726.9 (22) 30.08.1996
- (84) DE GB
- (43) 18.08.2004

- (30) 30.08.1995 JP 22094795
22.09.1995 JP 24484795
16.11.1995 JP 29844895
- (54) • *Siebdruckverfahren und Siebdruckvorrichtung*
• *Screen printing method and screen printing apparatus*
• *Procédé et installation de sérigraphie*
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) Takahashi, Ken, Yamanashi 400-0206, JP
Chikahisa, Naoichi, Kofu-shi, Yamanashi 400, JP
Nagasawa, Yousuke, Nakakoma-gun, Yamanashi 400-03, JP
Naito, Takao, Kyoto 610-0357, JP
Wachi, Akihiko, Kofu-shi, Yamanashi 400-0043, JP
Yanachi, Seishiro, Kofu-shi, Yamanashi 400, JP
Nagafuku, Nobuyasu, Saga 841-0204, JP
Kakishima, Nobuyuki, Kofu-shi, Yamanashi 400-0053, JP
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
- (62) 96928699.6 / 0 847 682

- (51) **H05K 3/14** (11) **1 639 872 B1**
H05K 5/00 **H05K 5/02**

- (25) En (26) En
- (21) 04742150.8 (22) 30.06.2004
- (84) DE FI FR GB NL
- (43) 29.03.2006
- (86) FI 2004/000407 30.06.2004
- (87) WO 2005/004562 2005/02 13.01.2005
- (30) 01.07.2003 US 612397
- (54) • *INTEGRIERTE ELEKTROCHEMISCHE ANORDNUNG UND HERSTELLUNGSVERFAHREN*
• *INTEGRATED ELECTROMECHANICAL ARRANGEMENT AND METHOD OF PRODUCTION*
• *APPAREIL ELECTROMECHANIQUE INTEGRE ET PROCEDE DE FABRICATION*
- (73) Nokia Corporation, Keilalahdentie 4, 02150 Espoo, FI
- (72) NÄRHI, Katri, FI-01370 Vantaa, FI
TAKALA, Roope, FI-00650 Helsinki, FI
NOUSIAINEN, Jari, FI-02140 Espoo, FI
AHLGREN, Pentti, FI-00730 Helsinki, FI
TANSKANEN, Pia, FI-00660 Helsinki, FI
- (74) Söderholm, Sampsa Petteri, et al, Espatent Oy Kaivokatu 10 D, 00100 Helsinki, FI

- (51) **H05K 3/28** (11) **2 013 821 B1**

- (25) En (26) En
- (21) 07754023.5 (22) 27.03.2007
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 14.01.2009
- (86) US 2007/007446 27.03.2007
- (87) WO 2007/126748 2007/45 08.11.2007
- (30) 10.04.2006 US 790528 P
- (54) • *ELEKTRONISCHES EINLAGEMODUL FÜR ELEKTRONIKKARTEN UND ETIKETTEN, ELEKTRONIKKARTE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DERARTIGER ELEKTRONISCHER EINLAGEMODULE UND KARTEN*
• *AN ELECTRONIC INLAY MODULE FOR ELECTRONIC CARDS AND TAGS, ELECTRONIC CARD AND METHODS FOR MANUFACTURING SUCH ELECTRONIC INLAY MODULES AND CARDS*

- *MODULE ÉLECTRONIQUE INTERCALAIRE POUR CARTES ÉLECTRONIQUES ET ÉTIQUETTES, CARTE ÉLECTRONIQUE ET MÉTHODE DE FABRICATION DE TELS MODULES INTERCALAIRES ET CARTES*
- (73) Innovatier, Inc., 2769 New Tampa Highway, Lakeland, FL 33815, US
- (72) SINGLETON, Robert, Plant City, FL 33566, US
- (74) Vossius & Partner, Siebertstrasse 4, 81675 München, DE

- (51) **H05K 3/28** (11) **2 061 290 B1**
H05K 3/40 **H01L 23/12**
H05K 3/46

- (25) Ja (26) En
- (21) 07806757.6 (22) 05.09.2007
- (84) NL
- (43) 20.05.2009
- (86) JP 2007/067314 05.09.2007
- (87) WO 2008/029847 2008/11 13.03.2008
- (30) 06.09.2006 JP 2006241393
- (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG EINES KERAMIKSUBSTRATS UND KERAMIKSUBSTRAT*
• *CERAMIC SUBSTRATE MANUFACTURING METHOD AND CERAMIC SUBSTRATE*
• *PROCÉDÉ DE FABRICATION DE SUBSTRAT CÉRAMIQUE ET SUBSTRAT CÉRAMIQUE*
- (73) Tokuyama Corporation, 1-1 Mikage-cho, Shunan-shi, Yamaguchi-ken 745-8648, JP
- (72) YAMAMOTO, Yasuyuki, Shunan-shi Yamaguchi 745-8648, JP
SUGAWARA, Ken, Shunan-shi Yamaguchi 745-8648, JP
MAEDA, Masakatsu, Shunan-shi Yamaguchi 745-8648, JP
- (74) Smart, Peter John, Beck Greener Fulwood House 12 Fulwood Place, London WC1V 6HR, GB

H05K 3/32 → (51) **C09J 9/02**

- (51) **H05K 3/34** (11) **1 552 731 B1**
B05C 5/02 **B05C 11/10**
B23K 3/06 **B23K 101/42**

- (25) En (26) En
- (21) 03733781.3 (22) 23.06.2003
- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (43) 13.07.2005
- (86) SE 2003/001063 23.06.2003
- (87) WO 2004/010753 2004/05 29.01.2004
- (30) 18.07.2002 SE 0202247
- (54) • *JETTING-EINRICHTUNG UND VERFAHREN IN EINER JETTING-EINRICHTUNG*
• *JETTING DEVICE AND METHOD AT A JETTING DEVICE*
• *DISPOSITIF DE PROJECTION DE JET ET PROCEDE ASSOCIE A CELUI-CI*
- (73) Mydata Automation AB, Adolfsbergsvägen 11, 168 66 Bromma, SE
- (72) HOLM, William, S-125 51 Älvsjö, SE
NILSSON, Kenth, S-184 60 Akersberga, SE
BERG, Johan, S-753 36 Uppsala, SE
KRONSTEDT, Johan, S-192 55 Sollentuna, SE
SANDELL, Hakan, S-187 37 Täby, SE
- (74) Skagersten, Thomas, Awapatent AB Box 45086, 104 30 Stockholm, SE

H05K 3/38 → (51) **H05K 3/46**

H05K 3/40 → (51) **H05K 3/28**

- (51) **H05K 3/46** (11) **0 952 762 B1**
H05K 3/38 **H05K 1/02**

- (25) Ja (26) En
- (21) 97949144.6 (22) 18.12.1997
- (84) DE FI GB NL
- (43) 27.10.1999
- (86) JP 1997/004684 18.12.1997
- (87) WO 1998/027798 1998/25 25.06.1998
- (30) 19.12.1996 JP 35497196
27.12.1996 JP 35795996
28.12.1996 JP 35780196
28.01.1997 JP 2958797
23.07.1997 JP 19752697
23.07.1997 JP 19752797
- (54) • LEITERPLATTE UND VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG DIESER
• PRINTED WIRING BOARD AND METHOD FOR MANUFACTURING THE SAME
• CARTE A CIRCUIT IMPRIME ET SON PROCEDE DE FABRICATION
- (73) IBIDEN CO, LTD., 1, Kanda-cho 2-chome, Ogaki-shi, Gifu 503, JP
- (72) ASAI, Motoo Ibdien Co.,Ltd. 1-1,Kitakata, Gifu 501-06, JP
HIRAMATSU, Yasuji, Ibi-gun Gifu 501-06, JP
WAKIHARA, Yoshinori, Gifu 501-06, JP
YAMADA, Kazuhito, Ibi-gun Gifu 501-06, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (60) 08002134.8 / 1 921 902

-
- (51) **H05K 3/46** (11) **2 015 624 B1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 08018753.7 (22) 12.10.1998
 - (84) DE FI GB NL
 - (43) 14.01.2009
 - (30) 14.10.1997 JP 28049997
10.12.1997 JP 34018097
10.12.1997 JP 34018297
17.03.1998 JP 6706598
 - (54) • Mehrschichtdruckleiterplatte
• Multilayer printed wiring board
• Carte de circuit imprimé multicouches
 - (73) Ibdien Co., Ltd., 1, Kandacho 2-chome Okagi-shi, Gifu 503-0917, JP
 - (72) Asai, Motoo, Ibi-gun Gifu 501-0601, JP
Shimada, Kenichi, Ibi-gun Gifu 501-0601, JP
Noda, Kouta, Ibi-gun Gifu 501-0601, JP
Kariya, Takashi Ibdien Co., Ltd., Ibi-gun Gifu 501-0601, JP
Segawa, Hiroshi Ibdien Co., Ltd., Ibi-gun Gifu 501-0601, JP
 - (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
 - (62) 98947819.3 / 1 030 544

H05K 3/46 → (51) **C04B 35/64**

H05K 3/46 → (51) **H01C 7/02**

H05K 3/46 → (51) **H01L 23/66**

H05K 3/46 → (51) **H05K 1/02**

H05K 3/46 → (51) **H05K 3/28**

-
- (51) **H05K 5/00** (11) **2 020 166 B1**
 - (25) En (26) En
 - (21) 07809156.8 (22) 23.05.2007
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 04.02.2009
 - (86) US 2007/012281 23.05.2007
 - (87) WO 2007/139822 2007/49 06.12.2007
 - (30) 23.05.2006 US 439088
 - (54) • GEHÄUSE FÜR EINE KOMMUNIKATIONS-AUSRÜSTUNG

- ENCLOSURE FOR HOUSING COMMUNICATIONS EQUIPMENT
- ENCEINTE DESTINÉE AU LOGEMENT D'UN MATÉRIEL DE COMMUNICATION
- (73) Corning Cable Systems LLC, P.O.Box 489 800 17th Street NW, Hickory North Carolina 28601, US
- (72) GRUNWALD, Brad N., Garland, TX 75044, US
KEENUM, John A., Keller, TX 76248, US
- (74) Sturm, Christoph, Quermann Sturm Weilnau Patentanwälte Unter den Eichen 7, 65195 Wiesbaden, DE

H05K 5/00 → (51) **H05K 3/14**

H05K 5/00 → (51) **H05K 7/20**

H05K 5/02 → (51) **H05K 3/14**

-
- (51) **H05K 7/20** (11) **1 981 374 B1**
H05K 5/00 **G05D 23/00**
 - (25) En (26) En
 - (21) 07750459.5 (22) 09.02.2007
 - (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 - (43) 22.10.2008
 - (86) US 2007/003624 09.02.2007
 - (87) WO 2007/095144 2007/34 23.08.2007
 - (30) 10.02.2006 US 772266 P
 - (54) • AUFBEWAHRUNGSREGAL-VERWALTUNGSSYSTEM UND VERFAHREN
• STORAGE RACK MANAGEMENT SYSTEM AND METHOD
• SYSTÈME ET PROCÉDÉ DE GESTION DE CASIERS DE RANGEMENT
 - (73) American Power Conversion Corporation, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, RI 02892, US
 - (72) COLUCCI, David, A., Stoneham, MA 02180, US
JOHNSON, James, Rollie, Chesterfield, MO 63005, US
FALCINELLI, Michael, Boxford, MA 01921, US
WARE, Gary, Newton, MA 02459, US
 - (74) Grey, Ian Michael, et al, Venner Shipley LLP 20 Little Britain, London EC1A 7DH, GB

(51) **H05K 7/20** (11) **2 028 918 B1**

(25) En (26) En

(21) 08164463.5 (22) 24.11.2003

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(43) 25.02.2009

(30) 25.11.2002 US 303641

(54) • System zur Abluftentfernung
• Exhaust air removal system
• Système de retrait d'air de ventilation

(73) American Power Conversion Corporation, 132 Fairgrounds Road, West Kingston, RI 02892, US

(72) Johnson, Rollie R., Chesterfield, MA 63005, US
Rasmussen, Neil, Concord, MA 01742, US

(74) Bevan, Emma, et al, Mintz, Levin, Cohn, Ferris, Glovsky and Popeo IP, LLP Alder Castle 10 Noble Street, London EC2V 7JX, GB

(60) 10180950.7 / 2 268 116

(62) 03787124.1 / 1 566 086

(51) **H05K 7/20** (11) **2 120 524 B1**
F25D 1/00

(25) Ja (26) En

(21) 08720424.4 (22) 12.03.2008

- (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (43) 18.11.2009
- (86) JP 2008/000538 12.03.2008
- (87) WO 2008/11310 2008/38 18.09.2008
- (30) 13.03.2007 JP 2007063182
- (54) • KÜHLVORRICHTUNG
• COOLING DEVICE
• DISPOSITIF DE REFROIDISSEMENT
- (73) Panasonic Corporation, 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi Osaka 571-8501, JP
- (72) SHIBATA Hiroshi, Osaka 540-6207, JP
YASUI Nobuyuki, Osaka 540-6207, JP
MATSUMOTO Mutsuhiko, Osaka 540-6207, JP
SINZAKI Kouji, Osaka 540-6207, JP
YAMAGUCHI Toshikazu, Osaka 540-6207, JP
FUNADA Naoyuki, Osaka 540-6207, JP
TUZI Keisuke, Osaka 540-6207, JP
SAHASI Takahiro, Osaka 540-6207, JP
OUSAKA Satoshi, Osaka 540-6207, JP
HAGIMOTO Keisuke, Osaka 540-6207, JP
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäusser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE

II.1(2)
 • Aufrechterhaltung des europäischen Patents in geändertem Umfang (B2), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation
 • Maintenance of the European patent as amended (B2), arranged in accordance with the international patent classification
 • Maintien du brevet européen dans sa forme modifiée (B2), classé selon la classification internationale des brevets

A01N 25/34 → (51) **A01N 59/06**

(51) **A01N 59/06** (11) **1 221 851 B2**

A01N 59/20 **A01N 25/34**

A61K 33/06 **A61K 33/34**

A61K 9/70 **D21H 27/30**

B32B 33/00

(25) En (26) En

(21) 00970996.5 (22) 19.10.2000

(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(43) 17.07.2002

(45) 15.09.2004 B1

(86) US 2000/028923 19.10.2000

(87) WO 2001/028337 2001/17 26.04.2001

(30) 19.10.1999 US 421131
19.10.1999 US 420646
19.10.1999 US 421084
19.10.1999 US 421179
10.12.1999 US 458750
21.08.2000 US 643903

(54) • ANTIVIRALE ZUSAMMENSETZUNGEN FÜR TISSUE-PAPIER

• ANTIVIRAL COMPOSITIONS FOR TISSUE PAPER

• COMPOSITIONS ANTIVIRALES POUR PAPIER DE SOIE

(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US

(72) KELLY, Stephen, Robert, Owenton, KY 40359, US
GBADAMOSI, Kamilah, Apewaiye, Cincinnati, OH 45206, US
SEGER, Geoffrey, Eugene, Tunkhannock, PA 18657, US

BIEDERMANN, Kimberly, Ann, Cincinnati, OH 45241, US
MORGAN, Jeffrey, Michael, Springboro, OH 45066, US
SWAILE, David, Frederick, Cincinnati, OH 45213, US
(74) Kremer, Véronique Marie Joséphine, et al, Procter & Gamble Service GmbH Sulzbacher Strasse 40-50, 65824 Schwabach am Taunus, DE

A01N 59/20 → (51) **A01N 59/06**

A23K 1/165 → (51) **C12N 15/56**

(51) **A61F 13/00** (11) **1 453 449 B2**
(25) En (26) En
(21) 02805048.2 (22) 12.09.2002
(84) DE GB
(43) 08.09.2004
(45) 20.02.2008 B1
(86) US 2002/029051 12.09.2002
(87) WO 2003/051247 2003/26 26.06.2003
(30) 14.12.2001 US 17762
(54) • *EINWEG-ÜBUNGSHÖSCHEN SPEZIELL FÜR TOILETTENTRAINING IM SPÄTSTADIUM*
• *DISPOSABLE TRAINING PANT DESIGNED SPECIFICALLY FOR LATE STAGE TOILET TRAINING*
• *CULOTTE DE PROPRETE JETABLE CON UE SPECIFIQUEMENT POUR LE DERNIER STADE DE L'APPRENTISSAGE DE LA PROPRETE*
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC., 401 North Lake Street, Neenah, WI 54956, US
(72) WEBER, Shirlee, Ann, Neenah, WI 54956, US
(74) Chiva, Andrew Peter, et al, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **0 847 265 B2**
(25) En (26) En
(21) 96930556.4 (22) 20.08.1996
(84) AT BE CH DE ES FR GB GR IE IT LI NL SE
(43) 17.06.1998
(45) 20.03.2002 B1
(86) US 1996/013487 20.08.1996
(87) WO 1997/009015 1997/12 13.03.1997
(30) 01.09.1995 US 522881
(54) • *ABSORBIERENDER ARTIKEL MIT EINEM SAUGFÄHIGEN VERSTÄRKUNGSELEMENT*
• *ABSORBENT ARTICLE HAVING A STABILIZING ABSORBENT ELEMENT*
• *ARTICLE ABSORBANT A ELEMENT ABSORBANT STABILISANT*
(73) McNeil-PPC, Inc., 199 Grandview Road, Skillman, New Jersey 08558, US
(72) SALERNO, Catherine, E., Malabar, NSW 2036, AU
JERSCHKOW, Tenny, Middletown, NJ 07748, US
GENTILE, Michele, Port Reading, NJ 07064, US
(74) Mercer, Christopher Paul, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB

(51) **A61F 13/15** (11) **1 448 135 B2**
B32B 7/02 **B32B 5/04**
(25) En (26) En
(21) 02804477.4 (22) 02.12.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SI SK TR
(43) 25.08.2004
(45) 26.09.2007 B1
(86) US 2002/038388 02.12.2002
(87) WO 2003/047488 2003/24 12.06.2003
(30) 30.11.2001 US 334913 P

(54) • *SAUGFÄHIGER ARTIKEL MIT DOPPELSEITIGEN WEICHEN UND ELASTISCHEN BESTANDTEILEN*
• *ABSORBENT ARTICLE WITH DOUBLE−SIDED SOFT AND ELASTIC COMPONENTS*
• *ARTICLE ABSORBANT AVEC COMPOSANTS SOUPLES ET ELASTIQUES DOUBLE FACE*
(73) Tredegar Film Products Corporation, 1100 Boulders Parkway, Richmond, VA 23225, US
(72) HUTSON, Randell Owen, Terre Haute, IN 47804, US
PEACOCK, Andrew James, Terre Haute, IN 47802, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB

A61K 8/11 → (51) **A61Q 1/06**

(51) **A61K 9/70** (11) **1 742 621 B2**
(25) De (26) De
(21) 05735625.5 (22) 19.04.2005
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
LV
(43) 17.01.2007
(45) 27.02.2008 B1
(86) EP 2005/004139 19.04.2005
(87) WO 2005/102270 2005/44 03.11.2005
(30) 26.04.2004 DE 102004020463
(54) • *WIRKSTOFFABGABESYSTEM AUS EINEM WIRKSTOFFHALTIGEN PFLASTER UND MINDESTENS EINEM WIRKSTOFFABGABEREGULIERUNGSMITTEL*
• *AGENT-RELEASING SYSTEM COMPRISING AN AGENT-CONTAINING PATCH AND AT LEAST ONE MEANS REGULATING THE RELEASE OF AGENTS*
• *SYSTEME DE LIBERATION DE PRINCIPE ACTIF CONSTITUE D'UN TIMBRE ADHESIF CONTENANT LE PRINCIPE ACTIF ET D'AU MOINS UN REGULATEUR DE LIBERATION DE PRINCIPE ACTIF*
(73) Grünenthal GmbH, Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE
(72) KUGELMANN, Heinrich, 52068 Aachen, DE
(74) Kutzenberger, Helga, et al, Kutzenberger & Wolff Patentanwaltssozietät Theodor-Heuss-Ring 23, 50668 Köln, DE

A61K 9/70 → (51) **A01N 59/06**

A61K 33/06 → (51) **A01N 59/06**

A61K 33/34 → (51) **A01N 59/06**

(51) **A61M 15/00** (11) **1 539 285 B2**
A61M 15/08
(25) En (26) En
(21) 02807750.1 (22) 03.09.2002
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
(43) 15.06.2005
(45) 16.07.2008 B1
(86) EP 2002/009810 03.09.2002
(87) WO 2004/022141 2004/12 18.03.2004
(54) • *NASENSPRAYS*
• *NASAL SPRAYS*
• *PULVERISATEUR NASAL*
(73) Pharmacure Health Care AB, Teatergatan 32, 411 35 Gothenburg, SE
(72) AKERMAN, Ake, S-411 35 Gothenburg, SE
(74) Chiva, Andrew Peter, Dehns St Bride's House 10 Salisbury Square, London EC4Y 8JD, GB

A61M 15/08 → (51) **A61M 15/00**

(51) **A61Q 1/06** (11) **1 189 586 B2**
A61K 8/11
(25) En (26) En
(21) 01900995.0 (22) 11.01.2001
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
(43) 27.03.2002
(45) 20.04.2005 B1
(86) US 2001/001020 11.01.2001
(87) WO 2001/051015 2001/29 19.07.2001
(30) 13.01.2000 US 482586
(54) • *KOSMETISCHE ZUSAMMENSETZUNGEN MIT SCHATTENEFFEKT*
• *SHADOW-EFFECT COSMETIC COMPOSITION*
• *COMPOSITION COSMETIQUE A EFFET D'OMBRE*
(73) Color Access, Inc., 7 Corporate Center Drive, Melville, New York 11747, US
(72) OKO, Jennifer, Stony Brook, NY 11790, US
COHEN, Isaac, D., Brooklyn, NY 11223, US
(74) Hirsch & Associés, 58, avenue Marceau, 75008 Paris, FR

(51) **B23K 9/12** (11) **1 677 941 B2**
(25) De (26) De
(21) 04789553.7 (22) 21.10.2004
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
(43) 12.07.2006
(45) 16.07.2008 B1
(86) AT 2004/000364 21.10.2004
(87) WO 2005/042200 2005/19 12.05.2005
(30) 23.10.2003 AT 16872003
(54) • *VERFAHREN ZUM STEuern UND/ODER REGELN EINES SCHWEISSPROZESSES*
• *METHOD FOR CONTROLLING AND/OR ADJUSTING A WELDING PROCESS*
• *PROCEDE POUR PILOTER ET/OU REGLER UN PROCESSUS DE SOUDAGE*
(73) Fronius International GmbH, Vorchdorfer Straße 40, 4643 Pettenbach, AT
(72) ARTELSMAIR, Josef, A-4552 Wartberg/Krems, AT
(74) Sonn & Partner Patentanwälte, Riemergasse 14, 1010 Wien, AT

B29C 70/30 → (51) **B32B 1/00**

(51) **B32B 1/00** (11) **0 783 959 B2**
B32B 3/12 **B29C 70/30**
(25) En (26) En
(21) 97200021.0 (22) 06.01.1997
(84) DE FR GB
(43) 16.07.1997
(45) 02.01.2004 B1
(30) 11.01.1996 US 585306
(54) • *Verfahren zum Herstellen von hybriden Verbundstrukturen*
• *Method of fabricating hybrid composite structures*
• *Procédé de fabrication de structures composites hybrides*
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-2016, US
(72) Turner, C. Warren, Renton, Washington 98058, US
Lum, Matthew K.S., Mercer Island, Washington 98040, US
Evans, Richard B., Maple Valley, Washington 98038, US
(74) Howson, Richard G.B., et al, Kilburn & Strode LLP 20 Red Lion Street, London WC1R 4PJ, GB

B32B 3/12	→ (51)	B32B 1/00
B32B 5/04	→ (51)	A61F 13/15
B32B 7/02	→ (51)	A61F 13/15
B32B 33/00	→ (51)	A01N 59/06

- (51) **B62M 9/10** (11) **1 413 508 B2**
 (25) En (26) En
 (21) 03019456.7 (22) 28.08.2003
 (84) CZ DE NL
 (43) 28.04.2004
 (45) 27.02.2008 B1
 (30) 30.08.2002 US 231024
 (54) • *Mehrstufiger Hinterradzusammenbau für ein Fahrrad*
 • *Top sprocket assembly for a rear sprocket assembly and rear sprocket assembly for a bicycle*
 • *Ensemble de jeu de pignons arrières pour bicyclette*
 (73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP
 (72) Wei, Yu, Haifeng Road, Kunshan Jiangsh, CN
 (74) GROSSE SCHUMACHER KNAUER VON HIRSCHHAUSEN, Patent- und Rechtsanwälte Nymphenburger Strasse 14, 80335 München, DE

C08F 2/30	→ (51)	C08F 218/08
------------------	--------	--------------------

- (51) **C08F 218/08** (11) **1 646 664 B2**
C08F 2/30 **C08F 283/00**
 (25) De (26) De
 (21) 04740794.5 (22) 08.07.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 19.04.2006
 (45) 04.10.2006 B1
 (86) EP 2004/007490 08.07.2004
 (87) WO 2005/014675 2005/07 17.02.2005
 (30) 17.07.2003 DE 10332621
 (54) • *VERFAHREN ZUR HERSTELLUNG VON POLYVINYLALKOHOL-FREIEN, WÄSSRIGEN POLYMERDISPERSIONEN*
 • *METHOD FOR THE PRODUCTION OF POLYVINYL ALCOHOL-FREE, AQUEOUS POLYMER DISPERSIONS*
 • *PROCEDE DE FABRICATION DE DISPERSIONS POLYMERES AQUEUSES EXEMPTES D'ALCOOLS POLYVINYLIQUES*
 (73) Wacker Chemie AG, Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE
 (72) STARK, Kurt, 84508 Burgkirchen, DE
 HÖGL, Christian, 84367 Reut, DE
 (74) Schuderer, Michael, et al, Wacker Chemie AG Zentralbereich Patente, Marken und Lizenzen Hanns-Seidel-Platz 4, 81737 München, DE

C08F 283/00	→ (51)	C08F 218/08
--------------------	--------	--------------------

C12N 9/24	→ (51)	C12N 15/56
------------------	--------	-------------------

- (51) **C12N 15/56** (11) **1 131 447 B2**
C12N 9/24 **A23K 1/165**
 (25) En (26) En
 (21) 99972259.8 (22) 16.11.1999
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 12.09.2001
 (45) 08.11.2006 B1
 (86) CA 1999/001093 16.11.1999
 (87) WO 2000/029587 2000/21 25.05.2000
 (30) 16.11.1998 US 108504 P
 (54) • *HITZESTABILE XYLANASEN*
 • *THERMOSTABLE XYLANASES*

- *XYLANASES THERMOSTABLES*
 (73) NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA, Building M-58, Rm EG-12, 1200 Montreal Road, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA
 (72) SUNG, Wing, L., National Research Council Canada, Ottawa, Ontario K1A 0R6, CA
 TOLAN, Jeffrey, S., Ottawa, Ontario K1V 1C1, CA
 (74) Caldwell, Judith Margaret, et al, Keltie LLP Fleet Place House 2 Fleet Place, London EC4M 7ET, GB

C21B 3/08	(11)	1 664 353 B2
------------------	------	---------------------

- (25) De (26) De
 (21) 04765337.3 (22) 17.09.2004
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 07.06.2006
 (45) 17.01.2007 B1
 (86) EP 2004/010442 17.09.2004
 (87) WO 2005/031008 2005/14 07.04.2005
 (30) 25.09.2003 AT 15252003
 (54) • *VERFAHREN UND ANLAGE ZUM GRANULIEREN VON SCHLACKE*
 • *METHOD AND SYSTEM FOR GRANULATING SLAG*
 • *PROCEDE ET INSTALLATION POUR GRANULER DES SCORIES*
 (73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH, Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT
 (72) VULETIC, Bogdan, 40547 Düsseldorf, DE
 (74) Maier, Daniel Oliver, et al, Siemens AG CT IP Com E Postfach 22 16 34, 80506 München, DE

C25D 11/26	→ (51)	H01G 9/04
-------------------	--------	------------------

D21H 27/30	→ (51)	A01N 59/06
-------------------	--------	-------------------

- (51) **F01M 13/04** (11) **1 090 210 B2**
 (25) De (26) De
 (21) 00929385.3 (22) 19.04.2000
 (84) DE ES FR GB IT SE
 (43) 11.04.2001
 (45) 17.09.2003 B1
 (86) EP 2000/003549 19.04.2000
 (87) WO 2000/065206 2000/44 02.11.2000
 (30) 22.04.1999 DE 19918311
 (54) • *VERFAHREN ZUR ENTÖLUNG VON KURBELGEHÄUSEENTLÜFTUNGSGASEN UND VORRICHTUNGEN ZUR DURCHFÜHRUNG DES VERFAHRENS*
 • *METHOD FOR REMOVING OIL FROM CRANKCASE VENTILATION GASES AND DEVICES FOR IMPLEMENTING SAID METHOD*
 • *PROCEDE DE DESHUILAGE DES GAZ DE VENTILATION D'UN CARTER DE VILEBREQUIN ET DISPOSITIFS POUR LA MISE EN OEUVRE DE CE PROCEDE*
 (73) Hengst GmbH & Co. KG, Nienkamp 75, 48147 Münster, DE
 (72) BUSEN, Jürgen, D-48683 Ahaus, DE
 PIETSCHNER, Sieghard, D-48268 Greven, DE
 (74) Lang, Johannes, et al, Bardehle Pagenberg Prinzregentenplatz 7, 81675 München, DE

F01N	(11)	1 691 050 B2
-------------	------	---------------------

- (25) De (26) De
 (21) 05111847.9 (22) 08.12.2005
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
 (43) 16.08.2006
 (45) 15.08.2007 B1
 (30) 17.01.2005 DE 102005002290

- (54) • *Schalldämpfer*
 • *Muffler*
 • *Silencieux*
 (73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE
 (72) SCHLENKER, Friedrich, 73207, Plochingen, DE
 GORKE, Peter, 70327, Stuttgart, DE
 (74) BRP Renaud & Partner, Rechtsanwälte Notare Patentanwälte Königstrasse 28, 70173 Stuttgart, DE

F16D 13/64	→ (51)	G01K 13/08
-------------------	--------	-------------------

F16D 13/72	→ (51)	G01K 13/08
-------------------	--------	-------------------

- (51) **F16D 65/20** (11) **1 468 203 B2**
F16D 65/847
 (25) En (26) En
 (21) 02715493.9 (22) 14.01.2002
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
 (43) 20.10.2004
 (45) 24.09.2008 B1
 (86) GB 2002/000140 14.01.2002
 (87) WO 2003/058088 2003/29 17.07.2003
 (54) • *BREMSSATTELKÜHLUNG*
 • *COOLING ARRANGEMENT FOR BRAKE CALIPER*
 • *AGENCEMENT DE REFROIDISSEMENT POUR ETRIER DE FREIN*
 (73) Alcon Components Limited, Apollo, Tamworth, Staffordshire B79 7TN, GB
 (72) Christ, Joachim, 56567 Neuwied, DE
 (74) Croston, David, et al, Withers & Rogers LLP Goldings House 2 Hays Lane, London SE1 2HW, GB

F16D 65/847	→ (51)	F16D 65/20
--------------------	--------	-------------------

- (51) **G01K 13/08** (11) **1 692 477 B2**
F16D 13/72 **F16D 13/64**
 (25) De (26) De
 (21) 03785814.9 (22) 13.12.2003
 (84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
 (43) 23.08.2006
 (45) 12.03.2008 B1
 (86) EP 2003/014197 13.12.2003
 (87) WO 2005/057151 2005/25 23.06.2005
 (54) • *VERFAHREN ZUM BESTIMMEN DER LAMELLENTEMPERATUR EINER LAMELLENKUPPLUNG*
 • *METHOD FOR DETERMINING THE DISC TEMPERATURE OF A MULTI-DISC CLUTCH*
 • *PROCEDE DE DETERMINATION DE LA TEMPERATURE DE DISQUES DANS UN EMBRAYAGE A DISQUES MULTIPLES*
 (73) GKN Driveline International GmbH, Hauptstrasse 150, 53797 Lohmar, DE
 (72) PFEIFER, Ralf, 51429 Bensberg, DE
 (74) Oberwalleney, Stephan, Neumann Müller Oberwalleney & Partner Patentanwälte Overstolzstrasse 2a, 50677 Köln, DE

H01G 9/04	(11)	1 202 301 B2
H01G 9/07		C25D 11/26
H01G 9/052		

- (25) Ja (26) En
 (21) 00935623.9 (22) 09.06.2000
 (84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
 (43) 02.05.2002
 (45) 01.08.2007 B1
 (86) JP 2000/003771 09.06.2000
 (87) WO 2000/075943 2000/50 14.12.2000

- (30) 09.06.1999 JP 16208299
(54) • **ELEKTRODENMATERIAL FÜR EINEN KONDENSATOR UND KONDENSATORELEKTRODE**
• **ELECTRODE MATERIAL FOR CAPACITOR AND CAPACITOR USING THE SAME**
• **MATERIAU D'ELECTRODE POUR CONDENSATEUR ET CONDENSATEUR L'UTILISANT**
- (73) SHOWA DENKO K.K., 13-9, Shibadaimon 1-chome, Minato-ku, Tokyo 105-8518, JP
(72) Nagato, Nobuyuki, Showa Denko Kabushiki Kaisha, Midori-ku, Chiba-shi, Chiba 267-0056, JP
Naito, Kazumi, Showa Denko Kabushiki Kaisha, Midori-ku, Chiba-shi, Chiba 267-0056, JP
(74) Strehl Schübel-Hopf & Partner, Maximilianstrasse 54, 80538 München, DE

H01G 9/052 → (51) **H01G 9/04****H01G 9/07** → (51) **H01G 9/04****II.1(3)**

- **Geänderte europäischen Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach der Internationalen Patentklassifikation**
- **Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged in accordance with the international patent classification**
- **Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon la classification internationale des brevets**

II.2(1)

- **Europäische Patente (B1), geordnet nach Veröffentlichungsnummern**
- **European patents (B1), arranged by publication number**
- **Brevets européens (B1), classés selon les numéros de publication**

- (11) **0 701 374** (51) **H04N 7/24**
(11) **0 818 813** (51) **H01L 21/60**
(11) **0 851 500** (51) **H01L 27/146**
(11) **0 859 409** (51) **H01L 23/373**
(11) **0 902 524** (51) **H02K 13/10**
(11) **0 913 306** (51) **B60T 8/172**
(11) **0 917 385** (51) **H04W 64/00**
(11) **0 952 235** (51) **C22C 38/00**
(87) WO 1998/023785
(11) **0 952 762** (51) **H05K 3/46**
(87) WO 1998/027798
(11) **0 969 630** (51) **H04L 12/56**
(11) **0 971 431** (51) **H01M 10/0565**
(11) **0 978 373** (51) **G06K 19/06**
(11) **0 978 872** (51) **H01L 21/762**
(11) **0 982 176** (51) **B60L 11/18**
(11) **0 985 715** (51) **C09D 11/00**

- (11) **0 991 999** (51) **H04L 12/56**
(87) WO 1999/000736
(11) **0 993 719** (51) **H04L 12/40**
(87) WO 1999/009712
(11) **1 011 489** (51) **A61B 18/02**
(87) WO 1998/037822
(11) **1 029 889** (51) **C08J 11/12**
(87) WO 2000/012599
(11) **1 043 759** (51) **H01L 21/00**
(11) **1 054 925** (51) **C08K 5/098**
(87) WO 1999/038914
(11) **1 059 509** (51) **G01C 21/16**
(11) **1 060 631** (51) **H04W 28/16**
(87) WO 1999/045736
(11) **1 064 042** (51) **A61M 16/00**
(87) WO 1999/047197
(11) **1 076 371** (51) **H01M 2/26**
(11) **1 077 361** (51) **G01B 11/24**
(11) **1 078 690** (51) **B01J 45/00**
(11) **1 078 945** (51) **C08G 61/08**
(11) **1 086 211** (51) **C12N 9/42**
(87) WO 1999/064619
(11) **1 091 239** (51) **G02F 1/39**
(87) WO 2000/062122
(11) **1 104 244** (51) **A01N 57/20**
(87) WO 2000/008937
(11) **1 104 507** (51) **F16D 25/08**
(87) WO 2000/077415
(11) **1 107 027** (51) **G02B 6/02**
(87) WO 2000/062106
(11) **1 107 667** (51) **A01N 57/20**
(87) WO 2000/008934
(11) **1 122 800** (51) **H01L 51/52**
(11) **1 123 252** (51) **B67D 1/08**
(87) WO 2001/014242
(11) **1 123 529** (51) **G02F 1/141**
(87) WO 2001/016647
(11) **1 125 293** (51) **G11B 20/18**
(87) WO 2001/006512
(11) **1 143 747** (51) **H04N 13/02**
(11) **1 145 607** (51) **H05K 3/00**
(87) WO 2000/038487
(11) **1 147 655** (51) **H04N 1/00**
(87) WO 2000/028725
(11) **1 151 616** (51) **H04N 7/68**
(87) WO 2000/048404
(11) **1 168 348** (51) **G11B 27/32**
(11) **1 168 467** (51) **H01M 2/10**
(11) **1 182 761** (51) **H02H 3/087**
(11) **1 182 818** (51) **H04L 1/24**
(11) **1 183 688** (51) **G11B 27/00**
(87) WO 2001/075884
(11) **1 184 815** (51) **G07D 9/06**

- (11) **1 191 096** (51) **C12N 9/04**
(87) WO 2001/000799
(11) **1 191 915** (51) **A61F 13/15**
(87) WO 2000/074620
(11) **1 198 160** (51) **H05B 41/36**
(11) **1 198 722** (51) **G01S 11/08**
(87) WO 2001/006275
(11) **1 198 776** (51) **G01V 1/34**
(87) WO 2000/054207
(11) **1 202 320** (51) **H01J 37/28**
(11) **1 207 800** (51) **A61B 18/18**
(87) WO 2001/003596
(11) **1 219 785** (51) **F01D 9/04**
(11) **1 223 190** (51) **C08K 5/372**
(11) **1 227 620** (51) **H04W 72/12**
(87) WO 2002/019632
(11) **1 230 586** (51) **G06F 1/16**
(87) WO 2001/035197
(11) **1 231 744** (51) **H04W 28/10**
(11) **1 233 545** (51) **H04B 7/26**
(87) WO 2002/021727
(11) **1 240 775** (51) **H04M 3/493**
(87) WO 2001/043388
(11) **1 242 959** (51) **G06Q 10/00**
(87) WO 2000/031669
(11) **1 246 378** (51) **H04B 10/17**
(11) **1 253 650** (51) **H01L 33/48**
(11) **1 253 661** (51) **H01M 8/02**
(87) WO 2001/043217
(11) **1 254 694** (51) **B01D 46/52**
(11) **1 261 907** (51) **G06F 3/023**
(87) WO 2001/063392
(11) **1 263 471** (51) **A61K 47/48**
(87) WO 2001/066147
(11) **1 264 216** (51) **G03F 7/32**
(87) WO 2001/063365
(11) **1 271 174** (51) **G01R 33/561**
(11) **1 271 407** (51) **G06T 11/00**
(11) **1 272 318** (51) **B05D 7/06**
(87) WO 2001/072487
(11) **1 273 488** (51) **B60R 21/20**
(11) **1 275 241** (51) **H04N 5/335**
(87) WO 2001/076228
(11) **1 276 948** (51) **E05C 19/10**
(87) WO 2001/081697
(11) **1 280 621** (51) **B25B 27/00**
(87) WO 2001/076785
(11) **1 282 855** (51) **G06T 17/05**
(87) WO 2001/071485
(11) **1 283 482** (51) **G06F 17/30**
(11) **1 283 566** (51) **H01S 3/067**
(11) **1 285 133** (51) **D21H 27/40**
(87) WO 2001/086066

(11) 1 285 767	(51) B41J 2/21	(11) 1 364 404	(51) H01L 23/522	(11) 1 430 098	(51) C08L 33/02
(87) WO 2002/071482		(87) WO 2002/071482		(87) WO 2003/020824	
(11) 1 288 741	(51) G03G 21/18	(11) 1 365 115	(51) F01L 13/00	(11) 1 430 365	(51) G03G 15/08
(87) WO 2001/088014		(87) WO 2002/066421		(87) WO 2002/084409	
(11) 1 293 850	(51) G04G 99/00	(11) 1 366 022	(51) C07C 279/14	(11) 1 433 864	(51) C22C 19/05
(87) WO 2002/093274		(87) WO 2002/066421		(87) WO 2002/084409	
(11) 1 294 377	(51) A61K 31/405	(11) 1 366 840	(51) B23B 27/00	(11) 1 434 335	(51) H02K 41/03
(87) WO 2002/002091		(87) WO 2002/066421		(87) WO 2002/084409	
(11) 1 299 242	(51) B41J 3/60	(11) 1 367 736	(51) H04B 3/23	(11) 1 435 297	(51) B41J 13/16
(87) WO 2002/011988		(87) WO 2002/017064		(87) WO 2004/015384	
(11) 1 303 929	(51) H04B 7/26	(11) 1 368 729	(51) G06F 1/32	(11) 1 439 380	(51) G01L 1/18
(87) WO 2002/009319		(87) WO 2002/017064		(87) WO 2004/015384	
(11) 1 307 338	(51) B32B 3/12	(11) 1 370 627	(51) C10G 65/00	(11) 1 440 238	(51) F02M 61/08
(87) WO 2002/009319		(87) WO 2002/072738		(87) WO 2003/038272	
(11) 1 307 338	(51) B32B 3/12	(11) 1 371 200	(51) H04L 25/14	(11) 1 441 395	(51) H01L 33/00
(87) WO 2002/007963		(87) WO 2002/071713		(87) WO 2003/038272	
(11) 1 311 018	(51) H01M 10/0525	(11) 1 373 810	(51) F25B 39/04	(11) 1 443 785	(51) H04L 1/08
(87) WO 2002/015319		(87) WO 2002/070968		(87) WO 2003/041438	
(11) 1 313 811	(51) C09C 1/42	(11) 1 374 788	(51) A61B 18/12	(11) 1 445 082	(51) B27D 5/00
(87) WO 2002/016510		(87) WO 2002/057318		(87) WO 2003/041438	
(11) 1 314 090	(51) G06F 12/00	(11) 1 375 521	(51) C08B 3/00	(11) 1 447 100	(51) A61L 2/00
(87) WO 2002/010922		(87) WO 2002/057318		(87) WO 2003/041438	
(11) 1 316 138	(51) H02M 3/156	(11) 1 376 965	(51) H04L 25/02	(11) 1 448 032	(51) H05K 3/12
(87) WO 2002/021669		(87) WO 2002/070968		(87) WO 2003/041438	
(11) 1 318 513	(51) G11B 13/00	(11) 1 378 216	(51) A61F 2/38	(11) 1 452 227	(51) B01J 23/00
(87) WO 2002/021669		(87) WO 2002/088073		(87) WO 2004/056333	
(11) 1 320 512	(51) C01B 31/02	(11) 1 385 820	(51) C07C 311/21	(11) 1 453 478	(51) A61K 8/37
(87) WO 2002/020402		(87) WO 2002/088073		(87) WO 2004/056333	
(11) 1 335 187	(51) G01C 19/56	(11) 1 387 041	(51) F01D 9/02	(11) 1 455 718	(51) A61F 13/49
(87) WO 2002/044304		(87) WO 2002/088073		(87) WO 2003/053318	
(11) 1 337 603	(51) C09K 19/44	(11) 1 387 098	(51) F16C 33/40	(11) 1 457 305	(51) B29C 61/06
(87) WO 2002/044304		(87) WO 2002/088073		(87) WO 2003/045027	
(11) 1 341 243	(51) H01M 2/02	(11) 1 387 267	(51) G06F 9/48	(11) 1 458 160	(51) H04L 27/38
(87) WO 2002/043166		(87) WO 2002/089702		(87) WO 2003/045027	
(11) 1 341 247	(51) H01M 10/052	(11) 1 389 826	(51) H02K 9/10	(11) 1 459 499	(51) H04M 1/00
(87) WO 2002/041420		(87) WO 2002/089702		(87) WO 2003/056784	
(11) 1 346 085	(51) C30B 23/08	(11) 1 392 200	(51) A61F 2/00	(11) 1 459 742	(51) A61K 31/00
(87) WO 2002/044443		(87) WO 2002/089702		(87) WO 2003/056784	
(11) 1 346 176	(51) B01J 8/00	(11) 1 392 812	(51) C11D 17/04	(11) 1 466 586	(51) A61Q 19/00
(87) WO 2002/050471		(87) WO 2002/092751		(87) WO 2003/059315	
(11) 1 347 483	(51) H01H 33/66	(11) 1 394 727	(51) G06K 9/62	(11) 1 466 962	(51) C11D 3/386
(87) WO 2002/050471		(87) WO 2003/002460		(87) WO 2004/044443	
(11) 1 348 716	(51) C08F 8/00	(11) 1 398 188	(51) B60J 1/18	(11) 1 468 371	(51) G06F 15/16
(87) WO 2003/003610		(87) WO 2003/002460		(87) WO 2003/060743	
(11) 1 348 817	(51) E04B 1/80	(11) 1 399 387	(51) C01G 53/04	(11) 1 473 754	(51) H01H 71/50
(87) WO 2003/003610		(87) WO 2003/002460		(87) WO 2003/060743	
(11) 1 348 936	(51) G01F 1/58	(11) 1 400 031	(51) H04W 48/16	(11) 1 474 886	(51) H04L 1/00
(87) WO 2002/049804		(87) WO 2003/003610		(87) WO 2003/069822	
(11) 1 349 701	(51) B24B 13/00	(11) 1 410 915	(51) B41J 2/21	(11) 1 478 416	(51) A61M 1/00
(87) WO 2002/049804		(87) WO 2002/101864		(87) WO 2003/039627	
(11) 1 349 970	(51) C30B 11/00	(11) 1 411 576	(51) H01M 8/18	(11) 1 480 397	(51) H04L 12/56
(87) WO 2002/038837		(87) WO 2002/101864		(87) WO 2003/039627	
(11) 1 352 203	(51) F25J 1/02	(11) 1 411 784	(51) A24D 3/12	(11) 1 481 266	(51) G01V 1/20
(87) WO 2002/050483		(87) WO 2003/015544		(87) WO 2003/062857	
(11) 1 352 642	(51) A61K 8/81	(11) 1 413 139	(51) H04N 7/24	(11) 1 483 613	(51) G02B 6/42
(87) WO 2002/043777		(87) WO 2003/045065		(87) WO 2003/077002	
(11) 1 356 322	(51) A61L 2/10	(11) 1 413 561	(51) H01J 29/86	(11) 1 485 547	(51) E04D 13/147
(87) WO 2002/043777		(87) WO 2003/016296		(87) WO 2003/074812	
(11) 1 360 947	(51) A61F 2/16	(11) 1 416 095	(51) E02F 3/43	(11) 1 486 822	(51) G03B 42/02
(87) WO 2002/065793		(87) WO 2003/016296		(87) WO 2003/074812	
(11) 1 361 763	(51) H04W 84/00	(11) 1 419 145	(51) C07D 301/12	(11) 1 486 835	(51) G05B 13/04
(87) WO 2002/065793		(87) WO 2003/016296		(87) WO 2003/073995	
(11) 1 363 357	(51) H04B 7/06	(11) 1 420 929	(51) B29C 33/42	(11) 1 487 482	(51) A61K 39/00
(87) WO 2003/017729		(87) WO 2003/020488		(87) WO 2003/073995	
		(11) 1 421 830	(51) H05B 33/08	(11) 1 488 632	(51) H04N 5/217
		(87) WO 2003/017729		(87) WO 2003/084213	

(11) 1 489 173 (87) WO 2003/080832	(51) C12P 13/04	(11) 1 535 997 (87) WO 2004/022732	(51) C12N 9/04	(11) 1 558 204 (87) WO 2004/041225	(51) A61K 8/41
(11) 1 492 914 (87) WO 2003/085184	(51) D04H 5/02	(11) 1 537 180 (87) WO 2004/024827	(51) C09B 43/11	(11) 1 559 136 (87) WO 2004/042802	(51) H01L 21/324
(11) 1 494 500	(51) H04R 1/40	(11) 1 537 308 (87) WO 2004/022941	(51) F01P 7/16	(11) 1 559 469	(51) B01D 29/72
(11) 1 498 699 (87) WO 2003/087728	(51) G01D 5/245	(11) 1 538 888 (87) WO 2000/051613	(51) A01B 59/043	(11) 1 560 386	(51) H04Q 11/00
(11) 1 499 159	(51) A61F 11/14	(11) 1 540 377 (87) WO 2004/025327	(51) G01V 1/28	(11) 1 561 561 (87) WO 2004/043666	(51) B29C 41/12
(11) 1 500 531	(51) B60G 17/052	(11) 1 540 578 (87) WO 2004/021269	(51) G06K 15/12	(11) 1 565 647 (87) WO 2004/048758	(51) F02B 67/04
(11) 1 502 479 (87) WO 2003/092329	(51) H05B 41/295	(11) 1 540 701 (87) WO 2004/017359	(51) H01J 61/82	(11) 1 566 151	(51) A61C 3/14
(11) 1 502 548	(51) A61B 6/03	(11) 1 540 775 (87) WO 2004/025787	(51) H01R 13/52	(11) 1 566 167 (87) WO 2004/041230	(51) A61K 8/73
(11) 1 503 022	(51) E06B 1/62	(11) 1 541 584 (87) WO 2004/020461	(51) C07K 7/08	(11) 1 566 363	(51) C03B 11/06
(11) 1 505 307	(51) F16C 33/78	(11) 1 541 794 (87) WO 2004/001510	(51) E05F 15/16	(11) 1 566 939	(51) H04L 29/06
(11) 1 505 696	(51) H01R 13/03	(11) 1 542 077 (87) WO 2004/001510	(51) G03F 7/38	(11) 1 570 267 (87) WO 2004/051268	(51) G01N 33/52
(11) 1 507 041	(51) D21F 1/00	(11) 1 542 343 (87) WO 2004/017498	(51) H02K 21/24	(11) 1 571 221	(51) C12N 15/82
(11) 1 507 104	(51) F16H 61/32	(11) 1 543 191 (87) WO 2003/078726	(51) D06M 15/643	(11) 1 574 161	(51) A47L 15/42
(11) 1 508 588	(51) C08J 9/12	(11) 1 543 530 (87) WO 2004/003933	(51) G21C 3/32	(11) 1 577 863	(51) G09F 9/305
(11) 1 511 335	(51) H04W 68/00	(11) 1 543 806 (87) WO 2004/024050	(51) A61F 13/534	(11) 1 578 058	(51) H04L 12/24
(11) 1 514 669	(51) B29C 53/04	(11) 1 544 277 (87) WO 2004/024847	(51) C10L 1/02	(11) 1 579 471 (87) WO 2004/008479	(51) H01J 37/34
(11) 1 515 435	(51) H03H 3/02	(11) 1 544 413	(51) F01D 5/16	(11) 1 580 056	(51) B60J 5/04
(11) 1 515 511	(51) H04L 29/06	(11) 1 544 417	(51) F01D 25/18	(11) 1 580 490	(51) F24D 19/06
(11) 1 516 931	(51) C12N 15/63	(11) 1 545 221 (87) WO 2004/026034	(51) A21B 1/48	(11) 1 582 090 (87) WO 2004/058059	(51) H04S 1/00
(11) 1 519 381	(51) G11B 27/034	(11) 1 547 240 (87) WO 2003/094343	(51) H03F 1/32	(11) 1 583 417 (87) WO 2004/056848	(51) A01H 5/00
(11) 1 523 953	(51) A61C 5/10	(11) 1 550 124 (87) WO 2004/027775	(51) G11B 20/18	(11) 1 583 977 (87) WO 2004/051297	(51) G01R 33/09
(11) 1 523 998	(51) A61L 15/46	(11) 1 550 611 (87) WO 2004/020296	(51) B65D 1/02	(11) 1 584 921	(51) G01N 27/407
(11) 1 525 621 (87) WO 2003/103056	(51) H01L 29/78	(11) 1 551 083	(51) H01B 7/18	(11) 1 585 234	(51) H04B 10/06
(11) 1 525 884 (87) WO 2004/011001	(51) A61K 31/4545	(11) 1 551 321 (87) WO 2003/101531	(51) A61N 7/02	(11) 1 587 582 (87) WO 2004/064924	(51) A61N 5/06
(11) 1 526 025	(51) B60K 17/22	(11) 1 552 054 (87) WO 2003/104551	(51) D21F 5/00	(11) 1 587 963 (87) WO 2004/070064	(51) C21D 8/02
(11) 1 526 069	(51) B62M 25/08	(11) 1 552 731 (87) WO 2004/010753	(51) H05K 3/34	(11) 1 588 178 (87) WO 2004/065975	(51) G01R 33/28
(11) 1 526 911 (87) WO 2003/070354	(51) B01D 39/00	(11) 1 554 146 (87) WO 2004/037587	(51) B60J 7/14	(11) 1 588 373 (87) WO 2004/068499	(51) G11C 11/22
(11) 1 527 224 (87) WO 2004/015189	(51) D06F 39/06	(11) 1 555 034	(51) A61L 2/26	(11) 1 590 375 (87) WO 2004/069880	(51) C08F 4/60
(11) 1 529 930 (87) WO 2004/016915	(51) F01N 3/02	(11) 1 556 656 (87) WO 2004/040215	(51) F26B 21/00	(11) 1 590 961 (87) WO 2004/073291	(51) H04N 7/167
(11) 1 531 883 (87) WO 2004/018021	(51) A61M 1/36	(11) 1 558 197 (87) WO 2004/043325	(51) A61J 11/00	(11) 1 591 768 (87) WO 2004/070342	(51) H04B 10/08
(11) 1 532 344 (87) WO 2004/003695	(51) E21B 7/00			(11) 1 592 186	(51) H04L 12/28
(11) 1 534 175 (87) WO 2004/016197	(51) A61L 27/04			(11) 1 593 185 (87) WO 2004/068647	(51) H01R 13/639
(11) 1 534 285 (87) WO 2004/026286	(51) A61K 31/519			(11) 1 593 630	(51) B65H 19/10
(11) 1 534 755 (87) WO 2003/095494	(51) C07K 17/02			(11) 1 594 233	(51) H04W 56/00
(11) 1 535 448 (87) WO 2004/017605	(51) H04L 29/08				

(11) 1 595 894 (87) WO 2004/072126	(51) C08F 4/00	(11) 1 632 168 (87) WO 2005/018439	(51) A61B 1/00	(11) 1 662 858 (87) WO 2005/022982	(51) A01G 3/00
(11) 1 596 374 (87) WO 2004/075181	(51) G11B 7/0045	(11) 1 632 694 (11) 1 632 768 (87) WO 2004/106898	(51) F16H 3/093 (51) G01N 21/21	(11) 1 663 704 (87) WO 2005/023585	(51) B60N 2/66
(11) 1 596 708 (87) WO 2004/073508	(51) A61B 1/002	(11) 1 632 867 (11) 1 633 013 (87) WO 2004/109839	(51) G06F 15/173 (51) H01M 10/052	(11) 1 665 315 (87) WO 2005/036580	(51) H01H 59/00
(11) 1 597 011 (87) WO 2004/076116	(51) B23K 5/18	(11) 1 633 170 (11) 1 634 611 (87) WO 2005/021068	(51) H05B 41/288 (51) A61M 1/18	(11) 1 666 116 (11) 1 666 829 (87) WO 2005/032698	(51) B01D 21/01 (51) F41H 5/02
(11) 1 599 089 (87) WO 2004/073390	(51) C12N 15/82	(11) 1 635 612 (11) 1 639 872 (87) WO 2005/004562	(51) H04S 7/00 (51) H05K 3/14	(11) 1 667 787 (87) WO 2005/031249	(51) B01D 65/08
(11) 1 600 520 (11) 1 602 485 (11) 1 606 069 (87) WO 2004/082864	(51) C22C 38/28 (51) B41J 2/14 (51) B21J 15/02	(11) 1 640 581 (87) WO 2004/113696	(51) F01N 3/30	(11) 1 668 311 (87) WO 2005/031249	(51) G01B 7/13
(11) 1 606 080 (87) WO 2004/082893	(51) B25B 15/02	(11) 1 641 678 (87) WO 2004/103842	(51) B65D 33/25	(11) 1 669 407 (11) 1 670 224 (87) WO 2005/045299	(51) C08L 53/02 (51) H04M 1/03
(11) 1 607 090 (11) 1 608 192 (11) 1 608 427 (87) WO 2004/080522	(51) A61K 31/40 (51) H04W 68/02 (51) A61M 36/00	(11) 1 642 102 (87) WO 2005/005946	(51) G01K 15/00	(11) 1 671 058 (87) WO 2005/038313	(51) F16L 37/14
(11) 1 609 969 (87) WO 2004/083617	(51) F02D 9/10	(11) 1 643 625 (11) 1 643 847 (87) WO 2005/006872	(51) H02M 7/00 (51) A23G 3/00	(11) 1 674 237 (87) WO 2005/035223	(51) B29C 47/92
(11) 1 610 309 (11) 1 611 186 (87) WO 2004/092249	(51) G11B 7/0065 (51) C08G 73/10	(11) 1 646 746 (87) WO 2004/101873	(51) D04H 18/00	(11) 1 676 063 (87) WO 2005/038313	(51) F16K 1/30
(11) 1 611 202 (87) WO 2004/083303	(51) C08L 51/00	(11) 1 649 642 (87) WO 2005/011212	(51) H04W 72/08	(11) 1 677 509 (11) 1 677 582 (87) WO 2005/038386	(51) H04N 1/00 (51) H05K 1/02
(11) 1 611 663 (87) WO 2004/093300	(51) H02K 35/06	(11) 1 649 875 (87) WO 2005/011765	(51) A61L 27/38	(11) 1 678 459 (87) WO 2005/045862	(51) F41G 7/28
(11) 1 611 804 (87) WO 2004/089120	(51) A24C 5/14	(11) 1 651 738 (87) WO 2005/001000	(51) C10G 47/16	(11) 1 678 730 (87) WO 2005/043830	(51) H01H 9/00
(11) 1 613 052 (11) 1 613 477 (87) WO 2004/087424	(51) H04N 1/047 (51) B41J 2/05	(11) 1 651 843 (87) WO 2005/007606	(51) F01K 25/08	(11) 1 678 882 (87) WO 2005/045862	(51) H04W 48/16
(11) 1 619 296 (11) 1 619 929 (11) 1 620 677 (87) WO 2004/094905	(51) D21F 1/00 (51) H04R 25/00 (51) F23K 3/00	(11) 1 652 537 (11) 1 652 923 (87) WO 2005/014818	(51) A61L 2/26 (51) C12N 15/12	(11) 1 679 207 (11) 1 679 427 (87) WO 2005/045208	(51) B60G 7/00 (51) F01D 15/10
(11) 1 624 122 (11) 1 624 171 (11) 1 624 228 (11) 1 624 277 (11) 1 627 315 (87) WO 2004/097547	(51) E04B 1/82 (51) F02D 37/02 (51) F16H 25/22 (51) G01B 7/02 (51) G06F 15/16	(11) 1 655 132 (11) 1 655 617 (11) 1 656 143 (87) WO 2005/018641	(51) B41C 1/10 (51) G01R 33/44 (51) A61K 31/4709	(11) 1 681 581 (11) 1 682 755 (87) WO 2005/045208	(51) G01S 13/74 (51) F01N 3/023
(11) 1 627 811 (11) 1 627 852 (11) 1 627 893 (87) WO 2004/106417	(51) E04B 1/82 (51) F02D 37/02 (51) F16H 25/22 (51) G01B 7/02 (51) G06F 15/16	(11) 1 656 349 (87) WO 2005/016884	(51) C07D 211/58	(11) 1 682 853 (87) WO 2005/045368	(51) G01C 19/56
(11) 1 629 604 (87) WO 2004/105262	(51) F02D 37/02 (51) F16H 25/22 (51) G01B 7/02 (51) G06F 15/16	(11) 1 656 496 (87) WO 2005/014983	(51) C07D 211/58	(11) 1 683 712 (11) 1 683 954 (87) WO 2005/046071	(51) B62J 6/12 (51) F02D 41/38
(11) 1 630 588 (11) 1 630 588 (87) WO 2005/023915	(51) H04B 1/08 (51) G02B 27/42	(11) 1 658 009 (87) WO 2005/018457	(51) F01L 1/46 (51) A61B 6/00	(11) 1 684 439 (87) WO 2005/039078	(51) H04B 1/44
		(11) 1 658 462 (87) WO 2005/021122	(51) C07D 211/58 (51) F01L 1/46 (51) A61B 6/00	(11) 1 684 447 (87) WO 2005/039078	(51) H04B 10/12
		(11) 1 658 494 (87) WO 2005/022148	(51) F01L 1/46 (51) A61B 6/00	(11) 1 685 655 (87) WO 2005/048477	(51) H04B 1/69
		(11) 1 658 912 (11) 1 660 568 (87) WO 2005/023915	(51) F22B 23/06 (51) G01N 33/50 (51) B21D 53/28 (51) B01L 3/00	(11) 1 687 552 (87) WO 2005/050060	(51) F16H 3/00
			(51) F22B 23/06 (51) G01N 33/50 (51) B21D 53/28 (51) B01L 3/00	(11) 1 692 272 (87) WO 2005/049809	(51) C12N 5/00
			(51) F22B 23/06 (51) G01N 33/50 (51) B21D 53/28 (51) B01L 3/00	(11) 1 693 744 (11) 1 695 046 (87) WO 2005/059475	(51) G06F 9/312 (51) G01F 23/296
			(51) F22B 23/06 (51) G01N 33/50 (51) B21D 53/28 (51) B01L 3/00	(11) 1 695 799 (87) WO 2005/051612	(51) B25J 13/00

(11) 1 695 955 (87) WO 2005/058790	(51) C07C 59/66	(11) 1 729 113 (87) WO 2005/016099	(51) G01N 21/55	(11) 1 756 773 (87) WO 2005/106797	(51) G06T 11/00
(11) 1 696 429 (87) WO 2005/055216	(51) G11B 7/135	(11) 1 729 619 (87) WO 2005/101813	(51) A47K 7/02	(11) 1 757 887 (87) WO 2006/000316	(51) F28F 3/04
(11) 1 697 044 (87) WO 2005/068076	(51) B01J 31/38	(11) 1 731 319 (87) WO 2005/102101	(51) B41J 11/00	(11) 1 758 150 (87) WO 2005/112877	(51) H01L 21/02
(11) 1 698 301 (87) WO 2005/051611	(51) A61C 17/20	(11) 1 734 403 (87) WO 2005/105881	(51) G02F 1/365	(11) 1 758 421 (87) WO 2006/004461	(51) H04W 36/00
(11) 1 698 440 (87) WO 2005/069041	(51) B25J 13/00	(11) 1 738 024 (87) WO 2005/095019	(51) D21H 23/50	(11) 1 758 733 (87) WO 2006/010710	(51) H04W 36/00
(11) 1 698 880 (87) WO 2005/067513	(51) G01N 9/00	(11) 1 738 579 (87) WO 2005/116637	(51) H04N 5/225	(11) 1 759 135 (87) WO 2006/021697	(51) B32B 3/28
(11) 1 700 354 (87) WO 2005/065573	(51) H01M 2/02	(11) 1 738 597 (87) WO 2005/122860	(51) H04W 76/02	(11) 1 759 683 (87) WO 2006/018167	(51) F16K 3/08
(11) 1 701 216 (87) WO 2005/069041	(51) G03F 7/20	(11) 1 738 667 (87) WO 2005/119190	(51) A45D 20/12	(11) 1 760 050 (87) WO 2006/012821	(51) A61K 8/97
(11) 1 702 224 (87) WO 2005/069041	(51) G02B 1/00	(11) 1 739 432 (87) WO 2005/122861	(51) A45D 20/12	(11) 1 760 277 (87) WO 2006/018167	(51) C03C 10/00
(11) 1 702 420 (87) WO 2005/069518	(51) H04B 15/00	(11) 1 741 687 (87) WO 2005/122861	(51) G01N 35/00	(11) 1 760 277 (87) WO 2006/018167	(51) F01L 9/04
(11) 1 702 920 (87) WO 2005/065573	(51) C07D 403/12	(11) 1 741 735 (87) WO 2005/122861	(51) C04B 38/00	(11) 1 760 530 (87) WO 2006/018167	(51) G03F 7/20
(11) 1 705 878 (87) WO 2005/065573	(51) H04M 1/02	(11) 1 743 997 (87) WO 2005/122861	(51) C08G 18/32	(11) 1 760 859 (87) WO 2006/018167	(51) H02K 1/14
(11) 1 706 059 (87) WO 2005/065573	(51) A61C 17/08	(11) 1 744 013 (87) WO 2005/122861	(51) E05D 5/02	(11) 1 761 522 (87) WO 2006/018167	(51) C07D 403/12
(11) 1 707 723 (87) WO 2005/078067	(51) E05F 5/00	(11) 1 746 263 (87) WO 2005/122861	(51) F01D 5/30	(11) 1 762 048 (87) WO 2006/018167	(51) H04L 12/46
(11) 1 707 943 (87) WO 2005/078067	(51) G01N 21/31	(11) 1 746 447 (87) WO 2005/122861	(51) F01N 3/02	(11) 1 763 707 (87) WO 2006/018167	(51) G03F 7/20
(11) 1 710 121 (87) WO 2005/055338	(51) B60P 1/28	(11) 1 746 799 (87) WO 2005/122861	(51) G02B 6/44	(11) 1 763 862 (87) WO 2006/018167	(51) H04L 12/46
(11) 1 711 974 (87) WO 2005/055338	(51) H01M 8/00	(11) 1 747 152 (87) WO 2005/122861	(51) H04L 29/06	(11) 1 763 862 (87) WO 2006/018167	(51) G08G 1/0967
(11) 1 712 598 (87) WO 2005/078067	(51) C09C 1/42	(11) 1 747 303 (87) WO 2005/122861	(51) B65D 59/04	(11) 1 764 424 (87) WO 2006/018167	(51) C22C 45/04
(11) 1 712 749 (87) WO 2005/078067	(51) F01L 13/00	(11) 1 747 884 (87) WO 2005/122861	(51) B41J 2/16	(11) 1 765 586 (87) WO 2006/018167	(51) A41D 13/00
(11) 1 712 948 (87) WO 2005/078067	(51) G02F 1/01	(11) 1 748 464 (87) WO 2005/122861	(51) B41C 1/10	(11) 1 766 491 (87) WO 2006/018167	(51) H02M 7/5387
(11) 1 713 901 (87) WO 2005/078067	(51) C12N 1/14	(11) 1 748 619 (87) WO 2005/122861	(51) H01J 35/10	(11) 1 766 740 (87) WO 2006/018167	(51) H01S 5/34
(11) 1 714 429 (87) WO 2005/060167	(51) H04L 12/28	(11) 1 748 619 (87) WO 2005/122861	(51) H04L 29/06	(11) 1 767 736 (87) WO 2006/018167	(51) E05D 15/52
(11) 1 715 724 (87) WO 2005/076660	(51) H04R 29/00	(11) 1 750 106 (87) WO 2005/122861	(51) B21J 15/28	(11) 1 767 736 (87) WO 2006/018167	(51) A61B 6/03
(11) 1 717 834 (87) WO 2005/076660	(51) H01H 13/86	(11) 1 750 869 (87) WO 2005/122861	(51) C03B 5/00	(11) 1 769 744 (87) WO 2006/018167	(51) H03G 7/00
(11) 1 717 919 (87) WO 2005/076660	(51) H01S 5/34	(11) 1 751 069 (87) WO 2005/122861	(51) C03B 5/00	(11) 1 770 857 (87) WO 2006/018167	(51) A47C 5/10
(11) 1 717 964 (87) WO 2005/082253	(51) H04B 5/02	(11) 1 751 503 (87) WO 2005/122861	(51) G01F 1/74	(11) 1 771 100 (87) WO 2006/018167	(51) A23L 1/164
(11) 1 718 210 (87) WO 2005/082253	(51) A61B 6/03	(11) 1 751 708 (87) WO 2005/122861	(51) G01F 1/74	(11) 1 772 063 (87) WO 2006/018167	(51) D06F 75/24
(11) 1 719 725 (87) WO 2005/076660	(51) B65H 18/00	(11) 1 751 708 (87) WO 2005/122861	(51) G06K 9/32	(11) 1 772 551 (87) WO 2006/018167	(51) A47C 5/10
(11) 1 720 374 (87) WO 2005/076660	(51) H04R 3/00	(11) 1 752 081 (87) WO 2005/122861	(51) A47L 15/42	(11) 1 774 019 (87) WO 2006/018167	(51) C12N 15/10
(11) 1 720 988 (87) WO 2005/083053	(51) C12N 15/82	(11) 1 752 135 (87) WO 2005/122861	(51) A61K 8/85	(11) 1 774 019 (87) WO 2006/018167	(51) C09J 175/04
(11) 1 724 125 (87) WO 2005/083053	(51) B60B 30/00	(11) 1 753 319 (87) WO 2005/122861	(51) A47C 1/03	(11) 1 777 277 (87) WO 2006/018167	(51) A61K 31/519
(11) 1 725 129 (87) WO 2005/084468	(51) A41D 13/012	(11) 1 753 827 (87) WO 2005/122861	(51) A47C 1/03	(11) 1 778 238 (87) WO 2006/018167	(51) B29C 45/16
(11) 1 726 788 (87) WO 2005/084468	(51) F01D 21/04	(11) 1 753 827 (87) WO 2005/122861	(51) C09C 1/02	(11) 1 778 451 (87) WO 2006/018167	(51) B29C 45/16
(11) 1 727 198 (87) WO 2005/084468	(51) H01L 23/367	(11) 1 754 034 (87) WO 2005/122861	(51) C09C 1/02	(11) 1 779 180 (87) WO 2006/018167	(51) G02B 23/12
(11) 1 729 038 (87) WO 2005/122861	(51) F16H 61/12	(11) 1 754 831 (87) WO 2005/122861	(51) G01J 3/46	(11) 1 781 434 (87) WO 2006/018167	(51) B22C 9/10
(11) 1 729 108 (87) WO 2005/122861	(51) G01N 15/06	(11) 1 754 831 (87) WO 2005/122861	(51) E01C 19/48	(11) 1 781 499 (87) WO 2006/018167	(51) B60R 16/02
		(11) 1 755 433 (87) WO 2005/122861	(51) A47L 15/44	(11) 1 781 499 (87) WO 2006/018167	(51) B60R 16/02
		(11) 1 755 434 (87) WO 2005/122861	(51) A47L 15/44	(11) 1 782 107 (87) WO 2006/018167	(51) G02B 3/00

(11) 1 782 224 (87) WO 2006/026054	(51) G06F 13/38	(11) 1 807 064 (87) WO 2006/052515	(51) A61K 31/085	(11) 1 833 679 (87) WO 2006/060644	(51) B41J 2/165
(11) 1 782 660 (87) WO 2006/015476	(51) H05B 33/08	(11) 1 807 683 (87) WO 2005/054797	(51) G01N 25/72	(11) 1 833 897 (87) WO 2006/064032	(51) C08K 3/00
(11) 1 783 413 (11) 1 784 014 (87) WO 2006/019014	(51) F16L 25/00	(11) 1 808 323 (11) 1 808 918 (87) WO 2006/049001	(51) B60K 7/00	(11) 1 833 971 (87) WO 2006/067236	(51) C12N 15/82
(11) 1 784 105 (87) WO 2006/021498	(51) H04N 5/92	(11) 1 809 895 (87) WO 2006/048375	(51) H01M 4/131	(11) 1 833 984 (87) WO 2006/061826	(51) H04L 12/58
(11) 1 784 141 (87) WO 2006/015042	(51) A47L 9/00	(11) 1 811 146 (87) WO 2006/046367	(51) F02M 57/02	(11) 1 834 469 (87) WO 2006/072747	(51) H04L 29/06
(11) 1 784 584 (87) WO 2006/024055	(51) A61F 2/00	(11) 1 811 209 (11) 1 811 323 (87) WO 2006/051783	(51) F01N 3/08	(11) 1 835 028 (87) WO 2006/066498	(51) C12N 15/29
(11) 1 784 815 (87) WO 2006/018258	(51) F16F 15/32	(11) 1 811 325 (87) WO 2006/043456	(51) F16H 61/662	(11) 1 836 312 (87) WO 2006/062716	(51) C12Q 1/68
(11) 1 785 387 (11) 1 785 644 (11) 1 785 783 (11) 1 786 061 (87) WO 2006/016585	(51) G10K 11/16	(11) 1 813 338 (87) WO 2006/011541	(51) G02B 5/30	(11) 1 836 485 (87) WO 2006/070176	(51) G01N 27/447
(11) 1 786 683 (87) WO 2006/023554	(51) B66C 1/06	(11) 1 813 709 (11) 1 814 107 (11) 1 814 831 (87) WO 2006/048444	(51) G02B 7/04	(11) 1 837 190 (11) 1 837 731 (11) 1 839 800 (87) WO 2006/077670	(51) B41J 11/00
(11) 1 787 079 (87) WO 2006/015680	(51) F16H 25/20	(11) 1 813 338 (87) WO 2006/011541	(51) B01D 39/14	(11) 1 840 243 (11) 1 840 450 (11) 1 840 462 (11) 1 841 163 (11) 1 841 621 (87) WO 2006/079304	(51) G05D 23/19
(11) 1 787 582 (87) WO 2006/013797	(51) G04B 19/253	(11) 1 816 157 (87) WO 2006/057201	(51) D06F 39/00	(11) 1 842 888 (87) WO 2006/080181	(51) B23P 6/00
(11) 1 788 248 (11) 1 789 703 (87) WO 2006/029946	(51) H01Q 1/24	(11) 1 816 278 (11) 1 816 405 (11) 1 816 895 (11) 1 818 127 (11) 1 819 913 (87) WO 2006/060883	(51) G10L 21/02	(11) 1 843 694 (87) WO 2006/081914	(51) C23C 16/458
(11) 1 790 811 (11) 1 791 209 (11) 1 791 299 (87) WO 2006/012801	(51) B65B 5/10	(11) 1 820 460 (11) 1 820 496 (11) 1 820 707 (87) WO 2006/062033	(51) C05G 3/00	(11) 1 844 928 (11) 1 846 179 (87) WO 2006/084042	(51) F21S 8/00
(11) 1 791 440 (87) WO 2006/021905	(51) F27B 21/06	(11) 1 820 865 (11) 1 820 977 (11) 1 821 162 (11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) G10K 11/172	(11) 1 846 194 (87) WO 2006/084630	(51) F23G 7/08
(11) 1 791 805 (87) WO 2006/027077	(51) A61B 5/11	(11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) C08L 23/04	(11) 1 847 024 (87) WO 2006/078990	(51) H04L 29/06
(11) 1 792 053 (87) WO 2006/020952	(51) F04B 43/12	(11) 1 828 567 (87) WO 2006/059980	(51) E04F 10/08	(11) 1 848 103 (87) WO 2006/085550	(51) B60R 11/02
(11) 1 795 152 (11) 1 799 000 (11) 1 800 392 (87) WO 2006/039963	(51) F04B 43/12	(11) 1 829 252 (87) WO 2006/069377	(51) F24F 1/00	(11) 1 848 888 (87) WO 2006/080181	(51) C09J 7/02
(11) 1 801 384 (11) 1 802 874 (87) WO 2006/021060	(51) F16H 61/00	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) H04S 1/00	(11) 1 843 694 (87) WO 2006/081914	(51) A47L 15/24
(11) 1 802 890 (87) WO 2006/019703	(51) E05C 17/04	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) B23D 47/02	(11) 1 844 928 (11) 1 846 179 (87) WO 2006/084042	(51) B32B 37/14
(11) 1 804 855 (87) WO 2005/120605	(51) H01M 8/04	(11) 1 820 460 (11) 1 820 496 (11) 1 820 707 (87) WO 2006/062033	(51) F02C 3/20	(11) 1 846 194 (87) WO 2006/084630	(51) B21D 22/00
(11) 1 805 235 (87) WO 2006/045508	(51) H04L 12/28	(11) 1 820 865 (11) 1 820 977 (11) 1 821 162 (11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) A61B 17/32	(11) 1 847 024 (87) WO 2006/078990	(51) B24B 55/04
(11) 1 806 378 (11) 1 808 855 (87) WO 2006/088823	(51) A23G 3/00	(11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) A61K 9/20	(11) 1 848 103 (87) WO 2006/085550	(51) H04H 60/33
	(51) C07C 213/10	(11) 1 828 567 (87) WO 2006/059980	(51) B60T 7/12	(11) 1 848 975 (87) WO 2006/071195	(51) H02N 2/18
	(51) E21B 49/00	(11) 1 829 252 (87) WO 2006/069377	(51) C12Q 1/68	(11) 1 849 873 (11) 1 853 266 (87) WO 2006/072881	(51) G01L 25/00
	(51) A61F 2/06	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) F16B 12/20	(11) 1 853 505 (87) WO 2006/085882	(51) G01N 33/53
	(51) A61F 2/06	(11) 1 821 162 (11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) F03G 21/18	(11) 1 853 915 (87) WO 2006/088823	(51) B24B 9/14
	(51) H04W 24/02	(11) 1 827 648 (87) WO 2006/050606	(51) G03G 21/18	(11) 1 854 584 (11) 1 854 855 (87) WO 2006/087921	(51) C09J 7/02
	(51) H02P 1/02	(11) 1 828 567 (87) WO 2006/059980	(51) B01D 35/28	(11) 1 855 150 (11) 1 856 206 (87) WO 2006/088646	(51) C12N 15/867
	(51) F02B 37/12	(11) 1 829 252 (87) WO 2006/069377	(51) F02C 3/073		(51) A61K 31/496
	(51) F16C 1/22	(11) 1 829 252 (87) WO 2006/069377	(51) H04B 10/00		(51) B66B 5/28
	(51) F16F 7/00	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) H04B 10/00		(51) B66B 5/28
	(51) A61M 5/142	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) B60B 11/02		(51) G01N 33/53
	(51) C08F 220/18	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) B60L 11/18		(51) B24B 9/14
	(51) C08G 75/28	(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) B65D 19/32		(51) C09J 7/02
		(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) F41A 9/37		(51) G02F 1/1335
		(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) B60R 1/08		(51) C08L 83/04
		(11) 1 829 710 (11) 1 829 732 (11) 1 829 787 (11) 1 830 153 (11) 1 832 473 (11) 1 833 263 (87) WO 2006/061923	(51) H04N 5/217		

(11) 1 856 486 (87) WO 2006/089729	(51) G01D 5/353	(11) 1 878 537	(51) B24C 1/00	(11) 1 910 210 (87) WO 2007/018487	(51) B66C 17/04
(11) 1 858 617 (87) WO 2006/089063	(51) B01D 39/16	(11) 1 878 641	(51) B62D 25/08	(11) 1 911 085 (87) WO 2007/017763	(51) H01L 21/762
(11) 1 859 434 (87) WO 2006/097126	(51) G10D 3/14	(11) 1 879 214	(51) H01J 49/04	(11) 1 911 507	(51) B01D 53/94
(11) 1 859 539 (87) WO 2006/089196	(51) H04B 7/005	(11) 1 881 028 (87) WO 2006/120882	(51) C08L 27/18	(11) 1 912 417	(51) H04M 1/02
(11) 1 860 005	(51) H04B 7/005	(11) 1 881 698	(51) H04N 5/232	(11) 1 912 482	(51) H05B 6/80
(11) 1 860 307	(51) B60R 25/10	(11) 1 882 929	(51) G01N 23/204	(11) 1 912 963 (87) WO 2007/019111	(51) C07D 307/22
(11) 1 860 495	(51) F02D 41/20	(11) 1 882 984	(51) G03F 7/20	(11) 1 913 948	(51) A61K 31/715
(11) 1 861 391 (87) WO 2006/099810	(51) G03B 21/14	(11) 1 884 172	(51) A45D 26/00	(11) 1 915 881 (87) WO 2007/024460	(51) G05D 1/02
(11) 1 861 534 (87) WO 2006/101372	(51) C07D 401/14	(11) 1 884 280	(51) B01F 5/10	(11) 1 916 416	(51) F03D 7/02
(11) 1 861 621 (87) WO 2006/100049	(51) D06F 35/00	(11) 1 885 065	(51) H03K 17/95	(11) 1 917 033 (87) WO 2007/019247	(51) A61K 39/155
(11) 1 863 628 (87) WO 2006/096898	(51) F03G 7/06	(11) 1 885 442 (87) WO 2006/105457	(51) A61N 1/362	(11) 1 917 453 (87) WO 2007/015026	(51) C04B 41/50
(11) 1 863 648 (87) WO 2006/099625	(51) B29C 47/90	(11) 1 887 171	(51) E05B 65/20	(11) 1 917 903 (87) WO 2007/023769	(51) A61B 1/00
(11) 1 865 418	(51) B41J 3/36	(11) 1 887 307	(51) H01R 3/08	(11) 1 918 166	(51) B60S 1/38
(11) 1 865 603 (87) WO 2006/114807	(51) G06F 15/16	(11) 1 887 656	(51) H03H 9/19	(11) 1 918 172	(51) B61K 9/08
(11) 1 866 409 (87) WO 2006/107601	(51) H03L 7/18	(11) 1 887 690	(51) H04N 1/407	(11) 1 918 722 (87) WO 2006/129529	(51) B61K 9/08
(11) 1 867 210 (87) WO 2006/107307	(51) H03L 7/18	(11) 1 887 783 (87) WO 2006/129529	(51) H04N 1/407	(11) 1 889 412 (87) WO 2006/126127	(51) H04L 12/56
(11) 1 867 380	(51) C12N 5/071	(11) 1 889 902 (87) WO 2006/121178	(51) C12N 5/10	(11) 1 889 902 (87) WO 2006/121178	(51) C12N 5/10
(11) 1 871 334 (87) WO 2006/102289	(51) H05B 3/74	(11) 1 890 602 (87) WO 2006/111889	(51) A61B 5/11	(11) 1 891 426 (87) WO 2007/007192	(51) G01N 27/64
(11) 1 871 400 (87) WO 2006/112714	(51) H05B 3/74	(11) 1 891 426 (87) WO 2007/007192	(51) G01N 27/64	(11) 1 892 346	(51) E04B 1/343
(11) 1 872 062 (87) WO 2006/097959	(51) B01D 53/32	(11) 1 892 346	(51) E04B 1/343	(11) 1 893 191 (87) WO 2005/072719	(51) A61K 31/192
(11) 1 872 116 (87) WO 2006/111550	(51) A61K 8/44	(11) 1 893 191 (87) WO 2005/072719	(51) A61K 31/192	(11) 1 894 908	(51) C07C 1/20
(11) 1 872 485 (87) WO 2006/112764	(51) A61K 35/74	(11) 1 894 908	(51) C07C 1/20	(11) 1 895 010	(51) C12N 15/86
(11) 1 873 009 (87) WO 2007/077793	(51) F24H 8/00	(11) 1 895 010	(51) C12N 15/86	(11) 1 895 558	(51) H01H 33/24
(11) 1 873 803	(51) G01N 27/416	(11) 1 895 558	(51) H01H 33/24	(11) 1 895 620 (87) WO 2006/134658	(51) H01Q 9/26
(11) 1 875 301 (87) WO 2006/113949	(51) H04W 52/04	(11) 1 895 620 (87) WO 2006/134658	(51) H01Q 9/26	(11) 1 895 812	(51) H04R 7/04
(11) 1 875 998	(51) B60N 3/02	(11) 1 895 812	(51) H04R 7/04	(11) 1 898 016	(51) E04B 9/00
(11) 1 876 275 (87) WO 2006/115259	(51) H01H 25/00	(11) 1 898 016	(51) E04B 9/00	(11) 1 898 560	(51) H04L 12/28
(11) 1 876 524	(51) G02C 5/12	(11) 1 898 560	(51) H04L 12/28	(11) 1 901 126	(51) G03F 7/20
(11) 1 877 509 (87) WO 2006/097149	(51) B28C 5/42	(11) 1 901 126	(51) G03F 7/20	(11) 1 901 482	(51) H04L 12/24
(11) 1 877 729 (87) WO 2006/115923	(51) B29C 55/18	(11) 1 901 482	(51) H04L 12/24	(11) 1 905 333	(51) A47J 43/25
(11) 1 878 318 (87) WO 2006/109237	(51) G06F 9/30	(11) 1 905 333	(51) A47J 43/25	(11) 1 905 914	(51) E04B 2/16
	(51) C09J 133/02	(11) 1 905 914	(51) E04B 2/16	(11) 1 905 938	(51) E06B 7/215
	(51) G01B 21/04	(11) 1 905 938	(51) E06B 7/215	(11) 1 908 306 (87) WO 2007/010351	(51) H04Q 3/68
	(51) H05B 33/08	(11) 1 908 306 (87) WO 2007/010351	(51) H04Q 3/68	(11) 1 908 723	(51) B66C 23/78
		(11) 1 908 723	(51) B66C 23/78	(11) 1 909 783 (87) WO 2007/019308	(51) A61K 31/27
		(11) 1 909 783 (87) WO 2007/019308	(51) A61K 31/27	(11) 1 920 270 (87) WO 2007/026211	(51) G01S 15/93
				(11) 1 920 599 (87) WO 2007/027397	(51) E04G 3/00
				(11) 1 920 875	(51) B23P 15/40
				(11) 1 922 377 (87) WO 2007/019261	(51) C09J 7/00
				(11) 1 923 337	(51) B65G 27/20
				(11) 1 923 430	(51) C08L 83/04
				(11) 1 924 007	(51) H04W 52/22
				(11) 1 924 666 (87) WO 2007/021716	(51) C09G 1/04
				(11) 1 925 839	(51) F16D 13/64
				(11) 1 925 858	(51) F16H 61/662
				(11) 1 926 864 (87) WO 2007/049097	(51) E04B 2/16
				(11) 1 928 751 (87) WO 2007/032900	(51) B65C 9/46
				(11) 1 928 892 (87) WO 2007/021721	(51) C07H 17/04
				(11) 1 929 348 (87) WO 2007/024912	(51) G02B 6/44
				(11) 1 929 568 (87) WO 2007/021660	(51) H01M 8/04
				(11) 1 929 602 (87) WO 2007/027598	(51) H02H 7/045
				(11) 1 929 704 (87) WO 2007/033868	(51) H04L 12/24
				(11) 1 933 421	(51) H01R 4/64

(11) 1 933 934 (87) WO 2007/024164	(51) A61N 1/05	(11) 1 955 935 (87) WO 2007/064260	(51) B62J 9/00	(11) 1 972 458 (87) WO 2007/083335	(51) B41J 32/02
(11) 1 933 980 (87) WO 2007/037836	(51) B01J 31/22	(11) 1 957 161 (87) WO 2007/048874	(51) A61N 1/365	(11) 1 972 536 (87) WO 2007/086971	(51) B62K 23/06
(11) 1 934 149 (87) WO 2007/037871	(51) C03B 17/06	(11) 1 957 200 (87) WO 2007/049221	(51) B02C 17/22	(11) 1 972 589 (87) WO 2007/083335	(51) B65H 67/06
(11) 1 935 928 (87) WO 2007/045484	(51) C08J 3/28	(11) 1 957 857 (87) WO 2007/062908	(51) F21V 7/00	(11) 1 972 599 (87) WO 2007/086588	(51) C01F 17/00
(11) 1 936 430 (87) WO 2007/040843	(51) G02F 1/13357	(11) 1 957 912 (87) WO 2007/063480	(51) F25D 23/12	(11) 1 972 825 (87) WO 2007/085296	(51) F16D 65/56
(11) 1 936 460 (87) WO 2007/048782	(51) G05B 23/02	(11) 1 958 368 (87) WO 2007/076823	(51) H04L 5/14	(11) 1 974 612 (87) WO 2007/085941	(51) A22C 9/00
(11) 1 937 985 (87) WO 2007/040869	(51) F16B 5/01	(11) 1 958 486 (87) WO 2008/026544	(51) H04L 5/14	(11) 1 975 956 (87) WO 2007/091914	(51) H01H 9/06
(11) 1 939 509 (87) WO 2007/046307	(51) F16L 11/04	(11) 1 958 492 (87) WO 2007/077104	(51) H05B 37/02	(11) 1 976 964 (87) WO 2007/091914	(51) C11D 3/00
(11) 1 939 589 (87) WO 2007/046307	(51) G01C 21/32	(11) 1 958 574 (87) WO 2007/077166	(51) H05B 37/02	(11) 1 977 263 (87) WO 2007/091914	(51) G01R 31/36
(11) 1 940 069 (87) WO 2007/046307	(51) H04L 1/00	(11) 1 958 651 (87) WO 2007/077166	(51) A01D 34/64	(11) 1 977 926 (87) WO 2007/091914	(51) B60K 35/00
(11) 1 940 278 (87) WO 2007/046307	(51) A47L 13/17	(11) 1 958 842 (87) WO 2007/077166	(51) A61B 17/04	(11) 1 978 082 (87) WO 2007/091914	(51) C11D 17/06
(11) 1 941 867 (87) WO 2007/046307	(51) A61K 38/57	(11) 1 958 842 (87) WO 2007/077166	(51) A61L 27/38	(11) 1 978 082 (87) WO 2007/091914	(51) F16F 1/387
(11) 1 942 144 (87) WO 2007/046307	(51) C08L 67/02	(11) 1 960 973 (87) WO 2007/077166	(51) B60W 50/08	(11) 1 978 275 (87) WO 2007/091914	(51) G03F 7/038
(11) 1 942 348 (87) WO 2007/046307	(51) G01R 15/20	(11) 1 960 973 (87) WO 2007/077166	(51) G07C 9/02	(11) 1 978 408 (87) WO 2007/091914	(51) G03F 7/038
(11) 1 942 621 (87) WO 2007/046307	(51) H04L 25/02	(11) 1 961 196 (87) WO 2007/077166	(51) H04M 1/2745	(11) 1 978 568 (87) WO 2007/091914	(51) H01L 41/083
(11) 1 942 865 (87) WO 2007/046307	(51) A61K 8/34	(11) 1 961 891 (87) WO 2007/077166	(51) H04M 1/2745	(11) 1 979 632 (87) WO 2007/091914	(51) F16B 33/00
(11) 1 943 694 (87) WO 2007/046307	(51) H01M 8/04	(11) 1 963 119 (87) WO 2007/077166	(51) E04F 19/08	(11) 1 979 739 (87) WO 2007/091914	(51) G01N 29/44
(11) 1 944 598 (87) WO 2007/046307	(51) G01N 1/22	(11) 1 963 119 (87) WO 2007/077166	(51) B60H 1/22	(11) 1 979 986 (87) WO 2007/091914	(51) H01Q 3/24
(11) 1 944 973 (87) WO 2007/046307	(51) H04N 7/24	(11) 1 964 736 (87) WO 2007/077166	(51) B60T 8/172	(11) 1 980 309 (87) WO 2007/091914	(51) B28B 11/00
(11) 1 945 849 (87) WO 2007/046307	(51) D06F 58/28	(11) 1 965 083 (87) WO 2007/077166	(51) F15B 11/00	(11) 1 981 025 (87) WO 2007/091914	(51) G11B 7/0065
(11) 1 945 991 (87) WO 2007/046307	(51) F16L 55/165	(11) 1 965 108 (87) WO 2007/077166	(51) F16J 15/32	(11) 1 981 104 (87) WO 2007/091914	(51) H01M 4/133
(11) 1 947 142 (87) WO 2007/046307	(51) C08L 23/10	(11) 1 965 853 (87) WO 2007/077166	(51) A61M 31/00	(11) 1 981 374 (87) WO 2007/091914	(51) H05K 7/20
(11) 1 947 213 (87) WO 2007/046307	(51) C23C 16/40	(11) 1 966 325 (87) WO 2007/077166	(51) C09B 47/00	(11) 1 981 374 (87) WO 2007/091914	(51) H05K 7/20
(11) 1 948 123 (87) WO 2007/058382	(51) A61K 8/06	(11) 1 966 543 (87) WO 2007/077166	(51) F24C 15/20	(11) 1 982 031 (87) WO 2007/091914	(51) E05B 65/12
(11) 1 949 195 (87) WO 2007/058643	(51) G05D 1/00	(11) 1 966 553 (87) WO 2007/077166	(51) F25D 29/00	(11) 1 982 344 (87) WO 2007/091914	(51) H01H 85/20
(11) 1 951 610 (87) WO 2007/054643	(51) B81C 1/00	(11) 1 967 130 (87) WO 2007/077166	(51) A61B 1/005	(11) 1 983 474 (87) WO 2007/091914	(51) G06K 19/18
(11) 1 952 467 (87) WO 2007/061945	(51) H01M 4/86	(11) 1 967 269 (87) WO 2007/077166	(51) B01L 7/00	(11) 1 983 474 (87) WO 2007/091914	(51) G06K 19/18
(11) 1 952 948 (87) WO 2007/061945	(51) B25B 27/10	(11) 1 967 442 (87) WO 2007/077166	(51) B01L 7/00	(11) 1 985 594 (87) WO 2007/091914	(51) C03C 17/22
(11) 1 953 028 (87) WO 2007/061945	(51) B60K 35/00	(11) 1 967 536 (87) WO 2007/077166	(51) B62D 1/19	(11) 1 985 736 (87) WO 2007/091914	(51) D05C 7/10
(11) 1 953 189 (87) WO 2007/061945	(51) C08K 11/00	(11) 1 967 536 (87) WO 2007/077166	(51) C08G 18/10	(11) 1 986 542 (87) WO 2007/091914	(51) A61B 1/24
(11) 1 953 823 (87) WO 2007/061945	(51) H01L 27/02	(11) 1 967 862 (87) WO 2007/077166	(51) G01R 33/02	(11) 1 986 542 (87) WO 2007/091914	(51) A61B 1/24
(11) 1 955 057 (87) WO 2007/060087	(51) G01N 27/416	(11) 1 967 862 (87) WO 2007/077166	(51) G01R 33/02	(11) 1 988 174 (87) WO 2007/091914	(51) C12Q 1/37
(11) 1 955 389 (87) WO 2007/063234	(51) H01M 2/10	(11) 1 969 296 (87) WO 2007/077166	(51) F25C 5/00	(11) 1 988 334 (87) WO 2007/091914	(51) F21V 17/16
(11) 1 955 391 (87) WO 2007/061262	(51) H01M 2/34	(11) 1 969 389 (87) WO 2007/077166	(51) F25C 5/00	(11) 1 988 731 (87) WO 2007/091914	(51) H04W 48/16
(11) 1 955 922 (87) WO 2007/061262	(51) B62D 1/184	(11) 1 969 389 (87) WO 2007/077166	(51) G01S 7/41	(11) 1 989 359 (87) WO 2007/091914	(51) E02F 3/92
		(11) 1 969 794 (87) WO 2007/077166	(51) G01S 7/41	(11) 1 990 038 (87) WO 2007/091914	(51) E02F 3/92
		(11) 1 970 271 (87) WO 2007/077166	(51) H04L 27/26	(11) 1 990 125 (87) WO 2007/091914	(51) A61H 3/04
		(11) 1 970 362 (87) WO 2007/077166	(51) H04L 27/26	(11) 1 990 125 (87) WO 2007/091914	(51) B23K 26/36
		(11) 1 972 198 (87) WO 2007/077166	(51) B60T 8/40	(11) 1 992 063 (87) WO 2007/091914	(51) H02P 3/22
			(51) C07C 25/24	(11) 1 992 574 (87) WO 2007/091914	(51) B65D 85/36
			(51) A23G 9/04		

(11) 1 992 592	(51) <i>C01B 7/04</i>	(11) 2 008 449	(51) <i>H04N 5/74</i>	(11) 2 022 110	(51) <i>H01M 2/10</i>
		(87) WO 2008/094948		(87) WO 2007/134198	
(11) 1 992 735	(51) <i>D21B 1/32</i>	(11) 2 008 928	(51) <i>B62M 25/04</i>	(11) 2 022 999	(51) <i>F16D 55/228</i>
(11) 1 992 798	(51) <i>F01N 3/025</i>	(11) 2 009 327	(51) <i>F16H 59/04</i>	(11) 2 023 157	(51) <i>G01S 13/90</i>
(11) 1 993 719	(51) <i>B01J 8/02</i>	(11) 2 009 331	(51) <i>F16J 15/20</i>	(11) 2 023 364	(51) <i>H01H 71/08</i>
(87) WO 2007/105012		(11) 2 010 471	(51) <i>C07C 37/08</i>	(11) 2 023 926	(51) <i>A61K 31/44</i>
(11) 1 994 801	(51) <i>H05B 37/02</i>	(87) WO 2007/118601		(87) WO 2008/048375	
(87) WO 2007/099494		(11) 2 011 102	(51) <i>G08C 19/00</i>	(11) 2 023 937	(51) <i>A61K 31/70</i>
(11) 1 994 881	(51) <i>A61B 1/05</i>	(87) WO 2007/121911		(87) WO 2007/137156	
(11) 1 995 134	(51) <i>B60T 7/10</i>	(11) 2 011 322	(51) <i>H04M 3/42</i>	(11) 2 025 729	(51) <i>C09J 7/02</i>
(11) 1 995 137	(51) <i>B60T 11/16</i>	(87) WO 2007/122449		(11) 2 025 959	(51) <i>F16D 1/08</i>
(11) 1 995 722	(51) <i>G10L 21/02</i>	(11) 2 012 026	(51) <i>F16B 25/10</i>	(11) 2 026 468	(51) <i>H03M 3/02</i>
(11) 1 996 428	(51) <i>B60N 2/225</i>	(11) 2 012 275	(51) <i>G06T 17/20</i>	(11) 2 027 819	(51) <i>A61B 17/068</i>
(87) WO 2007/110169		(11) 2 013 048	(51) <i>B60J 10/00</i>	(11) 2 027 882	(51) <i>A61M 25/09</i>
(11) 1 997 115	(51) <i>H01C 7/02</i>	(87) WO 2007/125267		(11) 2 028 371	(51) <i>F03D 11/00</i>
(87) WO 2007/105865		(11) 2 013 137	(51) <i>B81C 1/00</i>	(11) 2 028 469	(51) <i>G01L 19/14</i>
(11) 1 997 681	(51) <i>B60P 3/40</i>	(87) WO 2007/128705		(11) 2 028 544	(51) <i>G03F 7/00</i>
(11) 1 997 785	(51) <i>C03C 27/12</i>	(11) 2 013 445	(51) <i>E21B 43/10</i>	(11) 2 028 595	(51) <i>G06F 12/08</i>
(87) WO 2007/108506		(87) WO 2007/119052		(11) 2 028 918	(51) <i>H05K 7/20</i>
(11) 1 997 933	(51) <i>C23C 18/16</i>	(11) 2 013 534	(51) <i>F21S 8/00</i>	(11) 2 029 387	(51) <i>B60N 2/02</i>
(11) 1 998 405	(51) <i>H01R 4/64</i>	(87) WO 2007/121965		(87) WO 2007/141143	
(11) 1 999 748	(51) <i>G10L 21/00</i>	(11) 2 013 821	(51) <i>H05K 3/28</i>	(11) 2 029 404	(51) <i>B60T 8/1761</i>
(87) WO 2007/110618		(87) WO 2007/126748		(87) WO 2007/137654	
(11) 2 001 273	(51) <i>H05K 3/10</i>	(11) 2 014 246	(51) <i>A61B 17/28</i>	(11) 2 029 655	(51) <i>C08G 59/56</i>
(11) 2 001 878	(51) <i>C07D 471/04</i>	(11) 2 014 354	(51) <i>B01F 17/08</i>	(87) WO 2007/144408	
(87) WO 2007/110215		(11) 2 014 942	(51) <i>F16D 3/227</i>	(11) 2 029 745	(51) <i>C12Q 1/68</i>
(11) 2 002 021	(51) <i>G01N 33/50</i>	(11) 2 015 485	(51) <i>H04J 3/06</i>	(87) WO 2007/142540	
(87) WO 2007/127538		(11) 2 015 624	(51) <i>H05K 3/46</i>	(11) 2 029 863	(51) <i>F01L 1/34</i>
(11) 2 002 915	(51) <i>B23K 3/00</i>	(11) 2 015 842	(51) <i>A61N 1/375</i>	(87) WO 2007/141952	
(87) WO 2007/119377		(87) WO 2007/127709		(11) 2 030 090	(51) <i>G03G 15/20</i>
(11) 2 002 981	(51) <i>B41J 2/175</i>	(11) 2 015 980	(51) <i>B62D 49/06</i>	(87) WO 2007/149245	
(11) 2 003 482	(51) <i>G02B 23/16</i>	(87) WO 2007/130244		(11) 2 030 514	(51) <i>A23N 15/02</i>
(11) 2 004 173	(51) <i>A61K 31/245</i>	(11) 2 016 827	(51) <i>A01N 43/80</i>	(11) 2 030 971	(51) <i>C07D 213/74</i>
(87) WO 2007/116297		(11) 2 017 333	(51) <i>C12N 5/00</i>	(87) WO 2007/148738	
(11) 2 004 496	(51) <i>B65B 61/24</i>	(87) WO 2007/125605		(11) 2 031 677	(51) <i>H01M 4/86</i>
(87) WO 2007/114752		(11) 2 017 399	(51) <i>E04F 11/18</i>	(11) 2 032 296	(51) <i>B23B 31/107</i>
(11) 2 005 025	(51) <i>F16G 13/16</i>	(11) 2 017 415	(51) <i>E05C 9/20</i>	(87) WO 2008/001346	
(87) WO 2007/118574		(11) 2 018 302	(51) <i>B60T 8/17</i>	(11) 2 033 200	(51) <i>H01H 9/02</i>
(11) 2 005 577	(51) <i>H03F 1/02</i>	(87) WO 2007/128670		(87) WO 2008/000522	
(87) WO 2007/109776		(11) 2 018 320	(51) <i>B64D 11/06</i>	(11) 2 034 543	(51) <i>H01M 4/48</i>
(11) 2 005 803	(51) <i>H05B 41/282</i>	(87) WO 2008/138893		(11) 2 035 442	(51) <i>C07K 1/113</i>
(87) WO 2007/116016		(11) 2 019 229	(51) <i>F16H 3/00</i>	(87) WO 2007/144411	
(11) 2 006 351	(51) <i>C09K 19/42</i>	(11) 2 019 680	(51) <i>A61K 31/715</i>	(11) 2 036 849	(51) <i>B66C 1/34</i>
(87) WO 2007/116573		(87) WO 2007/127667		(11) 2 037 293	(51) <i>G01S 13/90</i>
(11) 2 006 500	(51) <i>F01L 1/344</i>	(11) 2 020 077	(51) <i>H02N 2/00</i>	(11) 2 037 363	(51) <i>G06F 11/14</i>
(11) 2 006 794	(51) <i>G06K 7/08</i>	(87) WO 2007/137372		(11) 2 037 431	(51) <i>G09F 7/08</i>
(11) 2 007 584	(51) <i>B41J 2/14</i>	(11) 2 020 166	(51) <i>H05K 5/00</i>	(11) 2 037 599	(51) <i>H04B 17/00</i>
(87) WO 2007/113554		(87) WO 2007/139822		(11) 2 038 438	(51) <i>C22B 23/02</i>
(11) 2 008 155	(51) <i>G03B 17/10</i>	(11) 2 020 393	(51) <i>B65H 26/00</i>	(87) WO 2008/000810	
(87) WO 2007/118700		(11) 2 020 659	(51) <i>G11C 11/406</i>	(11) 2 038 512	(51) <i>E21B 43/14</i>
(11) 2 008 206	(51) <i>G06F 17/30</i>	(11) 2 021 818	(51) <i>G01S 19/30</i>	(87) WO 2008/001310	
(87) WO 2007/112009		(87) WO 2008/054506			

(11) 2 038 952 (87) WO 2007/133940	(51) H01M 8/04	(11) 2 053 089 (87) WO 2007/145338	(51) C08L 33/06	(11) 2 074 239 (87) WO 2008/030276	(51) C23C 16/40
(11) 2 039 096 (87) WO 2008/006012	(51) H04L 25/03	(11) 2 053 298	(51) F16L 47/32	(11) 2 075 829	(51) H01L 21/68
(11) 2 039 667 (87) WO 2007/145071	(51) C04B 35/5831	(11) 2 053 676	(51) H01M 8/00	(11) 2 077 096	(51) A61B 19/08
(11) 2 040 631 (87) WO 2008/011018	(51) A61B 17/58	(11) 2 054 017 (87) WO 2008/022946	(51) A61K 8/35	(11) 2 077 846 (87) WO 2008/053446	(51) C07D 413/04
(11) 2 041 010 (87) WO 2008/010239	(51) B65H 18/10	(11) 2 054 596 (87) WO 2008/024895	(51) F02B 39/04	(11) 2 078 462	(51) A23L 1/22
(11) 2 041 285 (87) WO 2007/148121	(51) C12N 15/53	(11) 2 054 958 (87) WO 2008/023240	(51) H01M 4/02	(11) 2 078 501	(51) A61B 17/072
(11) 2 041 770 (87) WO 2008/003374	(51) H01J 37/256	(11) 2 056 172	(51) G03G 15/20	(11) 2 078 999	(51) G05G 9/047
(11) 2 042 535 (87) WO 2008/007712	(51) C08G 18/66	(11) 2 057 036 (87) WO 2008/025324	(51) B60R 1/04	(11) 2 080 027 (87) WO 2008/051782	(51) G01N 33/553
(11) 2 043 449 (87) WO 2008/002554	(51) A23B 7/148	(11) 2 057 978	(51) A61K 8/19	(11) 2 080 894	(51) F02M 55/02
(11) 2 044 455 (87) WO 2008/011859	(51) G01R 33/383	(11) 2 058 392 (87) WO 2008/026582	(51) C12N 15/00	(11) 2 081 091	(51) G04G 5/00
(11) 2 044 494 (87) WO 2007/149711	(51) G05B 19/418	(11) 2 058 460	(51) E05B 65/10	(11) 2 081 824 (87) WO 2008/061712	(51) B64D 11/06
(11) 2 044 495 (87) WO 2007/149712	(51) G05B 19/418	(11) 2 058 689	(51) G02B 27/01	(11) 2 083 179	(51) F16B 13/14
(11) 2 044 503 (87) WO 2008/012502	(51) G06F 3/048	(11) 2 059 765 (87) WO 2008/028813	(51) G01B 11/16	(11) 2 084 581 (87) WO 2008/057646	(51) G03H 1/04
(11) 2 044 645 (87) WO 2008/004790	(51) H01M 10/0567	(11) 2 060 126 (87) WO 2008/025024	(51) H04N 17/00	(11) 2 084 995	(51) A47F 5/00
(11) 2 045 507	(51) F17D 1/04	(11) 2 060 468	(51) B61B 3/02	(11) 2 085 258	(51) B60H 3/00
(11) 2 046 466 (87) WO 2008/012630	(51) A63F 13/02	(11) 2 061 290 (87) WO 2008/029847	(51) H05K 3/28	(11) 2 085 301	(51) B62H 3/00
(11) 2 046 640 (87) WO 2008/016928	(51) B64C 39/02	(11) 2 061 366 (87) WO 2008/025955	(51) A47L 9/16	(11) 2 086 295	(51) H05K 1/02
(11) 2 048 297	(51) E04B 2/96	(11) 2 062 220 (87) WO 2008/025147	(51) B60W 10/06	(11) 2 087 334 (87) WO 2008/055376	(51) G01L 27/00
(11) 2 048 663 (87) WO 2008/012985	(51) G11B 7/24	(11) 2 063 179	(51) F24C 7/08	(11) 2 087 502 (87) WO 2008/052703	(51) H01J 37/32
(11) 2 049 051 (87) WO 2008/017683	(51) A61F 2/84	(11) 2 063 301	(51) G02B 6/38	(11) 2 088 259	(51) E04G 23/02
(11) 2 049 393 (87) WO 2008/017427	(51) B64D 13/08	(11) 2 064 037 (87) WO 2008/036166	(51) B28B 5/02	(11) 2 088 346	(51) F16D 65/097
(11) 2 050 151 (87) WO 2008/097272	(51) H01L 51/00	(11) 2 064 189 (87) WO 2008/047082	(51) C07D 237/32	(11) 2 088 486	(51) G05B 17/02
(11) 2 050 534	(51) B23Q 1/54	(11) 2 064 418 (87) WO 2008/034943	(51) F01N 1/00	(11) 2 088 911 (87) WO 2008/061876	(51) A47L 15/13
(11) 2 051 911 (87) WO 2008/008095	(51) B65D 19/00	(11) 2 064 806 (87) WO 2008/034515	(51) H02M 3/158	(11) 2 088 911 (87) WO 2008/061876	(51) A47L 15/13
(11) 2 051 991 (87) WO 2008/020802	(51) C07K 5/10	(11) 2 064 833 (87) WO 2008/025670	(51) H04L 12/24	(11) 2 089 202 (87) WO 2008/057077	(51) B29C 35/00
(11) 2 052 278 (87) WO 2008/019856	(51) G01S 17/89	(11) 2 064 806 (87) WO 2008/034943	(51) H02M 3/158	(11) 2 089 408 (87) WO 2008/012343	(51) C07H 17/08
(11) 2 052 895	(51) B60J 1/20	(11) 2 064 833 (87) WO 2008/025670	(51) H04L 12/24	(11) 2 089 408 (87) WO 2008/012343	(51) C07H 17/08
(11) 2 052 900	(51) B60K 17/28	(11) 2 065 405	(51) C08F 4/02	(11) 2 090 037 (87) WO 2008/058933	(51) H04L 12/56
(11) 2 053 030 (87) WO 2008/020534	(51) C04B 35/64	(11) 2 065 635	(51) F21S 8/10	(11) 2 090 187	(51) A45D 34/00
(11) 2 053 088 (87) WO 2007/145337	(51) C08L 33/06	(11) 2 065 758	(51) G03G 15/01	(11) 2 090 683 (87) WO 2008/069199	(51) D04H 1/50
		(11) 2 067 401	(51) A01H 4/00	(11) 2 091 278	(51) H04W 36/26
		(11) 2 068 381	(51) H01M 2/10	(11) 2 093 161	(51) B65D 75/58
		(11) 2 068 558	(51) H04N 5/445	(11) 2 093 656	(51) G06F 3/06
		(11) 2 069 204 (87) WO 2008/110864	(51) B65B 7/28	(11) 2 093 760 (87) WO 2008/065783	(51) G11B 7/08
		(11) 2 070 529	(51) A61K 31/205	(11) 2 094 683 (87) WO 2008/070692	(51) C07D 401/12
		(11) 2 073 266	(51) H01L 27/10	(11) 2 094 712 (87) WO 2008/060597	(51) C07D 495/04
				(11) 2 095 205 (87) WO 2008/063964	(51) H04L 12/56

(11) 2 095 389 (87) WO 2008/065026	(51) H01H 83/04	(11) 2 111 983	(51) B41C 1/10	(11) 2 125 439 (87) WO 2008/090035	(51) B60R 16/03
(11) 2 095 801	(51) A61F 13/26	(11) 2 112 686	(51) H01L 21/8238	(11) 2 125 957 (87) WO 2008/019953	(51) C08L 83/08
(11) 2 095 929 (87) WO 2008/072567	(51) B29C 55/02	(11) 2 113 550	(51) C09K 19/54	(11) 2 126 021 (87) WO 2008/096137	(51) C11D 3/00
(11) 2 096 243	(51) E05C 1/06	(11) 2 113 681	(51) F16F 13/30	(11) 2 126 021 (87) WO 2008/096137	(51) C11D 3/00
(11) 2 096 256	(51) E21B 33/12	(11) 2 113 989	(51) H02K 7/20	(11) 2 126 991 (87) WO 2008/080859	(51) H01L 41/04
(11) 2 096 862 (87) WO 2008/068933	(51) E21B 33/12	(11) 2 114 408 (87) WO 2008/091631	(51) A61K 31/505	(11) 2 126 991 (87) WO 2008/080859	(51) H01L 41/04
(11) 2 096 862 (87) WO 2008/068933	(51) H04N 5/225	(11) 2 114 473 (87) WO 2008/085493	(51) A61L 27/24	(11) 2 127 155 (87) WO 2009/008679	(51) H04B 7/26
(11) 2 098 278	(51) B01D 53/50	(11) 2 114 473 (87) WO 2008/085493	(51) A61L 27/24	(11) 2 127 155 (87) WO 2009/008679	(51) H04B 7/26
(11) 2 098 584	(51) B01D 53/50	(11) 2 114 532 (87) WO 2008/097716	(51) A61Q 15/00	(11) 2 127 699	(51) A62B 7/08
(11) 2 098 752	(51) C09K 19/58	(11) 2 114 532 (87) WO 2008/097716	(51) A61Q 15/00	(11) 2 127 699	(51) A62B 7/08
(11) 2 098 752	(51) C09K 19/58	(11) 2 114 617 (87) WO 2008/074985	(51) B23Q 17/09	(11) 2 127 914	(51) B60D 1/52
(11) 2 098 755	(51) F16H 3/12	(11) 2 114 617 (87) WO 2008/074985	(51) B23Q 17/09	(11) 2 128 192	(51) C08J 7/04
(11) 2 099 322 (87) WO 2008/067859	(51) F16H 3/12	(11) 2 116 142	(51) A23N 12/06	(11) 2 128 192	(51) C08J 7/04
(11) 2 099 322 (87) WO 2008/067859	(51) A24B 3/18	(11) 2 116 142	(51) A23N 12/06	(11) 2 128 530	(51) F24C 15/10
(11) 2 099 716 (87) WO 2008/049427	(51) A24B 3/18	(11) 2 116 288	(51) A63H 19/24	(11) 2 128 530	(51) F24C 15/10
(11) 2 099 716 (87) WO 2008/049427	(51) C02F 1/28	(11) 2 116 288	(51) A63H 19/24	(11) 2 128 815	(51) G06T 7/00
(11) 2 100 759	(51) C02F 1/28	(11) 2 116 451	(51) B62D 25/20	(11) 2 128 815	(51) G06T 7/00
(11) 2 100 759	(51) B60H 1/00	(11) 2 116 451	(51) B62D 25/20	(11) 2 129 119 (87) WO 2008/106856	(51) H04N 7/173
(11) 2 100 803	(51) B60H 1/00	(11) 2 116 454	(51) B62D 25/20	(11) 2 129 119 (87) WO 2008/106856	(51) H04N 7/173
(11) 2 100 803	(51) B62D 49/08	(11) 2 118 387 (87) WO 2008/104773	(51) E03F 5/12	(11) 2 129 715 (87) WO 2008/121790	(51) C08J 9/14
(11) 2 101 201	(51) G02B 3/00	(11) 2 118 387 (87) WO 2008/104773	(51) E03F 5/12	(11) 2 129 715 (87) WO 2008/121790	(51) C08J 9/14
(11) 2 102 440 (87) WO 2008/074819	(51) E05F 11/38	(11) 2 118 455 (87) WO 2008/089876	(51) F01L 1/344	(11) 2 130 527	(51) A61K 8/19
(11) 2 102 440 (87) WO 2008/074819	(51) E05F 11/38	(11) 2 118 455 (87) WO 2008/089876	(51) F01L 1/344	(11) 2 130 527	(51) A61K 8/19
(11) 2 103 431	(51) B41J 2/16	(11) 2 118 928 (87) WO 2008/108921	(51) H01L 21/8247	(11) 2 130 689	(51) B60C 9/00
(11) 2 103 431	(51) B41J 2/16	(11) 2 118 928 (87) WO 2008/108921	(51) H01L 21/8247	(11) 2 130 689	(51) B60C 9/00
(11) 2 103 841	(51) F16F 15/137	(11) 2 118 986 (87) WO 2008/100919	(51) H02J 9/00	(11) 2 130 986	(51) E04B 2/74
(11) 2 103 841	(51) F16F 15/137	(11) 2 118 986 (87) WO 2008/100919	(51) H02J 9/00	(11) 2 130 986	(51) E04B 2/74
(11) 2 104 079	(51) G08B 29/14	(11) 2 119 149 (87) WO 2008/092508	(51) H04W 4/12	(11) 2 131 074	(51) F16H 61/662
(11) 2 104 079	(51) G08B 29/14	(11) 2 119 149 (87) WO 2008/092508	(51) H04W 4/12	(11) 2 131 074	(51) F16H 61/662
(11) 2 104 524 (87) WO 2008/085668	(51) A61M 1/00	(11) 2 119 658	(51) B65H 67/06	(11) 2 131 382	(51) H01J 5/48
(11) 2 104 524 (87) WO 2008/085668	(51) A61M 1/00	(11) 2 119 658	(51) B65H 67/06	(11) 2 131 382	(51) H01J 5/48
(11) 2 105 192	(51) B01D 53/50	(11) 2 119 941 (87) WO 2008/075598	(51) F16H 1/32	(11) 2 132 009 (87) WO 2008/107490	(51) B26B 25/00
(11) 2 105 192	(51) B01D 53/50	(11) 2 119 941 (87) WO 2008/075598	(51) F16H 1/32	(11) 2 132 009 (87) WO 2008/107490	(51) B26B 25/00
(11) 2 106 338 (87) WO 2008/073191	(51) B29C 70/38	(11) 2 119 943	(51) F16H 61/46	(11) 2 132 770 (87) WO 2008/125511	(51) H01L 21/033
(11) 2 106 338 (87) WO 2008/073191	(51) B29C 70/38	(11) 2 119 943	(51) F16H 61/46	(11) 2 132 770 (87) WO 2008/125511	(51) H01L 21/033
(11) 2 106 613 (87) WO 2008/074643	(51) H01J 5/60	(11) 2 120 276	(51) H01M 2/12	(11) 2 133 207	(51) B41J 2/335
(11) 2 106 613 (87) WO 2008/074643	(51) H01J 5/60	(11) 2 120 276	(51) H01M 2/12	(11) 2 133 207	(51) B41J 2/335
(11) 2 107 052 (87) WO 2008/078762	(51) C07C 275/28	(11) 2 120 524 (87) WO 2008/111310	(51) H05K 7/20	(11) 2 133 244	(51) B60R 21/01
(11) 2 107 052 (87) WO 2008/078762	(51) C07C 275/28	(11) 2 120 524 (87) WO 2008/111310	(51) H05K 7/20	(11) 2 133 244	(51) B60R 21/01
(11) 2 107 457	(51) G06F 9/44	(11) 2 120 534 (87) WO 2008/103038	(51) A01K 1/00	(11) 2 133 703	(51) G01R 29/08
(11) 2 107 457	(51) G06F 9/44	(11) 2 120 534 (87) WO 2008/103038	(51) A01K 1/00	(11) 2 133 703	(51) G01R 29/08
(11) 2 107 468	(51) G06F 13/42	(11) 2 120 626 (87) WO 2008/098741	(51) A44C 5/20	(11) 2 133 777	(51) G06F 3/041
(11) 2 107 468	(51) G06F 13/42	(11) 2 120 626 (87) WO 2008/098741	(51) A44C 5/20	(11) 2 133 777	(51) G06F 3/041
(11) 2 107 713	(51) H04L 12/18	(11) 2 121 209 (87) WO 2008/098863	(51) B21B 37/76	(11) 2 134 138 (87) WO 2009/082961	(51) H04W 84/00
(11) 2 107 713	(51) H04L 12/18	(11) 2 121 209 (87) WO 2008/098863	(51) B21B 37/76	(11) 2 134 138 (87) WO 2009/082961	(51) H04W 84/00
(11) 2 108 023 (87) WO 2008/083891	(51) C08K 5/00	(11) 2 122 200 (87) WO 2008/087176	(51) F16H 37/04	(11) 2 134 165 (87) WO 2008/098169	(51) A01K 67/02
(11) 2 108 023 (87) WO 2008/083891	(51) C08K 5/00	(11) 2 122 200 (87) WO 2008/087176	(51) F16H 37/04	(11) 2 134 165 (87) WO 2008/098169	(51) A01K 67/02
(11) 2 108 052 (87) WO 2008/064632	(51) C23C 14/00	(11) 2 122 378 (87) WO 2008/108902	(51) G01R 31/3185	(11) 2 134 516 (87) WO 2008/127971	(51) B26B 21/42
(11) 2 108 052 (87) WO 2008/064632	(51) C23C 14/00	(11) 2 122 378 (87) WO 2008/108902	(51) G01R 31/3185	(11) 2 134 516 (87) WO 2008/127971	(51) B26B 21/42
(11) 2 108 535	(51) B60H 1/00	(11) 2 123 385	(51) B23D 59/00	(11) 2 134 677 (87) WO 2008/079972	(51) C07C 275/28
(11) 2 108 535	(51) B60H 1/00	(11) 2 123 385	(51) B23D 59/00	(11) 2 134 677 (87) WO 2008/079972	(51) C07C 275/28
(11) 2 109 141	(51) H01L 23/66	(11) 2 123 902	(51) F02P 19/02	(11) 2 135 499	(51) A01D 41/12
(11) 2 109 141	(51) H01L 23/66	(11) 2 123 902	(51) F02P 19/02	(11) 2 135 499	(51) A01D 41/12
(11) 2 109 623 (87) WO 2007/135546	(51) C07K 16/24	(11) 2 123 938 (87) WO 2008/087733	(51) F16H 7/08	(11) 2 135 500	(51) A01D 43/00
(11) 2 109 623 (87) WO 2007/135546	(51) C07K 16/24	(11) 2 123 938 (87) WO 2008/087733	(51) F16H 7/08	(11) 2 135 500	(51) A01D 43/00
(11) 2 110 038	(51) A44B 11/25	(11) 2 124 194	(51) G06T 7/20	(11) 2 135 551	(51) A61B 5/15
(11) 2 110 038	(51) A44B 11/25	(11) 2 124 194	(51) G06T 7/20	(11) 2 135 551	(51) A61B 5/15
(11) 2 110 335	(51) B65D 23/10	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 573	(51) A61B 17/70
(11) 2 110 335	(51) B65D 23/10	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 573	(51) A61B 17/70
(11) 2 110 400 (87) WO 2008/093822	(51) C08G 61/12	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 574	(51) A61B 17/70
(11) 2 110 400 (87) WO 2008/093822	(51) C08G 61/12	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 574	(51) A61B 17/70
(11) 2 111 533 (87) WO 2008/091548	(51) G01D 18/00	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 608	(51) A61K 31/4196
(11) 2 111 533 (87) WO 2008/091548	(51) G01D 18/00	(11) 2 125 258 (87) WO 2008/090112	(51) B21B 37/62	(11) 2 135 608	(51) A61K 31/4196
				(11) 2 135 785	(51) B60W 10/06
				(11) 2 135 785	(51) B60W 10/06
				(11) 2 136 112 (87) WO 2009/041084	(51) F16H 61/20
				(11) 2 136 112 (87) WO 2009/041084	(51) F16H 61/20
				(11) 2 137 419 (87) WO 2008/106933	(51) F16C 19/26
				(11) 2 137 419 (87) WO 2008/106933	(51) F16C 19/26

(11) 2 138 245 (87) WO 2008/133169	(51) B09C 1/10	(11) 2 150 719 (87) WO 2008/142132	(51) F16D 65/12	(11) 2 160 625 (87) WO 2009/020853	(51) B64F 1/36
(11) 2 138 480 (87) WO 2008/133169	(51) C07C 257/06	(11) 2 151 113 (87) WO 2009/005885	(51) H04L 29/06	(11) 2 160 675 (87) WO 2008/154171	(51) G06F 3/048
(11) 2 138 667 (87) WO 2008/141699	(51) E06B 3/67	(11) 2 151 630 (87) WO 2008/146014	(51) F23R 3/14	(11) 2 162 073 (87) WO 2009/005529	(51) A61B 17/12
(11) 2 139 684 (87) WO 2008/141699	(51) B41F 9/10	(11) 2 152 044 (87) WO 2008/146014	(51) H04W 72/04	(11) 2 162 408 (87) WO 2009/003804	(51) C04B 24/42
(11) 2 139 751 (87) WO 2008/099364	(51) B62J 1/00	(11) 2 152 831 (87) WO 2008/156664	(51) C09J 9/02	(11) 2 162 475 (87) WO 2009/070858	(51) C08F 210/16
(11) 2 140 782 (87) WO 2008/122453	(51) A47B 88/04	(11) 2 152 986 (87) WO 2008/135303	(51) E05B 27/00	(11) 2 162 782 (87) WO 2008/155562	(51) G02C 1/08
(11) 2 141 697 (87) WO 2008/138693	(51) G10L 21/04	(11) 2 153 072 (87) WO 2008/136746	(51) F15B 11/044	(11) 2 162 782 (87) WO 2008/155562	(51) G02C 1/08
(11) 2 141 757 (87) WO 2008/138693	(51) H01M 2/20	(11) 2 153 072 (87) WO 2008/135303	(51) F01M 11/00	(11) 2 163 187 (87) WO 2008/145862	(51) A61B 1/273
(11) 2 142 386 (87) WO 2008/003292	(51) B60B 27/00	(11) 2 154 342 (87) WO 2008/149340	(51) F16H 7/12	(11) 2 163 298 (87) WO 2008/149340	(51) B01J 3/00
(11) 2 142 404 (87) WO 2008/122453	(51) B60S 1/40	(11) 2 154 394 (87) WO 2008/149340	(51) F16H 7/12	(11) 2 163 298 (87) WO 2008/149340	(51) B01J 3/00
(11) 2 142 404 (87) WO 2008/122453	(51) B60S 1/40	(11) 2 154 762 (87) WO 2008/149340	(51) H02G 3/22	(11) 2 163 490 (87) WO 2008/149340	(51) B65D 81/32
(11) 2 142 408 (87) WO 2008/138693	(51) B61C 5/02	(11) 2 155 557 (87) WO 2008/135580	(51) B65B 11/00	(11) 2 163 513 (87) WO 2008/149340	(51) B67D 7/54
(11) 2 142 464 (87) WO 2009/056122	(51) B66C 23/70	(11) 2 155 762 (87) WO 2008/136746	(51) C07F 9/48	(11) 2 163 804 (87) WO 2008/149340	(51) F16N 7/38
(11) 2 142 464 (87) WO 2009/056122	(51) B66C 23/70	(11) 2 156 224 (87) WO 2008/129247	(51) G02B 6/38	(11) 2 164 752 (87) WO 2008/145862	(51) B63B 22/18
(11) 2 143 122 (87) WO 2008/131900	(51) H01H 71/10	(11) 2 156 224 (87) WO 2008/129247	(51) G02B 6/38	(11) 2 165 592 (87) WO 2008/145862	(51) A01D 45/02
(11) 2 143 151 (87) WO 2008/116785	(51) H01L 37/04	(11) 2 156 229 (87) WO 2009/001012	(51) G02B 6/44	(11) 2 166 235 (87) WO 2008/149340	(51) F16B 12/20
(11) 2 143 407 (87) WO 2008/116785	(51) A61G 5/04	(11) 2 156 233 (87) WO 2008/152341	(51) G02B 6/44	(11) 2 166 899 (87) WO 2008/149340	(51) A47B 96/07
(11) 2 143 407 (87) WO 2008/116785	(51) A61G 5/04	(11) 2 156 233 (87) WO 2008/152341	(51) G02B 6/44	(11) 2 167 204 (87) WO 2008/154758	(51) A63C 7/02
(11) 2 143 785 (87) WO 2008/139844	(51) C12N 1/20	(11) 2 156 370 (87) WO 2008/143849	(51) G06K 9/00	(11) 2 167 223 (87) WO 2008/154758	(51) B01D 61/44
(11) 2 144 098 (87) WO 2008/139844	(51) C12N 1/20	(11) 2 156 370 (87) WO 2008/143849	(51) G06K 9/00	(11) 2 167 223 (87) WO 2008/154758	(51) B01D 61/44
(11) 2 144 098 (87) WO 2008/139844	(51) G02B 6/122	(11) 2 156 465 (87) WO 2008/125440	(51) H01L 23/00	(11) 2 167 223 (87) WO 2009/016291	(51) B01D 61/44
(11) 2 144 384 (87) WO 2008/139844	(51) H04B 17/00	(11) 2 156 465 (87) WO 2008/125440	(51) H01L 23/00	(11) 2 167 223 (87) WO 2009/016291	(51) B01D 61/44
(11) 2 145 542 (87) WO 2008/139844	(51) A22C 11/02	(11) 2 156 571 (87) WO 2008/099411	(51) H04B 7/08	(11) 2 167 481 (87) WO 2008/156205	(51) C07D 301/06
(11) 2 146 115 (87) WO 2008/139844	(51) F16H 41/26	(11) 2 156 571 (87) WO 2008/099411	(51) H04B 7/08	(11) 2 167 481 (87) WO 2008/156205	(51) C07D 301/06
(11) 2 146 115 (87) WO 2008/139844	(51) F16H 41/26	(11) 2 156 955 (87) WO 2008/152341	(51) B41J 2/175	(11) 2 167 562 (87) WO 2009/007038	(51) C08G 18/10
(11) 2 146 350 (87) WO 2008/125685	(51) G21C 3/352	(11) 2 157 125 (87) WO 2008/152341	(51) B41J 2/175	(11) 2 167 562 (87) WO 2009/007038	(51) C08G 18/10
(11) 2 146 589 (87) WO 2008/125685	(51) A23L 1/305	(11) 2 157 125 (87) WO 2008/152341	(51) C08K 3/36	(11) 2 167 600 (87) WO 2009/010324	(51) C09J 167/02
(11) 2 146 589 (87) WO 2008/125685	(51) A23L 1/305	(11) 2 157 142 (87) WO 2008/152341	(51) C09D 11/00	(11) 2 167 600 (87) WO 2009/010324	(51) C09J 167/02
(11) 2 146 608 (87) WO 2008/139322	(51) A47J 31/06	(11) 2 157 194 (87) WO 2008/152341	(51) C21D 1/25	(11) 2 167 806 (87) WO 2009/006650	(51) F02F 3/24
(11) 2 146 608 (87) WO 2008/139322	(51) A47J 31/06	(11) 2 157 194 (87) WO 2008/152341	(51) C21D 1/25	(11) 2 167 806 (87) WO 2009/006650	(51) F02F 3/24
(11) 2 146 687 (87) WO 2008/142659	(51) A61K 8/898	(11) 2 157 357 (87) WO 2008/152341	(51) F21S 2/00	(11) 2 168 195 (87) WO 2009/010857	(51) H01M 8/04
(11) 2 146 687 (87) WO 2008/142659	(51) A61K 8/898	(11) 2 157 407 (87) WO 2008/152341	(51) G01C 21/34	(11) 2 168 195 (87) WO 2009/010857	(51) H01M 8/04
(11) 2 147 139 (87) WO 2008/131751	(51) D05B 11/00	(11) 2 157 438 (87) WO 2008/152341	(51) G01R 31/08	(11) 2 168 242 (87) WO 2009/013183	(51) H03K 17/76
(11) 2 147 139 (87) WO 2008/131751	(51) D05B 11/00	(11) 2 157 603 (87) WO 2008/152341	(51) G01R 31/08	(11) 2 168 242 (87) WO 2009/013183	(51) H03K 17/76
(11) 2 147 856 (87) WO 2008/142659	(51) B64C 3/48	(11) 2 157 603 (87) WO 2008/152341	(51) H01L 21/762	(11) 2 168 336 (87) WO 2009/010563	(51) H04L 27/00
(11) 2 147 856 (87) WO 2008/142659	(51) B64C 3/48	(11) 2 157 754 (87) WO 2008/152341	(51) H01L 21/762	(11) 2 168 336 (87) WO 2009/010563	(51) H04L 27/00
(11) 2 148 136 (87) WO 2008/142659	(51) F23J 13/08	(11) 2 157 754 (87) WO 2008/152341	(51) H04L 27/26	(11) 2 168 422 (87) WO 2008/151558	(51) A01D 46/26
(11) 2 148 136 (87) WO 2008/142659	(51) F23J 13/08	(11) 2 158 164 (87) WO 2008/142724	(51) C02F 1/72	(11) 2 168 422 (87) WO 2008/151558	(51) A01D 46/26
(11) 2 148 219 (87) WO 2008/142659	(51) G01S 13/88	(11) 2 158 164 (87) WO 2008/142724	(51) C02F 1/72	(11) 2 168 422 (87) WO 2008/151558	(51) A01D 46/26
(11) 2 148 252 (87) WO 2008/142659	(51) G04G 15/00	(11) 2 158 620 (87) WO 2008/147282	(51) C09K 9/00	(11) 2 168 964 (87) WO 2008/151558	(51) C07D 471/04
(11) 2 148 252 (87) WO 2008/142659	(51) G04G 15/00	(11) 2 158 620 (87) WO 2008/147282	(51) C09K 9/00	(11) 2 168 964 (87) WO 2008/151558	(51) C07D 471/04
(11) 2 148 949 (87) WO 2008/145433	(51) D04B 15/06	(11) 2 159 216 (87) WO 2008/145433	(51) C07C 211/28	(11) 2 169 273 (87) WO 2008/145433	(51) F16H 61/02
(11) 2 148 949 (87) WO 2008/145433	(51) D04B 15/06	(11) 2 159 216 (87) WO 2008/145433	(51) C07C 211/28	(11) 2 169 273 (87) WO 2008/145433	(51) F16H 61/02
(11) 2 149 296 (87) WO 2008/145433	(51) A01K 1/00	(11) 2 159 316 (87) WO 2008/145433	(51) D06F 39/14	(11) 2 169 274 (87) WO 2008/145433	(51) F16H 61/32
(11) 2 149 296 (87) WO 2008/145433	(51) A01K 1/00	(11) 2 159 316 (87) WO 2008/145433	(51) D06F 39/14	(11) 2 169 274 (87) WO 2008/145433	(51) F16H 61/32
(11) 2 149 534 (87) WO 2008/145433	(51) B66B 5/02	(11) 2 159 793 (87) WO 2008/145433	(51) G11B 7/007	(11) 2 170 015 (87) WO 2008/145433	(51) H05B 37/02
(11) 2 149 534 (87) WO 2008/145433	(51) B66B 5/02	(11) 2 160 045 (87) WO 2008/145433	(51) G11B 7/007	(11) 2 170 015 (87) WO 2008/145433	(51) H05B 37/02
(11) 2 150 283 (87) WO 2008/134610	(51) A61L 27/36	(11) 2 160 045 (87) WO 2008/145433	(51) H04Q 11/00	(11) 2 170 688 (87) WO 2009/016609	(51) B62J 1/00
(11) 2 150 283 (87) WO 2008/134610	(51) A61L 27/36	(11) 2 160 142 (87) WO 2009/006432	(51) H04Q 11/00	(11) 2 170 688 (87) WO 2009/016609	(51) B62J 1/00
(11) 2 150 425 (87) WO 2008/152271	(51) B60H 1/00	(11) 2 160 142 (87) WO 2009/006432	(51) A61B 17/88	(11) 2 172 048 (87) WO 2009/004477	(51) H04W 64/00
(11) 2 150 425 (87) WO 2008/152271	(51) B60H 1/00	(11) 2 160 398 (87) WO 2009/001148	(51) A61B 17/88	(11) 2 172 048 (87) WO 2009/004477	(51) H04W 64/00
(11) 2 150 425 (87) WO 2008/152271	(51) B60H 1/00	(11) 2 160 398 (87) WO 2009/001148	(51) C07J 21/00	(11) 2 172 734 (87) WO 2009/004477	(51) F42B 12/34
(11) 2 150 425 (87) WO 2008/152271	(51) B60H 1/00	(11) 2 160 398 (87) WO 2009/001148	(51) C07J 21/00	(11) 2 172 734 (87) WO 2009/004477	(51) F42B 12/34

(11) 2 173 445 (87) WO 2009/005337	(51) A63G 7/00	(11) 2 182 108 (87) WO 2009/019669	(51) D06F 67/02	(11) 2 193 544 (87) WO 2009/037037	(51) H01L 23/538
(11) 2 173 565 (87) WO 2009/019424	(51) B41K 1/24	(11) 2 182 260 (87) WO 2009/019669	(51) F16K 11/074	(11) 2 193 955 (87) WO 2009/019449	(51) B60N 2/28
(11) 2 173 938 (87) WO 2009/016179	(51) D06B 3/28	(11) 2 182 867 (87) WO 2009/019669	(51) A61B 17/70	(11) 2 194 017 (87) WO 2009/019449	(51) B66C 23/18
(11) 2 174 782 (87) WO 2009/016179	(51) D06B 3/28	(11) 2 183 505 (87) WO 2009/015676	(51) F16H 25/22	(11) 2 194 021 (87) WO 2009/019449	(51) B67D 1/07
(11) 2 174 807 (87) WO 2009/004052	(51) B32B 25/08	(11) 2 183 517 (87) WO 2009/030328	(51) F16L 25/00	(11) 2 194 022 (87) WO 2009/019449	(51) B67D 1/07
(11) 2 176 192 (87) WO 2009/004052	(51) B60C 25/138	(11) 2 184 129 (87) WO 2008/150150	(51) F16L 25/00	(11) 2 195 137 (87) WO 2009/019449	(51) B23Q 7/06
(11) 2 176 253 (87) WO 2009/019303	(51) C04B 35/66	(11) 2 184 265 (87) WO 2008/150150	(51) B23Q 1/03	(11) 2 196 254 (87) WO 2009/019363	(51) B01D 71/34
(11) 2 176 253 (87) WO 2009/019303	(51) C07D 405/14	(11) 2 184 293 (87) WO 2009/033912	(51) C03B 7/11	(11) 2 196 384 (87) WO 2009/019363	(51) B62K 5/04
(11) 2 176 433 (87) WO 2009/016202	(51) C12Q 1/68	(11) 2 184 293 (87) WO 2008/150150	(51) C07K 14/325	(11) 2 196 427 (87) WO 2009/019363	(51) B66C 23/62
(11) 2 176 567 (87) WO 2009/015675	(51) C12Q 1/68	(11) 2 184 737 (87) WO 2009/030476	(51) G11B 7/004	(11) 2 197 106 (87) WO 2009/019363	(51) H03H 9/02
(11) 2 176 567 (87) WO 2009/015675	(51) F16H 25/24	(11) 2 185 357 (87) WO 2009/030476	(51) G11B 7/004	(11) 2 197 203 (87) WO 2009/019363	(51) H04N 5/445
(11) 2 177 090 (87) WO 2009/023146	(51) F16H 25/24	(11) 2 185 855 (87) WO 2009/033308	(51) B32B 17/10	(11) 2 197 228 (87) WO 2009/019363	(51) H04W 36/04
(11) 2 177 430 (87) WO 2009/023146	(51) H05B 39/04	(11) 2 185 855 (87) WO 2009/033308	(51) F16M 13/04	(11) 2 198 096 (87) WO 2009/019363	(51) E04B 1/82
(11) 2 177 468 (87) WO 2009/023146	(51) B63H 23/30	(11) 2 186 188 (87) WO 2009/033912	(51) H02P 9/14	(11) 2 198 943 (87) WO 2009/019363	(51) A63H 33/38
(11) 2 178 145 (87) WO 2009/007126	(51) B66B 23/04	(11) 2 186 686 (87) WO 2009/033912	(51) H02P 9/14	(11) 2 198 950 (87) WO 2009/019363	(51) B01F 13/10
(11) 2 178 392 (87) WO 2009/007126	(51) H01M 8/02	(11) 2 186 941 (87) WO 2009/033912	(51) B60R 16/04	(11) 2 199 006 (87) WO 2009/019363	(51) B23K 9/29
(11) 2 178 728 (87) WO 2009/007221	(51) A23L 1/00	(11) 2 187 707 (87) WO 2009/023674	(51) E01C 11/26	(11) 2 199 200 (87) WO 2009/019363	(51) B64C 9/16
(11) 2 178 728 (87) WO 2009/007221	(51) A23L 1/00	(11) 2 187 764 (87) WO 2009/023674	(51) H05B 33/08	(11) 2 199 213 (87) WO 2009/019363	(51) B65B 9/02
(11) 2 178 982 (87) WO 2009/021779	(51) B60T 15/42	(11) 2 187 996 (87) WO 2009/023463	(51) A23L 1/015	(11) 2 199 228 (87) WO 2009/019363	(51) B65D 81/32
(11) 2 179 087 (87) WO 2009/024186	(51) C08L 83/04	(11) 2 188 190 (87) WO 2009/032771	(51) A61M 5/315	(11) 2 199 592 (87) WO 2009/019363	(51) F02M 61/14
(11) 2 179 662 (87) WO 2008/156126	(51) D21F 3/02	(11) 2 188 532 (87) WO 2009/022019	(51) B65D 83/00	(11) 2 199 725 (87) WO 2009/019363	(51) F28F 13/00
(11) 2 180 023 (87) WO 2009/062410	(51) A23L 1/314	(11) 2 188 911 (87) WO 2009/023228	(51) F04D 7/04	(11) 2 200 026 (87) WO 2009/019363	(51) G10L 21/02
(11) 2 180 740 (87) WO 2009/062410	(51) C09D 11/00	(11) 2 188 532 (87) WO 2009/022019	(51) F04D 7/04	(11) 2 200 141 (87) WO 2009/019363	(51) H02H 9/02
(11) 2 180 846 (87) WO 2009/024117	(51) H04W 24/00	(11) 2 188 911 (87) WO 2009/023228	(51) H04W 52/40	(11) 2 200 163 (87) WO 2009/019363	(51) H02M 3/157
(11) 2 180 846 (87) WO 2009/024117	(51) A61C 5/06	(11) 2 188 911 (87) WO 2009/023228	(51) H04W 52/40	(11) 2 200 225 (87) WO 2009/019363	(51) H04L 12/46
(11) 2 180 860 (87) WO 2009/024570	(51) A61F 13/02	(11) 2 188 950 (87) WO 2009/021981	(51) H04L 12/24	(11) 2 201 649 (87) WO 2009/047589	(51) H01R 13/52
(11) 2 180 981 (87) WO 2009/030338	(51) B25J 15/00	(11) 2 189 335 (87) WO 2009/032771	(51) B60R 19/12	(11) 2 201 817 (87) WO 2009/049890	(51) H05B 3/84
(11) 2 181 019 (87) WO 2009/027781	(51) A61F 13/02	(11) 2 189 365 (87) WO 2009/032771	(51) B60R 19/12	(11) 2 202 218 (87) WO 2009/049890	(51) C07C 209/48
(11) 2 181 045 (87) WO 2009/032677	(51) A61F 13/02	(11) 2 189 648 (87) WO 2009/032771	(51) B62L 3/08	(11) 2 202 730 (87) WO 2009/049890	(51) G10L 21/02
(11) 2 181 083 (87) WO 2009/030353	(51) B25J 15/00	(11) 2 191 173 (87) WO 2009/003511	(51) F02M 51/06	(11) 2 203 333 (87) WO 2009/040836	(51) B60T 7/02
(11) 2 181 088 (87) WO 2009/029383	(51) B60N 2/48	(11) 2 191 190 (87) WO 2009/034283	(51) F16H 61/662	(11) 2 203 365 (87) WO 2009/057166	(51) B65G 1/04
(11) 2 181 352 (87) WO 2009/021659	(51) B65D 6/26	(11) 2 191 302 (87) WO 2009/020719	(51) F17C 5/06	(11) 2 204 198 (87) WO 2009/057166	(51) B65G 1/04
(11) 2 181 488 (87) WO 2009/026884	(51) B65D 6/26	(11) 2 191 302 (87) WO 2009/020719	(51) G01V 1/36	(11) 2 204 212 (87) WO 2009/057166	(51) A61L 27/04
(11) 2 181 506 (87) WO 2009/026293	(51) C07C 29/151	(11) 2 191 797 (87) WO 2009/020719	(51) G01V 1/36	(11) 2 204 814 (87) WO 2009/057166	(51) A61M 25/06
	(51) C07C 29/151	(11) 2 191 933 (87) WO 2009/020719	(51) A61F 6/06	(11) 2 204 888 (87) WO 2009/057166	(51) G11C 15/02
	(51) C07C 209/66	(11) 2 192 150 (87) WO 2009/020719	(51) B23Q 3/155	(11) 2 205 647 (87) WO 2009/056461	(51) H01T 13/04
	(51) G02B 21/00	(11) 2 193 009 (87) WO 2009/018011	(51) F02M 51/06	(11) 2 206 942 (87) WO 2009/056461	(51) H01F 10/00
	(51) H02G 3/12	(11) 2 193 290 (87) WO 2009/047032	(51) F16H 47/04	(11) 2 208 471 (87) WO 2009/056461	(51) F16L 21/03
	(51) H04M 1/02	(11) 2 193 315 (87) WO 2009/029506	(51) F25B 49/02	(11) 2 208 549 (87) WO 2009/056461	(51) A61B 17/17
				(11) 2 208 642 (87) WO 2009/056461	(51) B21D 7/024
					(51) B60R 1/072

(11) 2 209 137	(51) <i>H01L 21/66</i>	(11) 2 222 181	(51) <i>A23F 3/06</i>	(11) 2 232 855	(51) <i>H04N 5/76</i>
(87) WO 2009/052759		(87) WO 2009/059927		(87) WO 2009/077544	
(11) 2 210 393	(51) <i>H04L 29/06</i>	(11) 2 222 186	(51) <i>A23J 3/04</i>	(11) 2 232 935	(51) <i>H04W 72/04</i>
(87) WO 2009/052759		(87) WO 2009/064487		(87) WO 2009/086321	
(11) 2 210 502	(51) <i>A23G 3/28</i>	(11) 2 222 491	(51) <i>B60J 10/00</i>	(11) 2 233 147	(51) <i>A61K 33/42</i>
(87) WO 2009/052759		(87) WO 2010/052039		(11) 2 233 793	(51) <i>F16H 61/662</i>
(11) 2 210 700	(51) <i>B23Q 1/70</i>	(11) 2 222 990	(51) <i>F16K 15/02</i>	(11) 2 234 415	(51) <i>H04R 25/00</i>
(87) WO 2009/052759		(87) WO 2009/080000		(11) 2 234 805	(51) <i>B32B 7/12</i>
(11) 2 211 490	(51) <i>H04J 14/02</i>	(11) 2 223 081	(51) <i>G01N 17/02</i>	(11) 2 235 711	(51) <i>G08G 5/04</i>
(87) WO 2009/058960		(87) WO 2009/072879		(87) WO 2009/094574	
(11) 2 211 740	(51) <i>A61B 17/80</i>	(11) 2 223 415	(51) <i>H02K 11/02</i>	(11) 2 236 167	(51) <i>A61M 16/16</i>
(87) WO 2009/058960		(87) WO 2009/083021		(11) 2 236 810	(51) <i>F02M 61/20</i>
(11) 2 212 872	(51) <i>G08G 1/017</i>	(11) 2 223 807	(51) <i>B41J 2/16</i>	(11) 2 236 812	(51) <i>F02M 61/20</i>
(87) WO 2009/052820		(11) 2 223 815	(51) <i>B60H 1/32</i>	(11) 2 238 412	(51) <i>G01D 5/244</i>
(11) 2 213 390	(51) <i>B21D 43/02</i>	(11) 2 224 305	(51) <i>G05D 1/06</i>	(87) WO 2009/095398	
(87) WO 2009/052820		(11) 2 224 460	(51) <i>F03D 7/02</i>	(11) 2 238 599	(51) <i>G21C 1/32</i>
(11) 2 213 448	(51) <i>B30B 5/06</i>	(87) WO 2009/059606		(87) WO 2009/024856	
(11) 2 214 304	(51) <i>H03F 1/02</i>	(11) 2 225 466	(51) <i>F04B 53/10</i>	(11) 2 238 889	(51) <i>A61B 3/113</i>
(87) WO 2009/052820		(87) WO 2009/068506		(11) 2 239 431	(51) <i>F01N 3/18</i>
(11) 2 214 305	(51) <i>H03F 1/02</i>	(11) 2 225 907	(51) <i>H04W 74/08</i>	(87) WO 2009/084728	
(87) WO 2009/052820		(87) WO 2009/075631		(11) 2 239 486	(51) <i>F16K 31/02</i>
(11) 2 214 346	(51) <i>H04L 12/24</i>	(11) 2 226 151	(51) <i>B23P 15/00</i>	(11) 2 241 271	(51) <i>A61B 17/22</i>
(87) WO 2009/052820		(87) WO 2009/068506		(11) 2 241 458	(51) <i>B60F 1/04</i>
(11) 2 214 408	(51) <i>H04N 5/91</i>	(11) 2 226 211	(51) <i>B60K 1/00</i>	(11) 2 241 517	(51) <i>B65D 81/32</i>
(87) WO 2009/052820		(87) WO 2009/068506		(11) 2 241 592	(51) <i>C08K 5/18</i>
(11) 2 214 458	(51) <i>H05B 39/04</i>	(11) 2 226 265	(51) <i>B65D 43/16</i>	(11) 2 242 050	(51) <i>G11B 7/007</i>
(87) WO 2009/052820		(87) WO 2009/068506		(11) 2 243 401	(51) <i>A47C 19/02</i>
(11) 2 214 551	(51) <i>A61B 5/00</i>	(11) 2 227 110	(51) <i>A45D 26/00</i>	(11) 2 244 819	(51) <i>B01F 13/00</i>
(87) WO 2009/056859		(87) WO 2009/095558		(87) WO 2009/105905	
(11) 2 214 626	(51) <i>A61K 8/26</i>	(11) 2 227 334	(51) <i>B04B 5/04</i>	(11) 2 245 181	(51) <i>C12Q 1/48</i>
(87) WO 2009/056267		(87) WO 2009/072006		(87) WO 2009/098021	
(11) 2 214 812	(51) <i>B01F 11/00</i>	(11) 2 227 455	(51) <i>C07D 217/18</i>	(11) 2 245 327	(51) <i>F16D 48/06</i>
(87) WO 2009/060236		(87) WO 2009/083903		(87) WO 2009/092529	
(11) 2 215 109	(51) <i>C07K 14/395</i>	(11) 2 227 838	(51) <i>H01M 10/42</i>	(11) 2 245 693	(51) <i>H01M 8/22</i>
(87) WO 2009/068295		(87) WO 2009/077140		(87) WO 2009/108044	
(11) 2 215 492	(51) <i>G01S 3/74</i>	(11) 2 228 304	(51) <i>B65B 1/04</i>	(11) 2 246 213	(51) <i>B60K 26/02</i>
(87) WO 2009/065943		(87) WO 2009/083903		(11) 2 248 241	(51) <i>H02J 3/00</i>
(11) 2 215 805	(51) <i>H04L 29/08</i>	(11) 2 228 427	(51) <i>C11D 3/20</i>	(87) WO 2010/093345	
(87) WO 2009/068113		(87) WO 2009/077140		(11) 2 249 216	(51) <i>G05B 13/04</i>
(11) 2 215 877	(51) <i>H04W 72/04</i>	(11) 2 228 586	(51) <i>F21L 4/02</i>	(11) 2 249 738	(51) <i>A61C 7/04</i>
(87) WO 2009/057012		(87) WO 2009/077140		(87) WO 2009/103913	
(11) 2 216 586	(51) <i>F21S 8/00</i>	(11) 2 229 356	(51) <i>C07D 207/14</i>	(11) 2 249 924	(51) <i>A61Q 1/06</i>
(87) WO 2009/057012		(87) WO 2009/071509		(87) WO 2009/112991	
(11) 2 216 630	(51) <i>G01D 5/347</i>	(11) 2 229 550	(51) <i>F16K 5/04</i>	(11) 2 250 038	(51) <i>B62K 25/04</i>
(87) WO 2009/057012		(87) WO 2009/087019		(87) WO 2010/022852	
(11) 2 216 842	(51) <i>H01M 2/02</i>	(11) 2 229 805	(51) <i>H05H 9/04</i>	(11) 2 250 147	(51) <i>C07C 231/12</i>
(87) WO 2009/057012		(87) WO 2009/080080		(87) WO 2009/087086	
(11) 2 217 812	(51) <i>F15B 13/08</i>	(11) 2 230 089	(51) <i>B41M 5/00</i>	(11) 2 250 641	(51) <i>G10L 19/00</i>
(87) WO 2009/127224		(87) WO 2009/071509		(87) WO 2009/109373	
(11) 2 218 942	(51) <i>F16H 25/22</i>	(11) 2 230 113	(51) <i>B60H 1/32</i>	(11) 2 250 944	(51) <i>A47C 27/06</i>
(87) WO 2009/057012		(87) WO 2009/077140		(11) 2 251 222	(51) <i>B60J 1/16</i>
(11) 2 219 998	(51) <i>C01B 37/00</i>	(11) 2 230 396	(51) <i>F02M 37/00</i>		
(87) WO 2009/090337		(87) WO 2009/080080			
(11) 2 220 382	(51) <i>F15B 15/10</i>	(11) 2 231 613	(51) <i>C07D 215/18</i>		
(87) WO 2009/077298		(87) WO 2009/113087			
(11) 2 220 419	(51) <i>F16L 53/00</i>	(11) 2 232 059	(51) <i>F03B 13/26</i>		
(87) WO 2009/080477		(87) WO 2009/081162			
(11) 2 220 668	(51) <i>H01L 21/04</i>	(11) 2 232 204	(51) <i>G01D 4/02</i>		
(87) WO 2009/074601		(87) WO 2009/081001			
(11) 2 221 015	(51) <i>A61B 17/88</i>	(11) 2 232 444	(51) <i>G06T 11/00</i>		
(87) WO 2009/074601		(87) WO 2009/082419			
(11) 2 221 088	(51) <i>A61N 5/10</i>				
(87) WO 2009/074601					
(11) 2 221 393	(51) <i>C22C 38/00</i>				
(87) WO 2009/074601					
(11) 2 221 469	(51) <i>F02M 61/14</i>				
(87) WO 2009/074601					
(11) 2 222 038	(51) <i>H04L 12/56</i>				
(87) WO 2009/074601					

(11) 2 251 514 (87) WO 2009/095261	(51) E05D 11/10	(11) 2 265 430 (87) WO 2009/123883	(51) B29C 67/00	(11) 2 276 895 (87) WO 2009/126228	(51) E03C 1/18
(11) 2 251 518	(51) E05F 5/00	(11) 2 265 573 (87) WO 2009/115539	(51) C07C 271/28	(11) 2 277 144 (87) WO 2009/115530	(51) G06T 7/20
(11) 2 252 322 (87) WO 2009/095261	(51) A61K 38/20	(11) 2 265 583 (87) WO 2009/115425	(51) C07D 209/96	(11) 2 277 923 (87) WO 2009/141763	(51) C08F 10/00
(11) 2 252 487 (87) WO 2010/100017	(51) B60S 9/08	(11) 2 265 663 (87) WO 2009/112370	(51) C08J 3/07	(11) 2 279 484 (87) WO 2009/138330	(51) G06K 19/07
(11) 2 252 733 (87) WO 2009/098185	(51) D06C 7/02	(11) 2 266 279 (87) WO 2009/122078	(51) H04L 29/06	(11) 2 279 610 (87) WO 2009/138330	(51) H04N 21/4623
(11) 2 254 717 (87) WO 2009/106268	(51) B23C 3/18	(11) 2 266 872 (87) WO 2009/127463	(51) B63B 35/08	(11) 2 280 139 (87) WO 2009/132657	(51) E05B 63/14
(11) 2 255 055 (87) WO 2009/115170	(51) E05D 11/10	(11) 2 268 731 (87) WO 2009/127463	(51) C08L 33/08	(11) 2 280 665 (87) WO 2009/138136	(51) A61F 2/26
(11) 2 255 345 (87) WO 2009/118040	(51) G08B 17/00	(11) 2 268 964 (87) WO 2009/136117	(51) F17C 13/04	(11) 2 281 398 (87) WO 2009/144221	(51) H04R 1/22
(11) 2 255 905 (87) WO 2009/118040	(51) B22D 41/02	(11) 2 269 416 (87) WO 2009/132966	(51) H04W 72/10	(11) 2 281 526 (87) WO 2009/144221	(51) A61C 5/06
(11) 2 256 960 (87) WO 2009/103457	(51) H04B 10/148	(11) 2 269 705 (87) WO 2009/144221	(51) B01D 35/06	(11) 2 282 651 (87) WO 2009/121338	(51) A43B 5/16
(11) 2 257 248 (87) WO 2009/103457	(51) A61F 2/90	(11) 2 270 427 (87) WO 2009/136117	(51) G01C 17/38	(11) 2 282 989 (87) WO 2009/144221	(51) C07C 241/02
(11) 2 257 450 (87) WO 2009/118088	(51) B60R 22/46	(11) 2 270 450 (87) WO 2009/065624	(51) G01J 3/46	(11) 2 282 990 (87) WO 2009/144225	(51) C07C 241/02
(11) 2 257 480 (87) WO 2009/112755	(51) B65D 75/58	(11) 2 271 242 (87) WO 2009/138644	(51) A47J 43/18	(11) 2 283 251 (87) WO 2009/146680	(51) F16H 3/00
(11) 2 257 530 (87) WO 2009/106234	(51) C07D 213/82	(11) 2 271 299 (87) WO 2009/141548	(51) A61J 1/20	(11) 2 283 337 (87) WO 2009/146680	(51) G01N 1/28
(11) 2 257 842 (87) WO 2009/120523	(51) G02B 6/38	(11) 2 271 410 (87) WO 2009/156926	(51) A62D 3/38	(11) 2 284 304 (87) WO 2009/143938	(51) D02H 3/00
(11) 2 259 694 (87) WO 2009/112200	(51) A45D 26/00	(11) 2 271 566 (87) WO 2009/133241	(51) B65H 29/04	(11) 2 284 306 (87) WO 2009/143938	(51) D03D 9/00
(11) 2 260 220 (87) WO 2009/115844	(51) F16H 61/664	(11) 2 271 575 (87) WO 2009/130644	(51) B66C 9/12	(11) 2 284 374 (87) WO 2009/143938	(51) F02C 6/12
(11) 2 260 489 (87) WO 2009/109614	(51) G11B 7/013	(11) 2 271 870 (87) WO 2009/130644	(51) F21S 8/00	(11) 2 284 633 (87) WO 2009/143938	(51) G05B 23/02
(11) 2 260 545 (87) WO 2009/122055	(51) H01R 13/631	(11) 2 271 909 (87) WO 2009/135605	(51) G01M 17/00	(11) 2 285 647 (87) WO 2009/132884	(51) B62D 33/073
(11) 2 261 047 (87) WO 2009/118603	(51) B41N 3/00	(11) 2 273 119 (87) WO 2009/126758	(51) F04B 39/00	(11) 2 285 837 (87) WO 2009/143938	(51) C08F 2/58
(11) 2 262 665 (87) WO 2009/125050	(51) B60R 16/03	(11) 2 273 869 (87) WO 2009/125102	(51) A01H 4/00	(11) 2 286 067 (87) WO 2009/143950	(51) F01L 1/047
(11) 2 262 681 (87) WO 2009/128241	(51) F01N 13/00	(11) 2 274 118 (87) WO 2009/124888	(51) B21H 1/06	(11) 2 286 588 (87) WO 2009/144264	(51) H04N 7/167
(11) 2 262 734 (87) WO 2009/121827	(51) C01C 3/02	(11) 2 274 409 (87) WO 2009/136112	(51) C11B 9/00	(11) 2 286 858 (87) WO 2009/137246	(51) A61M 5/315
(11) 2 263 416 (87) WO 2009/109890	(51) H05B 33/08	(11) 2 274 623 (87) WO 2009/135878	(51) G01N 33/68	(11) 2 287 581 (87) WO 2009/129841	(51) G01J 5/00
(11) 2 263 921 (87) WO 2009/124975	(51) B60R 21/16	(11) 2 274 632 (87) WO 2009/138450	(51) G01R 33/022	(11) 2 288 232 (87) WO 2009/149775	(51) H05B 6/74
(11) 2 264 515 (87) WO 2009/128241	(51) G02F 1/1335	(11) 2 275 456 (87) WO 2009/136098	(51) C08F 10/00	(11) 2 288 303 (87) WO 2009/137246	(51) A61B 17/70
(11) 2 264 594 (87) WO 2009/124975	(51) G06F 9/46	(11) 2 275 524 (87) WO 2009/138450	(51) C11D 1/00	(11) 2 289 344 (87) WO 2009/149775	(51) A23C 19/02
(11) 2 264 894 (87) WO 2009/124975	(51) H03K 17/0814	(11) 2 276 530 (87) WO 2009/128462	(51) A61M 15/00	(11) 2 291 007 (87) WO 2009/156215	(51) H04S 3/00
(11) 2 265 153 (87) WO 2009/115266	(51) A47G 19/34	(11) 2 276 606 (87) WO 2009/138450	(51) B23P 15/26	(11) 2 291 949 (87) WO 2009/129841	(51) H04L 12/24
(11) 2 265 294 (87) WO 2009/115266	(51) A61L 29/08	(11) 2 276 751 (87) WO 2009/138450	(51) C07D 251/60	(11) 2 294 316 (87) WO 2009/149775	(51) F04B 1/04
(11) 2 265 295 (87) WO 2009/115263	(51) A61L 29/08			(11) 2 294 755 (87) WO 2009/154531	(51) H04L 12/14
				(11) 2 294 888 (87) WO 2009/154531	(51) H04W 74/08
				(11) 2 295 040	(51) A61K 9/16

(11) 2 297 942	(51) H04N 5/44
(87) WO 2009/104114	
(11) 2 298 142	(51) A47J 31/44
(11) 2 300 551	(51) C09J 11/06
(87) WO 2010/007292	
(11) 2 300 879	(51) G03F 7/20
(87) WO 2010/007569	
(11) 2 301 277	(51) H04W 12/12
(87) WO 2009/149943	
(11) 2 301 702	(51) B23D 77/00
(11) 2 302 307	(51) F24J 2/12
(11) 2 303 710	(51) B65D 5/20
(87) WO 2010/001425	
(11) 2 304 094	(51) D06F 75/12
(87) WO 2009/153812	
(11) 2 304 741	(51) H01F 7/08
(87) WO 2010/007151	
(11) 2 308 044	(51) G10L 21/02
(87) WO 2009/156906	
(11) 2 317 518	(51) G11C 7/10
(11) 2 320 325	(51) G06F 13/28

II.2(3)

- Geänderte europäische Patente nach Beschränkungsverfahren (B3), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents after limitation procedure (B3), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés après la procédure de limitation (B3), classés selon les numéros de publication

II.2(2)

- Geänderte europäische Patente (B2), geordnet nach Veröffentlichungsnummern
- Amended European patents (B2), arranged by publication number
- Brevets européens modifiés (B2), classés selon les numéros de publication

(11) 0 783 959	(51) B32B 1/00
(11) 0 847 265	(51) A61F 13/15
(11) 1 090 210	(51) F01M 13/04
(11) 1 131 447	(51) C12N 15/56
(11) 1 189 586	(51) A61Q 1/06
(11) 1 202 301	(51) H01G 9/04
(11) 1 221 851	(51) A01N 59/06
(11) 1 413 508	(51) B62M 9/10
(11) 1 448 135	(51) A61F 13/15
(11) 1 453 449	(51) A61F 13/00
(11) 1 468 203	(51) F16D 65/20
(11) 1 539 285	(51) A61M 15/00
(11) 1 646 664	(51) C08F 218/08
(11) 1 664 353	(51) C21B 3/08
(11) 1 677 941	(51) B23K 9/12
(11) 1 691 050	(51) F01N
(11) 1 692 477	(51) G01K 13/08
(11) 1 742 621	(51) A61K 9/70

- II.5**
• Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143 Abs. 1 Buchstabe p)
• Date of lapse of the European patent in a Contracting State (rule 143, para. 1 (p))
• Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)
- (11) **0 753 298** (51) **A61K 45/06**
(84) AT 21.11.2001 (84) FI 15.02.2011
GR 21.11.2001 NL 16.02.2011
- (11) **0 821 736** (51) **C12N 15/31**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 PT 12.05.2011
SE 12.01.2011
- (11) **0 827 352** (51) **H04W 84/16**
(84) FI 09.02.2011
- (11) **0 848 755** (51) **C12N 15/19**
(84) AT 11.06.2003 (84) FI 08.02.2011
NL 09.02.2011 PT 11.09.2003
- (11) **0 852 004** (51) **G01N 15/10**
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011
ES 30.04.2011 FI 19.01.2011
GR 20.04.2011 PT 19.05.2011
SE 19.01.2011
- (11) **0 863 713** (51) **A46B 17/06**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
ES 07.05.2011 FI 26.01.2011
GR 27.04.2011 NL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **0 865 415** (51) **C04B 28/10**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
GR 17.05.2011 NL 16.02.2011
PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
- (11) **0 875 094** (51) **H04B 1/02**
(84) FI 02.03.2011 (84) NL 02.03.2011
- (11) **0 875 108** (51) **H04L 12/56**
(84) AT 02.03.2011 (84) ES 13.06.2011
FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
NL 02.03.2011
- (11) **0 883 666** (51) **C10M 105/38**
(84) AT 02.02.2011 (84) BE 02.02.2011
FI 02.02.2011 GR 03.05.2011
NL 02.02.2011 PT 02.06.2011
SE 02.02.2011
- (11) **0 898 363** (51) **H03H 9/76**
(84) FI 02.03.2011 (84) SE 02.03.2011
- (11) **0 907 625** (51) **C07B 63/02**
(84) AT 09.03.2011 (84) ES 20.06.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
- (11) **0 912 205** (51) **A61L 27/00**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
ES 03.06.2011 FI 23.02.2011
GR 24.05.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
- (11) **0 913 074** (51) **H05H 1/00**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
ES 03.06.2011 NL 23.02.2011
- (11) **0 919 114** (51) **H05K 9/00**
(84) ES 30.04.2011 (84) FI 19.01.2011
NL 19.01.2011 PT 19.05.2011
SE 19.01.2011
- (11) **0 933 354** (51) **C07C 211/30**
(84) AT 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011
GR 01.07.2011 SE 30.03.2011
- (11) **0 940 911** (51) **H03F 1/32**
(84) FI 26.01.2011 (84) SE 26.01.2011
- (11) **0 944 549** (51) **C01B 15/10**
(84) FI 30.03.2011 (84) GR 01.07.2011
- (11) **0 944 818** (51) **G01L 9/12**
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011
ES 20.05.2011 FI 09.02.2011
GR 10.05.2011 NL 09.02.2011
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
- (11) **0 945 836** (51) **G07F 5/02**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
FI 26.01.2011 NL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **0 947 500** (51) **C07C 233/25**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
ES 03.06.2011 FI 23.02.2011
GR 24.05.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
- (11) **0 948 625** (51) **C12N 15/31**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
ES 07.05.2011 FI 26.01.2011
GR 27.04.2011 NL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **0 951 681** (51) **H04H 20/76**
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011
ES 20.05.2011 FI 09.02.2011
GR 10.05.2011 NL 09.02.2011
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
- (11) **0 975 079** (51) **H02G 3/10**
(84) CY 26.01.2011 (84) ES 07.05.2011
FI 26.01.2011 GR 27.04.2011
NL 26.01.2011 PT 26.05.2011
SE 26.01.2011
- (11) **0 977 337** (51) **H02H 7/12**
(84) CY 09.03.2011 (84) ES 20.06.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
- (11) **0 986 577** (51) **C07K 16/00**
(84) AT 09.02.2011 (84) CY 09.02.2011
FI 09.02.2011 GR 10.05.2011
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
- (11) **0 987 807** (51) **H02H 7/26**
(84) AT 23.03.2011 (84) CY 23.03.2011
FI 23.03.2011 GR 24.06.2011
SE 23.03.2011
- (11) **0 988 534** (51) **G01N 27/327**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
CY 16.02.2011 ES 27.05.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011
NL 16.02.2011 PT 16.06.2011
- SE 16.02.2011
- (11) **0 989 012** (51) **B60W 30/14**
(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011
GR 01.07.2011 SE 30.03.2011
- (11) **0 994 949** (51) **C12N 15/45**
(84) AT 09.03.2011 (84) CY 09.03.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
- (11) **0 999 433** (51) **G01H 1/00**
(84) BE 30.11.2010 (84) CH 30.11.2010
CY 25.08.2010 DK 25.08.2010
ES 06.12.2010 FI 25.08.2010
GR 26.11.2010 IE 25.08.2010
IT 25.08.2010 LI 30.11.2010
MC 30.11.2010 NL 25.08.2010
PT 27.12.2010
- (11) **0 999 731** (51) **H05K 3/46**
(84) FI 05.01.2011 (84) NL 05.01.2011
- (11) **1 000 023** (51) **C07C 291/00**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
CY 23.02.2011 ES 03.06.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
NL 23.02.2011 PT 23.06.2011
SE 23.02.2011
- (11) **1 001 637** (51) **H04Q 3/42**
(84) CY 12.01.2011 (84) ES 23.04.2011
FI 12.01.2011 GR 13.04.2011
NL 12.01.2011 PT 12.05.2011
SE 12.01.2011
- (11) **1 001 945** (51) **C07D 241/52**
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011
ES 13.06.2011 FI 02.03.2011
GR 03.06.2011 NL 02.03.2011
SE 02.03.2011
- (11) **1 001 963** (51) **C12N 15/11**
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011
CY 05.01.2011 FI 05.01.2011
GR 06.04.2011 PT 05.05.2011
- (11) **1 002 051** (51) **C12N 1/00**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
FI 26.01.2011 GR 27.04.2011
MC 28.02.2011 NL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **1 002 066** (51) **C12N 11/14**
(84) AT 09.03.2011 (84) ES 20.06.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
- (11) **1 003 782** (51) **C12N 5/10**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
CY 12.01.2011 ES 23.04.2011
FI 12.01.2011 GR 13.04.2011
NL 12.01.2011 PT 12.05.2011
SE 12.01.2011
- (11) **1 004 269** (51) **A61G 13/00**
(84) AT 16.03.2011 (84) CY 16.03.2011
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011
SE 16.03.2011
- (11) **1 004 700** (51) **D07B 1/16**
(84) CY 16.02.2011 (84) ES 27.05.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011

NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 054 256	(51) G01N 30/12
SE 16.02.2011		SE 02.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 010 748	(51) C10L 1/28	(11) 1 035 025	(51) B65D 3/26	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 057 006	(51) G01N 21/35
SE 16.02.2011		(11) 1 036 475	(51) H04W 4/06	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 011 295	(51) H04R 25/00	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	MC 28.02.2011	NL 26.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 09.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 1 012 161	(51) C07H 21/04	(11) 1 039 655	(51) H04B 1/713	(11) 1 057 070	(51) G02B 27/22
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 02.02.2011	(84) SE 02.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 039 869	(51) A61G 7/10	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
(11) 1 016 107	(51) H01G 9/008	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 057 309	(51) H04L 12/66
(84) FI 30.03.2011	(84) SE 30.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 1 017 543	(51) B25B 23/142	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 1 039 893	(51) A61K 31/20	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 09.03.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	(11) 1 059 877	(51) A61B 6/00
(11) 1 022 350	(51) C22C 1/05	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) CY 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	CY 23.02.2011	ES 23.06.2011
GR 24.06.2011		SE 02.02.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 1 025 705	(51) H04N 7/26	(11) 1 040 179	(51) C11D 7/50	MC 28.02.2011	NL 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 061 764	(51) H04Q 11/00
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 027 094	(51) A61M 37/00	SE 09.03.2011		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(84) FI 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(11) 1 042 501	(51) C12Q 1/00	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 030 710	(51) A61B 17/54	(84) ES 22.07.2007	(84) FI 29.03.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	IT 11.04.2007		SE 05.01.2011	
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	(11) 1 042 803	(51) H01L 21/48	(11) 1 063 945	(51) A61F 2/06
GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011
SE 02.02.2011		GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(11) 1 031 132	(51) G09G 3/36	(11) 1 043 939	(51) A23L 1/00	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 067 123	(51) C07D 239/94
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SE 23.03.2011		CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 031 571	(51) C07D 403/06	(11) 1 043 954	(51) A61B 17/22	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 23.02.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(11) 1 069 813	(51) H05K 7/14
(11) 1 031 626	(51) C12N 15/10	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) CY 26.01.2011	(84) ES 07.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 047 951	(51) G01R 33/54	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011
MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 05.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 075 068	(51) H02H 3/12
(11) 1 033 141	(51) A61L 15/00	SE 30.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) DK 27.10.2010
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 048 143	(51) H04L 9/32	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	IE 27.10.2010	MC 30.11.2010
SE 02.03.2011		CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	NL 27.10.2010	PT 28.02.2011
(11) 1 033 247	(51) B41F 33/00	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	(11) 1 075 218	(51) A61B 17/00
(84) CY 05.01.2011	(84) ES 16.04.2011	(11) 1 048 740	(51) C12Q 1/68	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 1 034 488	(51) G06F 17/30	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 076 359	(51) H01L 21/02
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 052 703	(51) H01L 31/032	(84) FI 23.02.2011	(84) NL 23.02.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	(11) 1 078 023	(51) C09K 11/06
		SE 16.03.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011

(11) 1 148 731	(51) <i>H04N 7/26</i>	(11) 1 163 263	(51) <i>C07K 5/107</i>	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 175 793	(51) <i>H04W 84/02</i>
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 12.01.2011				FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		(11) 1 163 337	(51) <i>C12N 15/12</i>	SE 30.03.2011	
(11) 1 150 448	(51) <i>H04J 14/08</i>	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 176 921	(51) <i>A61B 19/00</i>
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 163 710	(51) <i>H01S 3/17</i>	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 23.02.2011	
(11) 1 152 255	(51) <i>G01S 5/14</i>	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 176 946	(51) <i>A61K 8/92</i>
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 23.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 166 070	(51) <i>G01L 5/28</i>	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
SE 09.03.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 09.02.2011	
		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 177 007	(51) <i>A61M 25/00</i>
(11) 1 153 496	(51) <i>H04L 12/22</i>	SE 26.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 166 508	(51) <i>H04W 88/08</i>	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 23.03.2011	
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 178 228	(51) <i>F16C 11/06</i>
MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
(11) 1 155 453	(51) <i>G01R 33/09</i>	SE 19.01.2011		(11) 1 179 004	(51) <i>C07H 21/04</i>
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 166 627	(51) <i>A01K 89/00</i>	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 155 486	(51) <i>H02B 1/24</i>	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 26.01.2011	
(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	SE 05.01.2011		(11) 1 179 276	(51) <i>H04W 8/02</i>
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 168 112	(51) <i>G04B 19/20</i>	(84) AT 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 23.03.2011	
		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(11) 1 180 552	(51) <i>C23C 8/58</i>
(11) 1 156 566	(51) <i>H02G 3/08</i>	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) FI 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(11) 1 159 320	(51) <i>C08F 210/18</i>	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 180 571	(51) <i>E05D 11/00</i>
PT 23.06.2011		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(11) 1 159 320	(51) <i>C08F 210/18</i>	SE 12.01.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 160 273	(51) <i>C08J 9/00</i>	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 05.01.2011	
GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 159 822	(51) <i>H04M 3/51</i>
SE 12.01.2011		FI 19.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		NL 19.01.2011	NL 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(11) 1 159 822	(51) <i>H04M 3/51</i>	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011			MC 28.02.2011	NL 05.01.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(11) 1 160 273	(51) <i>C08J 9/00</i>	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 161 118	(51) <i>H04R 1/20</i>
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
(11) 1 160 273	(51) <i>C08J 9/00</i>	SE 19.01.2011		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 161 118	(51) <i>H04R 1/20</i>	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 161 554	(51) <i>C12Q 1/68</i>
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 19.01.2011		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
		(11) 1 161 554	(51) <i>C12Q 1/68</i>	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 09.03.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011		
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 175 683	(51) <i>H01B 7/00</i>
SE 09.03.2011		SE 09.03.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011

(11) 1 182 569	(51) G06F 12/10	SE 16.02.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 188 559	(51) B41C 1/10
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) ES 27.06.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 182 571	(51) G06F 12/10	SE 16.03.2011	(11) 1 197 013
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 189 536	(51) A61B 5/103
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 23.03.2011	SE 16.02.2011
(11) 1 183 907	(51) H04R 25/02	(11) 1 190 260	(51) G01N 33/86
(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011
SE 23.02.2011		(11) 1 191 622	(51) H01M 2/14
(11) 1 183 908	(51) H04R 25/02	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SE 23.02.2011		SE 19.01.2011	(11) 1 197 472
(11) 1 183 909	(51) H04R 25/02	(11) 1 191 817	(51) H04R 25/00
(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 30.03.2011	SE 05.01.2011
SE 23.02.2011		(11) 1 192 180	(51) C07K 14/435
(11) 1 185 296	(51) A61K 39/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) FI 19.01.2011	(84) GR 20.04.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
(11) 1 186 049	(51) H01L 29/06	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 198 544
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 192 451	(51) G01N 23/223
SE 09.03.2011		(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011
(11) 1 186 345	(51) B02C 18/14	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 192 504	(51) G02F 1/167
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
SE 02.03.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 186 989	(51) G06F 3/12	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 194 113	(51) A61K 8/19
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 194 944	(51) H01J 3/02
SE 12.01.2011		(84) BE 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 1 187 451	(51) H04N 1/23	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 196 086
SE 30.03.2011		(11) 1 196 086	(51) A61B 5/08
(11) 1 187 582	(51) A61F 2/24	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 201 614
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 196 353	(51) C02F 1/469
SE 16.02.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 187 951	(51) D06M 15/643	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 196 856	(51) G06F 15/173
(11) 1 188 460	(51) A63B 22/02	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 203 611	(51) B01D 53/94
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011

SE 23.02.2011	(11) 1 204 000	(51) G03F 7/033	(11) 1 210 649	(51) G03B 21/14	SE 30.03.2011	(11) 1 215 485	(51) G01N 27/12
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	ES 23.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 27.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 13.04.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011	SE 02.03.2011				
SE 12.01.2011			(11) 1 210 911	(51) A61B 10/00	(11) 1 215 821	(51) H03M 5/14	
			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	
(11) 1 204 809	(51) F01C 1/04	(51) F01C 1/04	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	ES 23.04.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 13.04.2011	SE 19.01.2011				
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011					
SE 12.01.2011			(11) 1 211 578	(51) G04C 3/00	(11) 1 216 743	(51) B01D 50/00	
			(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.03.2011	(84) ES 27.06.2011	
(11) 1 205 418	(51) B66B 5/18	(51) B66B 5/18	CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 21.04.2010	(84) CY 21.04.2010	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	SE 16.03.2011		
DK 21.04.2010	FI 21.04.2010	FI 21.04.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010			
GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	IE 21.04.2010	IT 18.08.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 217 477	(51) G05B 19/042	
MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	NL 21.04.2010	NL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	
PT 23.08.2010	SE 21.04.2010	SE 21.04.2010	SE 18.08.2010		CY 05.05.2010	DK 05.05.2010	
					ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	
(11) 1 205 578	(51) C23C 22/00	(51) C23C 22/00	(11) 1 211 580	(51) G04G 21/00	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	
CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	CY 18.08.2010	CY 14.07.2010	DK 14.07.2010	NL 05.05.2010	PT 06.09.2010	
DK 18.08.2010	ES 29.11.2010	ES 29.11.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	SE 05.05.2010		
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	GR 19.11.2010	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010			
IE 18.08.2010	IT 18.08.2010	IT 18.08.2010	IT 14.07.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 217 956	(51) A61B 17/12	
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	
NL 18.08.2010	PT 20.12.2010	PT 20.12.2010	SE 14.07.2010		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	
SE 18.08.2010					GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	
			(11) 1 212 627	(51) G01R 31/08	PT 23.06.2011		
(11) 1 206 865	(51) H04L 25/49	(51) H04L 25/49	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 218 289	(51) B81C 1/00	
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	
SE 23.03.2011					GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	
			(11) 1 212 902	(51) H04W 88/18	SE 09.03.2011		
(11) 1 207 609	(51) H02H 3/28	(51) H02H 3/28	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 218 816	(51) G06Q 10/00	
(84) AT 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 05.01.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	
PT 05.05.2011					NL 05.01.2011		
			(11) 1 212 948	(51) A23G 9/46	(11) 1 218 816	(51) G06Q 10/00	
(11) 1 208 612	(51) H01L 51/40	(51) H01L 51/40	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	ES 23.04.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 13.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 05.01.2011		
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011					
SE 12.01.2011							
			(11) 1 213 372	(51) C25D 5/18	(11) 1 219 000	(51) H02J 5/00	
(11) 1 208 915	(51) B05B 5/16	(51) B05B 5/16	(84) CY 09.02.2011	(84) ES 20.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	
DK 24.03.2010	ES 05.07.2010	ES 05.07.2010	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	GR 25.06.2010			NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	
IE 24.03.2010	IT 24.03.2010	IT 24.03.2010			SE 12.01.2011		
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010					
NL 24.03.2010	PT 26.07.2010	PT 26.07.2010					
SE 24.03.2010							
			(11) 1 213 807	(51) H02B 13/025	(11) 1 219 080	(51) H04L 29/06	
(11) 1 209 948	(51) H04R 25/00	(51) H04R 25/00	(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 01.07.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	
SE 30.03.2011			SE 09.02.2011		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	
					SE 09.02.2011		
			(11) 1 213 954	(51) H05K 13/04	(11) 1 219 081	(51) H04L 12/58	
(11) 1 210 142	(51) A61M 29/00	(51) A61M 29/00	(84) CY 19.01.2011	(84) FI 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	FI 19.01.2011	PT 19.05.2011		SE 30.03.2011		
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	NL 19.01.2011					
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 19.01.2011					
			(11) 1 214 171	(51) B23K 26/40	(11) 1 219 724	(51) C23C 14/08	
			(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	
			GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	
			SE 09.03.2011				
			(11) 1 214 795	(51) H04B 1/40	(11) 1 219 734	(51) D01F 8/00	
			(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	
			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	
					SE 26.01.2011		

(11) 1 219 994 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011	(51) H01L 31/0352 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 225 090 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011	(51) B60P 3/36 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011	(11) 1 231 150 (84) AT 23.03.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) B65D 1/02 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011
(11) 1 220 949 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) C12Q 1/68 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011	(11) 1 226 093 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 NL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) C01B 31/02 (84) BE 05.01.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 PT 05.05.2011	(11) 1 232 167 (84) AT 05.05.2010 CH 30.11.2010 DK 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 05.05.2010 LI 30.11.2010 NL 05.05.2010 SE 05.05.2010	(51) C07H 3/06 (84) BE 30.11.2010 CY 05.05.2010 ES 16.08.2010 GR 06.08.2010 IT 05.05.2010 MC 30.11.2010 PT 06.09.2010
(11) 1 221 026 (84) CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 NL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) G01F 23/284 (84) ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 PT 16.06.2011	(11) 1 226 740 (84) CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 NL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) H04R 5/02 (84) ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 PT 09.06.2011	(11) 1 232 636 (84) BE 30.11.2010	(51) H04B 3/32
(11) 1 221 364 (84) CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 NL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B29C 45/67 (84) ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 PT 05.05.2011	(11) 1 227 268 (84) CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 NL 19.01.2011	(51) F16H 61/16 (84) ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 PT 19.05.2011	(11) 1 233 615 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 MC 28.02.2011 PT 26.05.2011	(51) H04N 5/52 (84) BE 26.01.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 NL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 1 221 972 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 SE 12.01.2011	(51) A61K 39/39 (84) FI 12.01.2011 PT 12.05.2011	(11) 1 228 002 (84) AT 02.02.2011 ES 13.05.2011 GR 03.05.2011 SE 02.02.2011	(51) C01G 23/07 (84) CY 02.02.2011 FI 02.02.2011 PT 02.06.2011	(11) 1 233 706 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011	(51) A61B 5/15 (84) BE 12.01.2011 FI 12.01.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011
(11) 1 222 265 (84) CY 16.02.2011 GR 17.05.2011	(51) C12N 15/12 (84) FI 16.02.2011	(11) 1 228 091 (84) AT 28.04.2010 CY 28.04.2010 ES 08.08.2010 GR 29.07.2010 IT 28.04.2010 NL 28.04.2010 SE 28.04.2010	(51) C07K 14/47 (84) BE 30.11.2010 DK 28.04.2010 FI 28.04.2010 IE 28.04.2010 MC 30.11.2010 PT 30.08.2010	(11) 1 234 314 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) H01F 17/00 (84) BE 12.01.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011
(11) 1 222 854 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 PT 16.06.2011	(51) A01K 67/027 (84) BE 16.02.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 SE 16.02.2011	(11) 1 228 489 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011	(51) G06T 17/20 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 235 613 (84) AT 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 NL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) A61M 37/00 (84) BE 09.02.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 PT 09.06.2011
(11) 1 222 894 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 NL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) A61B 5/00 (84) BE 26.01.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 PT 26.05.2011	(11) 1 228 674 (84) AT 16.03.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011	(51) G10K 11/28 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 235 749 (84) AT 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 NL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) C02F 1/28 (84) BE 19.01.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 PT 19.05.2011
(11) 1 223 627 (84) AT 09.02.2011 CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 PT 09.06.2011	(51) H01M 4/20 (84) BE 09.02.2011 FI 09.02.2011 NL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 1 229 148 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 SE 26.01.2011	(51) C25B 15/08 (84) BE 26.01.2011 FI 26.01.2011 PT 26.05.2011	(11) 1 235 889 (84) CY 23.02.2011 GR 24.05.2011	(51) C10J 3/57 (84) FI 23.02.2011 SE 23.02.2011
(11) 1 224 127 (84) CY 26.01.2011 GR 27.04.2011	(51) B65D 21/02 (84) FI 26.01.2011 SE 26.01.2011	(11) 1 229 611 (84) FI 09.03.2011	(51) G06K 13/08	(11) 1 237 712 (84) AT 23.03.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) B29D 22/00 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011
(11) 1 224 299 (84) AT 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 NL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) C12N 15/57 (84) BE 19.01.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 PT 19.05.2011	(11) 1 229 822 (84) AT 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 NL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) A61B 5/00 (84) BE 09.02.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 PT 09.06.2011	(11) 1 237 920 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 NL 23.02.2011	(51) C07K 14/56 (84) BE 23.02.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 PT 23.06.2011
(11) 1 224 443 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011	(51) G01J 1/58 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 230 064 (84) BE 30.11.2010 CY 07.04.2010 ES 18.07.2010 GR 08.07.2010 LI 30.11.2010 NL 07.04.2010	(51) B23K 20/12 (84) CH 30.11.2010 DK 07.04.2010 FI 07.04.2010 IE 07.04.2010 MC 30.11.2010 PT 09.08.2010	(11) 1 238 224 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011	(51) F16L 21/00 (84) BE 12.01.2011 FI 12.01.2011 PT 12.05.2011

- (11) **1 238 424** (51) *H01L 21/8222*
(84) AT 23.03.2011 (84) CY 23.03.2011 SE 23.03.2011
FI 23.03.2011 GR 24.06.2011
- (11) **1 238 705** (51) *B01L 1/02*
(84) AT 26.01.2011 (84) CY 26.01.2011 ES 07.05.2011 FI 26.01.2011 GR 27.04.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **1 239 629** (51) *H04L 9/32*
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 ES 23.04.2011 FI 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
- (11) **1 240 385** (51) *D21C 9/147*
(84) BE 16.02.2011 (84) CY 16.02.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011
- (11) **1 240 540** (51) *G02B 27/22*
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 ES 03.06.2011 FI 23.02.2011 GR 24.05.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
- (11) **1 241 692** (51) *H01H 9/28*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 ES 13.06.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 242 569** (51) *C10G 51/06*
(84) CY 02.02.2011 (84) FI 02.02.2011 PT 02.06.2011
- (11) **1 242 633** (51) *C12Q 1/68*
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 ES 23.04.2011 FI 12.01.2011 GR 13.04.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
- (11) **1 242 969** (51) *G06Q 30/00*
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 ES 16.04.2011 FI 05.01.2011 GR 06.04.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SE 05.01.2011
- (11) **1 244 400** (51) *A61F 11/04*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 ES 13.06.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 245 023** (51) *G10L 15/22*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 ES 13.06.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 245 567** (51) *C07D 239/50*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 245 731** (51) *D21H 19/40*
(84) AT 23.03.2011 (84) CY 23.03.2011 FI 23.03.2011 GR 24.06.2011
- SE 23.03.2011
- (11) **1 246 398** (51) *H04L 12/26*
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 ES 16.04.2011 FI 05.01.2011 GR 06.04.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SE 05.01.2011
- (11) **1 246 500** (51) *H04Q 9/00*
(84) CY 16.03.2011 (84) ES 27.06.2011 FI 16.03.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
- (11) **1 247 217** (51) *G06F 17/50*
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011 CY 16.02.2011 ES 27.05.2011 FI 16.02.2011 GR 17.05.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
- (11) **1 247 905** (51) *E01F 15/12*
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011 CY 16.02.2011 ES 27.05.2011 FI 16.02.2011 GR 17.05.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
- (11) **1 247 929** (51) *E05D 5/02*
(84) CY 16.02.2011 (84) FI 16.02.2011 GR 17.05.2011 PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
- (11) **1 248 796** (51) *C07K 1/18*
(84) CY 16.03.2011 (84) FI 16.03.2011
- (11) **1 249 002** (51) *G06T 1/00*
(84) AT 16.03.2011 (84) CY 16.03.2011 ES 27.06.2011 FI 16.03.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
- (11) **1 249 043** (51) *H01L 27/06*
(84) BE 30.11.2010 (84) CH 30.11.2010 CY 03.03.2010 DK 03.03.2010 ES 14.06.2010 FI 03.03.2010 GR 04.06.2010 IE 03.03.2010 LI 30.11.2010 MC 30.11.2010 NL 03.03.2010 PT 05.07.2010 SE 03.03.2011
- (11) **1 251 880** (51) *A61L 2/28*
(84) CY 01.09.2010 (84) FI 18.12.2010 GR 02.12.2010 MC 31.12.2010
- (11) **1 252 300** (51) *C12N 9/64*
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 ES 30.04.2011 FI 19.01.2011 GR 20.04.2011 MC 28.02.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SE 19.01.2011
- (11) **1 252 793** (51) *H04Q 11/00*
(84) AT 23.03.2011 (84) CY 23.03.2011 FI 23.03.2011 GR 24.06.2011 SE 23.03.2011
- (11) **1 255 322** (51) *H01R 12/00*
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 ES 23.04.2011 FI 12.01.2011 GR 13.04.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
- (11) **1 255 482** (51) *A61B 1/005*
(84) BE 30.11.2010
- (11) **1 256 375** (51) *B01J 3/02*
(84) AT 19.01.2011 (84) CY 19.01.2011 ES 30.04.2011 FI 19.01.2011 GR 20.04.2011 MC 28.02.2011 PT 19.05.2011
- (11) **1 256 646** (51) *D04B 15/88*
(84) CY 09.03.2011 (84) ES 20.06.2011 FI 09.03.2011 GR 10.06.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
- (11) **1 256 734** (51) *F16C 32/06*
(84) AT 16.03.2011 (84) CY 16.03.2011 ES 27.06.2011 FI 16.03.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
- (11) **1 256 880** (51) *G06F 13/16*
(84) AT 09.02.2011 (84) CY 09.02.2011 ES 20.05.2011 FI 09.02.2011 GR 10.05.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
- (11) **1 257 818** (51) *G01N 33/566*
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 ES 16.04.2011 FI 05.01.2011 GR 06.04.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SE 05.01.2011
- (11) **1 258 322** (51) *B25B 23/14*
(84) CY 23.03.2011 (84) FI 23.03.2011 GR 24.06.2011
- (11) **1 260 140** (51) *A01N 43/80*
(84) BE 30.11.2010 (84) DK 18.08.2010 ES 29.11.2010 IE 18.08.2010 IT 18.08.2010 NL 18.08.2010
- (11) **1 260 298** (51) *B23C 5/20*
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011
- (11) **1 260 480** (51) *B66F 11/04*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 ES 13.06.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 261 427** (51) *B01L 3/00*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 261 485** (51) *B41F 15/34*
(84) AT 02.03.2011 (84) CY 02.03.2011 ES 13.06.2011 FI 02.03.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011
- (11) **1 261 621** (51) *G01N 33/53*
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 ES 07.05.2011 FI 26.01.2011 GR 27.04.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
- (11) **1 262 530** (51) *C09J 4/02*
(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011 FI 30.03.2011 GR 01.07.2011 SE 30.03.2011

(11) 1 262 759	(51) G01N 1/34	(11) 1 272 348	(51) B41F 31/00	(11) 1 276 887	(51) C12N 15/82
(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 276 911	(51) C21B 7/22
(11) 1 262 796	(51) G01T 1/00	SE 26.01.2011		(84) BE 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 1 272 352	(51) B41M 3/14	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
FI 26.01.2011	SE 26.01.2011	(84) CY 26.03.2005	(84) FI 22.03.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011
		LU 26.03.2005	MC 31.03.2005	(11) 1 277 249	(51) H01M 8/10
(11) 1 265 663	(51) A61M 5/30	(11) 1 272 974	(51) G06K 19/073	(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
SE 02.03.2011		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 277 702	(51) C01F 7/02
		SE 26.01.2011		(84) CY 16.03.2011	(84) ES 27.06.2011
(11) 1 269 480	(51) G01Q 60/40	(11) 1 273 450	(51) B41J 2/175	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) ES 23.04.2011	SE 16.03.2011	
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 277 707	(51) C03B 9/38
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
NL 19.01.2011	SE 19.01.2011	SE 12.01.2011		CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
				GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
(11) 1 269 546	(51) H01L 29/74	(11) 1 274 102	(51) H01C 7/112	(11) 1 277 738	(51) C07D 215/42
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 03.06.2011		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 30.03.2011	
		SE 23.02.2011		(11) 1 279 071	(51) G03F 7/26
(11) 1 269 954	(51) A61F 13/49	(11) 1 274 175	(51) H04B 1/10	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	SE 23.03.2011	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011			(11) 1 279 165	(51) G10L 15/02
PT 12.05.2011		(11) 1 275 357	(51) A61F 5/445	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		(84) AT 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
		GR 03.06.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
				NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		(11) 1 275 466	(51) B23K 26/38	SE 05.01.2011	
(11) 1 270 688	(51) C09C 3/06	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 279 217	(51) H02K 16/02
(84) AT 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 275 778	(51) D21H 21/36	(11) 1 279 929	(51) G01D 5/14
		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 270 914	(51) F02D 41/26	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SE 09.02.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
		(11) 1 275 910	(51) F24H 9/12	(11) 1 280 235	(51) H01R 4/24
(11) 1 271 587	(51) H01H 25/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) FI 19.01.2011
(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	SE 19.01.2011	
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011				
SE 19.01.2011		(11) 1 276 104	(51) G11B 7/135	(11) 1 280 892	(51) C12N 9/78
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 12.01.2011	
(11) 1 272 206	(51) A61K 38/09	(11) 1 276 293	(51) H04L 29/06	(11) 1 280 898	(51) C12N 15/12
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011		
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011			(11) 1 281 056	(51) G01L 1/10
SE 12.01.2011		(11) 1 276 745	(51) C07F 15/00	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
		CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SE 09.03.2011	
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		

(11) 1 281 126	(51) G06F 13/38	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 294 930	(51) C12Q 1/68
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 26.01.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 23.02.2011	GR 24.05.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		(11) 1 289 647	(51) B01J 19/00	SE 30.03.2011	
(11) 1 281 321	(51) A23C 9/13	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011		
(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 295 477	(51) H04N 7/18
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		(11) 1 289 751	(51) B32B 15/04	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
(11) 1 282 177	(51) H01M 2/02	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 23.03.2011		SE 19.01.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				
SE 16.03.2011		(11) 1 290 267	(51) D06L 1/04	(11) 1 296 230	(51) G06F 9/38
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 282 530	(51) B60C 19/00	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) CY 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(11) 1 283 750	(51) B05D 5/08	(11) 1 290 394	(51) F28F 21/08	(11) 1 296 594	(51) A61B 5/113
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 285 004	(51) C07K 19/00	(11) 1 290 810	(51) H04B 3/46	(11) 1 296 730	(51) A61M 5/30
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
SE 23.03.2011		SE 30.03.2011		GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
		(11) 1 290 910	(51) H04Q 11/04	(11) 1 297 337	(51) G01N 33/533
(11) 1 285 676	(51) A61M 21/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(11) 1 285 885	(51) C02F 1/68	SE 23.02.2011		SE 19.01.2011	
(84) BE 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011				
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011				
NL 02.02.2011	PT 02.06.2011				
SE 02.02.2011					
		(11) 1 291 096	(51) C21C 5/44	(11) 1 297 885	(51) B01D 53/94
(11) 1 286 120	(51) F24H 9/12	(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PT 26.05.2011		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011			NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
		(11) 1 291 976	(51) H01R 9/26	(11) 1 298 137	(51) C07H 17/04
(11) 1 286 172	(51) G01R 33/34	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	SE 16.03.2011	
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011				
SE 16.02.2011		(11) 1 292 127	(51) H04N 5/225	(11) 1 298 338	(51) F16D 13/75
		(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
		SE 02.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		(11) 1 292 377	(51) B01D 33/03	(11) 1 298 395	(51) F24D 17/02
(11) 1 286 976	(51) C07D 277/32	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 30.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011			GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
				PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
		(11) 1 294 287	(51) A61B 17/04	(11) 1 299 108	(51) A61K 31/70
(11) 1 287 261	(51) F15B 15/10	(84) AT 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	SE 16.02.2011		PT 19.05.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011				
		(11) 1 294 288	(51) A61B 17/064	(11) 1 299 185	(51) B01J 23/85
(11) 1 289 245	(51) H04M 3/51	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011		SE 02.03.2011	
SE 30.03.2011					
		(11) 1 294 422	(51) A61B 5/15	(11) 1 299 237	(51) B41C 1/10
(84) CY 12.01.2011	(84) FI 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
SE 12.01.2011		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
		SE 26.01.2011			
(11) 1 289 545	(51) A61K 39/00				
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011				
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011				

CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 302 016	(51) H04L 5/06	NL 09.02.2011	SE 09.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 305 007	(51) A61K 9/14
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	CH 30.11.2010	CY 08.09.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 19.01.2011		DK 08.09.2010	ES 19.12.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 299 735	(51) G01R 1/067	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	SE 30.03.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IE 08.09.2010	IT 08.09.2010		
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 306 690	(51) G01S 17/93
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 08.09.2010	PT 10.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 08.09.2010		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SE 12.01.2011				GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
		(11) 1 302 452	(51) C04B 7/43	PT 05.05.2011	
(11) 1 299 771	(51) G03F 1/00	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 307 218	(51) A61K 38/39
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011			CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
		(11) 1 302 541	(51) C12N 15/12	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 299 858	(51) G06T 5/40	(84) AT 12.01.2011	(84) CY 12.01.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 05.01.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011		
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011			(11) 1 307 907	(51) H01L 21/316
SE 02.03.2011		(11) 1 302 684	(51) F16D 1/06	(84) AT 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 300 364	(51) C01B 31/02	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 23.02.2011		(11) 1 308 002	(51) G06Q 20/00
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 303 186	(51) A01N 37/18	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 1 300 982	(51) H04L 12/24	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 308 130	(51) A61B 10/00
SE 30.03.2011				(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		(11) 1 303 436	(51) B62B 1/14	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 301 125	(51) A61B 19/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011		
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 308 223	(51) B21D 7/08
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 21.04.2010
SE 09.03.2011				CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
		(11) 1 303 974	(51) H04M 3/56	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
(11) 1 301 149	(51) A61F 2/44	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	IE 21.04.2010	IT 21.04.2010
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011			PT 23.08.2010	SE 21.04.2010
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 304 094	(51) A61F 13/20	SK 21.04.2010	
SE 09.02.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011		
		GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	(11) 1 308 572	(51) F21S 8/02
(11) 1 301 202	(51) A61K 39/00	(11) 1 304 095	(51) A61F 13/20	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 304 369	(51) C11C 1/02	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 16.02.2011	
SE 05.01.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
		SE 23.03.2011		(11) 1 309 375	(51) A63B 24/00
(11) 1 301 532	(51) C07K 14/47	(11) 1 304 556	(51) G01N 1/28	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
PT 02.06.2011		GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	SE 09.03.2011	
		SE 02.03.2011		(11) 1 309 384	(51) B01D 29/00
(11) 1 301 582	(51) C11D 3/43	(11) 1 304 730	(51) H01L 21/28	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SE 19.01.2011	
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
(11) 1 301 899	(51) G06K 19/077	(11) 1 304 931	(51) A23L 1/32	(11) 1 309 568	(51) C07D 239/94
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011			GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011			PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SE 05.01.2011					

(11) 1 310 323 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011	(51) B23P 11/02 (84) FI 30.03.2011	ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 PT 16.06.2011	FI 16.02.2011 NL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(11) 1 316 237 (84) AT 16.02.2011 FI 16.02.2011 PT 16.06.2011	(51) H04W 48/18 (84) CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 SE 16.02.2011
(11) 1 310 467 (84) BE 30.11.2010 CH 30.11.2010 EE 03.03.2010 FI 03.03.2010 IE 03.03.2010 LI 30.11.2010 NL 03.03.2010 SE 03.03.2010	(51) C04B 7/43 (84) BG 03.06.2010 CY 03.03.2010 ES 14.06.2010 GR 04.06.2010 IT 03.03.2010 MC 30.11.2010 PT 05.07.2010 SK 03.03.2010	(11) 1 313 218 (84) FI 16.03.2011	(51) H03H 9/05 (84) SE 16.03.2011	(11) 1 316 620 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 NL 23.02.2011	(51) B01J 19/02 (84) BE 23.02.2011 GR 24.05.2011
(11) 1 310 933 (84) BE 30.11.2010 CH 30.11.2010 DK 06.10.2010 FI 06.10.2010 IE 06.10.2010 MC 30.11.2010 PT 07.02.2011 SK 06.10.2010	(51) G09F 9/30 (84) BG 06.01.2011 CZ 06.10.2010 EE 06.10.2010 GR 07.01.2011 LI 30.11.2010 NL 06.10.2010 SE 06.10.2010	(11) 1 314 234 (84) AT 19.01.2011 FI 19.01.2011 PT 19.05.2011	(51) H02K 1/00 (84) CY 19.01.2011 GR 20.04.2011	(11) 1 316 628 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 PT 19.05.2011	(51) C23G 5/00 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 NL 19.01.2011 SE 19.01.2011
(11) 1 311 042 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) H02G 3/14 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011	(11) 1 314 508 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 PT 26.05.2011	(51) B23K 20/12 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 NL 26.01.2011	(11) 1 317 140 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 FI 26.01.2011 NL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) H04N 5/44 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 PT 26.05.2011
(11) 1 311 042 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) H02G 3/14 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011	(11) 1 314 568 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011	(51) B41J 3/36 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 317 186 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011	(51) A23J 3/34 (84) BE 12.01.2011 FI 12.01.2011 PT 12.05.2011
(11) 1 311 338 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 PT 26.05.2011	(51) B01D 61/46 (84) BE 26.01.2011 FI 26.01.2011 NL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(11) 1 314 682 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) B66F 1/02 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011	(11) 1 317 769 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 PT 16.06.2011	(51) H01L 23/66 (84) BE 16.02.2011 ES 27.05.2011 NL 16.02.2011 SE 16.02.2011
(11) 1 311 680 (84) AT 09.02.2011 FI 09.02.2011 PT 09.06.2011	(51) C12N 15/29 (84) CY 09.02.2011 GR 10.05.2011	(11) 1 314 727 (84) AT 08.09.2010 CH 30.11.2010 CZ 08.09.2010 EE 08.09.2010 GR 09.12.2010 IT 08.09.2010 MC 30.11.2010 PT 10.01.2011 SK 08.09.2010	(51) C07D 221/12 (84) BE 30.11.2010 CY 08.09.2010 DK 08.09.2010 FI 08.09.2010 IE 08.09.2010 LI 30.11.2010 NL 08.09.2010 SE 08.09.2010	(11) 1 317 948 (84) BE 30.11.2010 CY 25.08.2010 DK 25.08.2010 ES 06.12.2010 GR 26.11.2010 MC 30.11.2010 SE 25.08.2010	(51) B01D 3/20 (84) BG 25.11.2010 CZ 25.08.2010 EE 25.08.2010 FI 25.08.2010 IE 25.08.2010 PT 27.12.2010 SK 25.08.2010
(11) 1 311 843 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 PT 23.06.2011	(51) G01N 27/90 (84) BE 23.02.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 SE 23.02.2011	(11) 1 314 985 (84) BE 30.11.2010 CZ 01.09.2010 EE 01.09.2010 FI 01.09.2010 IE 01.09.2010 MC 30.11.2010 PT 03.01.2011	(51) G01P 13/02 (84) CY 01.09.2010 DK 01.09.2010 ES 12.12.2010 GR 02.12.2010 IT 01.09.2010 NL 01.09.2010 SK 01.09.2010	(11) 1 317 949 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011	(51) B01D 39/08 (84) FI 30.03.2011 SE 30.03.2011
(11) 1 312 344 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011	(51) A61K 8/898 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 315 513 (84) AT 09.03.2011 FI 09.03.2011 NL 09.03.2011	(51) A61K 38/02 (84) CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 318 358 (84) BE 30.11.2010 CY 17.03.2010 DK 17.03.2010 ES 28.06.2010 GR 18.06.2010 MC 30.11.2010 PT 19.07.2010 SK 17.03.2010	(51) F24F 11/04 (84) BG 17.06.2010 CZ 17.03.2010 EE 17.03.2010 FI 17.03.2010 IE 17.03.2010 NL 17.03.2010 SE 17.03.2010
(11) 1 312 351 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011	(51) A61K 8/23 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 315 582 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 PT 23.06.2011	(51) B07C 5/00 (84) BE 23.02.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011	(11) 1 318 359 (84) BE 30.11.2010 CZ 08.09.2010 EE 08.09.2010 FI 08.09.2010 IE 08.09.2010 NL 08.09.2010 SE 08.09.2010	(51) F24F 11/04 (84) CY 08.09.2010 DK 08.09.2010 ES 19.12.2010 GR 09.12.2010 MC 30.11.2010 PT 10.01.2011 SK 08.09.2010
(11) 1 312 352 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 PT 12.05.2011	(51) A61K 8/898 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 315 962 (84) AT 02.03.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011	(51) G01N 30/68 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 318 502 (84) BE 30.11.2010 CY 09.06.2010 DK 09.06.2010 FI 09.06.2010	(51) G10H 1/00 (84) CH 30.11.2010 CZ 09.06.2010 EE 09.06.2010 GR 10.09.2010
(11) 1 312 587 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 NL 09.03.2011	(51) C03C 25/62 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 316 111 (84) BE 02.02.2011 ES 13.05.2011 GR 03.05.2011 SE 02.02.2011	(51) H01L 21/78 (84) CY 02.02.2011 FI 02.02.2011 NL 02.02.2011		
(11) 1 312 743 (84) BG 16.05.2011	(51) E05D 15/56 (84) CY 16.02.2011				

IE 09.06.2010	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	SI 16.02.2011	
MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	PT 06.09.2010	SE 05.05.2010		
PT 11.10.2010	SE 09.06.2010	SK 05.05.2010			
SK 09.06.2010					
(11) 1 318 551	(51) H01L 41/083	(11) 1 321 466	(51) C07D 457/06	(11) 1 324 209	(51) G06F 15/16
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 02.03.2011	
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 26.01.2011			
SI 16.02.2011					
(11) 1 318 601	(51) H03F 3/45	(11) 1 321 835	(51) G04F 10/00	(11) 1 324 859	(51) B24B 49/12
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CH 30.11.2010	CY 25.08.2010	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	SE 26.01.2011	
		IE 25.08.2010	IT 25.08.2010		
		LI 30.11.2010	MC 30.11.2010		
		NL 25.08.2010	PT 27.12.2010		
		SE 25.08.2010	SK 25.08.2010		
(11) 1 318 761	(51) A61C 7/00	(11) 1 321 901	(51) G07C 9/00	(11) 1 324 929	(51) B65D 65/40
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 07.04.2010	(84) CZ 07.04.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	ES 18.07.2010	FI 16.12.2010	SE 23.03.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010		
		IT 07.04.2010	MC 31.12.2010		
		PT 09.08.2010	SE 17.12.2010		
		SI 07.04.2010	SK 07.04.2010		
(11) 1 319 114	(51) E06B 9/82	(11) 1 322 018	(51) H02H 3/33	(11) 1 325 019	(51) C12N 15/113
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		SI 09.02.2011			
(11) 1 319 295	(51) H04L 29/08	(11) 1 322 267	(51) A61F 2/80	(11) 1 325 182	(51) D04H 1/46
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.03.2011		PT 26.05.2011	
SE 23.02.2011					
(11) 1 319 314	(51) H04M 1/725	(11) 1 322 907	(51) G01B 11/24	(11) 1 325 756	(51) A61L 29/14
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
				NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 319 377	(51) C07K 7/04	(11) 1 322 392	(51) A61B 18/14	(11) 1 325 792	(51) B23F 15/06
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
SE 23.03.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 16.02.2011	
(11) 1 320 290	(51) H05K 7/14	(11) 1 323 392	(51) A61B 18/14	(11) 1 326 414	(51) H04M 7/00
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 12.05.2010	CZ 12.05.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011
FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	SI 02.03.2011	
IE 12.05.2010	LI 30.11.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
MC 30.11.2010	NL 12.05.2010				
PT 13.09.2010	SE 12.05.2010				
SK 12.05.2010					
(11) 1 320 377	(51) C07K 7/04	(11) 1 323 462	(51) B01D 65/00	(11) 1 326 633	(51) A61K 39/00
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 17.06.2011	
SE 23.03.2011		SI 30.03.2011			
(11) 1 320 386	(51) A61K 47/48	(11) 1 323 740	(51) C08F 2/22	(11) 1 326 804	(51) C01G 23/047
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SE 23.03.2011		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 19.01.2011	
(11) 1 320 994	(51) H04N 7/173	(11) 1 323 742	(51) C08F 2/44	(11) 1 326 964	(51) C12N 9/12
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	SE 19.01.2011	
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
(11) 1 321 329	(51) F16H 61/28	(11) 1 323 742	(51) C08F 2/44	(11) 1 327 336	(51) H04L 12/56
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 05.05.2010	CZ 05.05.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 09.02.2011	
IT 05.05.2010	LI 30.11.2010				

(11) 1 327 788	(51) F16C 33/80	(11) 1 330 072	(51) H04L 12/28	(11) 1 333 982	(51) B41J 2/17
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
CH 30.11.2010	CY 11.08.2010	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 09.03.2011	
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	SE 23.02.2011			
IE 11.08.2010	IT 11.08.2010				
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 330 377	(51) B60R 16/02	(11) 1 334 072	(51) C02F 1/28
NL 11.08.2010	PT 13.12.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
SE 11.08.2010	SK 11.08.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
		GR 10.06.2011	NL 09.03.2011		
		SE 09.03.2011			
(11) 1 328 220	(51) A61L 27/22	(11) 1 330 414	(51) C02F 1/52	(11) 1 334 103	(51) C07D 473/00
(84) CY 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 12.01.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 12.05.2011	
(11) 1 328 308	(51) A61M 3/00	(11) 1 330 444	(51) C07D 239/94	(11) 1 334 197	(51) C12N 15/40
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	SE 23.03.2011		GR 06.04.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	
(11) 1 328 409	(51) B60B 5/02	(11) 1 331 658	(51) H01H 71/70	(11) 1 334 528	(51) H01M 8/02
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 25.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.02.2011	(84) FI 16.02.2011
CH 30.11.2010	CY 17.03.2010	BG 25.11.2010	CH 30.11.2010	GR 17.05.2011	
DK 17.03.2010	FI 17.03.2010	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010		
GR 18.06.2010	LI 30.11.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010		
MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010		
PT 19.07.2010	SE 17.03.2010	IE 25.08.2010	LI 30.11.2010		
		MC 30.11.2010	NL 25.08.2010		
		PT 27.12.2010	SE 25.08.2010		
		SK 25.08.2010			
(11) 1 328 443	(51) B65D 1/02	(11) 1 331 921	(51) A61K 8/11	(11) 1 334 859	(51) B60J 7/14
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 23.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 328 476	(51) C02F 1/28	(11) 1 332 260	(51) E02D 23/00	(11) 1 335 217	(51) G02B 5/30
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 328 477	(51) C02F 1/28	(11) 1 332 429	(51) G06F 9/30	(11) 1 335 788	(51) B01D 53/22
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SE 09.02.2011			
(11) 1 329 077	(51) H04L 29/06	(11) 1 332 558	(51) H03M 1/10	(11) 1 335 831	(51) H05K 3/00
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 329 106	(51) H04N 7/16	(11) 1 332 597	(51) H04L 29/06	(11) 1 337 129	(51) H05B 3/84
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
(11) 1 329 680	(51) F25J 3/04	(11) 1 332 659	(51) A01B 69/00	(11) 1 337 196	(51) A61C 5/12
(84) CY 26.01.2011	(84) ES 07.05.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) CY 02.03.2011	(84) ES 13.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011			FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011			NL 02.03.2011	
SE 26.01.2011					
(11) 1 329 804	(51) G06F 9/00	(11) 1 332 752	(51) A61Q 19/00	(11) 1 337 234	(51) A61K 31/19
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	SI 16.03.2011		SE 19.01.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
(11) 1 329 932	(51) H01J 29/04			(11) 1 337 242	(51) A61K 9/14
(84) BE 30.11.2010	(84) IT 15.09.2010			(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
NL 15.09.2010				FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
				SE 30.03.2011	

(11) 1 337 349	(51) B05C 11/10	(11) 1 339 225	(51) H01L 27/146	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	MC 28.02.2011	PT 19.05.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 19.01.2011	
SE 09.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
(11) 1 337 401	(51) B41F 27/12	GR 13.04.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 342 142	(51) G05D 23/00
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 05.05.2010	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
DK 05.05.2010	FI 05.05.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010			FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	(11) 1 339 441	(51) A61M 1/00	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PT 06.09.2010	SE 05.05.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 26.01.2011	
		CY 16.02.2011	ES 27.05.2011		
(11) 1 337 404	(51) B60C 11/24	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 1 342 327	(51) H04W 28/02
(84) BE 30.11.2010		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		SE 16.02.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(11) 1 337 572	(51) C08G 18/08	(11) 1 339 556	(51) B60G 11/26	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) CY 19.01.2011	(84) FI 19.01.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) ES 27.05.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 23.02.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 16.06.2011			
(11) 1 337 858	(51) G01N 33/86	(11) 1 339 772	(51) C08G 61/12	(11) 1 342 365	(51) H04N 5/00
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) ES 23.04.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
SE 16.03.2011		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 23.03.2011	
(11) 1 338 026	(51) H01J 49/04	(11) 1 339 858	(51) C12N 15/82	(11) 1 342 389	(51) H04W 24/00
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 338 133	(51) H04L 29/12	SE 16.02.2011		SE 05.01.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 339 896	(51) C25C 7/02	(11) 1 342 928	(51) F16C 29/06
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 17.06.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011			MC 28.02.2011	NL 05.01.2011
SE 09.02.2011				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 338 161	(51) H04W 8/24	(11) 1 340 118	(51) G02F 1/1337	SI 05.01.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 343 025	(51) G02B 5/30
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
SE 12.01.2011		SE 16.02.2011		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(11) 1 338 489	(51) B60T 7/04	(11) 1 340 129	(51) G05B 23/02	SE 09.02.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) ES 20.05.2011	(11) 1 343 410	(51) A61B 1/00
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011
GR 10.05.2011	MC 28.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011			GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 340 155	(51) G06F 13/42	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 343 520	(51) A61K 38/22
(11) 1 338 491	(51) B60T 11/232	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) FI 02.02.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(11) 1 338 636	(51) C09K 3/14	SE 23.02.2011			
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 340 362	(51) H04W 8/26	(11) 1 343 832	(51) C08G 18/40
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 1 344 777	(51) C07D 403/06
SE 05.01.2011		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
		SE 16.02.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 338 853	(51) F24H 1/28	(11) 1 340 762	(51) C07D 501/18	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 345 108	(51) G06F 1/28
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 345 513	(51) A47G 9/06
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 16.02.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011			CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
		(11) 1 341 390	(51) H04W 72/04	NL 05.01.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 338 868	(51) G01D 5/16	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011				
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011				

(11) 1 345 542	(51) A61B 17/22	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 353 407	(51) H01R 4/48
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 16.02.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011			FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 349 648	(51) B01J 13/00	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SE 23.02.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 19.01.2011	
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
		SE 23.03.2011		(11) 1 353 973	(51) C08G 75/08
(11) 1 345 637	(51) A61L 27/06	(11) 1 349 946	(51) C12N 15/82	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 03.06.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 23.03.2011	
		PT 26.05.2011			
(11) 1 345 681	(51) B01J 13/00	(11) 1 349 954	(51) C12Q 1/68	(11) 1 354 005	(51) C09B 29/42
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
SE 30.03.2011		PT 26.05.2011	GR 27.04.2011	SE 23.02.2011	
(11) 1 345 977	(51) C08G 18/76	(11) 1 349 954	(51) C12Q 1/68	(11) 1 354 060	(51) C12Q 1/68
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
		PT 26.05.2011		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	
(11) 1 346 082	(51) C23C 30/00	(11) 1 350 031	(51) F04B 35/06	(11) 1 354 095	(51) D21H 13/26
(84) BE 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	SE 23.03.2011		SE 23.03.2011	
PT 26.05.2011					
(11) 1 346 447	(51) H02B 1/20	(11) 1 350 088	(51) G01N 23/083	(11) 1 354 454	(51) H04L 27/01
(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
SE 26.01.2011		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
		SE 09.02.2011		SE 23.02.2011	
(11) 1 346 490	(51) H04B 1/707	(11) 1 350 375	(51) H04L 29/06	(11) 1 354 456	(51) H04L 12/24
(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			SE 30.03.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011				
(11) 1 347 713	(51) A61C 13/00	(11) 1 351 061	(51) G01R 19/00	(11) 1 354 593	(51) A61K 35/74
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		SE 12.01.2011			
(11) 1 347 842	(51) B21C 51/00	(11) 1 351 328	(51) H01M 8/00	(11) 1 354 697	(51) B30B 15/04
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011				
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011				
SE 23.02.2011					
(11) 1 348 574	(51) B42C 5/02	(11) 1 351 554	(51) H04R 25/00	(11) 1 354 980	(51) C23C 16/40
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 348 779	(51) C23C 16/36	(11) 1 351 565	(51) A01H 1/06	(11) 1 354 980	(51) C23C 16/40
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011			SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 349 478	(51) A47L 9/16	(11) 1 351 840	(51) B60P 1/02	(11) 1 355 187	(51) G02F 1/13
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 23.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 23.02.2011		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 23.02.2011					
(11) 1 349 632	(51) B01D 17/12	(11) 1 351 992	(51) C07K 19/00	(11) 1 355 565	(51) A61B 17/00
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		SE 02.03.2011		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	
(11) 1 349 632	(51) B01D 17/12	(11) 1 352 094	(51) C12Q 1/68	(11) 1 355 579	(51) A61B 18/12
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011		
		SE 09.03.2011			

(11) 1 355 658	(51) A61K 38/17	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 360 668	(51) H03K 17/955
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 02.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 1 355 730	(51) B01D 63/08	(11) 1 357 832	(51) A61B 5/00	SE 23.03.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 361 038	(51) B29C 63/34
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) ES 13.05.2011
GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
SE 09.02.2011		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		SE 19.01.2011		SE 02.02.2011	
(11) 1 356 035	(51) C12N 15/00	(11) 1 358 274	(51) C09B 29/036	(11) 1 361 414	(51) G01B 11/00
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	GR 27.04.2011	MC 31.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		SE 26.01.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 356 037	(51) C12N 15/10	(11) 1 358 357	(51) C12Q 1/68	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 26.01.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011		
GR 10.06.2011		GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 361 672	(51) H04B 3/52
		SE 09.03.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 356 167	(51) E04B 1/04	(11) 1 358 520	(51) G03B 21/14	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	SE 05.01.2011	
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011				
SE 09.02.2011					
(11) 1 356 264	(51) G01N 21/35	(11) 1 358 623	(51) G01N 21/956	(11) 1 361 673	(51) H04B 3/52
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011			NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SE 26.01.2011				SE 12.01.2011	
(11) 1 356 461	(51) G10L 21/02	(11) 1 358 767	(51) H04Q 1/00	(11) 1 361 796	(51) A21D 8/04
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) ES 03.06.2011
CH 30.11.2010	CY 30.06.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
DK 30.06.2010	FI 30.06.2010	SE 16.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010				
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 359 121	(51) C01B 31/02	(11) 1 361 910	(51) A62B 18/00
PT 02.11.2010	SE 30.06.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
		GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 09.02.2011	
		SI 16.02.2011			
(11) 1 356 855	(51) B01D 39/16	(11) 1 359 423	(51) G01P 3/44	(11) 1 362 013	(51) C03C 3/091
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) ES 13.05.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	MC 28.02.2011	NL 02.02.2011
MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 1 357 367	(51) G01G 21/24	(11) 1 359 436	(51) G01S 13/78	(11) 1 362 067	(51) C08F 8/14
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SE 30.03.2011	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			
(11) 1 357 398	(51) G01S 17/00	(11) 1 359 938	(51) A61K 39/395	(11) 1 362 113	(51) C12N 15/82
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011			MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 1 357 625	(51) H01M 8/06	(11) 1 360 105	(51) B62D 25/16	(11) 1 362 268	(51) G05B 19/042
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011				
SI 09.02.2011					
(11) 1 357 724	(51) H04L 29/06	(11) 1 360 365	(51) D06M 15/263	(11) 1 362 320	(51) G06K 7/00
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		

MC 28.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 364 288	(51) G06F 12/06	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011	(11) 1 370 276	(51) C07K 5/062
(11) 1 362 364	(51) H01L 21/00	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	MC 28.02.2011	NL 02.02.2011	CY 09.02.2011	GR 10.05.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	PT 02.06.2011		MC 28.02.2011	PT 09.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 364 683	(51) A63B 53/04	(11) 1 370 395	(51) B25B 1/20
MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
(11) 1 362 511	(51) A01N 1/02	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 01.07.2011	SI 30.03.2011	SE 09.02.2011			
(11) 1 362 659	(51) B23D 77/00	(11) 1 365 479	(51) H01R 11/01	(11) 1 370 624	(51) C09K 5/04
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(11) 1 362 935	(51) D01F 2/00	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) ES 07.05.2011	(84) FI 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 370 629	(51) C10G 69/12
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 365 778	(51) A61P 11/00	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 1 363 069	(51) F21V 31/03	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	SE 23.03.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 370 905	(51) G02F 1/167
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 366 058	(51) C07H 21/04	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SI 23.02.2011		(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 363 258	(51) G08B 21/22	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011	SE 05.01.2011	
(84) SI 06.04.2011		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 370 961	(51) G06F 15/16
(11) 1 363 449	(51) H04N 5/44	SE 26.01.2011		(84) BE 05.01.2011	(84) ES 16.04.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 366 546	(51) H01R 24/40	FI 05.01.2011	NL 05.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 05.01.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 371 146	(51) H04B 1/707
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 1 363 541	(51) A61B 17/04	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 366 881	(51) B29C 44/04	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 12.01.2011	
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 371 341	(51) A61C 8/00
(11) 1 363 663	(51) A61K 39/21	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
(11) 1 363 736	(51) B01L 3/00	(11) 1 367 660	(51) H01M 2/30	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 1 371 347	(51) A61F 9/00
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 368 637	(51) G01N 21/35	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 363 997	(51) C12N 7/02	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(11) 1 371 361	(51) A61K 9/02
CY 19.01.2011	DK 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	PT 26.05.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 368 858	(51) H01Q 23/00	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 371 668	(51) C08J 3/26
(11) 1 364 191	(51) G01J 5/04	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	MC 28.02.2011	NL 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
GR 06.04.2011	MC 31.01.2011	(11) 1 369 886	(51) H01H 3/30	SE 02.02.2011	
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 372 222	(51) H01R 13/28
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 1 364 212	(51) G01N 33/566	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(84) CY 02.02.2011	(84) FI 02.02.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	(11) 1 370 160	(51) A23L 1/40	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011		

(11) 1 379 438	(51) B65D 1/04	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011			SE 16.02.2011	
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 383 761	(51) C07D 401/06		
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 386 010	(51) C14C 3/02
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 379 498	(51) C07C 317/46	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 02.03.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 17.05.2011	PT 16.06.2011				
SE 16.02.2011		(11) 1 383 817	(51) C08G 18/28	(11) 1 386 363	(51) H01M 2/14
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		GR 20.04.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011		(11) 1 387 650	(51) A61F 2/08
(11) 1 380 336	(51) B01D 53/047			(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 383 859	(51) A61Q 5/10	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 23.03.2011	
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011		
SI 09.03.2011		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 387 715	(51) A62B 18/00
		MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
				FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		(11) 1 383 902	(51) C12N 15/82	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 05.01.2011	
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
		GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 388 272	(51) H04W 76/06
		SE 02.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
				FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		(11) 1 384 542	(51) B23D 45/02	SE 23.03.2011	
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011		
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 388 711	(51) F21V 23/02
		SI 30.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
				CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
		(11) 1 385 274	(51) H04B 3/46	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 16.03.2011	
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 389 298	(51) G01B 1/00
		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
				GR 03.06.2011	
		(11) 1 385 406	(51) A47C 21/02		
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 389 450	(51) A61F 2/00
		CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011		
		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 389 645	(51) D06M 23/16
		SE 12.01.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
				CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
		(11) 1 385 466	(51) A61K 6/00	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		GR 10.06.2011	NL 09.03.2011		
		SE 09.03.2011		(11) 1 389 890	(51) H04Q 11/04
				(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		(11) 1 385 594	(51) B01D 9/00	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
		NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 02.02.2011	
		SE 05.01.2011			
		(11) 1 385 632	(51) B05B 7/24	(11) 1 390 084	(51) A61L 15/58
		(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 23.03.2011	
				(11) 1 390 092	(51) A61M 16/00
		(11) 1 385 692	(51) B29C 71/00	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
		(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SE 23.03.2011	
		GR 03.06.2011	SE 02.03.2011		
				(11) 1 390 311	(51) C03B 37/014
		(11) 1 385 805	(51) C04B 38/00	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
		CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		

SE 09.03.2011		(11) 1 392 381	(51) A61M 15/00	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 390 532	(51) C12Q 1/68	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 02.03.2011	
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SE 30.03.2011		(11) 1 395 299	(51) A61L 27/30
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011			(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
		(11) 1 392 422	(51) B01J 2/00	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 1 390 558	(51) H01J 27/00	(84) CY 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011	SE 23.03.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011		
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011			(11) 1 395 386	(51) B23K 31/02
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 392 472	(51) B24B 1/00	(84) CY 09.02.2011	(84) FI 09.02.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
SE 19.01.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011		
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 395 453	(51) B60G 17/052
(11) 1 390 601	(51) E21B 7/04	(11) 1 392 825	(51) C12N 9/14	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	SE 23.03.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
MC 28.02.2011	PT 26.05.2011			(11) 1 395 877	(51) G03F 7/00
SE 26.01.2011		(11) 1 393 185	(51) G06F 12/08	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
		(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
		SE 23.03.2011		SE 09.03.2011	
(11) 1 390 684	(51) F41A 9/64	(11) 1 393 311	(51) G11B 7/24	(11) 1 396 092	(51) H04B 1/707
(84) AT 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
				NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	
(11) 1 390 962	(51) H01J 1/62	(11) 1 393 498	(51) H04L 12/02	(11) 1 396 561	(51) D03C 3/42
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		SE 05.01.2011		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 391 361	(51) B60T 7/06	(11) 1 393 604	(51) H05K 3/34	(11) 1 396 899	(51) H01M 12/02
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) ES 23.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 12.01.2011			
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			(11) 1 397 074	(51) A61N 7/02
		(11) 1 394 261	(51) A61K 39/42	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
		SE 30.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 391 949	(51) H01M 4/48	(11) 1 394 296	(51) D02G 1/02	(11) 1 397 311	(51) C02F 11/12
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) ES 27.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 16.02.2011	
(11) 1 392 129	(51) A23L 1/09	(11) 1 394 336	(51) E04F 15/04	(11) 1 397 405	(51) C08G 18/08
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	PT 23.06.2011			
SE 09.03.2011					
		(11) 1 394 562	(51) G01S 5/10	(11) 1 397 823	(51) H01J 49/40
(11) 1 392 210	(51) A61F 13/495	(84) FI 19.01.2011	(84) SE 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(11) 1 395 079	(51) H04Q 11/04	SE 30.03.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011		
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 397 874	(51) H04B 7/26
SE 26.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
				NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		(11) 1 395 105	(51) H05K 13/04	SE 19.01.2011	
(11) 1 392 215	(51) A61M 16/20	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 397 992	(51) A61B 3/16
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011				
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011				
SE 05.01.2011					

CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 403 592	(51) F24F 12/00	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 09.03.2011	
SI 23.03.2011					
(11) 1 398 495	(51) F02M 37/22	(11) 1 403 595	(51) F24J 2/07	(11) 1 406 770	(51) B44C 1/24
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 12.01.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) 1 399 194	(51) A61L 2/02	(11) 1 403 906	(51) H01J 61/72	(11) 1 407 502	(51) H01M 8/02
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 26.05.2011				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 399 391	(51) C03B 37/014	(11) 1 404 163	(51) H05B 41/292	(11) 1 407 568	(51) H04J 14/02
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011			BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011			ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 1 399 742	(51) G01N 33/58	(11) 1 404 186	(51) A23K 1/16	(11) 1 407 744	(51) A61F 13/15
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011		
(11) 1 399 934	(51) H01F 27/38	(11) 1 404 213	(51) A61B 5/00	(11) 1 408 032	(51) A61Q 17/04
(84) CY 02.02.2011	(84) ES 13.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	SE 23.03.2011			
(11) 1 400 486	(51) B67D 7/60	(11) 1 404 234	(51) A61B 17/14	(11) 1 409 158	(51) B07B 1/20
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
SE 30.03.2011		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	GR 03.05.2011	MC 28.02.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
				SE 02.02.2011	
(11) 1 401 228	(51) H04W 36/06	(11) 1 404 365	(51) A61K 39/395	(11) 1 409 461	(51) C07D 233/60
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
ES 20.05.2011	GR 10.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
SE 09.02.2011		SE 26.01.2011		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	
(11) 1 401 458	(51) A61K 36/65	(11) 1 404 485	(51) B23P 25/00	(11) 1 409 575	(51) C08J 11/04
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
				NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
				SE 02.02.2011	
(11) 1 401 467	(51) C07K 14/47	(11) 1 405 295	(51) G09F 19/22	(11) 1 409 600	(51) C09D 167/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011			
(11) 1 401 588	(51) B07B 13/16	(11) 1 405 668	(51) B01J 20/26	(11) 1 409 634	(51) C11D 17/00
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
		PT 26.05.2011			
(11) 1 402 290	(51) G02B 5/22	(11) 1 406 386	(51) H03H 9/17	(11) 1 409 783	(51) D06H 7/22
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) CY 05.01.2011	(84) ES 16.04.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011			FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011			NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011			SE 05.01.2011	
(11) 1 403 216	(51) C01B 3/38	(11) 1 406 537	(51) A61B 5/151	(11) 1 410 213	(51) G06F 21/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SI 23.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 16.03.2011	
(11) 1 403 431	(51) D21H 27/00	(11) 1 406 763	(51) B41F 15/08	(11) 1 410 326	(51) G06T 1/00
(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011		

ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 415 218	(51) G06F 3/00
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
(11) 1 410 450	(51) H01L 51/50	(11) 1 412 551	(51) C23C 16/40	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 02.02.2011	
GR 13.04.2011	NL 26.01.2011	SE 02.03.2011		(11) 1 415 245	(51) G06F 17/30
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 1 412 736	(51) G01N 29/30	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 410 671	(51) H04L 29/06	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 09.02.2011	
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 23.02.2011		(11) 1 415 353	(51) H01M 2/04
SE 12.01.2011		(11) 1 412 764	(51) G01R 19/25	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
(11) 1 411 538	(51) H01J 37/305	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 02.03.2011		SE 09.02.2011	
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 412 814	(51) G02F 1/225	(11) 1 415 354	(51) H01M 6/04
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 411 702	(51) H04L 29/06	CY 03.03.2010	DK 03.03.2010	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IT 03.03.2010	MC 30.11.2010	SE 19.01.2011	
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 03.03.2010	PT 05.07.2010		
SI 09.03.2011		SE 03.03.2010		(11) 1 416 750	(51) H04W 8/24
(11) 1 411 962	(51) A61K 38/00	(11) 1 413 013	(51) H01R 13/639	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) ES 27.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PT 19.05.2011		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
(11) 1 412 002	(51) A61M 5/142	(11) 1 413 059	(51) H03M 13/00	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 1 416 876	(51) A61L 27/56
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
SE 05.01.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 416 880	(51) A61F 2/30
(11) 1 412 041	(51) A63G 21/04	(11) 1 413 088	(51) H04L 12/24	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(11) 1 416 898	(51) A61H 31/00
(11) 1 412 059	(51) B01D 53/50	(11) 1 413 646	(51) C23C 18/16	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 23.03.2011	
NL 09.03.2011		PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 416 987	(51) A61M 5/168
(11) 1 412 375	(51) C12N 15/82	(11) 1 414 198	(51) H04L 12/56	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 416 999	(51) A61N 1/05
(11) 1 412 388	(51) C07K 16/00	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	SI 02.02.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 414 541	(51) B01D 33/03	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SE 16.03.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(11) 1 412 420	(51) C08J 5/18	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 30.03.2011		(11) 1 417 241	(51) C08F 10/00
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 414 932	(51) C10L 1/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 30.03.2011		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 412 545	(51) C22B 3/04	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011

(11) 1 417 784	(51) H04B 7/26	(11) 1 419 603	(51) H04B 7/216	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 421 000	(51) B65B 9/06
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 417 975	(51) C07C 405/00	(11) 1 419 846	(51) B23K 26/14	(11) 1 421 215	(51) C12Q 1/68
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 418 191	(51) C08G 8/38	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 05.01.2011		GR 17.06.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 419 916	(51) B60J 5/10	(11) 1 421 287	(51) F16C 1/00
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 02.03.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 418 232	(51) C12N 11/10	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 420 010	(51) C07C 237/12	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 421 341	(51) G01D 5/347
(11) 1 418 253	(51) C23F 11/10	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
BG 07.10.2010	CH 30.11.2010	SE 16.03.2011		NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(11) 1 420 198	(51) F16K 41/10	SE 09.02.2011	
DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 421 678	(51) H03F 1/02
ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	SI 23.03.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
IT 07.07.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 420 264	(51) G01S 5/16	SE 30.03.2011	
MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 421 694	(51) H03L 7/089
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
SK 07.07.2010		SI 05.01.2011		SE 23.03.2011	
(11) 1 418 350	(51) F16C 19/30	(11) 1 420 468	(51) H01L 41/06	(11) 1 422 029	(51) B25D 17/24
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(11) 1 418 444	(51) G01S 17/93	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CH 30.11.2010	CY 17.11.2010
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CZ 17.11.2010	DK 17.11.2010
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	EE 17.11.2010	ES 28.02.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 420 607	(51) H04W 36/14	IE 17.11.2010	LI 30.11.2010
(11) 1 418 853	(51) A61B 17/70	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	MC 30.11.2010	NL 17.11.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 17.03.2011	RO 17.11.2010
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SI 17.11.2010	SK 17.11.2010
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 23.03.2011		(11) 1 422 129	(51) B62D 57/032
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 420 614	(51) H05B 6/12	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
SE 16.02.2011		(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 1 419 189	(51) C08G 18/48	BG 17.06.2010	CH 30.11.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	SI 02.02.2011	
SE 09.02.2011		IE 17.03.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 422 764	(51) F02D 41/20
(11) 1 419 234	(51) C12M 1/00	MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	(11) 1 422 779	(51) H01M 8/12
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 420 632	(51) A23K 1/14	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 02.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 419 473	(51) D06B 11/00	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 422 837	(51) H04B 7/005
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 1 420 652	(51) A23G 9/28	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 16.02.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 419 602	(51) H04J 11/00	FI 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 420 726	(51) A61F 2/60	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 19.01.2011	
PT 23.06.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 422 877	(51) H04L 12/28
				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011

BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 426 237	(51) B60R 11/00
GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 422 985	(51) H05K 9/00	(11) 1 424 449	(51) E01H 10/00	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	SI 16.02.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	(11) 1 426 340	(51) C03B 37/012
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	(84) AT 27.10.2010	(84) BE 30.11.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	BG 27.01.2011	CH 30.11.2010
(11) 1 423 052	(51) A61B 17/00	IT 18.08.2010	MC 30.11.2010	CZ 27.10.2010	DK 27.10.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 18.08.2010	PT 20.12.2010	EE 27.10.2010	ES 07.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	IE 27.10.2010	LI 30.11.2010
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 424 482	(51) F02D 41/40	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PT 28.02.2011	RO 27.10.2010
(11) 1 423 333	(51) C01G 53/04	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010
(84) BE 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SK 27.10.2010	
SE 05.01.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 427 384	(51) A61Q 11/00
(11) 1 423 361	(51) C07D 201/16	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	SI 19.01.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 424 569	(51) G01T 1/29	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 427 534	(51) B01L 3/00
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CY 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 423 559	(51) D01D 5/00	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	IT 18.08.2010	LI 30.11.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	NL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(11) 1 427 612	(51) B60R 21/01
(11) 1 423 712	(51) G01P 13/00	SE 18.08.2010		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 1 424 683	(51) G10K 11/34	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 19.01.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 423 825	(51) G06T 15/10	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 427 897	(51) E04B 5/26
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SI 09.03.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 424 750	(51) H01R 35/00	SE 23.03.2011	
SE 26.01.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 427 900	(51) E04D 1/34
(11) 1 423 988	(51) H04R 3/00	CZ 29.09.2010	DK 29.09.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	IE 29.09.2010	LI 30.11.2010	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010	SE 16.02.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 31.01.2011	SE 29.09.2010	(11) 1 427 948	(51) F16D 25/12
(11) 1 424 000	(51) A01F 15/08	SK 29.09.2010		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(11) 1 424 891	(51) A01N 25/26	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 428 247	(51) H01L 21/00
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	BG 12.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) 1 425 844	(51) H03B 5/12	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	SE 16.02.2011	
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 428 348	(51) G06F 17/30
SK 18.08.2010		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 424 080	(51) A61K 45/06	SE 12.01.2011		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 425 856	(51) H03L 7/12	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 26.01.2011	
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	SE 30.03.2011		(11) 1 428 355	(51) H04Q 3/00
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 426 126	(51) B22D 41/14	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 424 184	(51) B29C 43/24	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011

SE 16.03.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 432 757	(51) C08J 9/20
(11) 1 428 799	(51) C02F 1/68	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 430 323	(51) G01R 33/3415	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 433 064	(51) H04N 1/00
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 05.01.2011		(11) 1 430 467	(51) G09G 3/32	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 428 847	(51) C08G 18/40	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 23.03.2011	
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 433 255	(51) H03K 17/00
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 02.02.2011		SI 23.02.2011		NL 02.03.2011	
(11) 1 429 004	(51) F02C 7/22	(11) 1 430 854	(51) A61F 2/90	(11) 1 433 480	(51) A61K 31/519
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
CH 30.11.2010	CZ 24.03.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	GR 06.04.2011	
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	SI 23.02.2011		(11) 1 433 517	(51) B01D 53/04
IT 24.03.2010	LI 30.11.2010			(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 24.03.2010	(11) 1 430 952	(51) F23G 5/02	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
SK 24.03.2010		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
		SI 23.03.2011			
(11) 1 429 017	(51) F02M 31/13	(11) 1 431 242	(51) B81B 7/00	(11) 1 433 776	(51) C07C 215/44
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
SI 02.02.2011		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		SI 02.02.2011			
(11) 1 429 131	(51) G01L 27/00	(11) 1 431 765	(51) G01R 11/04	(11) 1 433 842	(51) C12N 9/22
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 429 344	(51) G21F 5/06	(11) 1 432 281	(51) H04R 19/00	(11) 1 434 439	(51) H04N 7/08
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 02.06.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CZ 02.06.2010	EE 02.06.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	IE 02.06.2010	IT 02.06.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	SI 19.01.2011	
(11) 1 429 626	(51) A23L 1/105	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010		
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SK 02.06.2010			
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011				
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011				
SE 09.03.2011					
(11) 1 429 671	(51) A61B 17/70	(11) 1 432 416	(51) A61K 31/416	(11) 1 434 493	(51) A23J 1/14
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 07.06.2006	(84) BG 07.09.2006
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 07.06.2006	CZ 07.06.2006
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	EE 07.06.2006	FI 25.01.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NL 26.01.2011	SK 07.06.2006
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 19.01.2011		TR 07.06.2006	
(11) 1 429 930	(51) B60G 11/44	(11) 1 432 669	(51) C07C 49/84	(11) 1 434 642	(51) B01D 53/22
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SE 30.03.2011	
(11) 1 429 993	(51) C01B 13/00	(11) 1 432 745	(51) C08F 20/34	(11) 1 434 755	(51) C07C 217/28
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011	SE 09.02.2011

(11) 1 434 804	(51) C08F 2/46	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 438 872	(51) H04R 9/04
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 437 296	(51) B63H 25/30	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
SE 09.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		SE 16.03.2011			
(11) 1 434 894	(51) C22F 1/00	(11) 1 437 341	(51) C07C 209/10	(11) 1 439 119	(51) B63B 35/32
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.03.2011	
		SI 23.02.2011			
(11) 1 435 129	(51) H02N 2/00	(11) 1 437 514	(51) F15B 15/08	(11) 1 439 194	(51) C08C 19/22
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		GR 03.06.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SI 02.03.2011			
(11) 1 435 904	(51) C11D 1/66	(11) 1 437 966	(51) A61B 10/00	(11) 1 439 780	(51) A61B 5/055
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 30.03.2011				FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
				NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 436 035	(51) B29C 65/04	(11) 1 437 969	(51) A61B 17/08	(11) 1 439 863	(51) A61K 48/00
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 12.05.2011	
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	SE 02.03.2011			
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011				
(11) 1 436 069	(51) B01D 61/46	(11) 1 438 156	(51) B23Q 1/00	(11) 1 440 048	(51) C07C 29/00
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 10.05.2011		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 436 137	(51) B29C 47/06	(11) 1 438 160	(51) B25D 11/06	(11) 1 440 337	(51) G02B 6/13
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SE 09.03.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 1 436 320	(51) C07K 7/08	(11) 1 438 205	(51) B60H 1/00	(11) 1 440 382	(51) G06F 17/30
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
GR 17.06.2011		SE 16.03.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 1 436 403	(51) C12N 15/86	(11) 1 438 634	(51) G03F 7/032	(11) 1 440 535	(51) H04L 9/32
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SE 02.03.2011				GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 436 661	(51) G02C 9/00	(11) 1 438 710	(51) G10L 15/26	(11) 1 440 746	(51) B21F 15/06
(84) BE 31.10.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CH 31.10.2010	CY 10.03.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CZ 10.03.2010	EE 10.03.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 15.10.2010	LI 31.10.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
MC 31.10.2010	SE 16.10.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SK 10.03.2010					
(11) 1 436 991	(51) H04N 7/10	(11) 1 438 816	(51) H04L 25/03	(11) 1 440 940	(51) C01G 23/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SE 30.03.2011		SE 30.03.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
				NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	
(11) 1 436 999	(51) H04N 7/167	(11) 1 438 865	(51) H04N 13/00	(11) 1 441 196	(51) G01C 21/00
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
(11) 1 437 084	(51) A61B 3/10				
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011				
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011				
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011				
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011				

BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 443 879	(51) A61F 2/44	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 1 441 224	(51) G01N 33/53	BG 17.06.2010	CH 30.11.2010	(11) 1 445 323	(51) C12P 13/04
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 02.03.2011		GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	SI 26.01.2011	
(11) 1 441 600	(51) A23L 1/217	IT 17.03.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 445 422	(51) F01D 5/02
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	PT 19.07.2010	SE 17.03.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SK 17.03.2010		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 441 960	(51) B65D 47/00	(11) 1 443 894	(51) A61K 8/29	GR 06.04.2011	MC 28.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 446 101	(51) A61K 9/00
SE 16.03.2011		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 441 962	(51) B65D 75/32	(11) 1 443 987	(51) A61M 1/16	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 446 257	(51) B23K 26/08
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 442 031	(51) C07D 295/02	(11) 1 444 120	(51) B60T 8/36	SE 12.01.2011	
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 446 373	(51) C07B 63/04
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 30.11.2010
SE 09.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 04.11.2010	CH 30.11.2010
(11) 1 442 071	(51) C08G 77/12	(11) 1 444 308	(51) C09K 3/14	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 04.08.2010	GR 05.11.2010
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IE 04.08.2010	LI 30.11.2010
(11) 1 442 089	(51) C09J 123/10	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 04.08.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 06.12.2010	SE 04.08.2010
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 444 407	(51) E04B 1/343	SK 04.08.2010	
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 446 376	(51) C07C 65/05
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 1 442 812	(51) B23B 49/00	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 446 381	(51) C07D 213/38
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
DK 15.09.2010	EE 15.09.2010	(11) 1 444 493	(51) G01L 9/04	FI 05.01.2011	SE 05.01.2011
ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 446 382	(51) C07D 213/64
GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	CY 14.04.2010	CZ 14.04.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
IT 15.09.2010	LI 30.11.2010	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	FI 26.01.2011	SE 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	(11) 1 446 436	(51) C08G 18/10
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	IT 14.04.2010	LI 30.11.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SK 15.09.2010		MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(11) 1 443 181	(51) F01D 15/06	PT 16.08.2010	SE 14.04.2010	SE 19.01.2011	
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SK 14.04.2010		(11) 1 446 467	(51) C10M 173/00
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 444 586	(51) G06F 13/00	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 443 326	(51) G01N 33/53	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 444 854	(51) H04Q 3/00	(11) 1 446 484	(51) C12N 15/09
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 30.11.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 10.06.2010	CY 10.03.2010
(11) 1 443 843	(51) A47L 9/12	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 1 444 859	(51) H04Q 11/00	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010

IE 10.03.2010	MC 30.11.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 449 334	(51) H04W 28/16
NL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(11) 1 448 294	(51) B01D 53/86	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SE 10.03.2010	SK 10.03.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 446 810	(51) G21K 1/04	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010	(11) 1 448 392	(51) B32B 37/20	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 449 358	(51) H04N 5/272
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	(84) BE 23.02.2011	
IE 01.09.2010	IT 01.09.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(11) 1 449 551	(51) A61M 5/00
MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	(84) SI 06.04.2011	
PT 03.01.2011	SE 01.09.2010	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	(11) 1 449 657	(51) B41F 27/12
SK 01.09.2010		MC 30.11.2010	PT 08.11.2010	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
(11) 1 446 870	(51) H02P 9/10	SE 07.07.2010	SK 07.07.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 448 471	(51) B66C 13/08	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(11) 1 450 184	(51) G02B 6/00
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 05.05.2011		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(11) 1 447 009	(51) A23G 4/00	(11) 1 448 486	(51) C03B 37/014	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	SI 05.01.2011	
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 450 404	(51) H01L 23/48
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 448 550	(51) C07D 401/10	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 1 447 448	(51) C12N 15/54	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	GR 03.06.2011	SI 02.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(11) 1 450 664	(51) A61B 1/00
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	SE 23.02.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
PT 02.06.2011		(11) 1 448 607	(51) C08B 37/08	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 447 514	(51) E06B 7/215	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 450 681	(51) A61N 1/05
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 448 730	(51) C09D 17/00	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 16.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 447 645	(51) G01B 11/245	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	(11) 1 450 691	(51) A61B 17/04
GR 06.04.2011	MC 31.01.2011	IE 31.03.2010	IT 31.03.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NL 31.03.2010	PT 02.08.2010	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 447 818	(51) H01B 1/08	SE 31.03.2010	SK 31.03.2010	(11) 1 450 733	(51) A61F 2/24
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 448 995	(51) G01N 33/68	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 449 307	(51) H04B 1/04	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 450 763	(51) A61K 9/00
(11) 1 448 071	(51) A41D 19/00	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
GR 13.04.2011		(11) 1 449 315	(51) H04B 7/26	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(11) 1 448 247	(51) A61L 27/38	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	SI 16.02.2011	
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	BG 11.11.2010	CH 30.11.2010	(11) 1 450 888	(51) A61M 16/12
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
SE 16.02.2011		GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(11) 1 448 265	(51) A61N 1/39	IT 11.08.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 450 975	(51) B22F 1/00
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 13.12.2010	SE 11.08.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SK 11.08.2010			

FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 455 141	(51) F24F 7/06
SE 16.03.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 451 091	(51) B66C 1/18	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 453 416	(51) A61B 3/00	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 16.02.2011	
SI 02.03.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 455 255	(51) G05D 16/00
(11) 1 451 409	(51) E01C 19/43	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 453 471	(51) C12Q 1/37	MC 28.02.2011	SI 16.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(11) 1 455 447	(51) H03H 9/60
GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 451 421	(51) E04D 13/035	(11) 1 453 580	(51) A63F 3/06	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 13.04.2011	MC 31.01.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 02.03.2011		(11) 1 455 543	(51) H04Q 1/14
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 453 620	(51) B21B 38/10	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 451 536	(51) G01F 23/284	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 453 647	(51) B29C 43/00	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	FI 23.03.2011		(11) 1 455 596	(51) A23L 1/22
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 453 890	(51) C08J 3/12	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 1 451 813	(51) G10L 21/02	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 455 794	(51) A61K 31/5575
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 453 919	(51) C09B 62/085	GR 17.05.2011	PT 16.06.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 455 938	(51) B01J 31/14
(11) 1 451 890	(51) H01P 1/15	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 16.03.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(11) 1 453 936	(51) C10B 25/16	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	GR 24.06.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(11) 1 454 532	(51) A23D 7/00	(11) 1 456 056	(51) B60N 3/04
(11) 1 451 983	(51) H04L 12/56	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SE 09.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 452 048	(51) H04W 28/18	(11) 1 454 776	(51) B60G 21/05	(11) 1 456 364	(51) C12N 9/12
(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 19.05.2010	CZ 19.05.2010	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SI 23.03.2011	
FI 05.12.2010	GR 20.08.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 456 390	(51) C12N 15/82
MC 31.12.2010	PT 20.09.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	(11) 1 454 870	(51) B66C 1/34	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 1 452 363	(51) B60J 5/06	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 452 572	(51) C09D 151/08	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 456 632	(51) G01N 24/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 19.01.2011		CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 455 010	(51) D04H 1/54	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SE 12.01.2011	
SI 05.01.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 456 660	(51) G01N 33/543
(11) 1 452 844	(51) G01L 9/00	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) SI 06.04.2011		SI 09.03.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(11) 1 453 374	(51) A01G 31/00			GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011				

SE 02.03.2011		SI 09.03.2011		FI 11.08.2010	GR 12.11.2010
(11) 1 456 814	(51) <i>G06K 19/12</i>	(11) 1 458 433	(51) <i>A61M 1/16</i>	IE 11.08.2010	IT 11.08.2010
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 12.05.2010	CZ 12.05.2010	PT 13.12.2010	SE 11.08.2010
GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	SK 11.08.2010	
SE 19.01.2011		ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	(11) 1 459 191	(51) <i>G06F 13/362</i>
(11) 1 456 860	(51) <i>H01G 9/20</i>	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IT 12.05.2010	LI 30.11.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 13.09.2010	SE 12.05.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SK 12.05.2010		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			(11) 1 459 214	(51) <i>G06F 17/30</i>
(11) 1 456 959	(51) <i>H04B 1/10</i>	(11) 1 458 462	(51) <i>B01D 59/42</i>	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 16.02.2011			
SI 05.01.2011				(11) 1 459 235	(51) <i>G06F 19/00</i>
(11) 1 457 035	(51) <i>H04N 1/00</i>	(11) 1 458 576	(51) <i>B42D 15/00</i>	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	MC 31.01.2011	NL 19.01.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 23.02.2011			
SI 16.02.2011				(11) 1 459 266	(51) <i>G07D 7/00</i>
(11) 1 457 247	(51) <i>B01D 46/24</i>	(11) 1 458 670	(51) <i>C07C 227/16</i>	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	SI 16.03.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
SI 26.01.2011				(11) 1 459 301	(51) <i>G11B 7/00</i>
(11) 1 457 340	(51) <i>B41J 2/175</i>	(11) 1 458 780	(51) <i>C08G 18/10</i>	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 16.03.2011	
GR 20.04.2011	MC 28.02.2011				
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 458 832	(51) <i>C09J 183/10</i>	(11) 1 459 410	(51) <i>H01Q 9/04</i>
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 457 400	(51) <i>B60T 13/14</i>	(11) 1 458 852	(51) <i>C07K 14/54</i>	(11) 1 459 588	(51) <i>H04W 4/02</i>
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
SI 26.01.2011				SE 23.02.2011	
(11) 1 458 061	(51) <i>H01R 13/658</i>	(11) 1 458 919	(51) <i>D06F 37/02</i>	(11) 1 459 738	(51) <i>A61K 9/19</i>
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 02.03.2011	NL 02.03.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011				
(11) 1 458 294	(51) <i>A61B 8/08</i>	(11) 1 459 077	(51) <i>G01R 31/28</i>	(11) 1 459 871	(51) <i>B29C 67/00</i>
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) SI 06.04.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	(11) 1 459 969	(51) <i>B62K 19/12</i>
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IE 09.06.2010	LI 30.11.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		PT 11.10.2010	SE 09.06.2010	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
		SK 09.06.2010		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(11) 1 458 302	(51) <i>A61C 1/00</i>	(11) 1 459 138	(51) <i>G04F 7/08</i>	(11) 1 459 969	(51) <i>B62K 19/12</i>
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
				PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
				SI 16.02.2011	

(11) 1 460 003	(51) B65F 1/00	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 464 452	(51) B25J 9/16
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 461 686	(51) G06F 3/14	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(11) 1 460 142	(51) C22C 23/02	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) FI 26.01.2011	(84) SE 26.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 464 781	(51) E05C 9/12
(11) 1 460 415	(51) G01N 27/28	(11) 1 461 972	(51) H04W 48/16	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 464 888	(51) F21S 8/10
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 1 460 903	(51) A23B 7/154	(11) 1 461 978	(51) H05B 6/80	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 460 929	(51) A47L 15/50	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 464 935	(51) G01L 3/10
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.02.2011
CY 02.06.2010	CZ 02.06.2010	(11) 1 462 876	(51) G04B 19/22	CH 30.11.2010	CY 24.11.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	CZ 24.11.2010	DK 24.11.2010
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	EE 24.11.2010	ES 07.03.2011
IE 02.06.2010	LI 30.11.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	IE 24.11.2010	LI 30.11.2010
PT 04.10.2010	SE 02.06.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	MC 30.11.2010	NL 24.11.2010
SK 02.06.2010				PT 24.03.2011	RO 24.11.2010
(11) 1 460 978	(51) A61F 2/44	(11) 1 463 373	(51) H04R 3/00	SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 465 730	(51) B01L 3/00
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 461 181	(51) B23K 26/00	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 461 292	(51) C02F 1/72	(11) 1 463 679	(51) B65H 5/00	SI 09.03.2011	
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 465 761	(51) B29C 45/76
BG 17.02.2011	CH 30.11.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 17.11.2010	CZ 17.11.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
DK 17.11.2010	EE 17.11.2010	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
ES 28.02.2011	FI 17.11.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	(11) 1 463 806	(51) C12N 9/02	(11) 1 466 178	(51) G01N 33/573
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
NL 17.11.2010	PT 17.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
SE 17.11.2010	SK 17.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 461 451	(51) C12Q 1/25	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 464 221	(51) A01N 25/30	SI 16.02.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 466 198	(51) G02B 6/00
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SI 16.02.2011		SI 09.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 461 660	(51) G02B 27/58	(11) 1 464 320	(51) A61K 8/81	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 09.03.2011	
CH 30.11.2010	CY 12.05.2010	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 466 648	(51) A61N 7/00
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
EE 12.05.2010	FI 12.05.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 466 755	(51) B31F 1/07
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
IT 12.05.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 464 431	(51) B23K 3/06	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
MC 30.11.2010	PT 13.09.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 12.05.2010	SK 12.05.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 19.05.2011	
(11) 1 461 685	(51) G06K 9/22	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 467 020	(51) D21G 1/00
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 02.03.2011		ES 30.04.2011	GR 20.04.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				

NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 469 982	(51) B29C 33/00
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 467 383	(51) H01B 17/12	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 23.02.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 468 638	(51) A47L 11/22	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 09.03.2011	
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 470 032	(51) B60T 8/36
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 1 467 456	(51) H02G 3/20	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 470 224	(51) C12N 15/10
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 468 705	(51) A61M 1/06	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 09.03.2011		CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 467 497	(51) H04B 3/56	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	GR 13.04.2011	MC 31.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 468 828	(51) B41F 19/06	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 470 381	(51) F41A 1/10
(11) 1 467 680	(51) A61F 2/06	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 469 077	(51) C12N 15/64	SI 16.03.2011	
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 470 458	(51) G05B 19/416
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SI 23.02.2011		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 467 782	(51) A61M 5/142	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 14.04.2010	SI 16.02.2011		(11) 1 470 854	(51) B01D 67/00
CZ 14.04.2010	DK 14.04.2010	(11) 1 469 270	(51) F28D 9/00	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
EE 14.04.2010	ES 25.07.2010	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 14.04.2010	GR 15.07.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
IE 14.04.2010	IT 14.04.2010	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 470 879	(51) B23B 27/14
MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	(11) 1 469 687	(51) H04W 4/12	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PT 16.08.2010	SE 14.04.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SK 14.04.2010		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 467 849	(51) B29C 45/16	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 471 953	(51) A61M 1/00
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 469 716	(51) A01J 9/06	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(11) 1 467 866	(51) B41J 2/165	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) SI 06.04.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 472 084	(51) B32B 27/04
(11) 1 468 233	(51) F27B 17/00	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) CY 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 472 117	(51) B60S 1/24
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 468 241	(51) F41G 7/22	SI 09.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 17.01.2007	(84) BE 17.01.2007	(11) 1 469 749	(51) A24F 19/00	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
BG 18.04.2007	CH 17.01.2007	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 1 472 198	(51) C06B 21/00
CY 17.01.2007	CZ 17.01.2007	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
DK 17.01.2007	EE 17.01.2007	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 22.03.2011	GB 23.12.2007	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	(11) 1 472 347	(51) C12N 15/00
IE 24.12.2007	LI 17.01.2007	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LU 23.12.2007	MC 31.12.2007	(11) 1 469 807	(51) A61F 13/62	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
PT 18.06.2007	SI 17.01.2007	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 13.04.2011	MC 31.01.2011
SK 17.01.2007		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 1 468 245	(51) G01B 9/02	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 12.01.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 472 575	(51) G03F 1/00
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 469 878	(51) A61K 38/18	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 1 468 528	(51) H04L 12/28	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011				

(11) 1 472 756	(51) H01M 10/54	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 475 974	(51) H04W 4/02
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 474 377	(51) C07C 207/04	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 27.06.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SI 16.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 472 809	(51) H04W 8/12	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	MC 31.01.2011	PT 19.05.2011	SI 09.03.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			(11) 1 476 293	(51) B29C 45/76
(11) 1 472 931	(51) A23C 21/06	(11) 1 474 480	(51) C08L 83/07	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 06.04.2011	MC 28.02.2011		
		NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 476 483	(51) C08F 293/00
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 1 473 017	(51) A61K 8/891	(11) 1 474 660	(51) G01H 1/00	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 476 493	(51) C08G 73/06
SI 23.03.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
				CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 473 173	(51) B43M 3/04	(11) 1 474 932	(51) H04N 9/82	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 09.03.2011	
		CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 477 005	(51) H04L 27/26
(11) 1 473 203	(51) B60T 8/00	MC 31.01.2011	PT 19.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011			(11) 1 477 126	(51) A61B 18/22
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011			(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
				GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 473 449	(51) F01P 7/02	(11) 1 475 029	(51) A47L 11/32		
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(11) 1 477 315	(51) B41F 33/00
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 06.04.2011	PL 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 23.03.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 473 615	(51) G06F 21/04	(11) 1 475 038	(51) G01N 33/487	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 477 397	(51) B62K 21/08
(11) 1 473 656	(51) G06K 7/00	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 06.04.2011	MC 28.02.2011
SI 02.03.2011				NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 473 811	(51) H02B 1/06	(11) 1 475 157	(51) B05B 1/14		
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 477 575	(51) C21D 9/22
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 10.05.2011	SE 09.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 09.02.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 473 983	(51) A01B 33/16	(11) 1 475 223	(51) B32B 7/02	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011			
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011			(11) 1 477 639	(51) F01M 1/02
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011			(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 23.03.2011				BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
				ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
				GR 06.04.2011	MC 28.02.2011
				NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 474 214	(51) A63F 1/06	(11) 1 475 491	(51) E04F 21/28		
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011		
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 477 662	(51) F02K 3/11
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
		SI 09.03.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
				PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 474 217	(51) B01D 19/00	(11) 1 475 597	(51) F28F 19/02		
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(11) 1 477 732	(51) F21V 14/08
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 17.06.2011	SI 16.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011		
		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011		
(11) 1 474 242	(51) B04C 5/08	(11) 1 475 876	(51) H02J 7/00		
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
		GR 06.04.2011	NL 05.01.2011		
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011			
(11) 1 474 364	(51) C02F 103/08				
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011				
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011				
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011				
GR 20.04.2011	MC 28.02.2011				
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011				

CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 479 118	(51) H01M 4/58	(11) 1 480 941	(51) C07C 209/20
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 477 954	(51) G09F 7/16	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 13.04.2011	MC 28.02.2011	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
NL 26.01.2011	SE 26.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SI 26.01.2011					
(11) 1 478 044	(51) H01M 8/04	(11) 1 479 197	(51) H04L 12/56	(11) 1 481 577	(51) H05K 13/08
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	DK 01.09.2010	EE 01.09.2010
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
		(11) 1 479 538	(51) B60C 25/132	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010
(11) 1 478 263	(51) A61B 1/005	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	IT 01.09.2010	LI 30.11.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 03.01.2011	SE 01.09.2010
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SK 01.09.2010	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
				(11) 1 481 969	(51) C07D 211/64
(11) 1 478 406	(51) A61K 47/48	(11) 1 479 582	(51) B60T 11/236	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 479 966	(51) F21S 8/02	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	(84) SI 06.04.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011			SI 19.01.2011	
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 479 989	(51) F25J 3/02		
		(84) SI 06.04.2011		(11) 1 482 323	(51) G01S 5/30
				(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 478 452	(51) B01F 3/04	(11) 1 479 998	(51) F41C 33/04	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 16.03.2011	
SI 30.03.2011		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 482 549	(51) H01L 21/762
(11) 1 478 531	(51) B60H 1/32	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) SI 06.04.2011		SI 16.02.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
				SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 1 478 619	(51) C07C 233/87	(11) 1 480 001	(51) F41H 3/02	(11) 1 482 823	(51) A47H 1/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 23.02.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
MC 28.02.2011	NL 12.01.2011			MC 28.02.2011	NL 26.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 12.01.2011				SI 26.01.2011	
		(11) 1 480 496	(51) H05B 37/02	(11) 1 482 964	(51) A61K 38/16
(11) 1 478 623	(51) C07D 207/44	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011			PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
SI 23.03.2011					
		(11) 1 480 579	(51) A61C 17/34	(11) 1 483 550	(51) G01D 3/02
(11) 1 478 705	(51) C09D 7/12	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
GR 20.04.2011	MC 28.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011			SI 16.02.2011	
SI 19.01.2011					
		(11) 1 480 697	(51) A61M 5/142	(11) 1 483 737	(51) G06N 3/063
(11) 1 478 715	(51) C09K 11/08	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011			NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			SI 09.03.2011	
		(11) 1 480 756	(51) B05B 5/04	(11) 1 483 768	(51) H01Q 1/32
(11) 1 478 753	(51) C12N 15/29	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011		
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 484 011	(51) A61B 5/042
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SI 23.03.2011				BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		(11) 1 480 790	(51) D05B 27/10		
(11) 1 478 929	(51) G01N 33/68	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
(84) SI 06.04.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011		
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
		SI 02.03.2011			

ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 05.01.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 486 785	(51) G01N 33/50	(11) 1 488 657	(51) H04W 8/20
(11) 1 484 321	(51) C07D 231/56	(84) AT 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 30.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 485 056	(51) A61K 6/00	(11) 1 486 880	(51) G06F 13/40	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 485 221	(51) B23C 5/00	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 488 712	(51) A24C 5/39
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 486 928	(51) G08G 1/017	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
SI 19.01.2011		(84) SI 06.04.2011		(11) 1 488 796	(51) A61K 31/7048
(11) 1 485 222	(51) B23C 5/20	(11) 1 487 281	(51) A23L 1/00	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 05.01.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 487 825	(51) C07D 407/14	(11) 1 488 881	(51) B23K 26/10
SI 23.02.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 485 330	(51) C04B 28/14	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 488 989	(51) B62D 33/037
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 487 985	(51) C12N 15/82	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(11) 1 489 029	(51) B65H 18/26
(11) 1 485 358	(51) C07D 235/32	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011
CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	SI 12.01.2011		SI 09.03.2011	
PT 02.06.2011		(11) 1 488 068	(51) E06B 9/58	(11) 1 489 136	(51) C08K 9/02
(11) 1 485 415	(51) C07K 16/30	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 02.03.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 488 167	(51) F21V 7/16	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 01.07.2011	SI 30.03.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 485 560	(51) E05D 1/00	(11) 1 488 216	(51) G01N 21/45	(11) 1 489 150	(51) C09D 11/00
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SE 23.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 485 896	(51) G08C 25/00	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 16.02.2011		SI 12.01.2011	
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 488 323	(51) G06F 13/28	(11) 1 489 287	(51) F02D 35/00
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 16.02.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 486 331	(51) B41J 2/045	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 02.03.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 488 462	(51) H01L 21/336	(11) 1 489 976	(51) A61B 17/12
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 12.01.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 486 676	(51) F04C 29/02	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 09.02.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 488 481	(51) H01S 3/11	(11) 1 490 012	(51) A61J 17/00
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 1 486 729	(51) F23C 5/32	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011

SI 23.02.2011		CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 495 056	(51) C07K 16/24
(11) 1 490 232	(51) B41J 3/407	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 03.06.2011	SI 02.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 492 743	(51) C04B 41/49	(11) 1 495 221	(51) F02D 41/22
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
NL 05.01.2011	SE 05.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SI 05.01.2011		SE 26.01.2011		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 490 310	(51) C04B 38/00	(11) 1 492 874	(51) C12N 15/64	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 23.02.2011	
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 1 495 557	(51) H04B 7/08
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011			ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 02.02.2011		(11) 1 493 008	(51) G01M 11/00	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(11) 1 490 360	(51) C07D 417/12	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	SI 19.01.2011	
GR 17.06.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 495 652	(51) H04W 12/08
		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 490 694	(51) G01N 33/68	SE 26.01.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 493 034	(51) G01N 33/68	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 23.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 495 750	(51) A61K 8/892
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 09.03.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 491 420	(51) B62B 7/04	(11) 1 493 202	(51) H01M 10/052	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 14.10.2010	CH 30.11.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	SI 19.01.2011	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	(11) 1 495 752	(51) A61K 8/34
(11) 1 491 447	(51) B65B 13/18	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	IE 14.07.2010	LI 30.11.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PT 15.11.2010	SE 14.07.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SK 14.07.2010		(11) 1 496 014	(51) C01B 3/06
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 493 249	(51) H04L 12/28	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 1 491 655	(51) C23C 16/40	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 496 346	(51) G01M 11/08
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 493 599	(51) B60C 23/00	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 491 675	(51) D06F 39/00	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 496 719	(51) H04W 36/14
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 491 777	(51) F16B 23/00	SI 23.02.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 494 004	(51) G01L 13/02	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 26.01.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 496 745	(51) A01N 47/24
GR 13.04.2011	MC 28.02.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 26.01.2011	SE 26.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 494 220	(51) G11B 7/006	SI 26.01.2011	
(11) 1 491 788	(51) B60W 20/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 496 756	(51) A23L 1/182
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	NL 02.02.2011	SE 02.02.2011
SI 16.03.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 02.02.2011	
(11) 1 492 469	(51) A61C 5/00	(11) 1 494 852	(51) B31F 7/00	(11) 1 496 892	(51) A61K 31/415
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 492 619	(51) B01J 23/50	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011		
		SI 16.03.2011			

ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 499 383	(51) A61M 39/10	(11) 1 501 553	(51) A61K 51/00
GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 496 956	(51) A61N 1/05	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 1 497 064	(51) B23B 51/10	(11) 1 499 399	(51) A63B 21/008	(11) 1 501 646	(51) B21H 5/02
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 501 678	(51) B41F 15/38
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
SI 05.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 497 109	(51) B31F 1/07	(11) 1 499 424	(51) B01D 61/02	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SI 26.01.2011	
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 501 739	(51) B65D 41/04
SI 23.03.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 497 144	(51) B44C 1/17	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 26.01.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 499 526	(51) B63H 11/11	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 501 977	(51) D21F 1/00
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	CY 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 497 206	(51) B65G 25/08	SI 09.03.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 499 720	(51) C12N 15/00	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	SI 05.01.2011	
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 502 202	(51) G06F 15/78
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 26.01.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 497 279	(51) C07D 401/06	(11) 1 499 871	(51) G01N 15/02	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 23.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 502 834	(51) B62B 5/06
SI 09.03.2011		SI 26.01.2011		(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 497 452	(51) C12Q 1/34	(11) 1 499 930	(51) G05B 13/02	(11) 1 502 894	(51) B66F 9/065
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 502 909	(51) C07C 59/13
SI 02.03.2011				(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 497 503	(51) E02D 7/26	(11) 1 500 419	(51) B01D 17/12	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 503 385	(51) G21F 5/08
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011
SI 09.03.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 498 513	(51) H01G 9/045	(11) 1 500 698	(51) C12N 5/10	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 23.02.2011	
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 503 426	(51) H01L 31/05
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 500 883	(51) F24F 3/16	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
SI 02.02.2011		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(11) 1 499 250	(51) A61B 17/66	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	SI 02.02.2011	
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 503 523	(51) H04B 7/26
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(11) 1 501 106	(51) H01F 3/14	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) FI 02.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	NL 02.02.2011	SI 02.02.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(11) 1 501 366	(51) A23B 7/015	SE 23.02.2011	
SI 02.02.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 503 656	(51) A61B 3/10
(11) 1 499 297	(51) A61K 9/16	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SE 09.03.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011

(11) 1 503 657	(51) A61B 5/00	GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 506 356	(51) F16H 7/06
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 1 504 587	(51) H04M 3/22	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 12.01.2011	
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011		
(11) 1 503 713	(51) A61J 3/07	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 506 635	(51) G06K 1/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) SI 16.02.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 09.02.2011			
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011			(11) 1 506 960	(51) C07D 209/08
SI 23.03.2011				(84) SI 06.04.2011	
		(11) 1 505 184	(51) D04B 1/02		
(11) 1 503 810	(51) A61L 9/20	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 507 515	(51) A61K 9/14
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SI 30.03.2011	
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011		
SI 05.01.2011				(11) 1 507 659	(51) B32B 27/20
		(11) 1 505 372	(51) G01F 1/28	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011
(11) 1 503 955	(51) C01B 15/08	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 23.03.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011				
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 505 632	(51) H01J 49/06	(11) 1 508 262	(51) H05K 13/04
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 503 979	(51) C07C 209/52	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 12.01.2011			
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011			(11) 1 508 410	(51) B26B 19/38
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 505 780	(51) H04W 8/08	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SI 26.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 504 165	(51) E04F 21/18	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		SI 23.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 1 504 300	(51) G02B 21/00	(11) 1 505 989	(51) A61K 31/74	(11) 1 508 592	(51) C08L 59/00
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SI 30.03.2011		FI 23.02.2011	NL 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 504 427	(51) G08B 13/194	(11) 1 506 047	(51) B01D 15/18	(11) 1 508 941	(51) H01R 4/02
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
SI 02.03.2011				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
		(11) 1 504 488	(51) H01M 8/10	(11) 1 509 110	(51) A47H 1/142
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
SI 02.03.2011		SI 02.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 504 528	(51) H03H 7/01	(11) 1 506 172	(51) C07K 5/08	(11) 1 509 116	(51) A47L 15/00
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
GR 17.05.2011	PT 16.06.2011			NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		(11) 1 506 230	(51) C07K 14/62		
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011		
		NL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
		(11) 1 506 292	(51) C12N 9/88		
		(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011		
		CY 05.01.2011	GR 06.04.2011		
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011			
		(11) 1 506 313	(51) C12Q 1/34		
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011		
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011		

(11) 1 514 587	(51) B01D 39/18	(11) 1 516 385	(51) H01M 8/10	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 02.03.2011	
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011		
SI 30.03.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 519 679	(51) A61B 5/053
(11) 1 514 608	(51) B05B 11/02	GR 10.05.2011	MC 28.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 30.03.2011	
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 516 664	(51) B01J 10/00	(11) 1 519 907	(51) C07C 43/11
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 514 759	(51) B61D 17/20	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 520 051	(51) C21D 9/573
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 1 517 097	(51) F24D 17/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 515 414	(51) H02K 3/52	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.02.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 520 174	(51) G01N 33/569
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 517 643	(51) A61B 17/17	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 517 710	(51) A61K 47/48	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 30.03.2011	GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
(11) 1 515 573	(51) H04W 24/00	(11) 1 517 822	(51) B60T 8/00	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 1 520 279	(51) G21F 9/00
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 30.03.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 515 646	(51) A61B 17/02	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 16.03.2011	
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 520 439	(51) H04W 64/00
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 517 862	(51) C02F 3/12	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SI 23.02.2011		GR 17.05.2011	SE 16.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 515 741	(51) A61K 38/16	SI 16.02.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 517 880	(51) C07C 231/02	SI 23.02.2011	
FI 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 520 485	(51) A23L 1/00
(11) 1 515 906	(51) B65H 35/00	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 09.03.2011	SE 09.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 05.01.2011		SI 09.03.2011	
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 517 907	(51) C07D 277/06	(11) 1 520 533	(51) A61B 17/12
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SI 19.01.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 516 000	(51) C08F 210/16	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SI 12.01.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 517 943	(51) C08G 75/00	(11) 1 520 609	(51) B01D 19/00
SE 23.02.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(11) 1 516 028	(51) C09J 5/06	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 30.03.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 517 982	(51) C11D 7/32	(11) 1 521 071	(51) G01L 1/12
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 23.02.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 516 100	(51) E06B 3/96	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 16.02.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 518 136	(51) C09J 7/02	(11) 1 521 556	(51) A61C 7/08
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SI 16.02.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011

(11) 1 525 457	(51) G01N 21/88	(11) 1 528 054	(51) C07C 253/10	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 02.03.2011	
SI 30.03.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
(11) 1 525 799	(51) A22C 7/00	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 529 494	(51) A61B 17/88
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	SI 23.02.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011			GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
PT 16.06.2011		(11) 1 528 249	(51) F02M 25/07	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011		
(11) 1 526 088	(51) B65D 75/34	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 529 602	(51) B25D 17/04
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 09.03.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 27.04.2011	PL 26.01.2011			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 528 320	(51) F23N 1/08	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 26.01.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		SE 02.03.2011		SI 05.01.2011	
(11) 1 526 175	(51) C12N 7/00	(11) 1 528 329	(51) F24D 3/08	(11) 1 529 709	(51) B61F 15/20
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 528 358	(51) G01C 15/00	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 02.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 526 811	(51) A61B 17/00	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011				
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 528 374	(51) G01F 1/84	(11) 1 529 785	(51) C08F 214/26
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 1 526 820	(51) A61F 2/02	(11) 1 528 644	(51) H01S 3/10	(11) 1 529 816	(51) C09B 29/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 09.03.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 527 103	(51) C08F 2/24	(11) 1 528 645	(51) H01S 3/10	(11) 1 529 901	(51) E04F 21/24
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
		SI 16.02.2011			
(11) 1 527 144	(51) C09D 175/04	(11) 1 528 761	(51) H04M 1/04	(11) 1 530 274	(51) H02G 3/06
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) SI 06.04.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011				
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 528 950	(51) A63B 23/04	(11) 1 530 439	(51) A47G 1/06
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 12.01.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011
		GR 10.05.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 1 527 297	(51) F16K 31/06	(11) 1 529 113	(51) C12N 15/86	(11) 1 530 504	(51) B01J 13/14
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 529 132	(51) D06Q 1/04	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SI 09.03.2011	
SI 09.02.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 530 514	(51) B41F 27/12
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
		SI 26.01.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 528 031	(51) B66D 1/34	(11) 1 529 421	(51) H05K 7/16		
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
(11) 1 528 051	(51) C06B 23/00				
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011				
GR 24.05.2011	SI 23.02.2011				

(11) 1 530 804	(51) H01L 31/048	(11) 1 532 279	(51) A61K 31/70	(11) 1 533 157	(51) B60J 1/20
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
SI 23.02.2011		SI 16.02.2011			
(11) 1 530 826	(51) H04W 4/08	(11) 1 532 411	(51) F26B 9/10	(11) 1 533 158	(51) B60J 1/20
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 05.01.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SI 05.01.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) 1 530 865	(51) H04L 29/06	(11) 1 532 473	(51) G01V 3/00	(11) 1 533 226	(51) B64C 1/10
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 02.03.2011	
		SI 12.01.2011			
(11) 1 530 959	(51) A61G 13/10	(11) 1 532 605	(51) G09F 13/18	(11) 1 533 319	(51) C07K 16/18
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 25.11.2010	CH 30.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010			PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010			SI 12.01.2011	
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010				
NL 25.08.2010	PL 25.08.2010				
PT 27.12.2010	RO 25.08.2010				
SE 25.08.2010	SI 25.08.2010				
SK 25.08.2010					
(11) 1 531 246	(51) F02D 11/10	(11) 1 532 659	(51) H01L 21/336	(11) 1 533 369	(51) C12N 7/00
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
		SI 02.03.2011			
(11) 1 531 303	(51) F23C 6/04	(11) 1 532 769	(51) H04L 12/18	(11) 1 533 399	(51) C25D 3/56
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
SI 23.03.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 1 531 548	(51) H03K 5/24	(11) 1 532 876	(51) A24C 5/18	(11) 1 533 410	(51) D06C 11/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		SI 12.01.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 531 642	(51) H04W 4/22	(11) 1 532 891	(51) A46B 5/02	(11) 1 533 497	(51) F02D 9/02
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
DK 16.06.2010	EE 16.06.2010	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
FI 16.06.2010	GR 17.09.2010	SI 02.03.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
IE 16.06.2010	IS 16.10.2010			PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010			SI 19.01.2011	
NL 16.06.2010	PL 16.06.2010				
PT 18.10.2010	RO 16.06.2010				
SE 16.06.2010	SI 16.06.2010				
SK 16.06.2010					
(11) 1 532 006	(51) B60C 5/12	(11) 1 533 036	(51) B01L 3/00	(11) 1 533 657	(51) G03F 7/00
(84) SI 06.04.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		IS 09.10.2010	IT 09.06.2010	SI 09.03.2011	
		MC 30.11.2010	NL 09.06.2010		
		PL 09.06.2010	PT 11.10.2010		
		RO 09.06.2010	SE 09.06.2010		
		SI 09.06.2010	SK 09.06.2010		
(11) 1 532 007	(51) B60B 33/04			(11) 1 533 998	(51) H04N 5/225
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011			(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 17.06.2011	SI 16.03.2011			GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
				PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SI 26.01.2011	
				(11) 1 534 043	(51) H04W 12/12
				(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011

CY 05.01.2011	IS 05.05.2011	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	(11) 1 536 378	(51) G06T 17/00
SI 05.01.2011				(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
(11) 1 534 116	(51) A61B 3/10	(11) 1 535 804	(51) B60R 19/26	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	IS 05.05.2011	NL 05.01.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 23.03.2011		IS 12.05.2011	NL 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 536 894	(51) B05B 11/02
(11) 1 534 177	(51) A61F 2/06	(11) 1 535 834	(51) B64C 1/40	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 30.03.2011	
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011		
		SI 16.03.2011		(11) 1 537 136	(51) C07H 21/04
(11) 1 534 255	(51) C07D 493/08	(11) 1 535 950	(51) C08J 3/05	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 23.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011				
				(11) 1 537 222	(51) C12P 13/00
(11) 1 534 453	(51) B23B 31/117	(11) 1 536 136	(51) F04B 43/02	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 534 513	(51) B32B 17/10	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) SI 06.04.2011		ES 18.10.2010	FI 07.07.2010		
		GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	(11) 1 537 429	(51) G01R 33/28
(11) 1 534 545	(51) B60G 21/10	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) SI 06.04.2011		MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 534 889	(51) D06P 3/00	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	SI 09.03.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011				
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011			(11) 1 537 480	(51) G06F 9/30
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
				CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
(11) 1 535 124	(51) G06F 21/00	(11) 1 536 159	(51) F16H 7/12	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011		
GR 03.05.2011		GR 06.04.2011	NL 05.01.2011		
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 537 819	(51) A47L 13/16
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 535 463	(51) H04N 5/355			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 1 536 188	(51) F24F 13/20	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 16.03.2011	
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.03.2011		(11) 1 537 847	(51) A61K 8/98
				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
				BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 535 655	(51) B01D 37/02	(11) 1 536 232	(51) G01N 33/577	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
CH 30.11.2010	CY 14.07.2010	CY 10.11.2010	CZ 10.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	DK 10.11.2010	EE 10.11.2010	SI 26.01.2011	
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011		
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	(11) 1 537 903	(51) B01D 46/12
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	MC 30.11.2010	NL 10.11.2010	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
IT 14.07.2010	LI 30.11.2010	PL 10.11.2010	PT 10.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	RO 10.11.2010	SE 10.11.2010	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	SI 10.11.2010	SK 10.11.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010				
				(11) 1 537 951	(51) B25B 11/00
(11) 1 535 704	(51) B25D 17/08	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.06.2010	CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CH 30.11.2010	CY 10.03.2010	DK 01.09.2010	EE 01.09.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010		
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 538 010	(51) B60H 1/00
IT 10.03.2010	LI 30.11.2010	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	SK 01.09.2010		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011

GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 545 441	(51) A61K 8/81
IS 06.02.2011	LI 30.11.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
MC 30.11.2010	PL 06.10.2010	SI 09.03.2011		CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
PT 07.02.2011	RO 06.10.2010			GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	(11) 1 543 370	(51) G02B 26/02	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SK 06.10.2010		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 09.02.2011	
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011		
(11) 1 541 639	(51) C09D 4/00	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 545 483	(51) A61K 31/13
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 09.02.2011		(11) 1 545 519	(51) A61K 31/425
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011			(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 543 547	(51) H01L 21/3065	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011		
(11) 1 542 521	(51) H05K 7/20	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 545 587	(51) A61K 38/40
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 23.02.2011		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			PT 09.06.2011	
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 543 553	(51) H01L 21/762	(11) 1 545 691	(51) A61M 39/02
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
SI 12.01.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(11) 1 542 625	(51) A61F 2/44	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 02.02.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 09.02.2011			
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			(11) 1 545 839	(51) B25D 9/02
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 544 031	(51) B60P 7/08	(84) SI 06.04.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 19.05.2010	(84) BE 30.11.2010		
		CH 30.11.2010	CY 19.05.2010	(11) 1 545 906	(51) B60B 7/06
(11) 1 542 692	(51) A61K 31/501	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 19.09.2010	LI 30.11.2010	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010		
		SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	(11) 1 546 182	(51) C07K 1/00
(11) 1 542 723	(51) A61K 47/48	SK 19.05.2010		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011			GR 06.04.2011	PT 05.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 544 344	(51) D06F 37/26		
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 546 212	(51) C08F 4/02
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 542 741	(51) A61M 1/02	IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	SI 16.02.2011	
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	PT 11.10.2010	RO 09.06.2010		
		SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	(11) 1 546 249	(51) C08K 5/55
(11) 1 542 783	(51) B01D 45/16	SK 09.06.2010		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 544 420	(51) F01L 1/344	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	CH 30.11.2010	CY 28.07.2010		
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	(11) 1 546 322	(51) C12N 15/00
		EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 542 873	(51) B41F 27/12	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	(11) 1 546 425	(51) C22C 33/02
		SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 1 543 079	(51) C09D 5/16	SK 28.07.2010		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011			GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 545 375	(51) A61B 19/08	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 19.01.2011	
SI 26.01.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 546 583	(51) F16H 63/38
		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(11) 1 543 152	(51) C12Q 1/68	SI 23.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011			GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011				

PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 549 496	(51) B41J 2/325
SI 16.02.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 546 680	(51) G01N 21/00	(11) 1 548 107	(51) C12N 15/09	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 1 546 736	(51) G01N 35/02	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 1 549 523	(51) B60K 17/28
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 12.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 548 154	(51) C23C 30/00	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
SI 02.03.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
		LT 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 549 542	(51) B62M 13/04
(11) 1 547 017	(51) G06T 9/00	(11) 1 548 367	(51) F24C 15/02	(84) AT 08.12.2010	(84) BG 08.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	CY 08.12.2010	CZ 08.12.2010
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010	EE 08.12.2010	ES 19.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	EE 13.10.2010	ES 24.01.2011	FI 08.12.2010	SI 08.12.2010
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011		
SI 02.03.2011		IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	(11) 1 549 745	(51) C12N 9/24
		MC 30.11.2010	NL 13.10.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
(11) 1 547 273	(51) H04B 7/005	PT 14.02.2011	RO 13.10.2010	CY 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011			SI 05.01.2011	
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011				
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 548 442	(51) G01N 33/574	(11) 1 549 796	(51) D06M 13/282
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 23.02.2011	PT 23.06.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 23.02.2011	
		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011		
		PT 19.05.2011	SI 19.01.2011		
				(11) 1 549 817	(51) E05D 7/14
				(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
				CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
				GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
				SI 23.03.2011	
				(11) 1 549 832	(51) F01L 9/02
				(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
				FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
				SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
				(11) 1 549 934	(51) G01N 23/04
				(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
				BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
				(11) 1 550 162	(51) H05K 3/46
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
				GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
				(11) 1 549 147	(51) A21D 2/26
				(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
				(11) 1 549 336	(51) A61K 38/22
				(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
				BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
				ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
				GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
				(11) 1 549 372	(51) A61M 15/00
				(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
				FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
				NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
				(11) 1 549 402	(51) A63B 21/055
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
				(11) 1 547 783	(51) B41J 2/175
				(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
				BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
				FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
				LT 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
				(11) 1 547 784	(51) B41J 2/175
				(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
				BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
				ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
				GR 24.05.2011	LT 23.02.2011

SI 23.02.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 1 554 611	(51) G02B 1/11	LT 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 19.01.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 557 048	(51) H04Q 1/14
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 555 941	(51) A61B 8/08	GR 01.07.2011	SI 30.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 557 072	(51) H04S 1/00
SI 05.01.2011		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(11) 1 554 638	(51) G05B 21/00	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 16.02.2011	
(84) BE 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 557 113	(51) A47B 88/04
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	SI 09.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 23.02.2011		(11) 1 555 962	(51) A61F 2/30	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 1 554 771	(51) H01M 10/0569	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 23.03.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 557 251	(51) B29C 41/04
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 554 860	(51) H04L 29/12	SI 09.02.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 556 025	(51) A61K 31/122	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 557 309	(51) B60J 7/14
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 556 071	(51) C07K 16/22	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
(11) 1 554 940	(51) A41B 11/00	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010
SE 23.03.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010
(11) 1 555 008	(51) A61K 6/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SI 19.01.2011		NL 31.03.2010	PL 31.03.2010
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 556 232	(51) B44D 3/12	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
SI 16.03.2011		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(11) 1 557 362	(51) B65B 69/00
(11) 1 555 208	(51) B65B 55/20	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	LT 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 556 282	(51) B65D 71/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 555 217	(51) B65D 85/16	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 557 541	(51) F01L 13/06
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 23.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 556 489	(51) C12N 15/12	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
(11) 1 555 405	(51) F02B 67/04	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	SI 26.01.2011		(11) 1 557 547	(51) F02D 9/10
CY 21.04.2010	CZ 14.04.2010	(11) 1 556 882	(51) H01J 37/32	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
IS 14.08.2010	IT 14.04.2010	(11) 1 556 888	(51) H01L 21/302	SI 12.01.2011	
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 557 898	(51) H01M 8/06
NL 14.04.2010	PL 14.04.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
PT 16.08.2010	RO 14.04.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 14.04.2010	SI 14.04.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
SK 14.04.2010		(11) 1 557 018	(51) H04L 25/03	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(11) 1 555 499	(51) F27B 1/02	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 558 007	(51) H04M 1/02
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 557 031	(51) H04N 1/00	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
(11) 1 555 636	(51) G07D 1/00	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 558 139	(51) A61B 5/15
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011		

CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 558 593	(51) C07D 277/82	(11) 1 560 013	(51) G01L 9/00
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) SI 06.04.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	CH 30.11.2010	CY 03.03.2010		
SI 02.03.2011		CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	(11) 1 560 411	(51) H04M 3/53
(11) 1 558 223	(51) A61K 9/28	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		IE 03.03.2010	IT 03.03.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 558 256	(51) A61K 31/4745	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 03.03.2010	PT 05.07.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SI 26.01.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010		
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011			(11) 1 560 473	(51) H05B 41/292
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 558 671	(51) C08J 5/00	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 558 372	(51) B01J 8/18	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
FI 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011		SI 16.02.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 1 558 389	(51) B01J 38/52	(11) 1 558 709	(51) C10J 3/46	(11) 1 560 507	(51) A45C 7/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 28.04.2010
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010
GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	EE 28.04.2010	ES 08.08.2010
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010
				IE 28.04.2010	IT 28.04.2010
(11) 1 558 396	(51) B03C 1/28	(11) 1 558 764	(51) C12Q 1/68	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
CY 02.06.2010	CZ 02.06.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 560 580	(51) A61K 31/415
IE 02.06.2010	IT 02.06.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	SI 05.01.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 02.06.2010	PT 04.10.2010			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	(11) 1 558 826	(51) E04G 1/00	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
(11) 1 558 429	(51) B26B 21/06	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 560 647	(51) B01J 23/06
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 09.03.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 559 064	(51) G06K 11/06	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SI 05.01.2011	
SI 19.01.2011		ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
		GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 560 707	(51) B32B 7/12
(11) 1 558 452	(51) B60G 21/055	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 02.02.2011		CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011			DK 15.09.2010	EE 15.09.2010
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 559 214	(51) H04B 7/26	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
SI 05.01.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 15.09.2010	PT 17.01.2011
(11) 1 558 493	(51) B64C 3/10	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011			SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 559 426	(51) A61K 31/4152		
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 560 953	(51) D01F 1/10
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 24.03.2010	(84) BE 30.11.2010
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 24.06.2010	CH 30.11.2010
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010
(11) 1 558 520	(51) C01B 6/24	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	EE 24.03.2010	FI 24.03.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011			GR 25.06.2010	IE 24.03.2010
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 559 568	(51) B41J 29/17	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 24.03.2010	PT 26.07.2010
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
SI 26.01.2011		LT 16.03.2011	SE 16.03.2011		
		SI 16.03.2011		(11) 1 560 996	(51) E06B 3/02
(11) 1 558 586	(51) A61K 31/4985	(11) 1 559 658	(51) B65D 77/20	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 02.03.2011		(11) 1 561 049	(51) F16G 11/00
				(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010

CH 30.11.2010	CY 30.06.2010	(11) 1 562 449	(51) A23L 1/0522	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SI 09.03.2011		SI 02.02.2011	
IE 30.06.2010	IT 30.06.2010	(11) 1 562 472	(51) A61B 5/04	(11) 1 563 288	(51) G01N 27/28
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
NL 30.06.2010	PT 02.11.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	DK 08.09.2010	EE 08.09.2010
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	ES 19.12.2010	FI 08.09.2010
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 09.12.2010	IE 08.09.2010
(11) 1 561 212	(51) G11B 7/007			IT 08.09.2010	LI 30.11.2010
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 562 534	(51) A61Q 1/10	MC 30.11.2010	NL 08.09.2010
(11) 1 561 267	(51) H02H 3/33	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	CZ 22.09.2010	DK 22.09.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	SK 08.09.2010	
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010		
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	IE 22.09.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 563 304	(51) G01N 33/543
		MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 30.11.2010
(11) 1 561 326	(51) H04L 29/06	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	CH 30.11.2010	CY 15.09.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 562 688	(51) B01D 53/04	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	IE 15.09.2010	IT 15.09.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010
SI 05.01.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	NL 15.09.2010	PT 17.01.2011
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(11) 1 561 432	(51) A61C 8/00	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 09.02.2011			
SI 26.01.2011				(11) 1 563 509	(51) G11C 11/16
				(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 561 600	(51) B42C 5/02	(11) 1 562 760	(51) B44B 5/02	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CH 30.11.2010	CY 28.04.2010	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	EE 28.04.2010	ES 08.08.2010	(11) 1 563 959	(51) B25B 13/50
SI 05.01.2011		FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
		IE 28.04.2010	LI 30.11.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 1 561 730	(51) C02F 11/04	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	SI 23.03.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010		
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SK 28.04.2010		(11) 1 564 285	(51) C12N 5/00
SI 23.03.2011				(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
				FI 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 561 821	(51) C12Q 1/68	(11) 1 562 765	(51) B60G 17/02		
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 564 327	(51) D21F 3/10
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 564 544	(51) G01N 21/35
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SI 12.01.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011			BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 16.02.2011				FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
				NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 561 855	(51) D06F 75/18	(11) 1 562 777	(51) B60K 31/00	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	SI 05.01.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 21.04.2010	CZ 14.04.2010		
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	(11) 1 565 077	(51) A41D 13/012
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
MC 31.01.2011	NL 26.01.2011	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	IT 14.04.2010	LI 30.11.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		PT 16.08.2010	RO 14.04.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		SE 14.04.2010	SI 14.04.2010		
		SK 14.04.2010			
(11) 1 561 915	(51) F01L 9/04	(11) 1 562 859	(51) C01F 7/42	(11) 1 565 148	(51) A61K 8/90
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 05.01.2011	MC 31.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 26.01.2011		(11) 1 565 158	(51) A61K 31/421
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			(84) AT 06.10.2010	(84) BE 30.11.2010
SI 05.01.2011				BG 06.01.2011	CH 30.11.2010
				CZ 06.10.2010	DK 06.10.2010

EE 06.10.2010	FI 06.10.2010	(11) 1 565 718	(51) G01M 11/00	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
RO 06.10.2010	SE 06.10.2010	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	(11) 1 566 776	(51) G07F 7/10
SI 06.10.2010	SK 06.10.2010	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 1 565 239	(51) A61P 9/06	IT 03.03.2010	MC 30.11.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 03.03.2010	PT 05.07.2010	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
FI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 16.03.2011		(11) 1 565 778	(51) G02B 23/02	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 565 282	(51) B21D 22/16	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 566 871	(51) H02G 3/10
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 565 890	(51) G06T 13/80	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
SI 02.03.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 565 297	(51) B29C 45/00	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 567 138	(51) A61K 31/417
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 26.01.2011		CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 565 912	(51) G11B 17/08	GR 06.04.2011	SE 05.01.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 05.01.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 567 334	(51) B32B 27/18
SI 05.01.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 565 318	(51) B41J 2/05	(11) 1 566 046	(51) H04M 3/493	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 567 339	(51) B41F 5/24
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 566 076	(51) H04S 1/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 19.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 565 363	(51) B60T 8/17	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 23.03.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 567 343	(51) B41F 35/02
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 566 300	(51) B60J 3/04	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 19.01.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 567 345	(51) B41J 2/05
(11) 1 565 368	(51) B60T 13/57	LT 05.01.2011	MC 28.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 30.11.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
BG 13.01.2011	CH 30.11.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010	SI 05.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
EE 13.10.2010	ES 24.01.2011	(11) 1 566 466	(51) G23C 22/78	SI 02.03.2011	
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 567 346	(51) B41J 2/05
IE 13.10.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 566 489	(51) E02F 3/36	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
MC 30.11.2010	NL 13.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
PT 14.02.2011	RO 13.10.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SK 13.10.2010		FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	SI 02.03.2011	
(11) 1 565 536	(51) C09J 4/00	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) 1 567 349	(51) B41J 2/05
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	MC 30.11.2010	PL 21.07.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 566 576	(51) F16H 41/24	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
SI 19.01.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 12.01.2011	
(11) 1 565 621	(51) E02D 5/56	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 567 351	(51) B41J 2/05
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 01.07.2011	SI 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 565 690	(51) F24D 3/08	LT 05.01.2011	MC 28.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 12.01.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 567 352	(51) B41J 2/14
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 566 649	(51) G01R 33/09	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011

ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 568 076	(51) H01L 21/44	(11) 1 569 805	(51) B44B 5/00
GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 21.04.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CZ 14.04.2010	DK 14.04.2010
(11) 1 567 353	(51) B41J 2/17	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	EE 14.04.2010	ES 25.07.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	FI 14.04.2010	GR 15.07.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IE 14.04.2010	IT 14.04.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 26.01.2011		MC 30.11.2010	NL 14.04.2010
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011			PT 16.08.2010	RO 14.04.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 568 132	(51) H02M 1/38	SE 14.04.2010	SI 14.04.2010
SI 19.01.2011		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SK 14.04.2010	
		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011		
(11) 1 567 410	(51) B63B 21/00	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 1 569 910	(51) C07D 231/44
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 02.02.2011		GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 567 439	(51) B66B 1/20	(11) 1 568 325	(51) A61B 17/00	(11) 1 570 037	(51) C11D 3/37
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011			SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 567 468	(51) C07C 35/21	(11) 1 568 351	(51) A61Q 5/00	(11) 1 570 141	(51) E04D 3/00
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) FI 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 570 360	(51) G06F 13/28
		LT 12.01.2011	MC 28.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		SI 12.01.2011		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 567 485	(51) C07C 311/03	(11) 1 568 522	(51) B60G 17/04	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 09.02.2011	
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 570 493	(51) G21K 5/08
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011			(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 568 833	(51) E05B 15/02	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(11) 1 567 508	(51) C07D 249/08	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SI 09.02.2011	
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011		
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	SI 09.03.2011		(11) 1 570 586	(51) H04W 52/50
NL 02.02.2011	PT 02.06.2011			(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 568 913	(51) F16D 65/00	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		(84) SI 06.04.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 567 560	(51) C08F 4/64	(11) 1 569 642	(51) A61K 31/4375	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	SI 26.01.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010		
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010	(11) 1 570 945	(51) B23P 19/00
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SI 19.01.2011		IE 11.08.2010	IT 11.08.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
(11) 1 567 680	(51) C21C 7/00	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	SI 30.03.2011	
(84) SI 06.04.2011		SE 11.08.2010	SI 11.08.2010		
		SK 11.08.2010		(11) 1 571 281	(51) E06B 1/52
(11) 1 567 812	(51) F24H 9/12	(11) 1 569 736	(51) B01D 49/00	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	LT 05.01.2011	PL 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
SI 02.03.2011		SI 09.02.2011		(11) 1 571 446	(51) G01N 31/22
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 568 038	(51) G11C 11/16	(11) 1 569 799	(51) B41J 2/05	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 02.03.2011	
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011			(11) 1 571 814	(51) H04M 3/42
SI 26.01.2011				(84) SI 06.04.2011	

(11) 1 572 027	(51) A61F 2/02	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 574 222	(51) A61L 2/00
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	SI 09.02.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011			ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
		(11) 1 573 150	(51) E04H 4/00	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
(11) 1 572 035	(51) A61F 2/90	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SI 09.02.2011	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011				
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 573 193	(51) F02F 11/00	(11) 1 574 277	(51) B23K 9/133
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SI 05.01.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		SI 23.03.2011		GR 24.05.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 572 457	(51) B41F 13/02	(11) 1 573 352	(51) G01S 5/02	(11) 1 574 806	(51) F41A 21/48
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
		SI 09.03.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(11) 1 572 463	(51) B41J 2/01	(11) 1 573 505	(51) G06F 3/12	(11) 1 575 068	(51) H01H 3/24
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	SI 02.03.2011	
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
		SI 19.01.2011			
(11) 1 572 586	(51) C01B 33/00	(11) 1 573 749	(51) G21G 1/08	(11) 1 575 230	(51) H04L 12/28
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	BG 17.06.2010	CH 31.10.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SI 09.02.2011		FI 21.10.2010	FR 02.11.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		GR 18.06.2010	IT 17.03.2010		
		LI 31.10.2010	MC 31.10.2010	(11) 1 575 400	(51) A47F 3/12
		NL 17.03.2010	PT 19.07.2010	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
		RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 572 588	(51) C01B 33/187	(11) 1 573 873	(51) H01T 21/02	(11) 1 575 411	(51) A47L 15/42
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 09.02.2011		SI 09.03.2011	
(11) 1 572 660	(51) C07D 217/24	(11) 1 573 900	(51) H03F 1/26	(11) 1 575 456	(51) A61F 2/38
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 23.02.2011			
(11) 1 572 755	(51) C08F 4/642	(11) 1 573 907	(51) H03F 3/66	(11) 1 575 468	(51) A61F 13/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		PT 09.06.2011	PT 23.06.2011	SI 02.03.2011	
		SI 09.02.2011			
(11) 1 572 764	(51) C08F 220/32	(11) 1 573 915	(51) H03K 17/00	(11) 1 575 542	(51) A61Q 9/02
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 20.04.2011	SI 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
		ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		SI 23.02.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 572 830	(51) C09K 5/20	(11) 1 573 962	(51) H04L 12/24	(11) 1 575 548	(51) A61K 38/51
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
SI 02.03.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
		GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
		SI 16.03.2011			
(11) 1 572 895	(51) C12P 21/06				
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011				
GR 17.06.2011	SI 16.03.2011				
(11) 1 573 046	(51) A01N 43/04				
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011				
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011				
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011				
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011				
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011				
SI 09.02.2011					
(11) 1 573 141	(51) E04B 1/00				
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011				
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011				
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011				

GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 582 549	(51) C08G 64/12	(11) 1 584 477	(51) B41J 2/175
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 23.02.2011		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 581 418	(51) B60T 7/12	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
GR 17.06.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 582 562	(51) C08L 23/10	(11) 1 584 702	(51) C23C 4/02
(11) 1 581 457	(51) C01B 7/04	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
		SI 09.02.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 581 490	(51) C07D 207/40	(11) 1 582 870	(51) G01N 33/543	(11) 1 584 712	(51) D01F 6/62
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
SI 26.01.2011		SI 16.03.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 581 509	(51) C07D 205/04	(11) 1 583 558	(51) C07K 16/28	(11) 1 584 723	(51) D04H 1/42
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 09.03.2011		GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
GR 20.04.2011	PT 19.05.2011			SI 16.03.2011	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011				
(11) 1 581 589	(51) C08L 21/00	(11) 1 583 573	(51) A61M 5/315	(11) 1 584 798	(51) F01K 3/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	SI 23.03.2011	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
		SI 16.02.2011			
(11) 1 581 673	(51) C25D 17/10	(11) 1 583 652	(51) B29C 67/00	(11) 1 585 030	(51) G06F 17/27
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011
		SI 09.02.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 581 695	(51) D21F 11/00	(11) 1 583 933	(51) F42B 12/02	(11) 1 585 436	(51) A61B 17/58
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 06.04.2011	SI 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		FI 19.01.2011	NL 19.01.2011	DK 12.01.2011	ES 23.04.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		SI 19.01.2011		NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 581 703	(51) E02B 17/00	(11) 1 583 962	(51) G01N 33/00	(11) 1 585 538	(51) A61K 38/16
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011			FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
SI 09.03.2011				NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 582 055	(51) H04N 5/38	(11) 1 584 261	(51) A45D 40/04	(11) 1 585 730	(51) C07D 213/64
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 09.03.2011	
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 05.01.2011			
SI 16.02.2011					
(11) 1 582 068	(51) H04N 7/18	(11) 1 584 302	(51) A61C 17/02	(11) 1 585 732	(51) A61F 6/00
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
SI 05.01.2011					
(11) 1 582 082	(51) H04W 48/20	(11) 1 584 473	(51) B41J 2/045	(11) 1 585 737	(51) C07D 239/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
GR 27.04.2011	SE 26.01.2011	LT 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
SI 26.01.2011		SI 09.03.2011			
(11) 1 582 152	(51) A61B 17/12				
(84) SI 06.04.2011					

SI 23.03.2011		(11) 1 592 650	(51) C07C 5/27	(11) 1 594 809	(51) C03B 37/02
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	MC 31.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 591 959	(51) H04N 7/16	(11) 1 592 756	(51) C09J 123/08	(11) 1 594 889	(51) C12N 15/12
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011		
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	GR 03.05.2011	MC 28.02.2011		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011		
SI 26.01.2011		SI 02.02.2011	SI 02.02.2011		
(11) 1 591 043	(51) A47D 7/00	(11) 1 592 839	(51) D21C 9/02	(11) 1 594 971	(51) C12N 15/90
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	MC 28.02.2011	NL 02.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 16.02.2011		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
				SI 02.02.2011	
(11) 1 591 189	(51) B23K 26/067	(11) 1 593 424	(51) B01J 2/16	(11) 1 594 972	(51) C12N 15/90
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011			FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
SI 23.03.2011				MC 28.02.2011	NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
				SI 09.02.2011	
(11) 1 591 362	(51) B65B 27/08	(11) 1 593 567	(51) B60T 7/12	(11) 1 595 030	(51) E01H 1/08
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 19.01.2011		SI 12.01.2011		SI 26.01.2011	
(11) 1 591 393	(51) B65H 23/06	(11) 1 593 737	(51) C12N 5/07	(11) 1 595 041	(51) E04H 4/00
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
SI 16.03.2011				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 591 644	(51) F02C 7/143	(11) 1 593 770	(51) D06F 58/02	(11) 1 595 078	(51) F04C 18/02
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011		
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 16.03.2011			
SI 09.02.2011					
(11) 1 591 766	(51) G01L 5/00	(11) 1 593 783	(51) E03C 1/122	(11) 1 595 203	(51) G06F 1/26
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
				NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 591 767	(51) G01L 7/00	(11) 1 593 909	(51) F23L 15/02	(11) 1 595 374	(51) H04L 25/02
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 02.02.2011	MC 28.02.2011
SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	PL 26.01.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
(11) 1 592 351	(51) A61B 17/10	(11) 1 594 170	(51) F21S 8/12	(11) 1 595 413	(51) H04W 4/12
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SI 23.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
		SI 23.02.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 592 443	(51) A61K 39/07	(11) 1 594 548	(51) A61K 47/48	(11) 1 596 034	(51) E06B 9/52
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011

SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 599 419	(51) C01G 33/00
(11) 1 596 729	(51) A61B 17/122	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 20.04.2011	MC 28.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 596 760	(51) A61F 2/06	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 27.04.2011	MC 28.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 598 179	(51) B32B 27/32	NL 26.01.2011	SE 26.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) FI 23.03.2011	(84) SE 23.03.2011	SI 26.01.2011	
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011			(11) 1 599 586	(51) C12N 15/11
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 598 395	(51) C08L 23/08	(84) SI 06.04.2011	
SI 23.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 599 998	(51) H04N 7/16
(11) 1 596 924	(51) A61M 35/00	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 600 011	(51) H04Q 1/14
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 596 949	(51) A63F 1/18	SI 19.01.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 598 421	(51) C12N 15/11	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 1 600 097	(51) A47L 13/17
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 597 051	(51) B29C 45/22	SI 26.01.2011		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 598 489	(51) E03C 1/33	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 1 597 252	(51) C07D 405/12	(84) SI 06.04.2011		SI 23.02.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 598 508	(51) E05C 9/18	(11) 1 600 114	(51) A61B 19/00
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
MC 28.02.2011	PT 09.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(11) 1 597 312	(51) B65D 65/46	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 600 128	(51) A61F 5/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 19.01.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 598 626	(51) F28D 1/053	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 597 414	(51) C25B 9/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
(11) 1 597 551	(51) G01K 3/04	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SI 09.02.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 598 833	(51) G21K 4/00	(11) 1 600 182	(51) A61L 31/12
ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
MC 28.02.2011	NL 23.02.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 1 597 858	(51) H04L 12/14	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 598 865	(51) H01L 21/8246	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 598 034	(51) A61F 2/40	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 600 251	(51) B23P 15/04
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
SI 30.03.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 600 293	(51) B41F 33/00
(11) 1 598 095	(51) A63B 23/04	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 09.02.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(11) 1 599 118	(51) A47K 3/30	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(11) 1 598 149	(51) B25C 5/15	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 16.02.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 600 340	(51) B60R 21/16
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 599 211	(51) A61K 31/352	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 13.04.2011	MC 28.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
(11) 1 598 153	(51) B25J 17/00	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.03.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 16.02.2011		(11) 1 600 507	(51) C12N 15/09
				(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011

BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
GR 20.04.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 602 576	(51) B64C 39/02	(11) 1 604 512	(51) H04M 3/523
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 600 945	(51) G10L 19/00	(11) 1 602 681	(51) C08F 8/14	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011		
(11) 1 601 245	(51) A01G 25/16	LT 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 604 570	(51) A01N 47/20
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011			IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		(11) 1 602 722	(51) C12N 15/09	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 601 545	(51) B60K 7/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011		
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 604 807	(51) B29C 65/50
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 27.04.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 17.05.2011	PL 16.02.2011			FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 603 280	(51) H04W 12/10	LT 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 16.02.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
(11) 1 601 560	(51) B60S 9/02	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 604 898	(51) B64D 11/02
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 02.03.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 603 396	(51) A01N 47/44	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 23.02.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		GR 03.06.2011	NL 02.03.2011		
(11) 1 601 643	(51) C07C 275/30	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 604 958	(51) C03B 29/08
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011			(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
GR 01.07.2011	SE 30.03.2011			ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
SI 30.03.2011				GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
		(11) 1 603 501	(51) A61F 13/15	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 601 810	(51) C23C 4/02	(84) SI 06.04.2011		SI 02.03.2011	
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011				
GR 01.07.2011	SI 30.03.2011			(11) 1 605 037	(51) C11D 17/04
		(11) 1 603 511	(51) C12N 9/64	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 601 931	(51) G03F 7/20	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
		SI 26.01.2011			
(11) 1 602 303	(51) A47C 27/20	(11) 1 603 741	(51) B41M 5/035		
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 605 788	(51) A42B 3/22
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 23.03.2011		SI 23.03.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
				PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 602 417	(51) B21C 37/20	(11) 1 604 205	(51) G01N 33/50		
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 605 983	(51) A61C 8/00
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011				
		(11) 1 604 242	(51) G02B 27/10		
(11) 1 602 465	(51) B29C 45/27	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011		
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 606 015	(51) A61N 1/39
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011				
		(11) 1 604 388	(51) H01L 21/00		
(11) 1 602 544	(51) B60T 11/16	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 606 060	(51) B05B 7/02
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011

SI 02.03.2011		(11) 1 608 253	(51) A47L 9/02	(11) 1 609 195	(51) H01L 51/52
(11) 1 606 265	(51) C07D 239/48	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 02.02.2011	SE 02.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011
SI 02.02.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 606 391	(51) A61K 39/125	(11) 1 608 291	(51) A61F 2/02	(11) 1 609 255	(51) H04B 10/08
(84) BE 19.01.2011	(84) PL 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
SI 19.01.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
		GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(11) 1 606 981	(51) H05K 3/12	SI 02.03.2011		GR 03.05.2011	NL 02.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011			PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011			SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) 1 607 021	(51) A46B 9/04	(11) 1 608 430	(51) A61N 1/08	(11) 1 609 275	(51) H04L 12/56
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
SI 16.03.2011		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	SI 23.03.2011	
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
		SI 23.02.2011			
(11) 1 607 106	(51) A61L 2/20	(11) 1 608 494	(51) B27N 3/18	(11) 1 609 277	(51) H04W 4/12
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	SI 09.03.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 607 127	(51) B01D 21/24	(11) 1 608 515	(51) B41J 29/12	(11) 1 609 341	(51) H05K 5/06
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011		
		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011		
		PT 16.06.2011	SI 16.02.2011		
(11) 1 607 268	(51) B60Q 1/14	(11) 1 608 564	(51) B65D 51/20	(11) 1 610 038	(51) F16H 61/688
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	GR 20.04.2011	PL 19.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
SI 30.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		SI 19.01.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 607 420	(51) C08F 257/02	(11) 1 608 623	(51) A61P 35/00	(11) 1 610 381	(51) H01L 23/498
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
SI 16.02.2011					
(11) 1 607 441	(51) C08L 63/00	(11) 1 608 624	(51) C07D 213/79	(11) 1 610 407	(51) H01M 10/50
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 23.03.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
				LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
				SI 16.03.2011	
(11) 1 607 540	(51) E04C 3/28	(11) 1 608 693	(51) C08G 18/08	(11) 1 610 717	(51) A61F 2/01
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	GR 13.04.2011	MC 31.01.2011
SI 09.03.2011				NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 607 623	(51) F03D 1/06	(11) 1 608 906	(51) F16L 59/14	(11) 1 610 767	(51) A61K 9/22
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SI 23.03.2011		SI 16.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 608 102	(51) H04L 12/12	(11) 1 609 038	(51) G06F 9/46	(11) 1 610 860	(51) A61N 1/05
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 17.05.2011	MC 28.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		

SI 23.02.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 614 704	(51) C08G 73/10
(11) 1 611 203	(51) C08L 83/04	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 613 149	(51) A01M 7/00	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 611 210	(51) C09D 5/02	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 09.03.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 16.03.2011		(11) 1 613 202	(51) A61N 5/06	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 611 282	(51) D21C 9/10	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 614 799	(51) D21F 3/10
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011
ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SI 12.01.2011		(11) 1 613 237	(51) A61C 13/00	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 611 325	(51) F01P 7/04	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 614 924	(51) F16D 65/097
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 615 521	(51) A44B 18/00
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	SI 23.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 613 291	(51) A61K 8/73	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 611 424	(51) G01M 3/24	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 615 612	(51) A61P 9/10
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 613 341	(51) A61K 38/17	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 611 446	(51) G01R 29/08	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 27.04.2011	PL 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 26.01.2011	
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 12.01.2011		(11) 1 615 691	(51) A61N 1/36
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 613 479	(51) B41J 2/175	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 1 611 447	(51) G01N 21/55	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 613 528	(51) B63B 29/02	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 23.02.2011	
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 615 730	(51) B07C 3/00
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 1 611 664	(51) H02K 41/02	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) CY 16.02.2011	(84) GR 17.05.2011	SI 12.01.2011		SI 09.03.2011	
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 613 987	(51) G02B 5/18	(11) 1 615 784	(51) B60C 23/00
SI 16.02.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 612 152	(51) B65D 5/60	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 612 307	(51) D01H 4/32	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 614 056	(51) G06K 7/10	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 615 866	(51) C07C 35/21
SI 16.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 612 853	(51) H01L 21/00	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 614 377	(51) A47L 4/00	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
GR 24.05.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 614 557	(51) B60D 1/54	SI 16.02.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 615 967	(51) C08K 5/098
(11) 1 612 858	(51) H01L 21/311	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 23.02.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LT 12.01.2011	NL 12.01.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011

(11) 1 616 101	(51) F04D 29/38	(11) 1 618 126	(51) C07K 14/165	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 1 619 499	(51) G01N 33/50
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 16.03.2011		NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 616 390	(51) B23K 26/10	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SI 02.02.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 618 351	(51) G01C 17/38	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 619 667	(51) G11B 5/024
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 616 435	(51) H01L 27/146	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(11) 1 616 811	(51) B65D 77/20	(11) 1 618 426	(51) G02B 21/24	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SI 19.01.2011	
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 619 678	(51) G11B 7/09
SI 23.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 617 096	(51) F16D 21/06	(11) 1 618 472	(51) G06F 9/46	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 23.03.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 619 965	(51) A23L 1/236
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 620 015	(51) A61B 8/02
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 617 185	(51) G01F 1/684	(11) 1 618 640	(51) H02H 9/00	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 617 218	(51) G01N 33/68	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011	GR 06.04.2011	MC 31.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 618 701	(51) H04L 9/32	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 620 037	(51) A61F 2/01
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 23.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 617 482	(51) H01L 49/00	SI 05.01.2011		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 618 725	(51) H04L 29/06	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 620 063	(51) A61K 8/20
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 16.03.2011		GR 27.04.2011	PL 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 617 689	(51) H04W 84/08	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 26.01.2011		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 618 985	(51) B23K 26/14	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 26.01.2011	
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 620 207	(51) B03D 1/16
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 620 221	(51) B23D 79/02
(11) 1 617 789	(51) A61F 2/06	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) ES 13.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 619 446	(51) F24D 17/00	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 620 262	(51) B32B 38/00
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
SI 12.01.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 617 988	(51) B29C 65/74	(11) 1 619 498	(51) G01N 33/50	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 620 434	(51) C07D 417/04
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				

(11) 1 625 159	(51) C07K 14/705	GR 10.05.2011	MC 28.02.2011	SI 19.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 09.02.2011		(11) 1 628 955
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			(84) PL 06.04.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 627 183	(51) F21V 33/00	(11) 1 628 968
SI 02.03.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	
		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 628 998
(11) 1 625 441	(51) G02B 26/02	(11) 1 627 458	(51) H02K 9/20	(84) AT 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 23.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 23.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 03.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.05.2011
				PT 23.06.2011
				SI 23.02.2011
(11) 1 625 599	(51) H01C 1/084	(11) 1 627 662	(51) A61N 5/067	(11) 1 629 248
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 12.04.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 23.04.2011
		LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 13.04.2011
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PL 12.01.2011
				SE 12.01.2011
(11) 1 625 755	(51) H04N 9/31	(11) 1 627 755	(51) B60G 15/06	(11) 1 629 559
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 09.05.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	ES 20.05.2011
GR 03.05.2011	NL 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 10.05.2011
PL 02.02.2011	NL 02.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PL 09.02.2011
SE 02.02.2011	PT 02.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 09.02.2011
	SI 02.02.2011	SI 05.01.2011		
				(11) 1 629 813
				(84) AT 02.03.2011
				CY 02.03.2011
				FI 02.03.2011
				SI 02.03.2011
(11) 1 625 884	(51) B01D 53/92	(11) 1 627 832	(51) B65G 25/06	(11) 1 629 813
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 02.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 02.03.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	SI 30.03.2011		SI 02.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011			
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			
				(11) 1 629 813
				(84) AT 02.03.2011
				BG 02.06.2011
				ES 13.06.2011
				GR 03.06.2011
(11) 1 626 872	(51) B42D 15/08	(11) 1 627 924	(51) C12Q 1/68	(11) 1 630 155
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			CY 16.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011			FI 16.03.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011			GR 17.06.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011			LT 16.03.2011
				SE 16.03.2011
				(11) 1 630 198
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 630 276
				(84) SI 06.04.2011
				(11) 1 630 482
				(84) AT 09.02.2011
				BG 09.05.2011
				FI 09.02.2011
				GR 10.05.2011
				NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011
				(11) 1 630 621
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				LT 26.01.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 628 955
				(84) PL 06.04.2011
				(11) 1 628 968
				(84) SI 06.04.2011
				(11) 1 628 998
				(84) AT 23.02.2011
				BG 23.05.2011
				CY 23.02.2011
				ES 03.06.2011
				GR 24.05.2011
				NL 23.02.2011
				SE 23.02.2011
				(11) 1 629 248
				(84) AT 12.01.2011
				BG 12.04.2011
				ES 23.04.2011
				GR 13.04.2011
				PL 12.01.2011
				SE 12.01.2011
				(11) 1 629 559
				(84) AT 09.02.2011
				BG 09.05.2011
				ES 20.05.2011
				GR 10.05.2011
				PL 09.02.2011
				SE 09.02.2011
				(11) 1 629 813
				(84) AT 02.03.2011
				CY 02.03.2011
				FI 02.03.2011
				SI 02.03.2011
				(11) 1 630 155
				(84) AT 16.03.2011
				CY 16.03.2011
				GR 17.06.2011
				LT 16.03.2011
				SE 16.03.2011
				(11) 1 630 198
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 630 276
				(84) SI 06.04.2011
				(11) 1 630 482
				(84) AT 09.02.2011
				BG 09.05.2011
				FI 09.02.2011
				GR 10.05.2011
				NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011
				(11) 1 630 621
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				LT 26.01.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 628 955
				(84) PL 06.04.2011
				(11) 1 628 968
				(84) SI 06.04.2011
				(11) 1 628 998
				(84) AT 23.02.2011
				BG 23.05.2011
				CY 23.02.2011
				ES 03.06.2011
				GR 24.05.2011
				NL 23.02.2011
				SE 23.02.2011
				(11) 1 629 248
				(84) AT 12.01.2011
				BG 12.04.2011
				ES 23.04.2011
				GR 13.04.2011
				PL 12.01.2011
				SE 12.01.2011
				(11) 1 629 559
				(84) AT 09.02.2011
				BG 09.05.2011
				ES 20.05.2011
				GR 10.05.2011
				PL 09.02.2011
				SE 09.02.2011
				(11) 1 629 813
				(84) AT 02.03.2011
				CY 02.03.2011
				FI 02.03.2011
				SI 02.03.2011
				(11) 1 630 155
				(84) AT 16.03.2011
				CY 16.03.2011
				GR 17.06.2011
				LT 16.03.2011
				SE 16.03.2011
				(11) 1 630 198
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 630 276
				(84) SI 06.04.2011
				(11) 1 630 482
				(84) AT 09.02.2011
				BG 09.05.2011
				FI 09.02.2011
				GR 10.05.2011
				NL 09.02.2011
				PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011
				(11) 1 630 621
				(84) AT 26.01.2011
				BG 26.04.2011
				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
				LT 26.01.2011
				PL 26.01.2011
				SE 26.01.2011
				(11) 1 628 955
	</			

(11) 1 630 830	(51) H01C 3/14	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011			NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 632 508	(51) C08F 220/26	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 09.02.2011	
(11) 1 630 895	(51) H01M 10/0568	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011		
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 633 935	(51) E04B 1/82
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		SI 05.01.2011		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 631 138	(51) H05K 13/00	(11) 1 632 560	(51) C11D 17/00	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 26.01.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 634 009	(51) F16L 33/24
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(11) 1 631 266	(51) A61K 31/00	(11) 1 632 653	(51) F01L 1/24	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011		
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 1 634 249	(51) G06T 15/60
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 631 305	(51) A61K 38/22	(11) 1 633 194	(51) A21C 9/04	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 634 278	(51) G10L 19/14
SI 23.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
				CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 631 325	(51) A61L 9/12	(11) 1 633 279	(51) A61F 2/04	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 23.03.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 634 360	(51) H02K 11/04
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011			(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011			FI 02.02.2011	NL 02.02.2011
SI 19.01.2011				PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
				SI 02.02.2011	
(11) 1 632 258	(51) A61L 31/04	(11) 1 633 300	(51) A61H 23/02	(11) 1 634 435	(51) H04M 9/08
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	SI 23.03.2011	
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 634 483	(51) H05B 3/34
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 632 271	(51) A62B 35/04	(11) 1 633 480	(51) B01L 3/00	(11) 1 634 582	(51) A61K 8/86
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011			CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 633 666	(51) B65H 23/04	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 02.03.2011	
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011		
(11) 1 632 287	(51) B01J 23/28	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 634 644	(51) B01J 23/26
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
GR 10.06.2011	SE 09.03.2011			GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 09.03.2011		(11) 1 633 669	(51) B66B 3/00	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 632 370	(51) B60G 11/46	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011			(11) 1 634 652	(51) B05B 7/24
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 633 733	(51) C07D 311/80	(84) SI 06.04.2011	
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011		
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 634 799	(51) B62D 25/04
SI 23.03.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) FI 19.01.2011	(84) LT 19.01.2011
		GR 27.04.2011	PL 26.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 632 504	(51) C08F 8/50	(11) 1 633 934	(51) E04B 1/80	(11) 1 634 970	(51) C21D 9/62
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011				
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				

BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 636 874	(51) H01Q 9/30	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 02.03.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 1 638 650	(51) A62B 9/02
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 19.01.2011				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 635 651	(51) A23K 1/18	(11) 1 636 917	(51) H04B 3/56	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 638 726	(51) B23K 31/02
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
				CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(11) 1 635 933	(51) B01D 67/00	(11) 1 636 985	(51) H04N 5/16	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011		
(11) 1 635 993	(51) B24D 13/06	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 638 816	(51) B60R 19/20
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 02.03.2011		CZ 29.09.2010	DK 29.09.2010
GR 06.04.2011	SI 05.01.2011			EE 29.09.2010	ES 09.01.2011
(11) 1 636 025	(51) B32B 17/10	(11) 1 637 182	(51) A61N 5/067	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IE 29.09.2010	LI 30.11.2010
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010
(11) 1 636 237	(51) C07D 487/22	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SK 29.09.2010	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 16.02.2011			
(11) 1 636 381	(51) C12Q 1/68	(11) 1 637 818	(51) F25B 13/00	(11) 1 638 881	(51) B66B 7/06
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011				
(11) 1 636 399	(51) C23C 16/26	(11) 1 637 871	(51) G01N 21/64	(11) 1 638 882	(51) B66B 7/06
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 23.03.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 636 438	(51) E03D 9/03	(11) 1 638 161	(51) H01M 10/10	(11) 1 638 910	(51) C07C 41/46
(84) SI 06.04.2011		(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 636 561	(51) A61K 38/00	NL 19.01.2011	SE 19.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 19.01.2011		PL 09.02.2011	SI 09.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011				
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 638 481	(51) A61F 2/84	(11) 1 638 936	(51) C07D 207/26
GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 09.02.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 1 636 583	(51) G01N 33/566	GR 06.04.2011	MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 26.01.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011				
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 638 485	(51) A61F 2/44	(11) 1 639 004	(51) C07K 14/705
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
		GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011
		SI 02.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 636 695	(51) G06F 9/30	(11) 1 638 522	(51) A61K 9/00	(11) 1 639 016	(51) C08B 11/14
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 13.04.2011	PL 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SI 09.03.2011		SI 12.01.2011		SI 09.03.2011	
(11) 1 636 865	(51) H01M 4/88	(11) 1 638 552	(51) A61K 31/407	(11) 1 639 509	(51) C30B 29/58
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011

ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SI 26.01.2011		GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			SI 16.02.2011	
(11) 1 639 641	(51) H01L 23/495	(11) 1 640 057	(51) B01D 63/02	(11) 1 641 488	(51) A61K 39/35
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 01.07.2011	SI 30.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
GR 17.05.2011	CY 16.02.2011	GR 06.04.2011	PL 05.01.2011		
PL 16.02.2011	NL 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
SE 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 641 541	(51) A63C 5/07
	SI 16.02.2011			(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(11) 1 639 674	(51) H01Q 21/06	(11) 1 640 096	(51) B23H 3/00	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
CH 30.11.2010	CZ 27.10.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
DK 27.10.2010	EE 27.10.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 12.01.2011	
GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	SI 09.03.2011			
IS 27.02.2011	LI 30.11.2010	(11) 1 640 123	(51) B26B 13/24	(11) 1 641 682	(51) B65D 83/14
MC 30.11.2010	NL 27.10.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
PL 27.10.2010	PT 28.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
RO 27.10.2010	SE 27.10.2010	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 27.10.2010	SK 27.10.2010	SI 09.03.2011		GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 639 739	(51) H04L 7/00	(11) 1 640 313	(51) B81B 3/00	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 1 641 795	(51) C07D 471/14
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SI 09.03.2011	
SI 23.03.2011		GR 03.05.2011	LT 02.02.2011		
		LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 641 875	(51) C08L 3/08
(11) 1 639 751	(51) H04L 12/24	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	CY 02.02.2011	GR 03.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 640 367	(51) C07D 217/04	SI 02.02.2011	
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011		
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 641 897	(51) C10G 2/00
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 639 760	(51) H04L 12/56	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 640 445	(51) C12M 1/10	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011		
(11) 1 639 847	(51) H04W 4/08	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	(11) 1 641 926	(51) A61K 39/085
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011
SI 16.03.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011		
				(11) 1 642 458	(51) H04N 7/167
(11) 1 639 933	(51) A47L 9/14	(11) 1 640 716	(51) G01N 33/48	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 20.04.2011	PL 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 19.01.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 02.03.2011		(11) 1 642 615	(51) A61M 39/14
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		(11) 1 640 764	(51) G02B 26/00	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
		(84) SI 06.04.2011		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
(11) 1 640 008	(51) A61K 31/522			NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 641 344	(51) A21B 3/13	SE 16.02.2011	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011		
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 643 123	(51) F04B 17/00
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011			ES 03.06.2011	GR 24.05.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 641 404	(51) A61B 17/80	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SI 23.02.2011	
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011		
(11) 1 640 030	(51) A61M 5/50	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 643 212	(51) G01C 17/28
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 16.03.2011		(84) SI 06.04.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011				
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 641 419	(51) A61G 7/10	(11) 1 643 464	(51) G07F 7/10
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
				CY 16.03.2011	ES 27.06.2011

FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 644 501	(51) C12N 15/12	(11) 1 645 762	(51) F16C 29/06
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 643 782	(51) H04W 8/24	GR 20.04.2011	PL 19.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SI 19.01.2011		SI 16.03.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 1 644 527	(51) C12Q 1/68	(11) 1 646 297	(51) A44C 5/20
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 643 922	(51) A61B 17/70	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 09.03.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 644 971	(51) H01L 21/316	(11) 1 646 351	(51) A61H 23/04
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 1 643 985	(51) A61K 31/16	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 23.03.2011			
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 644 980	(51) H01L 27/146	(11) 1 646 563	(51) B65B 29/04
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 23.02.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 644 034	(51) A61K 39/39	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 645 081	(51) H04L 12/46	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 26.01.2011	
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 646 608	(51) C07C 317/30
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 645 098	(51) H04L 29/06	FI 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 644 087	(51) A61Q 19/06	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 646 793	(51) F16B 27/00
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 645 246	(51) A61F 2/90	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(11) 1 644 152	(51) B23F 19/00	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 16.02.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(11) 1 646 852	(51) G01L 5/00
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 16.03.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 645 354	(51) B23K 11/00	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 644 170	(51) B29B 17/00	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 23.03.2011	
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 646 981	(51) A61B 5/103
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 644 192	(51) B41F 13/02	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 26.01.2011		GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 645 625	(51) C12N 5/071	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 647 432	(51) B60J 7/14
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 1 644 321	(51) C07C 235/52	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 645 681	(51) D06M 13/188	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
SI 09.02.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 647 580	(51) C09B 35/32
(11) 1 644 389	(51) C07F 9/6512	SI 09.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 645 721	(51) F01D 5/18	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 20.04.2011	PL 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 19.05.2011		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 644 401	(51) C07K 1/04	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 647 623	(51) D06F 39/08
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
SI 09.03.2011		SI 19.01.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011

(11) 1 647 851	(51) G02B 13/00	(11) 1 649 324	(51) G03F 7/20	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 12.01.2011	
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			(11) 1 649 786	(51) A47C 23/06
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		(11) 1 649 447	(51) G10D 1/08	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
		GR 10.05.2011	NL 09.02.2011		
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
		(11) 1 649 480	(51) H01J 9/24		
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 650 196	(51) C07D 239/88
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
		SI 23.02.2011		(11) 1 650 218	(51) C07H 21/04
				(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
				CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
				GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
				SI 23.03.2011	
		(11) 1 649 539	(51) H01P 5/10	(11) 1 650 630	(51) G06F 21/00
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
				SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
		(11) 1 649 555	(51) H01R 24/00		
		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 650 758	(51) G11B 20/00
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
		GR 10.05.2011	PL 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	GR 06.04.2011	MC 31.01.2011
		SI 09.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
		(11) 1 649 617	(51) H04B 10/24		
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 650 952	(51) H04N 1/32
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		GR 06.04.2011	PL 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		SI 05.01.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
				NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
		(11) 1 649 620	(51) H04B 7/204		
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 651 090	(51) A47L 15/48
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
		GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
		(11) 1 649 736	(51) H01L 23/427		
		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 1 651 122	(51) A61B 17/80
		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
		GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
				PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
				SI 16.02.2011	
		(11) 1 649 768	(51) A41D 13/12		
		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 651 123	(51) A61B 17/86
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 12.01.2011	
		SI 16.02.2011			
		(11) 1 649 781	(51) A47B 88/00		
		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 1 651 132	(51) A61C 8/00
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011

NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 651 802	(51) C30B 25/12	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011
(11) 1 651 281	(51) A61L 15/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 16.02.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011		
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 651 833	(51) E05B 65/20	(11) 1 652 956	(51) C23C 4/12
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 651 283	(51) A61L 15/00	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011			SI 12.01.2011	
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 651 907	(51) F24B 5/02	(11) 1 652 983	(51) D04B 35/00
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 651 296	(51) A61M 15/00	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) SI 19.01.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 651 333	(51) B01F 1/00	(11) 1 651 957	(51) G01N 33/533	SI 02.03.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011		
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 653 250	(51) G08G 5/00
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 651 334	(51) B01F 3/04	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 23.02.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			SI 23.02.2011	
SI 30.03.2011		(11) 1 652 017	(51) G05D 23/19		
		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 1 653 633	(51) H04B 17/00
(11) 1 651 350	(51) B02C 2/00	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011			GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
SI 02.03.2011		(11) 1 652 091	(51) G06F 12/08	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 651 402	(51) B27K 3/36	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 653 821	(51) A43B 5/00
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 652 295	(51) H03F 3/04	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 1 651 438	(51) B32B 27/36	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011		
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011			(11) 1 653 851	(51) A61B 5/0402
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 652 399	(51) H04W 8/22	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SI 23.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 651 445	(51) B41J 29/17	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 02.03.2011			
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 652 779	(51) B65D 5/22	(11) 1 653 863	(51) A61B 10/00
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 23.03.2011	
		NL 09.02.2011	PL 09.02.2011		
(11) 1 651 557	(51) B67D 1/04	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 654 011	(51) A61L 15/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 09.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 19.01.2011				BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
		(11) 1 652 803	(51) B65H 18/00	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 651 750	(51) C12N 1/20	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 651 753	(51) C12N 1/16	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011		
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 654 054	(51) B01J 8/00
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
SI 16.03.2011				CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
		(11) 1 652 939	(51) C21B 13/00	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 1 651 769	(51) C12N 15/82	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
(11) 1 651 784	(51) C22B 3/44	(11) 1 652 939	(51) C21B 13/00	(11) 1 654 091	(51) B23Q 11/00
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011		
NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		

ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011			SI 23.03.2011	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 655 173	(51) B60Q 1/04	(11) 1 656 131	(51) A61K 31/205
(11) 1 654 093	(51) A47L 13/40	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 28.04.2010	DK 14.04.2010	FI 02.03.2011	SE 02.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	EE 14.04.2010	FI 14.04.2010	SI 02.03.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010		
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	IS 14.08.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 656 375	(51) C07D 453/02
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
		PL 14.04.2010	PT 16.08.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		RO 14.04.2010	SE 14.04.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
		SI 14.04.2010	SK 14.04.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(11) 1 654 224	(51) C07D 205/04	(11) 1 655 303	(51) C07F 9/59	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) FI 23.02.2011		
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 656 381	(51) C07D 495/04
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	PT 23.06.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
				SE 09.03.2011	
(11) 1 654 342	(51) C10M 135/32	(11) 1 655 385	(51) C23C 14/00		
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 656 863	(51) A47J 31/60
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 02.03.2011	SI 02.03.2011
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011		
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 656 967	(51) A61Q 5/12
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 05.01.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
				FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 654 432	(51) E06B 3/976	(11) 1 655 500	(51) F16B 39/30	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010		
FI 30.03.2011	SE 30.03.2011	CZ 22.09.2010	DK 22.09.2010	(11) 1 656 969	(51) A61Q 5/06
SI 30.03.2011		EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 654 468	(51) F16C 11/06	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010		
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	(11) 1 657 198	(51) B65H 26/02
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	RO 22.09.2010	SI 22.09.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SI 23.03.2011		SK 22.09.2010		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
				GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 1 654 523	(51) G01J 1/42	(11) 1 655 522	(51) F16J 9/20	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 06.10.2008	(84) BE 31.10.2008	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 04.09.2008	CH 31.10.2009	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 04.06.2008	CZ 04.06.2008	SI 12.01.2011	
		EE 04.06.2008	ES 15.09.2008		
(11) 1 654 770	(51) H01L 21/336	FI 06.10.2010	FR 31.10.2008	(11) 1 657 380	(51) E05B 1/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 05.09.2008	HU 05.12.2008	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	IE 04.06.2008	IS 04.10.2008	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 30.03.2011		LI 31.10.2009	LT 04.06.2008	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		LU 06.10.2008	LV 04.06.2008	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 654 787	(51) H01R 39/38	MC 31.10.2008	NL 04.06.2008	SI 23.03.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 04.11.2008	RO 04.06.2008		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 04.06.2008	SK 04.06.2008	(11) 1 657 467	(51) F16F 9/04
SI 02.03.2011		TR 04.06.2008		(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 654 893	(51) H04W 84/00	(11) 1 655 540	(51) F23N 1/00	(11) 1 657 472	(51) F16F 15/10
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 656 030	(51) A23C 3/02	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
SI 02.03.2011		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	SI 16.03.2011	
		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
(11) 1 654 898	(51) H04W 16/18	NL 26.01.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 657 534	(51) G01G 19/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 26.01.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 656 069	(51) A61B 17/00	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
SI 26.01.2011		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 657 535	(51) G01G 19/00
		SI 23.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.06.2010
(11) 1 655 121	(51) B29C 41/46	(11) 1 656 127	(51) A61K 31/19	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				

FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	(11) 1 658 939	(51) B26D 7/22	MC 30.11.2010	NL 07.04.2010
IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	PL 07.04.2010	PT 09.08.2010
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	CH 30.11.2010	CY 07.07.2010	RO 07.04.2010	SI 07.04.2010
MC 30.11.2010	PL 10.03.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	SK 07.04.2010	
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	(11) 1 659 413	(51) G01R 15/14
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(84) SI 06.04.2011	
		IE 07.07.2010	IS 07.11.2010		
(11) 1 657 766	(51) H01M 2/16	LI 30.11.2010	LT 07.07.2010	(11) 1 659 459	(51) G04B 3/02
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 10.11.2010	(84) BE 30.11.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	BG 10.02.2011	CY 10.11.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	CZ 10.11.2010	DK 10.11.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	EE 10.11.2010	ES 21.02.2011
		SK 07.07.2010		FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
(11) 1 657 972	(51) C07F 9/48	(11) 1 659 022	(51) B60N 2/46	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 10.11.2010
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PL 10.11.2010	PT 10.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	RO 10.11.2010	SE 10.11.2010
LT 12.01.2011	NL 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 10.11.2010	SK 10.11.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011		
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 659 547	(51) G07F 13/06
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 658 164	(51) B29C 47/00	(11) 1 659 061	(51) B64D 37/00	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SI 16.03.2011	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011		
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 659 604	(51) H01H 71/52
SI 19.01.2011		SI 23.02.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011
(11) 1 658 226	(51) B65D 17/50	(11) 1 659 184	(51) C12Q 1/68	CH 30.11.2010	CZ 27.10.2010
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	DK 27.10.2010	EE 27.10.2010
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010
		DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	GR 28.01.2011	IE 27.10.2010
(11) 1 658 376	(51) C12N 1/21	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	IS 27.02.2011	LI 30.11.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010
SE 23.03.2011		MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	PL 27.10.2010	PT 28.02.2011
		PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	RO 27.10.2010	SE 27.10.2010
(11) 1 658 488	(51) G01N 21/65	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	SI 27.10.2010	SK 27.10.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010		
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011			(11) 1 659 888	(51) A23L 3/3436
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			(84) SI 06.04.2011	
GR 13.04.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011			(11) 1 660 121	(51) A61K 39/02
				(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 658 538	(51) G05B 19/418	(11) 1 659 207	(51) D06F 58/24	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 28.04.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
IE 07.04.2010	IT 07.04.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011		
MC 30.11.2010	NL 07.04.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	SI 12.01.2011		(11) 1 660 306	(51) B29C 67/00
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010			(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SK 07.04.2010				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 658 546	(51) H04W 48/16	(11) 1 659 212	(51) D21F 1/00	(11) 1 660 413	(51) C03B 37/012
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SI 23.03.2011	
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SI 16.02.2011			
(11) 1 658 773	(51) A21D 13/00	(11) 1 659 328	(51) F01M 13/00	(11) 1 660 438	(51) C07C 263/20
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
IS 12.05.2011	PT 12.05.2011			GR 27.04.2011	PL 26.01.2011
SI 12.01.2011				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 658 774	(51) A22C 17/02	(11) 1 659 359	(51) F42B 12/36	(11) 1 660 524	(51) C07K 14/195
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 07.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		CH 30.11.2010	CY 28.04.2010		
		CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010		
		EE 07.04.2010	FI 07.04.2010		
		GR 08.07.2010	IE 07.04.2010		
		IS 07.08.2010	LI 30.11.2010		
		LT 07.04.2010	LV 07.04.2010		

(11) 1 663 438	(51) B01D 21/00	(11) 1 664 395	(51) C30B 23/00	CZ 10.11.2010	DK 10.11.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	EE 10.11.2010	ES 21.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011
GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	LI 30.11.2010	LT 10.11.2010
(11) 1 663 470	(51) B01J 13/00	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 10.11.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 23.02.2011		NL 10.11.2010	PL 10.11.2010
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(11) 1 664 535	(51) F04B 43/12	PT 10.03.2011	RO 10.11.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SK 10.11.2010	
SI 05.01.2011		GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 666 240	(51) B31F 1/07
(11) 1 663 547	(51) B22D 17/14	SI 16.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 664 564	(51) F16D 3/223	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 03.06.2011	SI 02.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SI 02.03.2011		SI 30.03.2011		SI 23.03.2011	
(11) 1 663 747	(51) B60T 7/00	(11) 1 664 789	(51) G01N 33/574	(11) 1 666 294	(51) B60J 7/14
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 664 875	(51) G02B 6/44	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 664 005	(51) C07D 277/24	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 666 354	(51) B64C 1/12
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 12.01.2011		CZ 29.09.2010	DK 29.09.2010
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011			EE 29.09.2010	ES 09.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 665 189	(51) G08B 29/12	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LI 30.11.2010	LT 29.09.2010
(11) 1 664 009	(51) C07D 295/20	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	NL 29.09.2010	PL 29.09.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010
GR 20.04.2011	NL 19.01.2011			SK 29.09.2010	
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 665 341	(51) H01L 27/146	(11) 1 666 530	(51) C08L 23/10
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 1 664 035	(51) C07D 405/12	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 16.02.2011	SE 16.02.2011			SI 02.03.2011	
SI 16.02.2011		(11) 1 665 613	(51) H04L 1/02	(11) 1 666 830	(51) F41H 5/04
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 1 664 092	(51) C07K 5/12	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 23.02.2011	
GR 03.05.2011	PL 02.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011			(11) 1 667 045	(51) G06F 21/22
SI 02.02.2011		(11) 1 665 698	(51) H04L 27/01	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 664 151	(51) C08G 63/02	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	GR 06.04.2011	PL 05.01.2011
		SI 23.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 664 204	(51) C09B 67/22			SI 05.01.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 666 007	(51) A61F 2/46	(11) 1 667 167	(51) H01B 1/04
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 664 280	(51) C12N 5/07	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 23.03.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011		
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 667 232	(51) H01L 27/146
SI 19.01.2011		SI 23.02.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
				BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 664 355	(51) C21C 5/38	(11) 1 666 159	(51) B05B 12/14		
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011		
SI 30.03.2011		CH 30.11.2010	CY 10.11.2010		

ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 668 236	(51) F02K 9/64	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 21.07.2010	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 669 415	(51) C09B 67/00
SI 05.01.2011				(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
(11) 1 667 318	(51) H02P 9/30	(11) 1 668 331	(51) G01L 1/00	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 667 359	(51) H04L 12/24	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	NL 05.01.2011	SE 05.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	SI 05.01.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PL 12.01.2011	SE 12.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 668 365	(51) G01N 27/447	(11) 1 669 505	(51) E04B 5/02
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 668 406	(51) G02F 1/1335	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010
SI 16.02.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010
(11) 1 667 472	(51) H04Q 3/62	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010
(84) SI 06.04.2011		GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	IE 23.06.2010	IS 23.10.2010
(11) 1 667 545	(51) A42B 1/24	SI 23.03.2011		IT 23.06.2010	LI 30.11.2010
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 668 556	(51) G06F 19/00	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	MC 30.11.2010	PL 23.06.2010
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
(11) 1 667 546	(51) A44C 21/00	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 669 637	(51) F16G 5/20
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 668 678	(51) H01L 21/02	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PL 26.01.2011	SE 26.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 669 692	(51) F24H 9/12
SI 26.01.2011		SI 23.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 667 594	(51) A61B 17/86	(11) 1 668 881	(51) H04M 3/51	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	SI 16.03.2011	
PL 02.02.2011	SE 02.02.2011	SI 23.03.2011		(11) 1 669 761	(51) G01N 33/86
SI 02.02.2011				(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.02.2011
(11) 1 667 751	(51) A61F 2/84	(11) 1 668 948	(51) H04W 4/06	CZ 03.11.2010	DK 03.11.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	EE 03.11.2010	FI 03.11.2010
(11) 1 667 868	(51) B60K 25/06	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 04.02.2011	IS 03.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	MC 30.11.2010	PL 03.11.2010
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 669 015	(51) A47L 9/14	RO 03.11.2010	SE 03.11.2010
PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SI 03.11.2010	SK 03.11.2010
(11) 1 667 934	(51) C01B 33/20	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 670 046	(51) H01L 21/301
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 17.05.2011	SI 16.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 668 011	(51) C07D 473/00	PL 16.02.2011	SE 16.02.2011	SI 23.03.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 16.02.2011		(11) 1 670 280	(51) H04Q 11/00
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 669 121	(51) B01D 35/147	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 668 030	(51) C07K 14/52	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PL 09.02.2011	SE 09.02.2011
GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 09.02.2011	
SI 02.03.2011		(11) 1 669 182	(51) B29C 31/04	(11) 1 670 305	(51) A01D 34/416
(11) 1 668 036	(51) A61K 39/00	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) SI 06.04.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	CH 30.11.2010	CY 21.07.2010	(11) 1 670 450	(51) A61K 31/195
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		IS 21.11.2010	LI 30.11.2010	SI 19.01.2011	

GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 675 683	(51) B02C 15/04
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 1 674 173	(51) B22C 1/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 674 596	(51) C23C 24/04	SI 02.03.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 675 697	(51) B21J 5/08
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 674 195	(51) B23K 37/04	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 09.03.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 674 649	(51) E06B 1/62	(11) 1 675 833	(51) C07D 233/90
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SI 26.01.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 674 224	(51) B27N 3/00	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 674 757	(51) F16F 1/38	(11) 1 675 887	(51) C08G 83/00
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 28.04.2010	CZ 14.04.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 674 286	(51) B42D 15/00	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	SI 09.03.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	(11) 1 675 899	(51) C08K 9/04
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 02.03.2011		IS 14.08.2010	IT 14.04.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 674 374	(51) B62D 11/04	LI 30.11.2010	LT 14.04.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	LV 14.04.2010	MC 30.11.2010	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	NL 14.04.2010	PL 14.04.2010	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 16.08.2010	RO 14.04.2010		
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	SE 14.04.2010	SI 14.04.2010	(11) 1 675 904	(51) C08L 23/00
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SK 14.04.2010		(84) SI 06.04.2011	
SI 16.02.2011		(11) 1 674 762	(51) F16H 1/28	(11) 1 675 969	(51) C12N 1/20
(11) 1 674 387	(51) B62L 3/08	(84) AT 29.09.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CZ 29.09.2010	EE 29.09.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 19.11.2010	GR 30.12.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 29.09.2010	PL 29.09.2010	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SI 09.03.2011		PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	(11) 1 676 012	(51) E05D 15/06
(11) 1 674 417	(51) B66B 5/02	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SK 29.09.2010		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 674 821	(51) G01B 5/00	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 676 027	(51) F02M 65/00
SI 16.03.2011		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 674 475	(51) C07H 15/04	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 676 118	(51) G01N 11/14
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SI 16.02.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 674 930	(51) G03F 7/20	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 674 485	(51) C08F 8/12	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 676 121	(51) G01N 21/41
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 06.04.2011	PL 05.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 675 368	(51) H04M 3/30	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 674 595	(51) C23C 24/04	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 676 244	(51) G06T 19/00
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011

NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 677 380	(51) H01M 8/24	(11) 1 678 377	(51) D21H 21/44
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
SI 16.02.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 17.05.2011	PL 16.02.2011
(11) 1 676 278	(51) G11B 27/10	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 16.02.2011	
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 678 482	(51) G01N 21/64
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 676 605	(51) A61Q 5/10	(11) 1 677 393	(51) H01R 24/58	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 09.03.2011	
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 678 722	(51) G11C 11/56
LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 676 618	(51) B01D 29/11	(11) 1 677 594	(51) A01N 1/02	GR 20.04.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 19.01.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 678 982	(51) H04W 28/22
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 679 091	(51) A61M 5/145
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 676 623	(51) B01D 53/26	(11) 1 677 774	(51) A61K 31/07	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 679 288	(51) C03B 5/225
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 678 023	(51) B60T 11/34	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
SI 05.01.2011		(84) FI 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	SI 23.03.2011	
(11) 1 676 708	(51) B41J 11/00	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 679 470	(51) F21S 8/04
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 678 062	(51) B65H 1/00	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 1 676 751	(51) B60R 13/02	SI 09.03.2011	(11) 1 678 109	(51) C07C 29/16	(11) 1 680 030
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 20.04.2011	PL 19.01.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 676 900	(51) C09K 11/81	SI 19.01.2011	(11) 1 678 119	(51) C07C 229/36	(11) 1 680 110
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 05.04.2011	ES 16.04.2011	BG 05.04.2011	BE 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 16.04.2011	PL 05.01.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PL 05.01.2011	SE 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 06.04.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 678 219	PT 05.05.2011	IS 05.05.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 678 219	(51) C08F 210/02	PL 05.01.2011	NL 05.01.2011
(11) 1 677 225	(51) G06F 19/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 680 227	(51) B02C 18/18
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 678 313	SI 16.03.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 678 313	(51) C12P 13/04	(11) 1 680 328	(51) B65D 5/54
SI 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 677 377	(51) H01M 8/02	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 17.05.2011	PL 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 16.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 23.03.2011				SI 05.01.2011	

(11) 1 680 350	(51) B66C 19/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 682 377	(51) F16H 59/02
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 23.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011			FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 16.03.2011				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		(11) 1 681 331	(51) C09K 3/32	SI 02.03.2011	
(11) 1 680 362	(51) B01D 24/16	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011		
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 682 394	(51) B61D 17/20
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			SI 02.03.2011	
SI 12.01.2011		(11) 1 681 446	(51) F01N 3/28		
		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 682 464	(51) C05F 7/00
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		SI 23.03.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 680 481	(51) C09K 11/06	(11) 1 681 459	(51) F02M 69/00		
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 682 491	(51) C07C 237/22
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011			FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
SI 02.03.2011				PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
				SI 02.02.2011	
(11) 1 680 508	(51) C12N 15/74	(11) 1 681 745	(51) H01R 13/52		
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 682 513	(51) C07D 217/08
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
		MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
				(11) 1 682 520	(51) C07D 239/91
(11) 1 680 632	(51) F25B 17/04	(11) 1 681 916	(51) A01G 13/10	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 12.01.2011			
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011				
(11) 1 680 716	(51) G05B 19/042	(11) 1 681 945	(51) A23L 1/29		
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 682 668	(51) C12N 15/82
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 09.03.2011		GR 17.06.2011	SI 16.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 1 680 828	(51) H01M 4/86	(11) 1 682 021	(51) A61B 17/86		
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 682 717	(51) D06P 3/32
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	FI 16.03.2011	SE 16.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 16.03.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 23.02.2011			
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) 1 681 094	(51) B01J 19/24	(11) 1 682 052	(51) A61F 5/01		
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 682 801	(51) F16K 1/30
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 1 681 189	(51) B60G 17/02	(11) 1 682 321	(51) B29C 43/14		
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	(11) 1 682 812	(51) F16L 59/00
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CH 30.11.2010	CY 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	CH 30.11.2010	CY 18.08.2010
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010
		IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
		IT 17.03.2010	LI 30.11.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
		MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	IT 18.08.2010	LI 30.11.2010
		PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010
		RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010
		SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010
				SI 18.08.2010	SK 18.08.2010
(11) 1 681 190	(51) B60G 17/02			(11) 1 682 826	(51) F24D 19/10
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011			(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011				
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011				
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011				
(11) 1 681 312	(51) B29C 61/00				
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011				

FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 683 513	(51) A61K 8/39	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 682 828	(51) A61L 2/20	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 684 888	(51) B01D 45/14
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 682 894	(51) G01N 33/576	(11) 1 683 524	(51) A61K 31/517	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	IS 19.05.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 684 964	(51) B29C 45/16
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	SI 19.01.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
SI 05.01.2011		(11) 1 683 583	(51) B05D 3/00	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011
(11) 1 682 917	(51) G01R 33/46	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SI 16.03.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 30.06.2010	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011		
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(11) 1 685 022	(51) B63B 59/08
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SI 16.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
IE 30.06.2010	IT 30.06.2010			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	(11) 1 683 857	(51) C12N 5/07	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SK 30.06.2010		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 26.01.2011	
		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011		
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
		SI 16.02.2011			
(11) 1 682 930	(51) G02B 5/30	(11) 1 683 988	(51) F16F 13/14	(11) 1 685 056	(51) B66B 1/44
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 05.05.2010	CZ 05.05.2010	GR 10.06.2011	SE 09.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	SI 09.03.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010		
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	(11) 1 685 100	(51) C07D 205/04
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		LI 30.11.2010	LT 05.05.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 1 682 952	(51) G05B 19/00	LV 05.05.2010	MC 30.11.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010	NL 05.05.2010	PL 05.05.2010	GR 10.05.2011	PL 09.02.2011
CH 30.11.2010	CZ 24.03.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	SI 09.02.2011	
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	SK 05.05.2010			
GR 25.06.2010	IE 24.03.2010			(11) 1 685 156	(51) C07K 14/44
IS 24.07.2010	IT 24.03.2010			(84) AT 07.04.2010	(84) BE 30.11.2010
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010			CY 28.04.2010	CZ 07.04.2010
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	(11) 1 684 071	(51) G01N 33/50	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 07.04.2010	IE 07.04.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	IS 07.08.2010	MC 30.11.2010
SK 24.03.2010		LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	PL 07.04.2010	RO 07.04.2010
		SI 30.03.2011		SE 07.04.2010	SI 07.04.2010
				SK 07.04.2010	
(11) 1 683 242	(51) H01S 3/098	(11) 1 684 544	(51) H04R 25/00	(11) 1 685 163	(51) B29B 17/00
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	IS 05.05.2011	NL 05.01.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 683 333	(51) H04M 1/57	(11) 1 684 648	(51) A61B 17/32	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 685 315	(51) F02B 37/00
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	SI 02.03.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011			SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 1 683 403	(51) H05K 7/20	(11) 1 684 864	(51) A61N 1/39	(11) 1 685 337	(51) F16H 1/28
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) FI 19.11.2010	
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 685 344	(51) F16L 13/02
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
				FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 683 500	(51) A61F 2/84	(11) 1 684 874	(51) A62B 18/02	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011		
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011		

(11) 1 685 345	(51) F16L 13/02	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 30.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			SI 12.01.2011	
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 686 093	(51) C01B 33/12	(11) 1 687 032	(51) A61K 48/00
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) GB 20.10.2010	(84) BE 31.10.2010
SI 23.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 24.05.2010	CH 31.10.2010
		LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010
(11) 1 685 355	(51) F27B 9/16	(11) 1 686 142	(51) C08F 283/04	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 20.10.2010	FR 02.11.2010
(11) 1 685 356	(51) F27B 9/26	(84) CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 25.05.2010	LI 31.10.2010
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	MC 31.10.2010	PL 24.02.2010
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011			SK 24.02.2010	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 686 328	(51) F24H 1/32	(11) 1 687 146	(51) B41J 2/175
		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 685 397	(51) G01N 30/40	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 09.03.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011				
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 686 422	(51) G03F 1/00	(11) 1 687 230	(51) B66B 7/10
SI 05.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	IS 12.05.2011	PL 12.01.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
		SI 23.02.2011			
(11) 1 685 538	(51) G06T 11/00	(11) 1 686 603	(51) H01H 51/06	(11) 1 687 315	(51) C07F 7/08
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
		SI 16.03.2011		IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
				MC 30.11.2010	NL 25.08.2010
				PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
				SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
				SK 25.08.2010	
(11) 1 685 540	(51) G07C 5/08	(11) 1 686 793	(51) H04N 5/232	(11) 1 687 347	(51) C08F 220/00
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
DK 01.09.2010	EE 01.09.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 12.05.2011	NL 12.01.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
MC 30.11.2010	PT 03.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	SI 09.03.2011			
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010				
(11) 1 685 733	(51) H04W 36/14	(11) 1 686 915	(51) A61C 13/00	(11) 1 687 429	(51) C12N 15/82
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
CH 30.11.2010	CY 09.06.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
IS 09.10.2010	LI 30.11.2010	IS 21.11.2010	MC 30.11.2010	SI 12.01.2011	
MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010		
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010		
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	SK 21.07.2010			
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010				
(11) 1 685 798	(51) A61B 5/16	(11) 1 686 930	(51) A61F 2/08	(11) 1 687 490	(51) E02F 3/43
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			CY 02.06.2010	CZ 02.06.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			DK 02.06.2010	EE 02.06.2010
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011			FI 02.06.2010	GR 03.09.2010
SI 02.03.2011				IE 02.06.2010	IS 02.10.2010
				LI 30.11.2010	MC 30.11.2010
				NL 02.06.2010	PL 02.06.2010
				PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
				SE 02.06.2010	SI 02.06.2010
				SK 02.06.2010	
(11) 1 685 832	(51) A61K 31/19	(11) 1 686 951	(51) A61K 31/52		
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011		
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
		SI 02.03.2011			
(11) 1 685 867	(51) A61M 25/02	(11) 1 686 993	(51) A61K 31/44		
(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
SE 19.01.2011					
(11) 1 685 900	(51) B01L 3/00				
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011				

EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	(11) 1 690 981	(51) D21F 1/00	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 03.09.2010	MC 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	CH 30.11.2010	CY 14.07.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	SI 02.03.2011	
		EE 14.07.2010	FI 14.07.2010	(11) 1 691 692	(51) A61B 17/15
(11) 1 690 272	(51) H01H 13/18	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	IS 14.11.2010	LI 30.11.2010	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	RO 14.07.2010	SE 14.07.2010		
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	(11) 1 691 696	(51) A61B 17/34
(11) 1 690 289	(51) H01L 21/324			(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 690 994	(51) E04B 9/28	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011			SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 691 030	(51) E21B 7/06		
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 691 736	(51) A61F 5/445
SI 16.02.2011		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 690 434	(51) H04W 48/18	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 26.01.2011		GR 17.05.2011	PL 16.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
ES 30.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 691 062	(51) F02D 41/14	SI 16.02.2011	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 14.04.2010	(84) BE 30.11.2010		
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	CH 30.11.2010	CY 28.04.2010	(11) 1 691 745	(51) A61F 13/00
		CZ 14.04.2010	DK 14.04.2010	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
(11) 1 690 437	(51) H04M 3/04	EE 14.04.2010	ES 25.07.2010	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 14.04.2010	GR 15.07.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IE 14.04.2010	IS 14.08.2010	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IT 14.04.2010	LI 30.11.2010	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	SI 02.02.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PL 14.04.2010	PT 16.08.2010		
		RO 14.04.2010	SE 14.04.2010	(11) 1 691 844	(51) A61K 48/00
(11) 1 690 501	(51) A61B 17/072	SI 14.04.2010	SK 14.04.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011			CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 691 375	(51) H01B 5/14	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 23.03.2011	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011		
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 691 850	(51) A61L 15/26
(11) 1 690 502	(51) A61B 17/072	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 691 386	(51) H01H 23/06	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			SI 09.03.2011	
		(11) 1 691 389	(51) H01H 33/24		
(11) 1 690 642	(51) B25D 11/10	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 691 884	(51) A61M 39/06
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011			(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 691 503	(51) H04L 9/32	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
SI 09.03.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 691 898	(51) A63B 21/02
		SI 09.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 1 690 792	(51) B65B 11/02			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 691 532	(51) H04M 1/02	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	IS 12.05.2011	NL 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011		
		NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(11) 1 691 949	(51) B23K 26/08
(11) 1 690 838	(51) C03C 14/00	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SI 02.02.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011			GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 691 608	(51) A01N 43/00	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 09.02.2011	SE 09.02.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 09.02.2011		(11) 1 691 955	(51) B26B 21/44
				(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 690 884	(51) C08G 77/18	(11) 1 691 640	(51) A45F 3/08	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		

BG 28.10.2010	CH 30.11.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(11) 1 695 309	(51) G08B 13/24	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 26.01.2011	
GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 696 543	(51) H02M 3/155
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	DE 27.04.2011	ES 27.05.2011
PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	SI 19.01.2011		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SK 28.07.2010				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 694 717	(51) C08F 4/647	(11) 1 695 404	(51) H01M 8/02	(11) 1 696 629	(51) H04L 29/06
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011		
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 696 782	(51) A47L 15/44
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SI 16.02.2011				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 694 801	(51) C10L 3/00	(11) 1 695 427	(51) H02K 1/00	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 697 096	(51) B26B 21/40
SI 23.03.2011				(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
(11) 1 694 842	(51) C12N 15/11	(11) 1 695 481	(51) H04L 12/18	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 23.02.2011	PT 23.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 23.02.2011	
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
SI 23.03.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 697 097	(51) B26B 21/44
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		SI 12.01.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 694 898	(51) D04H 3/00	(11) 1 695 496	(51) H04L 12/56	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 695 021	(51) F42B 5/16	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011			(11) 1 697 101	(51) B29B 17/00
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 695 664	(51) A61B 5/15	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
LT 23.02.2011	NL 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
SI 23.02.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010
(11) 1 695 057	(51) G01L 19/00			PL 28.07.2010	PT 29.11.2010
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 1 695 788	(51) B23K 26/14	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010
(11) 1 695 105	(51) G01R 33/36				
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 695 790	(51) B23P 21/00	(11) 1 697 134	(51) A61F 13/58
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
(11) 1 695 108	(51) G01S 19/05	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 30.03.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			(11) 1 697 202	(51) B62D 21/11
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 696 056	(51) D01F 6/04	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 695 150	(51) G03G 9/08	FI 09.02.2011	PL 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 09.02.2011		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 695 287	(51) G06T 3/00	(11) 1 696 083	(51) E04F 15/024	(11) 1 697 240	(51) B65G 53/00
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 23.02.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 1 695 306	(51) G08B 13/14	(11) 1 696 193	(51) B27K 1/00		
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011		
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011				

- (11) **1 697 347** (51) **C07D 401/14**
(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011
CY 23.02.2011 ES 03.06.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
PT 23.06.2011
- (11) **1 697 360** (51) **C07D 471/04**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
BG 23.05.2011 CY 23.02.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
LT 23.02.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SI 23.02.2011
- (11) **1 697 377** (51) **C07D 487/14**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
BG 26.04.2011 CY 26.01.2011
FI 26.01.2011 GR 27.04.2011
IS 26.05.2011 LT 26.01.2011
NL 26.01.2011 PL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
SI 26.01.2011
- (11) **1 697 429** (51) **C08F 10/02**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
BG 26.04.2011 CY 26.01.2011
FI 26.01.2011 GR 27.04.2011
IS 26.05.2011 LT 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
SI 26.01.2011
- (11) **1 697 438** (51) **C08G 18/78**
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011
CY 02.03.2011 ES 13.06.2011
FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
LT 02.03.2011 NL 02.03.2011
SE 02.03.2011 SI 02.03.2011
- (11) **1 697 573** (51) **D06F 35/00**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011
NL 16.02.2011 PL 16.02.2011
PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
SI 16.02.2011
- (11) **1 697 580** (51) **D21B 1/02**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
GR 17.05.2011 LT 16.02.2011
SI 16.02.2011
- (11) **1 697 672** (51) **F16L 23/08**
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011
LT 16.03.2011 SE 16.03.2011
SI 16.03.2011
- (11) **1 697 675** (51) **F16L 37/092**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
GR 17.05.2011 LT 16.02.2011
NL 16.02.2011 PL 16.02.2011
PT 16.06.2011 SI 16.02.2011
- (11) **1 697 778** (51) **G02B 6/38**
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011
BG 09.05.2011 CY 09.02.2011
ES 20.05.2011 FI 09.02.2011
GR 10.05.2011 NL 09.02.2011
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
SI 09.02.2011
- (11) **1 697 811** (51) **H04Q 5/22**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **1 697 912** (51) **G08G 1/0967**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **1 697 936** (51) **G11B 7/24**
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011 ES 20.06.2011
GR 10.06.2011 NL 09.03.2011
SE 09.03.2011 SI 09.03.2011
- (11) **1 697 944** (51) **G21C 3/17**
(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011
CY 23.02.2011 ES 03.06.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
LT 23.02.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
SI 23.02.2011
- (11) **1 697 981** (51) **H01L 21/324**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **1 698 037** (51) **H02J 17/00**
(84) BE 30.11.2010 (84) BG 27.01.2011
CH 30.11.2010 CZ 27.10.2010
DK 27.10.2010 EE 27.10.2010
ES 07.02.2011 FI 27.10.2010
GR 28.01.2011 IE 27.10.2010
IS 27.02.2011 LI 30.11.2010
MC 30.11.2010 NL 27.10.2010
PL 27.10.2010 PT 28.02.2011
RO 27.10.2010 SE 27.10.2010
SI 27.10.2010 SK 27.10.2010
- (11) **1 698 038** (51) **H02J 17/00**
(84) BE 30.11.2010 (84) CH 30.11.2010
CY 05.05.2010 CZ 14.04.2010
DK 14.04.2010 EE 14.04.2010
ES 25.07.2010 FI 14.04.2010
GR 15.07.2010 IE 14.04.2010
IS 14.08.2010 IT 14.04.2010
LI 30.11.2010 MC 30.11.2010
NL 14.04.2010 PL 14.04.2010
PT 16.08.2010 RO 14.04.2010
SE 14.04.2010 SI 14.04.2010
SK 14.04.2010
- (11) **1 698 070** (51) **H04B 7/005**
(84) AT 06.10.2010 (84) BE 30.11.2010
BG 30.06.2011 CH 30.11.2010
CZ 30.11.2010 DK 06.10.2010
EE 06.10.2010 GR 07.01.2011
HU 01.12.2010 IS 06.02.2011
LI 30.11.2010 MC 30.11.2010
NL 01.06.2011 PT 07.02.2011
SE 01.12.2010 SI 06.10.2010
SK 06.10.2010
- (11) **1 698 170** (51) **H04N 5/66**
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011
GR 24.06.2011 SE 23.03.2011
SI 23.03.2011
- (11) **1 698 228** (51) **A61L 9/12**
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011
LT 23.03.2011 SE 23.03.2011
SI 23.03.2011
- (11) **1 698 320** (51) **A61K 8/98**
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011
BG 09.05.2011 CY 09.02.2011
GR 10.05.2011 PL 09.02.2011
SE 09.02.2011 SI 09.02.2011
- (11) **1 698 322** (51) **A61K 8/36**
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011
ES 27.06.2011 FI 16.03.2011
GR 17.06.2011 LT 16.03.2011
LV 16.03.2011 SE 16.03.2011
SI 16.03.2011
- (11) **1 698 362** (51) **A61M 1/16**
(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011
SI 30.03.2011
- (11) **1 698 528** (51) **B60R 22/44**
(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011
FI 30.03.2011 GR 01.07.2011
SE 30.03.2011 SI 30.03.2011
- (11) **1 698 534** (51) **B60T 1/06**
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011
SE 16.03.2011 SI 16.03.2011
- (11) **1 698 679** (51) **C09K 11/06**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **1 698 799** (51) **F16F 15/16**
(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011
GR 01.07.2011 LT 30.03.2011
LV 30.03.2011 SE 30.03.2011
SI 30.03.2011
- (11) **1 698 883** (51) **G01N 21/31**
(84) AT 19.01.2011 (84) CY 19.01.2011
- (11) **1 698 987** (51) **G06F 17/30**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **1 699 024** (51) **G07F 17/16**
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011 GR 10.06.2011
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011
NL 09.03.2011 SI 09.03.2011
- (11) **1 699 171** (51) **H04L 12/26**
(84) AT 02.02.2011 (84) BE 02.02.2011
BG 02.05.2011 CY 02.02.2011
ES 13.05.2011 FI 02.02.2011
GR 03.05.2011 LT 02.02.2011
NL 02.02.2011 PL 02.02.2011
PT 02.06.2011 SE 02.02.2011
SI 02.02.2011
- (11) **1 699 290** (51) **A01N 43/56**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011
PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
SI 16.02.2011
- (11) **1 699 387** (51) **A61F 2/44**
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
LT 23.02.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
SI 23.02.2011
- (11) **1 699 445** (51) **A61L 31/10**
(84) AT 05.01.2011 (84) BG 05.04.2011

CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(11) 1 699 985	(51) E04B 2/70	EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 14.07.2010	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
IS 05.05.2011	NL 05.01.2011	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010	IT 07.07.2010	LI 30.11.2010
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	EE 14.07.2010	FI 02.12.2010	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010
(11) 1 699 584	(51) B23B 31/40	GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	MC 31.12.2010	NL 14.07.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 14.07.2010	RO 14.07.2010	(11) 1 700 446	(51) H04L 29/06
(11) 1 699 649	(51) B60H 1/00	SE 03.12.2010	SI 14.07.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 699 994	(51) E04G 23/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 05.05.2010	CZ 07.04.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	SI 23.03.2011	
ES 18.07.2010	FI 07.04.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 700 719	(51) B60C 23/04
GR 08.07.2010	IE 07.04.2010	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
IS 07.08.2010	IT 07.04.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
NL 07.04.2010	PL 07.04.2010	(11) 1 700 046	(51) F16C 11/06	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
SK 07.04.2010		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 699 658	(51) B60K 17/28	(11) 1 700 076	(51) F28D 1/02	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 700 740	(51) B60P 1/28
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 1 699 713	(51) B65D 88/26	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	MC 28.02.2011	PL 12.01.2011
(84) CY 09.02.2011	(84) FI 09.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 700 086	(51) G01F 1/84	(11) 1 701 194	(51) G02B 17/06
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 699 751	(51) C07C 209/16	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	LT 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	SI 09.03.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 700 103	(51) G01N 27/04	(11) 1 701 287	(51) G06K 7/00
SI 02.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 699 761	(51) C07D 209/08	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	
(11) 1 699 778	(51) C07D 401/06	SI 09.02.2011	(11) 1 700 126	(51) G01N 33/569	(51) H04L 12/58
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 700 126	(51) G01N 33/569	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 14.10.2010	CH 30.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	MC 28.02.2011	NL 26.01.2011
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	SI 09.02.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(11) 1 700 234	(51) G06F 17/30	(11) 1 701 500	(51) H04L 29/06
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
SK 14.07.2010		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 699 936	(51) C12Q 1/68	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 09.03.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 700 363	(51) H01S 5/183	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	CH 30.11.2010	CY 07.07.2010	(11) 1 701 653	(51) A61B 5/00
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
				FI 09.02.2011	GR 10.05.2011

NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SI 09.02.2011		SI 23.03.2011		NL 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 701 703	(51) A61K 9/16	(11) 1 702 189	(51) F25D 25/02	(11) 1 703 808	(51) A23L 1/27
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 23.02.2011		(11) 1 703 834	(51) A47L 15/42
				(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 1 701 773	(51) B01D 1/22	(11) 1 702 193	(51) F28F 27/02	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SI 23.02.2011	
SI 30.03.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
				(11) 1 703 906	(51) A61K 31/4152
(11) 1 701 842	(51) B32B 7/10	(11) 1 702 441	(51) H04L 12/56	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 16.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 701 872	(51) B60T 8/00	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011		
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 1 703 958	(51) B01D 19/04
CY 12.05.2010	CZ 12.05.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
ES 23.08.2010	FI 12.05.2010			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	(11) 1 702 839	(51) B63B 29/16	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	FI 26.01.2011	IS 26.05.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	SI 26.01.2011			
SE 12.05.2010	SI 12.05.2010			(11) 1 703 993	(51) B05C 13/00
SK 12.05.2010		(11) 1 702 952	(51) C08L 23/10	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.11.2010
		(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	CH 30.11.2010	CY 05.05.2010
(11) 1 701 873	(51) B60T 8/34	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
ES 27.06.2011	GR 17.06.2011	LT 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010
SI 16.03.2011		SI 12.01.2011		IT 21.04.2010	LI 30.11.2010
				MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
(11) 1 701 963	(51) B01J 31/14	(11) 1 702 987	(51) C12N 15/82	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011		
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 704 028	(51) B27K 3/34
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 20.05.2011	GR 10.05.2011
(11) 1 701 967	(51) C07H 15/20			LT 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) SI 06.04.2011					
		(11) 1 703 105	(51) F02D 41/02	(11) 1 704 044	(51) B31D 3/00
(11) 1 701 998	(51) C08K 5/098	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	CH 30.11.2010	CY 05.05.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	SI 23.03.2011	
LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010		
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	IT 21.04.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 704 057	(51) B41M 5/26
		LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 702 025	(51) C10G 2/00	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010		
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	(11) 1 704 140	(51) C07C 303/38
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011			(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
				FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 702 098	(51) D06F 75/10	(11) 1 703 139	(51) F04D 29/44	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011		
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 704 167	(51) C07K 19/00
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		SI 26.01.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
				LT 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 702 154	(51) F02M 35/02	(11) 1 703 696	(51) H04L 29/12		
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		

PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 09.02.2011
SI 12.01.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 706 371 (51) <i>C07C 215/60</i>
(11) 1 704 197 (51) <i>C09J 133/08</i>		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) SI 06.04.2011
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 706 592 (51) <i>F01D 5/22</i>
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011
SE 16.03.2011 SI 16.03.2011		SI 05.01.2011		FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
(11) 1 704 269 (51) <i>C25C 7/08</i>		(11) 1 705 623 (51) <i>G08G 1/16</i>		LT 09.03.2011 SE 09.03.2011
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011		(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011		SI 09.03.2011
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011		BG 19.04.2011 CY 19.01.2011		(11) 1 706 595 (51) <i>F01D 9/02</i>
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011		ES 30.04.2011 FI 19.01.2011		(84) BE 30.11.2010 (84) CH 30.11.2010
GR 17.05.2011 NL 16.02.2011		GR 20.04.2011 IS 19.05.2011		CZ 22.09.2010 DK 22.09.2010
PT 16.06.2011 SE 16.02.2011		LT 19.01.2011 LV 19.01.2011		EE 22.09.2010 ES 02.01.2011
SI 16.02.2011		NL 19.01.2011 PL 19.01.2011		FI 22.09.2010 GR 23.12.2010
(11) 1 704 283 (51) <i>E01C 23/088</i>		PT 19.05.2011 SE 19.01.2011		IE 22.09.2010 IS 22.01.2011
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011		(11) 1 706 001 (51) <i>A23L 1/105</i>		IT 22.09.2010 LI 30.11.2010
ES 03.06.2011 FI 23.02.2011		(84) SI 06.04.2011		MC 30.11.2010 NL 22.09.2010
GR 24.05.2011 NL 23.02.2011		(11) 1 706 012 (51) <i>A47L 11/40</i>		PL 22.09.2010 PT 24.01.2011
PT 23.06.2011 SI 23.02.2011		(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011		RO 22.09.2010 SE 22.09.2010
(11) 1 704 380 (51) <i>F41A 19/16</i>		ES 13.06.2011 FI 02.03.2011		SI 22.09.2010 SK 22.09.2010
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		GR 03.06.2011 LT 02.03.2011		(11) 1 706 610 (51) <i>F01P 3/20</i>
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011		NL 02.03.2011 SE 02.03.2011		(84) AT 09.02.2011 (84) BG 09.05.2011
GR 24.06.2011 LT 23.03.2011		(11) 1 706 070 (51) <i>A61F 2/06</i>		CY 09.02.2011 ES 20.05.2011
SE 23.03.2011 SI 23.03.2011		(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011		FI 09.02.2011 GR 10.05.2011
(11) 1 704 382 (51) <i>F42B 12/64</i>		BG 23.05.2011 CY 23.02.2011		LT 09.02.2011 NL 09.02.2011
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011		ES 03.06.2011 FI 23.02.2011		PL 09.02.2011 PT 09.06.2011
CY 09.03.2011 ES 20.06.2011		GR 24.05.2011 LT 23.02.2011		SE 09.02.2011 SI 09.02.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011		NL 23.02.2011 PT 23.06.2011		(11) 1 706 611 (51) <i>F01P 11/02</i>
LT 09.03.2011 NL 09.03.2011		SE 23.02.2011 SI 23.02.2011		(84) BG 23.06.2011 (84) CY 23.03.2011
SE 09.03.2011 SI 09.03.2011		(11) 1 706 075 (51) <i>A61F 2/44</i>		FI 23.03.2011 GR 24.06.2011
(11) 1 704 571 (51) <i>G11C 16/00</i>		(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011		SI 23.03.2011
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011		BG 05.04.2011 CY 05.01.2011		(11) 1 706 836 (51) <i>C12Q 1/68</i>
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011		ES 16.04.2011 FI 05.01.2011		(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011		GR 06.04.2011 IS 05.05.2011		BG 19.04.2011 CY 19.01.2011
GR 17.05.2011 LT 16.02.2011		LT 05.01.2011 NL 05.01.2011		FI 19.01.2011 GR 20.04.2011
PL 16.02.2011 PT 16.06.2011		PL 05.01.2011 PT 05.05.2011		IS 19.05.2011 NL 19.01.2011
SE 16.02.2011 SI 16.02.2011		SE 05.01.2011 SI 05.01.2011		PL 19.01.2011 PT 19.05.2011
(11) 1 704 609 (51) <i>H01M 4/88</i>		(11) 1 706 253 (51) <i>B29C 45/50</i>		SE 19.01.2011 SI 19.01.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		(84) BE 30.11.2010 (84) CH 30.11.2010		(11) 1 706 916 (51) <i>H01Q 1/38</i>
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011		CZ 29.09.2010 DK 29.09.2010		(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011
GR 24.06.2011 LT 23.03.2011		EE 29.09.2010 ES 09.01.2011		FI 30.03.2011 GR 01.07.2011
SE 23.03.2011 SI 23.03.2011		FI 29.09.2010 GR 30.12.2010		LT 30.03.2011 SE 30.03.2011
(11) 1 704 806 (51) <i>A47K 13/00</i>		IE 29.09.2010 IS 29.01.2011		(11) 1 707 371 (51) <i>B41J 2/16</i>
(84) BG 05.04.2011 (84) CY 05.01.2011		LI 30.11.2010 MC 30.11.2010		(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011
ES 16.04.2011 FI 05.01.2011		NL 29.09.2010 PL 29.09.2010		CY 02.03.2011 ES 13.06.2011
GR 06.04.2011 IS 05.05.2011		PT 31.01.2011 RO 29.09.2010		FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
LT 05.01.2011 LV 05.01.2011		SE 29.09.2010 SI 29.09.2010		LT 02.03.2011 LV 02.03.2011
MC 31.01.2011 NL 05.01.2011		(11) 1 706 335 (51) <i>B65D 83/66</i>		NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
PL 05.01.2011 PT 05.05.2011		(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		(11) 1 707 376 (51) <i>B41J 2/175</i>
SE 05.01.2011 SI 05.01.2011		CY 16.03.2011 ES 27.06.2011		(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
(11) 1 704 833 (51) <i>A61F 2/02</i>		FI 16.03.2011 GR 17.06.2011		BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 16.03.2011 SE 16.03.2011		ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
(11) 1 704 956 (51) <i>B23K 9/12</i>		(11) 1 706 363 (51) <i>C04B 28/00</i>		GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
(84) AT 02.02.2011 (84) BE 02.02.2011		(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011		LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
BG 02.05.2011 CY 02.02.2011		BG 09.05.2011 CY 09.02.2011		NL 12.01.2011 PL 12.01.2011
ES 13.05.2011 FI 02.02.2011		ES 20.05.2011 FI 09.02.2011		PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
GR 03.05.2011 LT 02.02.2011		GR 10.05.2011 LT 09.02.2011		SI 12.01.2011
LV 02.02.2011 PL 02.02.2011		NL 09.02.2011 PL 09.02.2011		(11) 1 707 386 (51) <i>B41J 3/407</i>
PT 02.06.2011 SI 02.02.2011		PT 09.06.2011 SE 09.02.2011		(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011
(11) 1 705 194 (51) <i>C08F 8/04</i>		(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011		CY 23.03.2011 FI 23.03.2011
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011				GR 24.06.2011 LT 23.03.2011

LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 708 855	(51) B26B 21/22	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SI 23.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 26.01.2011	
(11) 1 707 544	(51) C04B 35/565	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 709 934	(51) A61C 5/02
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 708 928	(51) B65D 17/50	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 30.03.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 709 935	(51) A61C 5/14
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	IS 05.05.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SI 19.01.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
				GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 1 707 545	(51) C04B 35/80	(11) 1 708 961	(51) C07K 16/28	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 710 150	(51) B62D 21/02
		SI 09.03.2011		(84) FI 19.01.2011	(84) LT 19.01.2011
(11) 1 707 780	(51) F02D 9/10	(11) 1 709 053	(51) C07D 495/04	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SI 19.01.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011				
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 709 080	(51) C07K 16/28	(11) 1 710 337	(51) D04H 1/54
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 707 790	(51) F02M 25/07	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SI 09.03.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011			SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 709 081	(51) C07K 16/28		
SI 05.01.2011		(84) SI 06.04.2011		(11) 1 710 475	(51) F16H 61/24
				(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 708 239	(51) H01J 37/32	(11) 1 709 177	(51) C12N 15/29	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SI 09.03.2011		SI 23.03.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011				
SI 02.03.2011		(11) 1 709 193	(51) G01N 33/50	(11) 1 710 489	(51) F21S 8/02
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 1 708 245	(51) H01J 61/12	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SI 16.03.2011			
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011			(11) 1 710 592	(51) G01R 31/02
SI 02.03.2011		(11) 1 709 355	(51) F16L 3/12	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 1 708 313	(51) H01R 13/639	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 30.03.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 710 813	(51) H01F 7/08
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011			(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 709 453	(51) G01R 27/02	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 10.05.2011
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(11) 1 708 685	(51) A61K 9/46	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011			(11) 1 710 820	(51) H01H 9/18
SI 09.03.2011		(11) 1 709 836	(51) H04S 1/00	(84) AT 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 1 708 781	(51) A61M 39/02	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 09.03.2011			
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011			(11) 1 711 065	(51) A23C 9/123
		(11) 1 709 913	(51) A61B 17/072	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
(11) 1 708 837	(51) B21D 53/26	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 23.02.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011		
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
SI 16.03.2011					

(11) 1 711 111 (84) SI 06.04.2011	(51) A61B 17/34	PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	GR 01.07.2011 SE 30.03.2011	LT 30.03.2011 SI 30.03.2011
(11) 1 711 147 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 MC 31.01.2011 SI 19.01.2011	(51) A61F 13/02 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 PT 19.05.2011	(11) 1 713 063 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) H04N 1/32 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 714 014 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SI 16.03.2011	(51) F02B 29/04 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011
(11) 1 711 185 (84) SI 06.04.2011	(51) A61K 31/52	(11) 1 713 108 (84) BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(51) H01H 13/705 (84) CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 1 714 083 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) F24C 15/02 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 SE 02.03.2011
(11) 1 711 416 (84) AT 23.03.2011 CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 SE 23.03.2011	(51) A45C 11/18 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 LT 23.03.2011 SI 23.03.2011	(11) 1 713 117 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) H01L 21/265 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 MC 31.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 714 141 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) G01N 21/90 (84) CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 SE 02.03.2011
(11) 1 711 603 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) C12N 15/00 (84) BG 26.04.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 MC 31.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(11) 1 713 231 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) H04L 29/06 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 714 238 (84) SI 06.04.2011	(51) G06K 19/073
(11) 1 711 643 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SI 16.03.2011	(51) C23C 14/06 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 713 449 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) A61K 8/02 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 714 330 (84) SI 06.04.2011	(51) H01L 51/05
(11) 1 711 741 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) F23K 3/02 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SI 30.03.2011	(11) 1 713 489 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SI 19.01.2011	(51) A61K 31/663 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 714 410 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) H04B 10/18 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 SE 02.03.2011
(11) 1 711 799 (84) SI 06.04.2011	(51) G01N 23/04	(11) 1 713 637 (84) SI 06.04.2011	(51) B32B 5/00	(11) 1 714 614 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(51) A61B 5/15 (84) CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011
(11) 1 711 995 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) H02M 3/155 (84) CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011	(11) 1 713 640 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SI 16.03.2011	(51) B32B 37/12 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011	(11) 1 714 646 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) A61K 31/05 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011
(11) 1 712 041 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 12/56	(11) 1 713 706 (84) SI 06.04.2011	(51) B65H 18/26	(11) 1 714 692 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) B01D 63/02 (84) CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SE 09.03.2011
(11) 1 712 192 (84) AT 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) A61B 17/15 (84) BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(11) 1 713 934 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 SE 02.03.2011	(51) C12Q 1/68 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(11) 1 714 992 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) C08G 59/40 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 712 459 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) B62J 35/00 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 713 970 (84) CY 30.03.2011	(51) D06M 15/267	(11) 1 714 994 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) C08G 75/02 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SE 30.03.2011
(11) 1 712 667 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011	(51) D04H 1/54 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011				

(11) 1 715 063	(51) C12Q 1/68	(11) 1 716 635	(51) H03F 1/32	GR 27.04.2011	PL 26.01.2011
(84) CY 26.01.2011	(84) GR 27.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 26.01.2011	
(11) 1 715 119	(51) E05B 5/00	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 718 215	(51) A61B 17/00
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 716 805	(51) A61B 5/00	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
(11) 1 715 316	(51) G01K 13/00	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 16.03.2011	
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 718 390	(51) B01D 46/52
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 716 836	(51) A61K 6/083	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011		
		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 718 442	(51) B27K 5/00
(11) 1 715 383	(51) G03F 7/20	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011			SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 716 869	(51) A61K 48/00		
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 718 550	(51) F01D 25/16
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 715 735	(51) A01G 23/06	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 19.01.2011	MC 31.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 09.02.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 05.01.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 716 930	(51) B05B 7/24	SI 19.01.2011	
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 718 552	(51) B65H 19/12
		SE 30.03.2011		(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
				FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
(11) 1 715 779	(51) A47J 31/06	(11) 1 716 959	(51) B23K 20/12	LT 02.02.2011	MC 28.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SI 02.02.2011	
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011		
MC 28.02.2011	PT 26.05.2011			(11) 1 718 815	(51) E04B 9/04
		(11) 1 717 059	(51) B44B 7/00	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 715 986	(51) B26B 21/44	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(11) 1 716 080	(51) C01F 11/18	SI 23.03.2011		MC 28.02.2011	PL 09.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011			PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(11) 1 717 401	(51) E06B 3/66		
LT 02.02.2011	SI 02.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 718 824	(51) E05B 47/00
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 716 106	(51) C07C 253/10	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 718 895	(51) F16L 59/02
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SI 16.03.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011			GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 717 424	(51) F01N 13/18	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011		
(11) 1 716 208	(51) C09B 5/62	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 719 001	(51) G02B 5/122
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011			LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
MC 28.02.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 717 477	(51) F16F 1/36	SI 30.03.2011	
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011		
SI 12.01.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(11) 1 719 021	(51) G03G 9/097
		FI 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 716 358	(51) F16L 37/091	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		SI 23.02.2011		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 716 456	(51) G03F 7/20	(11) 1 718 128	(51) H05B 41/00	(11) 1 719 084	(51) G08B 13/06
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) ES 29.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 12.01.2011	LT 12.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011				

SI 12.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 721 448	(51) G06F 15/16
(11) 1 719 131	(51) G11B 20/10	SI 05.01.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 720 551	(51) A61K 9/06	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 719 178	(51) H01L 27/14	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	MC 28.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
ES 27.05.2011	GR 17.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
LT 16.02.2011	MC 28.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 721 559	(51) A47L 15/48
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 720 572	(51) A61K 39/395	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 719 291	(51) H04L 12/28	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 721 675	(51) B03B 9/06
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PT 05.05.2011	
(11) 1 719 422	(51) A41D 13/06	(11) 1 720 686	(51) B26B 21/44	(11) 1 721 677	(51) B03B 9/06
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) FI 02.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 02.06.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 721 785	(51) B60R 16/02
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 720 734	(51) B60R 5/04	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 19.01.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 719 536	(51) A61M 16/06	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 720 755	(51) B62D 5/083	(11) 1 721 852	(51) B65H 37/00
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
SI 23.03.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 721 898	(51) C07D 215/56
(11) 1 719 585	(51) B24B 13/06	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) SI 06.04.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 719 593	(51) B27B 5/29	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 720 873	(51) C07D 471/10	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 721 980	(51) C12N 15/29
SI 30.03.2011		PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 719 718	(51) B65G 23/04	(11) 1 721 151	(51) G01N 29/11	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(11) 1 721 983	(51) C12N 15/53
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 721 157	(51) C07K 16/28	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 719 802	(51) C08L 63/00	(84) SI 06.04.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 721 206	(51) G02C 1/04	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PL 05.01.2011	SE 05.01.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 05.01.2011	
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 30.03.2011		(11) 1 721 996	(51) C22C 1/02
(11) 1 719 814	(51) C12N 1/21	(11) 1 721 238	(51) G06F 1/26	(84) SI 06.04.2011	
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 722 048	(51) E05B 13/00
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 721 430	(51) H04L 12/64	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 16.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 722 103	(51) F04C 2/08
(11) 1 719 866	(51) E05F 15/00	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LT 09.02.2011	MC 28.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 09.02.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011

SI 23.02.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 722 113	(51) F16B 21/18	LT 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 23.03.2011	
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 722 946	(51) B26B 21/52	(11) 1 724 344	(51) C12N 15/09
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 1 722 145	(51) F16L 21/08	(11) 1 723 136	(51) C07D 401/14	MC 28.02.2011	NL 23.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 23.02.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011			(11) 1 724 509	(51) F16L 27/08
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 723 151	(51) C07D 519/00	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 05.01.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 722 197	(51) G01C 23/00	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011			(11) 1 724 707	(51) G06K 19/07
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 723 212	(51) C09K 8/04	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
				FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 1 722 499	(51) H04B 1/707	(11) 1 723 417	(51) G01N 33/53	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 724 970	(51) H04L 12/413
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
(11) 1 722 628	(51) A01N 25/32	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011			PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
FI 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 723 425	(51) G01N 33/569	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011			
				(11) 1 725 088	(51) H05K 9/00
(11) 1 722 752	(51) A61K 8/44	(11) 1 723 924	(51) A61C 5/02	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
SI 16.03.2011		GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	(11) 1 725 108	(51) A01N 51/00
		LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 722 759	(51) A61K 9/00	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011			GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 724 000	(51) B01D 71/36	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SI 09.03.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 19.01.2011	
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
(11) 1 722 813	(51) A61K 38/48	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 725 166	(51) A61B 5/055
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 724 002	(51) B01F 5/00	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 30.03.2011	
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011		
SI 09.02.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 725 261	(51) A61K 39/395
		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 722 938	(51) B26B 21/22	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	SI 05.01.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011			GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
LT 02.02.2011	PT 02.06.2011	(11) 1 724 101	(51) B30B 15/28	LT 26.01.2011	MC 28.02.2011
SI 02.02.2011		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 722 939	(51) B26B 21/22	LT 16.02.2011	PL 16.02.2011		
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 725 360	(51) B23C 5/08
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 16.02.2011		(84) SI 06.04.2011	
FI 02.03.2011	LT 02.03.2011				
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 724 166	(51) B60R 25/02	(11) 1 725 393	(51) B31B 3/52
SI 02.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
(11) 1 722 944	(51) B26B 21/40	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 725 409	(51) B41J 2/175
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011

(11) 1 729 245 (84) SI 06.04.2011	(51) G06K 13/08	ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 MC 31.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 730 579 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) G02C 7/12 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011
(11) 1 729 316 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) H01H 33/02 (84) BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 1 730 044 (84) AT 02.02.2011 BG 02.05.2011 FI 02.02.2011 LT 02.02.2011 PT 02.06.2011 SI 02.02.2011	(51) B65D 37/00 (84) BE 02.02.2011 CY 02.02.2011 GR 03.05.2011 NL 02.02.2011 SE 02.02.2011	(11) 1 730 804 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) H01M 8/02 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011
(11) 1 729 369 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(51) H01R 13/66 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(11) 1 730 052 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) B65D 83/04 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(11) 1 730 874 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) H04L 5/04 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SI 30.03.2011
(11) 1 729 382 (84) SI 06.04.2011	(51) H01S 5/14	(11) 1 730 067 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(51) B66B 7/06 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 1 731 003 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) H05B 33/08 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SE 30.03.2011
(11) 1 729 388 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) H02G 3/32 (84) CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 730 129 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) C07D 277/82 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 731 045 (84) CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 PT 23.06.2011	(51) A24C 5/47 (84) ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 SE 23.02.2011
(11) 1 729 535 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) H04W 4/06 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 730 167 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) C07K 5/08 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 MC 31.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 731 054 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) A45B 17/00 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011
(11) 1 729 587 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) A21D 10/04 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 MC 28.02.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 730 275 (84) AT 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) C12N 9/10 (84) BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 731 056 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) A45B 19/04 (84) CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 1 729 597 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) A23L 1/30 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 730 408 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 IS 05.05.2011 PL 05.01.2011 SI 05.01.2011	(51) F16B 7/14 (84) CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 PT 05.05.2011	(11) 1 731 166 (84) AT 09.03.2011 FI 09.03.2011 NL 09.03.2011	(51) A61K 39/09 (84) CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 SE 09.03.2011
(11) 1 729 813 (84) SI 06.04.2011	(51) A61K 47/48	(11) 1 730 488 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 IS 05.05.2011 PL 05.01.2011 SI 05.01.2011	(51) G01S 13/78 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(11) 1 731 308 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) B41J 2/045 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011
(11) 1 729 883 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) B01J 21/08 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SE 30.03.2011	(11) 1 730 548 (84) BG 12.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 SI 12.01.2011	(51) G01S 13/78 (84) CY 12.01.2011 IS 12.05.2011 PT 12.05.2011	(11) 1 731 476 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SI 12.01.2011	(51) B66F 9/075 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011
(11) 1 729 893 (84) SI 06.04.2011	(51) B05D 5/08	(11) 1 730 548 (84) BG 12.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 SI 12.01.2011	(51) G01S 13/78 (84) CY 12.01.2011 IS 12.05.2011 PT 12.05.2011	(11) 1 731 495 (84) AT 16.03.2011	(51) C07C 45/65 (84) BG 16.06.2011
(11) 1 729 935 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 LT 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) B26B 19/40 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 SE 23.03.2011				
(11) 1 729 983 (84) BG 12.04.2011	(51) B60G 17/015 (84) CY 12.01.2011				

CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 732 399	(51) A23L 1/056	(11) 1 733 220	(51) G01N 27/66
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 731 543	(51) C08F 8/48	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 732 422	(51) A47J 31/56	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 733 499	(51) H04L 1/04
(11) 1 731 582	(51) C09D 175/04	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) SI 06.04.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 733 657	(51) A47G 19/16
(11) 1 731 643	(51) D03D 15/02	SI 09.03.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 732 461	(51) A61B 8/08	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 732 602	(51) A61K 39/395	SI 30.03.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 734 137	(51) C22B 1/20
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 731 671	(51) D21G 9/00	LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 731 726	(51) F01M 11/03	(11) 1 732 659	(51) B01D 25/28	SI 23.03.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 734 150	(51) C23C 14/34
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) NL 09.03.2011	(84) SI 09.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 734 330	(51) F41G 11/00
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 732 735	(51) B25B 13/18	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 1 731 757	(51) F03B 17/06	(84) SI 06.04.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 732 747	(51) B29C 67/24	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 05.01.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 734 745	(51) H04N 5/225
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	LT 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 734 772	(51) H04W 4/06
PL 26.01.2011	SE 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SI 26.01.2011		SI 23.02.2011		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 731 809	(51) F16K 11/16	(11) 1 732 920	(51) C07D 409/12	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SI 09.03.2011	
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 09.03.2011		(11) 1 734 892	(51) A61F 2/00
SI 02.03.2011		(11) 1 732 969	(51) C08G 63/64	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 731 977	(51) G05B 19/05	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(84) SI 06.04.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(11) 1 731 987	(51) A45F 3/14	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 735 015	(51) A61L 2/26
CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
SI 23.03.2011		(11) 1 733 199	(51) G01L 19/06	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 732 151	(51) H01M 2/12	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 735 033	(51) A61M 5/50
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) FI 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 09.03.2011		GR 06.04.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 732 244	(51) H04W 52/04	(11) 1 733 202	(51) G01N 1/22	SI 05.01.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 735 046	(51) A61M 39/14
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
				NL 19.01.2011	PL 19.01.2011

PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 736 667	(51) F04B 19/22	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
SI 19.01.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011
		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011		
(11) 1 735 078	(51) B01D 50/00	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 737 785	(51) B67D 7/62
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011				
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 736 671	(51) F15B 13/04	(11) 1 737 843	(51) C07D 403/00
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SI 09.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 735 081	(51) B01D 53/52	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	SI 23.02.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011				
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 736 698	(51) F16L 27/00	(11) 1 737 902	(51) C08J 9/14
LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 26.01.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011
(11) 1 735 224	(51) B65G 15/44	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011				
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 737 047	(51) H01L 31/0216	(11) 1 737 921	(51) C09J 133/00
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SI 05.01.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 30.03.2011	
(11) 1 735 276	(51) C07C 401/00	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 737 965	(51) C12N 15/82
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 737 191	(51) H04L 29/06	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	SI 30.03.2011	
		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011		
(11) 1 735 357	(51) C08F 259/08	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 737 979	(51) C12Q 1/68
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 737 382	(51) A61F 2/01	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 735 487	(51) D02G 1/16	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 738 006	(51) D04H 1/42
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
		(11) 1 737 513	(51) A61M 5/168	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 735 954	(51) H04L 12/26	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011		
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 738 409	(51) H01L 21/78
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 19.01.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 09.02.2011				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
		(11) 1 737 560	(51) B01D 69/08	(11) 1 738 650	(51) A23C 9/13
(11) 1 736 338	(51) B60J 7/14	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 16.02.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 09.02.2011			
SI 26.01.2011					
		(11) 1 737 695	(51) B60K 31/00	(11) 1 738 897	(51) B32B 7/02
(11) 1 736 339	(51) B60J 7/20	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SI 23.03.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011			NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 737 782	(51) B67D 7/04	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PT 09.02.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				

SI 09.02.2011		(11) 1 740 629	(51) C08F 220/30	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 739 234	(51) E01C 19/29	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 741 222	(51) H04L 29/06
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SI 30.03.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011			GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 740 635	(51) C08G 59/14	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 23.02.2011	
		CY 16.03.2011	FI 16.03.2011		
		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 1 739 247	(51) E04D 13/03	(11) 1 740 676	(51) C08L 95/00	(11) 1 741 225	(51) H04W 12/12
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
SI 09.03.2011		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
		SI 16.02.2011			
(11) 1 739 997	(51) H04W 24/00	(11) 1 740 699	(51) C12N 15/12	(11) 1 741 249	(51) H04L 12/56
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 19.01.2011	PL 19.01.2011
SI 16.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 740 042	(51) A01M 29/00	(11) 1 740 738	(51) C23C 28/00	(11) 1 741 265	(51) H04L 29/06
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 740 446	(51) B63B 21/06	(11) 1 740 852	(51) F16H 61/12	(11) 1 741 266	(51) H04L 29/06
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
LT 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 09.03.2011		NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
SI 12.01.2011				SI 02.02.2011	
(11) 1 740 492	(51) B66B 7/12	(11) 1 740 995	(51) G02B 26/02	(11) 1 741 487	(51) B01L 3/00
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 09.03.2011	
SI 16.02.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
(11) 1 740 500	(51) C01B 33/143	(11) 1 741 011	(51) G05B 19/40	(11) 1 741 494	(51) B05D 7/00
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SI 09.02.2011		GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		MC 28.02.2011	PL 02.02.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
		PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 1 740 515	(51) C04B 35/63	(11) 1 741 017	(51) G05F 5/00	(11) 1 741 572	(51) B60D 1/54
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 09.03.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
SI 26.01.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
(11) 1 740 523	(51) C07C 43/315	(11) 1 741 138	(51) H01L 25/065	(11) 1 741 594	(51) B60P 1/02
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
SI 02.03.2011		LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	

(11) 1 741 752	(51) C08L 69/00	(11) 1 742 348	(51) H02P 25/04	(11) 1 742 982	(51) C08G 63/78
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CH 30.11.2010	CZ 24.03.2010
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			IT 24.03.2010	LI 30.11.2010
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 742 390	(51) H04B 17/00	MC 30.11.2010	NL 24.03.2010
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PL 24.03.2010	PT 26.07.2010
(11) 1 741 958	(51) F16H 53/02	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SK 24.03.2010	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 743 049	(51) C23C 14/56
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 19.01.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
MC 31.01.2011	NL 12.01.2011			LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 742 411	(51) H04L 9/32	SI 23.03.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011		
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 743 058	(51) D03C 5/02
		SE 09.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 741 998	(51) F25B 39/04			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 742 547	(51) A24C 5/40	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
CY 05.05.2010	CZ 14.04.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
ES 25.07.2010	FI 14.04.2010				
GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	(11) 1 742 551	(51) A45D 19/00	(11) 1 743 264	(51) G06F 17/30
IS 14.08.2010	IT 14.04.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
NL 14.04.2010	PL 14.04.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
PT 16.08.2010	RO 14.04.2010	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
SE 14.04.2010	SI 14.04.2010			SI 16.03.2011	
SK 14.04.2010		(11) 1 742 596	(51) A61F 2/06		
		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 743 366	(51) H01L 21/4763
(11) 1 742 078	(51) G01S 3/54	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 02.03.2011		SI 30.03.2011	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011				
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 742 645	(51) A61K 31/765	(11) 1 743 472	(51) H04M 1/02
SI 02.03.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		LT 26.01.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
				FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 1 742 121	(51) G04G 21/04	(11) 1 742 651	(51) A61K 38/00	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 19.01.2011	
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 09.03.2011	SI 09.03.2011		
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011			(11) 1 743 565	(51) A47L 13/58
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 742 668	(51) A61K 48/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(11) 1 742 182	(51) G07C 9/00	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 743 707	(51) B05B 13/04
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011			(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 742 725	(51) B01F 3/18	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 02.03.2011	
		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
(11) 1 742 311	(51) H01S 3/11	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 743 741	(51) B25B 5/16
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011			ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 742 726	(51) B01F 17/00	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 742 333	(51) H02K 7/116	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011		
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011			(11) 1 743 882	(51) C07C 263/10
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 742 928	(51) C07D 301/12	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
				LT 02.02.2011	LV 02.02.2011

SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(11) 1 744 071	(51) F16C 27/06	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 745 191	(51) E06B 3/90	(11) 1 746 352	(51) F24D 11/00
(11) 1 744 493	(51) H04W 64/00	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 745 297	(51) G01N 33/94	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 746 448	(51) G02B 21/02
SE 26.01.2011		SI 16.03.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 744 639	(51) A23L 2/66	(11) 1 745 785	(51) A61K 31/536	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 09.02.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 747 100	(51) B42D 15/10
(11) 1 744 827	(51) B01F 17/00	(11) 1 745 809	(51) A61M 1/10	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
LT 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 16.03.2011	
(11) 1 744 915	(51) B60G 17/052	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 747 361	(51) F01P 7/16
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 12.01.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011			LT 05.01.2011	NL 05.01.2011
SI 09.02.2011		(11) 1 745 883	(51) B23Q 7/10	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 1 744 992	(51) C03B 5/193	(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 747 465	(51) G01N 33/574
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 23.03.2011	
SI 02.03.2011		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 747 631	(51) H04K 3/00
(11) 1 745 124	(51) C12N 1/20	(11) 1 746 069	(51) B66F 9/24	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 747 731	(51) A41D 13/00
SI 09.02.2011		(11) 1 746 093	(51) C07D 403/12	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 1 745 163	(51) C25D 5/02	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.02.2011		(11) 1 747 762	(51) A61B 18/14
SI 16.03.2011		(11) 1 746 229	(51) E05B 47/00	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 745 165	(51) C30B 25/02	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 747 806	(51) A63F 13/00
(11) 1 745 167	(51) D01F 6/46	(84) SE 16.03.2011	(84) SI 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 746 266	(51) F01P 7/08	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 747 833	(51) B23G 1/04
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 745 182	(51) E04B 1/00	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	SI 23.02.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 1 746 280	(51) F02M 25/07	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011		

(11) 1 747 934	(51) B60L 9/18	(11) 1 749 079	(51) C11C 3/00	(11) 1 750 101	(51) G01D 5/347
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SI 12.01.2011		SI 23.02.2011	
(11) 1 748 016	(51) B66B 5/00	(11) 1 749 194	(51) G01M 15/00	(11) 1 750 164	(51) G02F 1/1335
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SI 23.03.2011		LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 23.03.2011	
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
(11) 1 748 069	(51) C12N 15/09	(11) 1 749 200	(51) G01N 21/33	(11) 1 750 217	(51) G06F 21/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LT 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		LT 26.01.2011	PL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
		SI 26.01.2011			
(11) 1 748 078	(51) C12Q 1/00	(11) 1 749 202	(51) G01N 21/77	(11) 1 750 413	(51) H04L 29/06
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SE 19.01.2011		LT 26.01.2011	NL 26.01.2011		
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
(11) 1 748 179	(51) F02M 25/07	(11) 1 749 231	(51) G02B 21/00	(11) 1 750 493	(51) H05K 7/20
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 16.03.2011	
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 1 748 191	(51) F04B 49/00	(11) 1 749 305	(51) H01H 83/20	(11) 1 750 645	(51) A61J 1/00
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PL 05.01.2011	SE 05.01.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	SI 09.03.2011		SI 05.01.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011				
SI 02.02.2011					
(11) 1 748 845	(51) B01L 3/00	(11) 1 749 542	(51) A61L 9/12	(11) 1 750 808	(51) A61P 25/20
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 10.06.2011	SI 30.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 09.02.2011	MC 28.02.2011	NL 09.03.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 09.03.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 09.02.2011					
(11) 1 748 866	(51) B24B 9/00	(11) 1 749 719	(51) B60S 1/34	(11) 1 750 816	(51) A63F 3/04
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011		
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011		
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
(11) 1 749 020	(51) C07K 1/20	(11) 1 749 740	(51) B64C 21/06	(11) 1 750 842	(51) B01L 3/02
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 1 749 068	(51) C09D 5/14	(11) 1 749 862	(51) A61K 9/20	(11) 1 750 862	(51) A61K 9/20
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 23.02.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011

(11) 1 750 911	(51) B26B 21/40	SI 26.01.2011	(11) 1 752 719	(51) F24H 9/12
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		(84) CY 02.02.2011	(84) LV 02.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 751 648	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
FI 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011		
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	BG 12.04.2011	(11) 1 752 745	(51) G01G 19/56
SI 02.03.2011		FI 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
		IS 12.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 750 957	(51) B60G 17/052	NL 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 12.05.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011		SI 16.03.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 751 809		
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 1 752 810	(51) C12M 1/34
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 751 928	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		(84) AT 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		CY 02.03.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 751 004	(51) B65B 19/22	FI 02.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	SE 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011			
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	(11) 1 751 978	(11) 1 753 072	(51) H01P 5/18
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	BG 09.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 02.02.2011		FI 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		LT 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 1 751 057	(51) C01B 39/46	PT 09.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 09.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011			
GR 20.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 752 018	(11) 1 753 189	(51) H04L 29/06
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 19.01.2011		CY 09.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
		FI 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 751 078	(51) C07C 1/10	LT 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SE 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
CY 12.01.2011	GR 13.04.2011			
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 1 752 230	(11) 1 753 314	(51) A43B 13/18
MC 31.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 12.01.2011		BG 09.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		ES 20.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 751 195	(51) C08F 10/00	GR 10.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 09.02.2011	LT 12.01.2011	NL 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 09.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 09.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011			
SI 09.03.2011		(11) 1 752 248	(11) 1 753 500	(51) A61M 29/00
		(84) AT 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 751 262	(51) C11D 1/02	BG 16.05.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 16.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011			
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 752 265	(11) 1 753 541	(51) B05B 7/24
		(84) AT 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 751 273	(51) C12N 1/20	CY 23.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LT 23.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
LT 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.03.2011	LT 09.02.2011	NL 09.02.2011
			PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(11) 1 751 318	(51) C14C 9/02		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 752 414	(11) 1 753 586	(51) B26B 19/28
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 23.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 13.04.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 05.01.2011		NL 12.01.2011	SI 02.03.2011	
		SE 12.01.2011		
(11) 1 751 341	(51) D06F 37/20	(11) 1 752 581	(11) 1 753 629	(51) B60C 7/10
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 12.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 23.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	GR 13.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	NL 12.01.2011	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 12.01.2011		

PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 754 525	(51) B01D 46/52	(11) 1 755 805	(51) B21D 53/90
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(11) 1 753 631	(51) B62K 25/04	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SI 09.03.2011	
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011		
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 755 852	(51) B29C 44/34
SI 23.02.2011				(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		(11) 1 754 792	(51) C12Q 1/34	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 1 753 643	(51) B60R 21/20	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 23.02.2011	NL 23.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011			
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			(11) 1 756 019	(51) C04B 35/565
		(11) 1 754 848	(51) E05D 3/06	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 753 705	(51) C04B 35/547	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 09.02.2011	PT 09.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 09.02.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011		
LT 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
SI 02.03.2011				(11) 1 756 140	(51) C07J 17/00
		(11) 1 754 908	(51) F16F 7/09	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 753 765	(51) C07D 487/04	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 09.03.2011	
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 09.02.2011		(11) 1 756 189	(51) C08G 18/80
				(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 753 853	(51) C11D 1/74	(11) 1 754 951	(51) G01B 11/00	(11) 1 756 357	(51) D21F 7/08
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 23.04.2011	GR 13.04.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011		
(11) 1 753 967	(51) F16D 43/02	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 756 390	(51) E21B 7/04
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 05.01.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 755 154	(51) H01L 21/203	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SI 09.03.2011		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(11) 1 753 977	(51) F16H 19/00	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 09.02.2011	
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 756 410	(51) F02D 41/14
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011			LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(11) 1 755 462	(51) A61B 17/08	SI 30.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011		
SI 02.02.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 1 756 582	(51) G01N 33/68
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(11) 1 754 026	(51) G01F 1/66	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 16.03.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011			LT 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 755 509	(51) A61F 11/14	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011		
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 756 598	(51) G01R 29/12
(11) 1 754 243	(51) H01J 37/34	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011			NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 755 544	(51) A61K 8/26	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
SI 09.02.2011		(84) SI 06.04.2011			
		(11) 1 755 759	(51) B01D 17/028	(11) 1 756 682	(51) G05B 19/4063
(11) 1 754 480	(51) A61K 31/37	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011
PT 26.05.2011				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011

(11) 1 756 771	(51) G06T 7/00	LT 19.01.2011	PL 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011			PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 757 313	(51) A61L 2/18	SI 05.01.2011	
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 758 933	(51) C07K 14/61
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 12.01.2011		LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
		SI 02.03.2011		SI 23.03.2011	
(11) 1 756 863	(51) H01L 21/762	(11) 1 757 459	(51) B41J 13/076	(11) 1 758 999	(51) C12N 15/11
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.03.2011	NL 09.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 02.03.2011			
(11) 1 756 876	(51) F21K 99/00	(11) 1 757 540	(51) B65G 1/08	(11) 1 759 011	(51) C12Q 1/68
(84) CY 30.03.2011	(84) LT 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PL 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 757 024	(51) H04L 12/56	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 23.03.2011	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011		
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 759 299	(51) G06F 13/40
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011			BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		(11) 1 757 613	(51) C07F 15/00	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
(11) 1 757 067	(51) H04L 29/06	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 02.02.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
LT 09.03.2011	NL 09.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 759 516	(51) H04L 29/12
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 757 080	(51) H04M 11/06			LT 30.03.2011	SE 30.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 757 653	(51) C08J 9/00	SI 30.03.2011	
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011		
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 759 585	(51) A21C 15/02
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 30.03.2011	
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
(11) 1 757 138	(51) H04W 64/00	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 759 738	(51) A63C 5/03
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011			(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 757 898	(51) F42B 4/24	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 759 802	(51) B23K 20/10
SI 12.01.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
				BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 1 757 174	(51) H03B 1/00	(11) 1 758 098	(51) G10L 15/26	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
SI 16.03.2011		SI 16.03.2011			
(11) 1 757 224	(51) A61B 5/00	(11) 1 758 461	(51) A23J 1/12	(11) 1 759 987	(51) B63H 23/24
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 758 468	(51) A23L 1/227	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 760 107	(51) C08G 64/30
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
SI 05.01.2011				ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		(11) 1 758 541	(51) A61K 8/895	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 757 312	(51) A61K 48/00	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SI 16.02.2011	

(11) 1 760 212	(51) E04B 1/26	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			SI 16.02.2011	
(11) 1 760 349	(51) F16D 48/06	(11) 1 761 966	(51) H01M 8/04	(11) 1 762 541	(51) B67D 7/34
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CH 30.11.2010	CY 03.03.2010			FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	(11) 1 762 004	(51) H03L 1/02	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PT 05.05.2011	
IE 03.03.2010	IT 03.03.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011		
NL 03.03.2010	PT 05.07.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010				
(11) 1 760 379	(51) F16L 3/10	(11) 1 762 014	(51) H04W 72/04	(11) 1 762 566	(51) C07C 305/06
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011			GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011			SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 16.02.2011					
(11) 1 760 421	(51) G01B 5/255	(11) 1 762 036	(51) H04L 9/32	(11) 1 762 691	(51) E06B 7/23
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SI 30.03.2011	
		LT 19.01.2011	NL 19.01.2011		
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 1 760 673	(51) G07F 11/62	(11) 1 762 133	(51) A01D 41/14	(11) 1 762 759	(51) F16K 3/18
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
		SI 26.01.2011			
(11) 1 760 746	(51) H01H 59/00	(11) 1 762 186	(51) A61B 17/04	(11) 1 762 781	(51) F21V 17/10
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011		
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
		SI 16.02.2011			
(11) 1 761 083	(51) H04W 4/10	(11) 1 762 202	(51) A61F 2/44	(11) 1 762 814	(51) F41H 13/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 16.02.2011	PT 05.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
SI 09.03.2011		PT 16.06.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		SI 16.02.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 761 128	(51) A01N 43/56	(11) 1 762 339	(51) B25B 1/24	(11) 1 763 338	(51) A61K 9/20
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 23.02.2011	PT 23.06.2011			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 23.02.2011				GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
				LT 05.01.2011	NL 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 761 130	(51) A21D 10/00	(11) 1 762 381	(51) B32B 37/12	(11) 1 763 340	(51) A61K 9/28
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
		LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 761 432	(51) B64D 39/00	(11) 1 762 453	(51) B61D 19/02	(11) 1 763 411	(51) B21B 37/42
(84) SI 06.04.2011		(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
		CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011		
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 1 761 475	(51) C04B 35/565	(11) 1 762 518	(51) B65H 3/48	(11) 1 763 441	(51) B41J 3/28
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011			FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			LT 23.02.2011	NL 23.02.2011
LT 23.02.2011	NL 23.02.2011			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011			SI 23.02.2011	
SI 23.02.2011					
(11) 1 761 672	(51) B41M 5/52				
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011				

(11) 1 763 542 (84) SI 06.04.2011	(51) B01J 19/00	BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 763 600 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) D02G 3/12 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 SE 30.03.2011			(11) 1 765 917 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) C08J 5/06 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011
(11) 1 763 820 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) G06K 19/07 (84) CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(11) 1 765 259 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(51) A61K 8/37 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 1 765 950 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 NL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) C09J 7/02 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011
(11) 1 763 867 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G10L 11/02 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 765 358 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(51) A61K 31/69 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(11) 1 766 026 (84) AT 02.02.2011 BG 02.05.2011 ES 13.05.2011 GR 03.05.2011 PL 02.02.2011 SE 02.02.2011	(51) C12N 15/61 (84) BE 02.02.2011 CY 02.02.2011 FI 02.02.2011 NL 02.02.2011 PT 02.06.2011 SI 02.02.2011
(11) 1 764 097 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) A61K 31/395 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 765 395 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 PT 09.06.2011	(51) A61K 39/395 (84) BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 PL 09.02.2011 SI 09.02.2011	(11) 1 766 028 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 SI 02.03.2011	(51) C12N 15/81 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011
(11) 1 764 124 (84) AT 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 NL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) A61M 25/00 (84) BE 19.01.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 PT 19.05.2011	(11) 1 765 424 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) A61L 9/12 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 766 192 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) F01D 5/30 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 SE 12.01.2011
(11) 1 764 125 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) A61M 25/06 (84) CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 765 576 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) B29C 65/18 (84) BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(11) 1 766 214 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) F02D 41/02 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 764 145 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) B01D 53/50 (84) FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(11) 1 765 595 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) B41J 2/07 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 766 307 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) F25D 23/06 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011
(11) 1 764 211 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) B32B 1/08 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 765 621 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) B60J 5/04 (84) CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 1 766 376 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G01N 21/77 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 764 333 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) B65H 54/80 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 765 636 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(51) B60P 3/22 (84) CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(11) 1 766 398 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) G01N 33/543 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011
(11) 1 764 420 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 NL 16.02.2011	(51) C21B 13/10 (84) BE 16.02.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 PT 16.06.2011	(11) 1 765 660 (84) AT 16.02.2011 BG 16.05.2011 GR 17.05.2011 NL 16.02.2011	(51) B62D 55/088 (84) BE 16.02.2011 CY 16.02.2011 LT 16.02.2011 PL 16.02.2011	(11) 1 766 411 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011	(51) G01N 33/68 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011

FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 768 609	(51) A61F 2/90	(11) 1 770 202	(51) D21F 1/00
LT 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
SI 23.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 770 231	(51) E04G 1/15
(11) 1 766 420	(51) G01N 35/10	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 768 625	(51) A61F 6/14	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SI 02.03.2011		PL 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 770 387	(51) G01N 15/14
(11) 1 766 434	(51) G01S 13/88	(11) 1 768 727	(51) A61M 15/00	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
LT 09.02.2011	PL 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SI 09.02.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011
(11) 1 766 529	(51) G06F 15/177	LT 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 23.02.2011		SI 09.02.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 768 814	(51) B23K 11/31	(11) 1 770 389	(51) G01N 25/18
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 770 838	(51) H02B 1/01
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 1 766 792	(51) H04L 12/58	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 769 042	(51) C09J 123/08	SI 02.03.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(11) 1 771 027	(51) H04L 12/413
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 30.03.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 769 299	(51) G05F 1/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 1 767 226	(51) A61L 2/07	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
GR 01.07.2011	SI 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 1 767 292	(51) B22D 30/00	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 12.01.2011	
(84) SI 06.04.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 771 045	(51) H05B 41/288
(11) 1 767 430	(51) B61F 5/36	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SI 05.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 769 511	(51) H01B 3/40	MC 31.01.2011	NL 12.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	SI 12.01.2011	
SI 02.03.2011		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(11) 1 771 049	(51) H05B 41/36
(11) 1 767 975	(51) G02B 9/12	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 769 702	(51) A47C 1/024	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 771 093	(51) A23L 2/00
SI 12.01.2011		(11) 1 769 753	(51) A61B 17/068	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 768 500	(51) A23L 1/302	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 1 771 217	(51) A61L 27/50
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 768 508	(51) A44C 27/00	SI 02.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 1 770 120	(51) C08K 5/14	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 771 250	(51) B01L 7/00
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
				IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011

SI 02.03.2011		LT 30.03.2011		SI 30.03.2011	(11) 1 775 171	(51) B60R 16/037
(11) 1 773 353	(51) A61K 31/66	(11) 1 774 282	(51) G01N 11/04	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011			
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011			(11) 1 775 264	(51) C01F 7/06	
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 774 296	(51) F01N 3/20	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 23.03.2011	SE 23.03.2011	
		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			
(11) 1 773 450	(51) A61P 9/10	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 775 289	(51) C07D 233/66	
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	
FI 16.02.2011	LT 16.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	
LV 16.02.2011	SE 16.02.2011			LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	
SI 16.02.2011				SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	
		(11) 1 774 299	(51) G01N 21/952			
(11) 1 773 468	(51) B01D 46/24	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 1 775 368	(51) D06F 58/28	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			ER 03.06.2011	FI 23.02.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011			GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 774 306	(51) G01N 27/414	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SI 23.02.2011		
SI 19.01.2011		LT 23.02.2011	PT 23.06.2011			
		SI 23.02.2011		(11) 1 775 378	(51) D21G 9/00	
(11) 1 773 701	(51) B65H 18/22	(11) 1 774 380	(51) G02B 6/35	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	
LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	
SI 23.03.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	
(11) 1 773 706	(51) B66C 13/18	(11) 1 774 804	(51) H04W 74/04	(11) 1 775 851	(51) H04B 3/32	
(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	
SI 19.01.2011				SI 19.01.2011		
(11) 1 773 808	(51) C07D 401/06	(11) 1 774 908	(51) A61B 5/151			
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 775 919	(51) H04M 1/22	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011			(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 774 944	(51) A61G 5/10	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 09.03.2011		
		LV 26.01.2011	PL 26.01.2011			
(11) 1 773 867	(51) C07K 2/00	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 776 019	(51) A61K 36/06	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 774 984	(51) A61M 15/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) LT 30.03.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 23.03.2011		
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011					
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 775 109	(51) B29C 70/44	(11) 1 776 169	(51) B01D 53/02	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	
SI 19.01.2011		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	
		GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	
		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	
				SI 16.02.2011		
(11) 1 774 063	(51) C25C 5/02	(11) 1 775 142	(51) B42D 15/10	(11) 1 776 194	(51) B05D 3/04	
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	
SI 23.03.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 776 205	(51) B23K 20/12	
(11) 1 774 141	(51) F01D 11/14	SI 12.01.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011					
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011					

ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 12.01.2011	
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 23.02.2011			
SI 16.03.2011					
(11) 1 776 262	(51) B60R 25/04	(11) 1 777 189	(51) B66B 11/00	(11) 1 778 302	(51) A61L 9/12
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 05.01.2011	SI 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 777 285	(51) C10M 161/00	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SI 12.01.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 16.02.2011	
		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011		
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 778 453	(51) B29C 47/12
		SI 23.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 776 268	(51) B62D 55/112			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 1 777 310	(51) G22C 9/00	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	MC 31.01.2011	NL 26.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 778 530	(51) B61C 17/00
(11) 1 776 333	(51) C07C 211/63			(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 1 777 709	(51) G21C 1/09	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
		SI 12.01.2011		(11) 1 778 534	(51) B62D 9/00
(11) 1 776 342	(51) C07D 213/82			(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 777 834	(51) H04W 52/04	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
SI 02.03.2011		GR 24.06.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
				SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 776 465	(51) C12Q 1/04				
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 777 896	(51) H04L 12/56	(11) 1 778 543	(51) B64D 37/32
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 777 897	(51) H04L 12/56	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 1 776 818	(51) H04L 27/01	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 12.01.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011		
SI 23.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 778 573	(51) B65H 18/22
		SI 26.01.2011		(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(11) 1 777 005	(51) B02C 18/30			CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 777 944	(51) H04N 5/335	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 16.02.2011	NL 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011			(11) 1 778 664	(51) C07D 311/72
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 778 156	(51) A61G 7/14	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		(84) SI 06.04.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 777 024	(51) C22C 1/04			GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 1 778 272	(51) A61K 38/13	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 23.03.2011	
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 09.02.2011	LT 09.02.2011		
SI 30.03.2011		LV 09.02.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 778 733	(51) C08B 31/08
		SI 09.02.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 777 100	(51) B60N 2/24			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 778 289	(51) A61K 47/08	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 02.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 778 737	(51) C08F 2/24
(11) 1 777 172	(51) B65D 81/02	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011			IS 12.05.2011	LT 12.01.2011

BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 783 184	(51) C09D 11/10
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 781 799	(51) C12P 13/00	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 781 853	(51) D04H 1/48	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 16.02.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 1 781 479	(51) B60H 1/00	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 05.01.2011	
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 1 783 212	(51) C12N 7/02
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 09.02.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 782 108	(51) G02B 5/18	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 09.02.2011		(84) CY 16.02.2011	(84) GR 17.05.2011	SI 05.01.2011	
(11) 1 781 515	(51) B60S 1/52	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 1 783 274	(51) E01B 3/32
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	SI 16.02.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 782 175	(51) G06F 3/06	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 12.01.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 05.01.2011	
(11) 1 781 587	(51) C07C 41/06	SI 23.03.2011		(11) 1 783 345	(51) F02C 7/045
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 1 782 338	(51) G06K 15/00	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 02.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 781 708	(51) C08B 37/00	(11) 1 782 695	(51) B29C 47/10	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 05.01.2011	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 783 423	(51) F21S 8/02
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 12.05.2010
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 782 738	(51) A61B 17/068	FI 14.04.2010	GR 15.07.2010
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	IE 14.04.2010	IS 14.08.2010
SI 16.02.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LV 14.04.2010	MC 30.11.2010
(11) 1 781 716	(51) C08F 4/64	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PT 16.08.2010	SI 14.04.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SK 14.04.2010	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 1 783 428	(51) F23Q 7/00
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 783 533	(51) G02C 7/02
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
SI 23.02.2011		(11) 1 782 766	(51) A61F 2/90	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 781 763	(51) C11D 3/02	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SI 30.03.2011		LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 783 650	(51) G06F 21/00
(11) 1 781 786	(51) C12N 15/10	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 782 934	(51) B28C 7/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 18.11.2010	CH 30.11.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SI 12.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	(11) 1 783 694	(51) G07C 9/00
SI 26.01.2011		LI 30.11.2010	LT 18.08.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 781 795	(51) C12N 15/82	LV 18.08.2010	MC 30.11.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 18.08.2010	PL 18.08.2010	FI 16.02.2011	NL 16.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 16.02.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 783 948	(51) H04L 9/06	(11) 1 783 948	(51) H04L 9/06
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011

BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 785 357	(51) B65B 61/02
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 09.02.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 12.01.2011				LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
		(11) 1 784 932	(51) G01N 24/10	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 784 045	(51) H04Q 11/00	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 05.01.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 785 367	(51) B65D 73/00
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CH 30.11.2010	CY 17.03.2010
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011			EE 17.03.2010	FI 17.03.2010
SI 26.01.2011		(11) 1 784 946	(51) H04L 12/18	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	IS 17.07.2010	IT 17.03.2010
(11) 1 784 358	(51) C01G 23/00	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LI 30.11.2010	LT 17.03.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 17.03.2010	MC 30.11.2010
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	SI 30.03.2011		PL 17.03.2010	RO 17.03.2010
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011			SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011			SK 17.03.2010	
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011				
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011				
		(11) 1 785 122	(51) A61G 13/08	(11) 1 785 368	(51) B01F 7/16
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	EE 31.03.2010	ES 31.08.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	MC 30.11.2010	RO 31.03.2010		
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010		
		SK 31.03.2010			
		(11) 1 785 162	(51) A61N 5/10	(11) 1 785 436	(51) C08F 255/02
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 23.02.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		(11) 1 785 287	(51) B60C 23/08	(11) 1 785 448	(51) C08J 5/18
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	CH 30.11.2010	CY 12.05.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010		
SI 26.01.2011		LI 30.11.2010	LT 21.04.2010		
		LV 21.04.2010	MC 30.11.2010		
		NL 21.04.2010	PL 21.04.2010		
		PT 23.08.2010	RO 21.04.2010		
		SE 21.04.2010	SI 21.04.2010		
		SK 21.04.2010			
		(11) 1 785 323	(51) B60S 9/08	(11) 1 785 529	(51) E03C 1/01
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 05.01.2011	
SI 26.01.2011					
		(11) 1 785 328	(51) B60W 40/10	(11) 1 785 534	(51) E03F 5/04
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	CH 30.11.2010	CZ 13.10.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	DK 13.10.2010	EE 13.10.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	SI 05.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IS 13.02.2011	LI 30.11.2010		
SI 26.01.2011		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010		
		MC 30.11.2010	NL 13.10.2010		
		PL 13.10.2010	PT 14.02.2011		
		RO 13.10.2010	SE 13.10.2010		
		SI 13.10.2010	SK 13.10.2010		
				(11) 1 785 552	(51) E04H 4/16
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011			(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011			IS 26.05.2011	LT 26.01.2011

LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	SI 02.02.2011	SI 09.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 786 107	(51) H03K 17/96
SI 26.01.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010
(11) 1 785 558	(51) E05B 21/00	CH 30.11.2010	CY 03.03.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010
CY 12.05.2010	DK 28.04.2010	EE 03.03.2010	FI 03.03.2010
EE 28.04.2010	FI 28.04.2010	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010
GR 29.07.2010	IE 28.04.2010	IS 03.07.2010	LI 30.11.2010
IS 28.08.2010	LI 30.11.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	NL 03.03.2010
MC 30.11.2010	PT 30.08.2010	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010
RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010
SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010
(11) 1 785 666	(51) F21S 8/10	(11) 1 786 141	(51) H04L 12/24
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 14.10.2010	CH 30.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LI 30.11.2010	LT 14.07.2010	SI 05.01.2011	
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 786 177	(51) H04L 29/14
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SK 14.07.2010		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 785 675	(51) F24F 7/02	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 19.01.2011	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 786 221	(51) H04W 16/10
(11) 1 785 705	(51) G01K 7/22	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 30.11.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
CH 30.11.2010	CY 31.03.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	(11) 1 786 388	(51) A61K 8/02
IS 31.07.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
RO 31.03.2010	SI 31.03.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SK 31.03.2010		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 785 788	(51) G05B 19/042	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 786 522	(51) A61Q 19/10
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 785 912	(51) G06K 7/00	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 23.03.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 786 598	(51) G01N 3/06
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 785 992	(51) G11B 9/00	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 786 616	(51) B29C 70/54
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 786 034	(51) H01L 23/495	(11) 1 786 656	(51) B60P 7/15
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011		
		(11) 1 786 686	(51) B65D 5/00
		(84) SI 06.04.2011	
		(11) 1 786 689	(51) B65D 21/02
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		SI 09.03.2011	
		(11) 1 786 713	(51) B65H 39/16
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		LT 23.02.2011	NL 23.02.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SI 23.02.2011	
		(11) 1 786 757	(51) C07C 69/712
		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		(11) 1 786 819	(51) C07D 475/04
		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		(11) 1 786 886	(51) C09K 11/06
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SI 23.02.2011	
		(11) 1 786 921	(51) G01N 33/50
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
		PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
		(11) 1 786 971	(51) D06F 39/00
		(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
		LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
		NL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
		(11) 1 786 976	(51) D21H 21/48
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		SI 05.01.2011	

(11) 1 787 057	(51) F17C 7/04	(11) 1 787 652	(51) A61K 36/61	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 1 788 462	(51) G05B 19/042
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(11) 1 787 348	(51) H01M 8/06	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011			SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 787 967	(51) C04B 35/565		
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 788 490	(51) G06F 15/173
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	CY 26.05.2010	CZ 26.05.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 02.03.2011		DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
		FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 1 787 503	(51) A01B 49/06	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	LI 30.11.2010	LT 26.05.2010	SE 12.01.2011	
BG 18.11.2010	CH 30.11.2010	LV 26.05.2010	MC 30.11.2010		
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	(11) 1 788 602	(51) H01H 19/14
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SK 26.05.2010		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
IT 18.08.2010	LI 30.11.2010			IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(11) 1 787 983	(51) C07D 209/44	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 05.01.2011	
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011		
SK 18.08.2010		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 788 625	(51) H01L 23/48
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
				CY 02.06.2010	CZ 02.06.2010
(11) 1 787 539	(51) A43B 5/04	(11) 1 788 162	(51) E04B 1/70	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010
(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 03.09.2010	IE 02.06.2010
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IS 02.10.2010	LI 30.11.2010
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011			MC 30.11.2010	PL 02.06.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 788 176	(51) E05D 11/10	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 30.11.2010	SI 02.06.2010	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CH 30.11.2010	CY 08.09.2010		
		CZ 08.09.2010	DK 08.09.2010	(11) 1 788 749	(51) H04L 12/28
(11) 1 787 569	(51) A47L 15/50	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IT 08.09.2010	LI 30.11.2010	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	SI 23.03.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 08.09.2010		
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	(11) 1 788 834	(51) H04Q 11/00
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.11.2010
		SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	BG 03.06.2010	CH 30.11.2010
				CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010
(11) 1 787 598	(51) A61B 19/00	(11) 1 788 260	(51) F16B 7/06	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 04.11.2010	ES 14.06.2010	FI 03.03.2010
CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	CH 30.11.2010	CY 04.08.2010	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010
EE 28.04.2010	ES 08.08.2010	GZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	IS 03.07.2010	IT 03.03.2010
FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	EE 04.08.2010	GR 05.11.2010	LI 30.11.2010	LT 03.03.2010
IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	LV 03.03.2010	MC 30.11.2010
IT 28.04.2010	LT 28.04.2010	LI 30.11.2010	LT 04.08.2010	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010
LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	LV 04.08.2010	MC 30.11.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010
NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010
PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	RO 04.08.2010	SI 04.08.2010	SK 03.03.2010	
SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	SK 04.08.2010			
SK 28.04.2010				(11) 1 788 920	(51) A47L 13/16
				(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 787 605	(51) B65D 83/00	(11) 1 788 307	(51) F23K 3/16	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
EE 13.10.2010	FI 13.10.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
GR 14.01.2011	IE 13.10.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010			SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 788 444	(51) G03F 7/20		
NL 13.10.2010	PL 13.10.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 788 980	(51) A61K 31/655
PT 14.02.2011	RO 13.10.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SK 13.10.2010		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011		

FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	BG 21.10.2010	CH 30.11.2010
IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
IT 14.07.2010	LI 30.11.2010	SK 31.03.2010		DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	(11) 1 790 799	(51) E05B 9/08	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010
MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	(84) SI 06.04.2011		GR 22.10.2010	IE 21.07.2010
PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	(11) 1 790 878	(51) F16H 59/04	IS 21.11.2010	LI 30.11.2010
RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
SI 14.07.2010	SK 14.07.2010	BG 28.10.2010	CH 30.11.2010	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010
(11) 1 790 405	(51) B01D 39/10	CY 28.07.2010	DK 28.07.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IS 28.11.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 791 275	(51) H04B 10/158
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 790 462	(51) B29C 65/64	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 28.07.2010		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 790 922	(51) F25C 1/04	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 30.11.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 790 605	(51) B65H 43/06	CH 30.11.2010	CY 02.06.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 12.05.2010	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	SI 05.01.2011	
CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	(11) 1 791 438	(51) A23C 11/08
EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	GR 03.09.2010	IE 02.06.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	IS 02.10.2010	LI 30.11.2010	FI 30.03.2011	LT 30.03.2011
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	(11) 1 791 484	(51) A61B 18/14
MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	(84) SI 06.04.2011	
PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	(11) 1 791 638	(51) C10G 2/00
RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	SK 02.06.2010		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	(11) 1 790 930	(51) F27B 1/21	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 790 607	(51) B66B 1/34	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SI 23.03.2011		(11) 1 790 961	(51) G01J 5/38	(11) 1 791 698	(51) B41J 2/19
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	FI 09.02.2011	LT 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
DK 08.09.2010	EE 08.09.2010	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 19.12.2010	FI 08.09.2010	PL 09.02.2011	SE 09.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 09.12.2010	IE 08.09.2010	SI 09.02.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
IS 08.01.2011	LI 30.11.2010	(11) 1 791 014	(51) G02C 7/02	SI 09.03.2011	
LT 08.09.2010	LV 08.09.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 1 791 764	(51) B65D 75/20
MC 30.11.2010	NL 08.09.2010	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
RO 08.09.2010	SE 08.09.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	SI 23.02.2011		(11) 1 791 769	(51) B65D 83/38
(11) 1 790 616	(51) C01F 11/18	(11) 1 791 030	(51) G03G 15/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	SI 23.03.2011	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(11) 1 791 868	(51) C07K 16/28
(11) 1 790 748	(51) C22C 30/00	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 1 790 768	(51) D06F 58/04	(11) 1 791 099	(51) H04W 4/22	LT 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 791 906	(51) C08L 23/16
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
IS 31.07.2010	LI 30.11.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	(11) 1 791 266	(51) H04B 1/69		
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010		

LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 793 713	(51) A47J 31/06	(11) 1 794 297	(51) C12N 9/54
SI 09.03.2011			(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
(11) 1 793 102	(51) F01N 13/18		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
CH 30.11.2010	CY 30.06.2010		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 794 338	(51) B22D 11/00
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010				(84) SI 06.04.2011	
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) 1 793 765	(51) A61F 2/06	(11) 1 794 486	(51) F16L 9/18	
IT 30.06.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) SI 06.04.2011		
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011			
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 794 594	(51) G01N 33/68	
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	
		(11) 1 793 862	(51) A61K 47/48	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	
(11) 1 793 196	(51) F41H 11/16	(84) CY 23.03.2011	(84) FI 23.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	SI 23.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010			SI 12.01.2011		
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	(11) 1 793 938	(51) B05D 3/08	(11) 1 794 649	(51) G03B 17/56	
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	
IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	
LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	
RO 17.03.2010	SI 17.03.2010			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	
SK 17.03.2010		(11) 1 793 959	(51) B23K 3/06	SI 23.02.2011		
		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 794 835	(51) H01M 6/16	
(11) 1 793 229	(51) G01N 33/487	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) SI 06.04.2011		
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			
CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 1 795 138	(51) A61B 17/72	
DK 08.09.2010	EE 08.09.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 30.11.2010	
ES 19.12.2010	FI 08.09.2010	SI 02.03.2011		BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	
GR 09.12.2010	IE 08.09.2010			CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	
IS 08.01.2011	IT 08.09.2010	(11) 1 793 970	(51) B26B 19/44	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	
LI 30.11.2010	LT 08.09.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	
LV 08.09.2010	MC 30.11.2010	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	
NL 08.09.2010	PL 08.09.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	
PT 10.01.2011	RO 08.09.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	
SE 08.09.2010	SI 08.09.2010	SI 23.02.2011		PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	
SK 08.09.2010				RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	
		(11) 1 794 110	(51) C07C 45/28	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	
(11) 1 793 475	(51) H02K 5/22	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 795 442	(51) B62K 25/28	
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	
CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	
IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	SI 05.01.2011		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	
IT 09.06.2010	LI 30.11.2010			PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	(11) 1 794 180	(51) C07K 1/06	SI 16.02.2011		
MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	(84) BG 04.09.2008	(84) CY 04.06.2008	(11) 1 795 482	(51) B66B 1/34	
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	CZ 20.09.2010	EE 04.06.2008	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	FI 20.09.2010	HU 21.09.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	IS 04.10.2008	LT 20.09.2010	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	
		LV 04.06.2008	MC 30.09.2008	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	
		SI 21.09.2010	SK 20.09.2010			
(11) 1 793 514	(51) H04B 10/20	(11) 1 794 204	(51) C08G 18/10	(11) 1 795 491	(51) B66D 1/52	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 16.03.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011			LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 794 211	(51) C08G 73/00	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	
SI 05.01.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011			
		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011			
(11) 1 793 543	(51) H04L 12/58	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011			
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 16.03.2011				
CY 23.03.2011	GR 24.06.2011					
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011					

(11) 1 797 749	(51) H05K 3/34	(11) 1 797 953	(51) B01J 31/26	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011		
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 798 329	(51) D21B 1/30
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 19.05.2010	CZ 19.05.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
				GR 20.08.2010	IE 19.05.2010
(11) 1 797 788	(51) A45D 26/00	(11) 1 797 954	(51) B01J 38/48	IS 19.09.2010	IT 19.05.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) GR 03.05.2011	LI 30.11.2010	LT 19.05.2010
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LV 19.05.2010	MC 30.11.2010
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 02.02.2011		NL 19.05.2010	PL 19.05.2010
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011			PT 20.09.2010	RO 19.05.2010
		(11) 1 797 997	(51) B25B 1/10	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010
(11) 1 797 848	(51) A61F 7/02	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SK 19.05.2010	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011		
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 1 798 421	(51) F04D 29/58
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 23.06.2010
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	CZ 23.06.2010	DK 23.06.2010
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 09.02.2011		EE 23.06.2010	FI 23.06.2010
				GR 24.09.2010	IE 23.06.2010
(11) 1 797 927	(51) A63B 26/00	(11) 1 798 082	(51) B60J 1/20	IS 23.10.2010	IT 23.06.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	LT 23.06.2010	LV 23.06.2010
CH 30.11.2010	CY 25.08.2010	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	MC 30.11.2010	NL 23.06.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PL 23.06.2010	PT 25.10.2010
EE 25.08.2010	ES 06.12.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	RO 23.06.2010	SE 23.06.2010
FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 23.06.2010	SK 23.06.2010
IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
IT 25.08.2010	LI 30.11.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 798 449	(51) F16H 61/12
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010			(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010
MC 30.11.2010	NL 25.08.2010	(11) 1 798 128	(51) B60W 20/00	CH 30.11.2010	CZ 24.03.2010
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 05.07.2010	FI 24.03.2010
SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010
		LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	IS 24.07.2010	IT 24.03.2010
(11) 1 797 929	(51) A63B 71/06	(11) 1 798 166	(51) B65F 1/16	LI 30.11.2010	LT 24.03.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010
EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
IS 31.07.2010	LT 31.03.2010	PL 16.02.2011	SE 16.02.2011	SK 24.03.2010	
LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	SI 16.02.2011			
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010			(11) 1 798 450	(51) F16H 61/32
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	(11) 1 798 177	(51) B65H 23/032	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SK 31.03.2010		CY 12.05.2010	CZ 21.04.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 1 797 931	(51) A63C 9/00	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	IS 21.08.2010	LI 30.11.2010	SI 12.01.2011	
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010		
ES 28.06.2010	GR 18.06.2010	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	(11) 1 798 454	(51) F16J 15/32
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 20.01.2011
IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	CH 30.11.2010	CZ 20.10.2010
LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	DK 20.10.2010	EE 20.10.2010
NL 17.03.2010	PL 17.03.2010			ES 31.01.2011	FI 20.10.2010
PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	(11) 1 798 241	(51) C07K 16/06	GR 21.01.2011	IE 20.10.2010
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	IS 20.02.2011	LI 30.11.2010
SK 17.03.2010		CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 20.10.2010
(11) 1 797 936	(51) B01D 39/00	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	PL 20.10.2010	PT 21.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	RO 20.10.2010	SE 20.10.2010
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	SI 19.01.2011		SI 20.10.2010	SK 20.10.2010
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011				
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 1 798 283	(51) C12N 11/04	(11) 1 798 578	(51) G02B 3/14
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011

SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 1 798 737	(51) H01B 7/02	(11) 1 800 033	(51) F16K 11/085	SE 09.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 800 817
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(51) B28B 17/00
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	FI 09.03.2011
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	GR 10.06.2011
		SI 16.02.2011		LV 09.03.2011
(11) 1 799 306	(51) A61P 25/28			SI 09.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 800 133	(51) G01N 33/68	(11) 1 800 922
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(51) B60J 1/20
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 12.04.2011
SI 23.02.2011				(84) CY 12.01.2011
				ES 23.04.2011
(11) 1 799 412	(51) B27N 1/00	(11) 1 800 151	(51) G02B 5/30	GR 13.04.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 12.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PL 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 12.01.2011
NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 23.03.2011		
SI 19.01.2011				
		(11) 1 800 172	(51) G02B 26/00	(11) 1 800 977
(11) 1 799 468	(51) B60C 1/00	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(51) B60S 1/38
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 16.02.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 16.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	
SI 23.02.2011				(11) 1 801 001
				(51) B62D 33/023
(11) 1 799 589	(51) B65D 85/50	(11) 1 800 175	(51) G02B 26/08	(84) BG 09.05.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 09.02.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 10.05.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 09.02.2011
(11) 1 799 592	(51) B65D 90/00	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NL 09.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 09.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			SE 09.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011			
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011			(11) 1 801 010
SI 02.03.2011				(51) B64D 11/06
		(11) 1 800 322	(51) H01H 1/58	(84) AT 23.02.2011
		(84) SI 06.04.2011		(84) BE 23.02.2011
				BG 23.05.2011
(11) 1 799 774	(51) C09B 67/22	(11) 1 800 551	(51) A24C 5/18	ES 03.06.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	GR 24.05.2011
		CH 30.11.2010	CZ 27.10.2010	LT 23.02.2011
		DK 27.10.2010	EE 27.10.2010	NL 23.02.2011
(11) 1 799 792	(51) C10B 53/02	ES 07.02.2011	FI 27.10.2010	SE 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 28.01.2011	IE 27.10.2010	
		IS 27.02.2011	LI 30.11.2010	(11) 1 801 023
(11) 1 799 814	(51) C12N 7/00	LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	(51) B65D 19/08
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	MC 30.11.2010	PT 28.02.2011	(84) AT 26.01.2011
FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	RO 27.10.2010	SE 27.10.2010	(84) BG 26.04.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 27.10.2010	SK 27.10.2010	CY 26.01.2011
SI 30.03.2011				ES 07.05.2011
				GR 27.04.2011
(11) 1 799 819	(51) C12N 9/20	(11) 1 800 566	(51) A47C 5/06	LT 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 26.01.2011
CY 23.03.2011	GR 24.06.2011			PT 26.05.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011			SI 26.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011			
		(11) 1 800 643	(51) A61H 33/00	(11) 1 801 099
		(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(51) C07C 323/19
		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011
		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) CY 09.03.2011
		LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 10.06.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 09.03.2011
		SI 12.01.2011		
(11) 1 799 926	(51) E04B 1/76	(11) 1 800 753	(51) B03C 1/32	(11) 1 801 141
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) LT 23.03.2011	(51) C08G 18/79
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 23.03.2011		(84) BG 23.05.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011			(84) CY 23.02.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011			GR 24.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011			LV 23.02.2011
SI 26.01.2011				SI 23.02.2011
(11) 1 799 934	(51) E04D 13/17	(11) 1 800 812	(51) B27B 27/06	(11) 1 801 183
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(51) C09K 11/85
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) BE 23.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			BG 23.05.2011
				ES 03.06.2011
				GR 24.05.2011
				LV 23.02.2011
				NL 23.02.2011
				SE 23.02.2011

GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 12.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			SI 05.01.2011	
(11) 1 805 518	(51) G01N 33/543	(11) 1 806 283	(51) B63H 20/00	(11) 1 807 421	(51) C07D 417/12
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		SI 09.03.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 805 627	(51) G06F 12/08	(11) 1 806 291	(51) B65C 9/46	(11) 1 807 516	(51) C12N 15/29
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 13.06.2011	GR 03.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SI 02.03.2011	
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011				
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011				
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 1 805 833	(51) H01M 4/48	(11) 1 806 351	(51) C07F 9/22	(11) 1 807 549	(51) C23C 18/16
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 806 548	(51) F25B 9/00	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
SI 23.02.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SI 12.01.2011	
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011		
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
(11) 1 805 857	(51) H02G 1/00	(11) 1 806 735	(51) G10L 15/26	(11) 1 807 634	(51) F16D 3/224
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 806 898	(51) H04L 29/06	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 26.01.2011	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 807 806	(51) G06T 15/10
		SI 02.03.2011		(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 805 878	(51) H02K 41/03	(11) 1 806 912	(51) H04M 3/493	(11) 1 808 009	(51) H04M 11/00
(84) CY 16.03.2011	(84) GR 17.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 16.03.2011				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 805 904	(51) G06K 19/07	(11) 1 807 046	(51) A61K 9/00	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) LT 30.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011				
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 807 083	(51) A61K 31/498	(11) 1 808 123	(51) A61B 5/022
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SI 05.01.2011				GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
		(11) 1 807 090	(51) A61K 31/663	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		LV 09.02.2011	PL 09.02.2011		
		PT 09.06.2011	SI 09.02.2011		
		(11) 1 807 198	(51) C10G 2/00	(11) 1 808 221	(51) B01D 69/12
		(84) BE 16.02.2011	(84) NL 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
				FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		(11) 1 807 259	(51) B32B 9/00	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 808 520	(51) D06F 39/02
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
				IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		(11) 1 807 283	(51) B60N 2/225	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 26.01.2011	
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011		

(11) 1 808 611 (84) SI 06.04.2011	(51) F16D 3/84	(11) 1 809 460 (84) BE 30.11.2010 CY 26.05.2010 DK 26.05.2010 FI 26.05.2010 IE 26.05.2010 IT 26.05.2010 LT 26.05.2010 MC 30.11.2010 PL 26.05.2010 SE 26.05.2010 SK 26.05.2010	(51) B29C 44/08 (84) CH 30.11.2010 CZ 26.05.2010 EE 26.05.2010 GR 27.08.2010 IS 26.09.2010 LI 30.11.2010 LV 26.05.2010 NL 26.05.2010 RO 26.05.2010 SI 26.05.2010	CH 30.11.2010 DK 24.03.2010 EE 24.03.2010 ES 05.07.2010 GR 25.06.2010 IS 24.07.2010 LI 30.11.2010 LV 24.03.2010 NL 24.03.2010 RO 24.03.2010 SK 24.03.2010	CZ 24.03.2010 EE 24.03.2010 FI 24.03.2010 IE 24.03.2010 IT 24.03.2010 LT 24.03.2010 MC 30.11.2010 PL 24.03.2010 SI 24.03.2010
(11) 1 808 671 (84) SI 06.04.2011	(51) G01C 3/06	(11) 1 809 465 (84) BE 30.11.2010 DK 06.10.2010 FI 06.10.2010 IE 06.10.2010 LT 06.10.2010 MC 30.11.2010 PL 06.10.2010 SE 06.10.2010 SK 06.10.2010	(51) B29C 45/16 (84) BG 06.01.2011 EE 06.10.2010 GR 07.01.2011 IS 06.02.2011 LV 06.10.2010 NL 06.10.2010 RO 06.10.2010 SI 06.10.2010	(11) 1 809 792 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011	(51) C25D 17/08 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011
(11) 1 808 683 (84) BE 30.11.2010 CZ 16.06.2010 EE 16.06.2010 GR 17.09.2010 IS 16.10.2010 LV 16.06.2010 NL 16.06.2010 PT 18.10.2010 SE 16.06.2010 SK 16.06.2010	(51) G01L 11/02 (84) CY 16.06.2010 DK 16.06.2010 FI 16.06.2010 IE 16.06.2010 LT 16.06.2010 MC 30.11.2010 PL 16.06.2010 RO 16.06.2010 SI 16.06.2010	(11) 1 809 502 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) B60J 5/10 (84) CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PL 26.01.2011 SI 26.01.2011	(11) 1 809 982 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G01B 3/10 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 808 821 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) G07C 9/00 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 809 555 (84) AT 01.09.2010 CH 30.11.2010 CZ 01.09.2010 EE 01.09.2010 GR 02.12.2010 IS 01.01.2011 LT 01.09.2010 MC 30.11.2010 PL 01.09.2010 SE 01.09.2010 SK 01.09.2010	(51) B65G 47/71 (84) BE 30.11.2010 CY 01.09.2010 DK 01.09.2010 FI 01.09.2010 IE 01.09.2010 LI 30.11.2010 LV 01.09.2010 NL 01.09.2010 RO 01.09.2010 SI 01.09.2010	(11) 1 809 982 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G01B 3/10 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 808 830 (84) SI 06.04.2011	(51) G07F 7/10	(11) 1 809 576 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) C01B 39/48 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(11) 1 810 041 (84) AT 28.07.2010 BG 28.10.2010 CY 28.07.2010 EE 28.07.2010 GR 29.10.2010 IS 28.11.2010 LT 28.07.2010 MC 30.11.2010 RO 28.07.2010 SI 28.07.2010	(51) G01R 19/00 (84) BE 30.11.2010 CH 30.11.2010 DK 28.07.2010 FI 28.07.2010 IE 28.07.2010 LI 30.11.2010 LV 28.07.2010 NL 28.07.2010 SE 28.07.2010 SK 28.07.2010
(11) 1 808 848 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) G10H 1/00 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 1 809 598 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) C07C 317/34 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(11) 1 810 085 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G03F 7/20 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 808 933 (84) SI 06.04.2011	(51) H01R 4/28	(11) 1 809 652 (84) BE 30.11.2010 CZ 05.05.2010 EE 05.05.2010 GR 06.08.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 30.11.2010 RO 05.05.2010 SK 05.05.2010	(51) C07K 5/08 (84) CY 12.05.2010 DK 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 05.05.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 30.11.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(11) 1 810 085 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) G03F 7/20 (84) CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011
(11) 1 809 155 (84) AT 07.07.2010 BG 07.10.2010 CY 07.07.2010 DK 07.07.2010 ES 18.10.2010 GR 08.10.2010 IS 07.11.2010 LI 30.11.2010 LV 07.07.2010 NL 07.07.2010 RO 07.07.2010 SI 07.07.2010	(51) A47J 43/08 (84) BE 30.11.2010 CH 30.11.2010 CZ 07.07.2010 EE 07.07.2010 FI 07.07.2010 IE 07.07.2010 IT 07.07.2010 LT 07.07.2010 MC 30.11.2010 PL 07.07.2010 SE 07.07.2010 SK 07.07.2010	(11) 1 809 652 (84) BE 30.11.2010 CZ 05.05.2010 EE 05.05.2010 GR 06.08.2010 IS 05.09.2010 LV 05.05.2010 NL 05.05.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(51) C07K 5/08 (84) CY 12.05.2010 DK 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 05.05.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 30.11.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(11) 1 810 425 (84) AT 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 SI 19.01.2011	(51) H04B 7/26 (84) CY 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011
(11) 1 809 216 (84) BE 30.11.2010 CY 12.05.2010 DK 05.05.2010 ES 16.08.2010 GR 06.08.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 30.11.2010 RO 05.05.2010 SK 05.05.2010	(51) A61F 5/01 (84) CH 30.11.2010 CZ 05.05.2010 EE 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 05.05.2010 LI 30.11.2010 LV 05.05.2010 NL 05.05.2010 SI 05.05.2010	(11) 1 809 652 (84) BE 30.11.2010 CZ 05.05.2010 EE 05.05.2010 GR 06.08.2010 IS 05.09.2010 LV 05.05.2010 NL 05.05.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(51) C07K 5/08 (84) CY 12.05.2010 DK 05.05.2010 FI 05.05.2010 IE 05.05.2010 IS 05.09.2010 LT 05.05.2010 MC 30.11.2010 RO 05.05.2010 SI 05.05.2010	(11) 1 810 425 (84) AT 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 SI 19.01.2011	(51) H04B 7/26 (84) CY 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011
(11) 1 809 454 (84) BG 16.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011	(51) B27N 1/02 (84) CY 16.02.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011	(11) 1 809 781 (84) BE 30.11.2010	(51) C22F 1/00 (84) BG 24.06.2010	(11) 1 810 645 (84) BE 30.11.2010 CY 28.07.2010 DK 28.07.2010 FI 28.07.2010 IE 28.07.2010 SE 28.07.2010	(51) A61F 9/007 (84) BG 28.10.2010 CZ 28.07.2010 EE 28.07.2010 GR 29.10.2010 MC 30.11.2010 SK 28.07.2010
		(11) 1 809 781 (84) BE 30.11.2010	(51) C22F 1/00 (84) BG 24.06.2010	(11) 1 810 645 (84) BE 30.11.2010 CY 28.07.2010 DK 28.07.2010 FI 28.07.2010 IE 28.07.2010 SE 28.07.2010	(51) A61F 9/007 (84) BG 28.10.2010 CZ 28.07.2010 EE 28.07.2010 GR 29.10.2010 MC 30.11.2010 SK 28.07.2010
		(11) 1 809 781 (84) BE 30.11.2010	(51) C22F 1/00 (84) BG 24.06.2010	(11) 1 810 648 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SI 09.02.2011	(51) A61F 9/02 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 SE 09.02.2011
		(11) 1 809 781 (84) BE 30.11.2010	(51) C22F 1/00 (84) BG 24.06.2010	(11) 1 810 664 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011	(51) A61K 8/92 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011

(11) 1 812 367	(51) C07C 41/22	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 812 933	(51) G21B 1/13
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 23.03.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011			FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 812 692	(51) F01L 9/04	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
SI 09.03.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011		
		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
(11) 1 812 381	(51) C07C 263/10			(11) 1 812 957	(51) H01L 21/00
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 1 812 707	(51) F02M 53/02	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 02.03.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
				(11) 1 812 973	(51) H01L 33/00
		(11) 1 812 746	(51) F17C 13/08	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 812 387	(51) C07C 405/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 26.01.2011		(11) 1 812 985	(51) H01M 8/10
				(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 1 812 388	(51) C07D 209/12	(11) 1 812 818	(51) G02C 5/00	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 23.03.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011		
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 813 002	(51) H01R 31/00
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011			(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			GR 10.06.2011	
(11) 1 812 394	(51) C07D 215/18	(11) 1 812 832	(51) G05B 19/418	(11) 1 813 412	(51) B29C 45/50
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 02.03.2011		IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	SI 02.03.2011	
		LT 21.07.2010	LV 21.07.2010		
		MC 30.11.2010	PL 21.07.2010	(11) 1 813 438	(51) B42D 15/00
(11) 1 812 459	(51) C07K 14/47	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SK 21.07.2010		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PL 30.03.2011	SE 30.03.2011			SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 30.03.2011					
(11) 1 812 486	(51) C08G 2/28	(11) 1 812 836	(51) G05D 1/06	(11) 1 813 440	(51) B42D 15/00
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CH 30.11.2010	CY 03.03.2010	CH 30.11.2010	CY 28.07.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	EE 28.07.2010	ES 08.11.2010	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010		
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) 1 813 631	(51) C08G 18/10
LI 30.11.2010	LT 03.03.2010	IT 28.07.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LV 03.03.2010	MC 30.11.2010	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SK 03.03.2010		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	SI 23.03.2011	
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010		
				(11) 1 813 808	(51) F03D 11/04
(11) 1 812 533	(51) C10G 65/16	(11) 1 812 838	(51) G05D 16/20	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CZ 17.03.2010	EE 17.03.2010	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	SI 12.01.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	MC 30.11.2010	NL 17.03.2010		
		PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	(11) 1 813 809	(51) F04B 11/00
(11) 1 812 586	(51) C12Q 1/42	RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	CY 26.05.2010	DK 26.05.2010
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011			EE 26.05.2010	FI 26.05.2010
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011				

GR 27.08.2010	IE 26.05.2010	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010
IS 26.09.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 814 598	(51) A61K 49/00	IT 03.03.2010	LI 30.11.2010
LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
MC 30.11.2010	PT 27.09.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 03.03.2010
SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	PT 05.07.2010	SE 03.03.2010
(11) 1 813 849	(51) F16L 3/10	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 814 796	(51) B65D 33/16
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 814 632	(51) A61K 8/73	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SI 23.03.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 814 817	(51) B81C 1/00
(11) 1 813 909	(51) G01B 5/207	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 30.03.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 814 651	(51) B01F 5/02	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 23.03.2011	
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 814 849	(51) C07D 207/09
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PL 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 814 656	(51) B01J 19/00	(11) 1 814 855	(51) C07D 213/64
(11) 1 813 945	(51) G01N 33/53	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 814 094	(51) G08B 25/08	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 19.01.2011	
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 814 871	(51) C07D 333/38
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 814 709	(51) B29C 45/76	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(11) 1 814 247	(51) H04B 10/20	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 814 716	(51) B29C 63/10	(11) 1 814 891	(51) C07F 9/50
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(11) 1 814 265	(51) H04L 12/433	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 02.02.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 814 748	(51) B60G 21/055	(11) 1 814 904	(51) C07K 14/435
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 02.03.2011		SI 30.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 814 317	(51) H04N 5/232	(11) 1 814 751	(51) B60H 1/00	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CH 30.11.2010	CY 10.11.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	CZ 10.11.2010	DK 10.11.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	EE 10.11.2010	ES 21.02.2011	(11) 1 814 986	(51) C12N 15/10
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 814 386	(51) A01K 67/027	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LI 30.11.2010	LT 10.11.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
FI 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 10.11.2010	MC 30.11.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 10.11.2010	PL 10.11.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 814 523	(51) A61K 9/16	PT 10.03.2011	RO 10.11.2010	SI 16.02.2011	
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 30.11.2010	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	(11) 1 815 001	(51) C12N 15/90
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	(11) 1 814 773	(51) B62D 47/00	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.11.2010	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	BG 03.06.2010	CH 30.11.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	CY 03.03.2010	DK 03.03.2010	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
MC 30.11.2010	NL 25.08.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
PL 25.08.2010	PT 27.12.2010			SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
RO 25.08.2010	SE 25.08.2010				

(11) 1 815 039	(51) C23C 14/20	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 09.03.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011				
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 815 402	(51) G06K 7/14	(11) 1 816 747	(51) H03K 17/96
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
SI 23.03.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 816 898	(51) H04S 7/00
		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 815 073	(51) E03F 3/04			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 1 815 536	(51) H01L 33/50	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	SI 23.03.2011	
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011		
		LV 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 816 937	(51) A47J 31/54
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 30.11.2010
(11) 1 815 097	(51) E05D 11/00			BG 03.02.2011	CZ 03.11.2010
(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 815 550	(51) H01M 8/04	DK 03.11.2010	EE 03.11.2010
BG 18.11.2010	CH 30.11.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 04.02.2011	IE 03.11.2010
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010
GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	PL 03.11.2010	PT 03.03.2011
IS 18.12.2010	LI 30.11.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	RO 03.11.2010	SE 03.11.2010
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 03.11.2010	SK 03.11.2010
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010				
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	(11) 1 815 766	(51) A44C 17/02	(11) 1 816 980	(51) A61F 2/00
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 815 135	(51) F03B 17/06	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 816 989	(51) A61F 2/44
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			FI 02.02.2011	LT 02.02.2011
		(11) 1 815 914	(51) B05B 11/00	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 02.02.2011	
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 817 065	(51) A61L 31/04
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		SI 12.01.2011		PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 815 171	(51) F16K 13/02				
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 816 085	(51) B65D 49/04	(11) 1 817 143	(51) B26B 21/40
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 816 092	(51) B65G 47/31	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
SI 12.01.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 817 149	(51) B29C 33/76
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
				CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 815 173	(51) F16K 31/06	(11) 1 816 235	(51) C23C 24/04	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 09.03.2011
BG 11.11.2010	CH 30.11.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 09.03.2011	
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010			(11) 1 817 190	(51) B60H 1/32
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) 1 816 318	(51) F01K 23/06	(84) SI 06.04.2011	
IS 11.12.2010	LI 30.11.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011		
LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 817 196	(51) B60K 11/08
MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	SE 16.03.2011		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		(11) 1 816 462	(51) G01N 21/15	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		BG 23.05.2011	ES 20.06.2011		
		CY 03.06.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 817 196	(51) B60K 11/08
		GR 24.05.2011	LV 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		LV 23.02.2011	SE 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		PT 23.06.2011	SI 16.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
		SI 23.02.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 1 815 275	(51) G02B 1/04	(11) 1 816 497	(51) G02B 6/38	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 26.01.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011		
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011				
(11) 1 815 395	(51) G06K 9/00				
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011				
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011				
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011				
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011				

(11) 1 817 233	(51) B65B 55/20	CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SI 02.03.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) 1 818 751	(51) G05D 23/19
SI 23.03.2011		LV 01.09.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 817 258	(51) C01B 39/38	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SK 01.09.2010		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 1 817 613	(51) G01V 8/10	SI 09.03.2011	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 818 893	(51) G09F 3/10
SE 16.02.2011		CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 1 817 337	(51) C07K 14/705	DK 01.09.2010	EE 01.09.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SE 12.01.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	IT 01.09.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 818 964	(51) H01H 85/20
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 1 817 338	(51) C07K 14/745	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	LV 19.01.2011	MC 31.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(11) 1 817 626	(51) G02C 7/02	SE 19.01.2011	
SI 30.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 819 233	(51) A23C 19/14
(11) 1 817 414	(51) C12N 15/11	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	IS 26.05.2011	NL 26.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 09.03.2011	
GR 15.10.2010	IS 14.11.2010	(11) 1 817 848	(51) H04B 1/38	(11) 1 819 279	(51) A61B 5/20
IT 14.07.2010	LT 14.07.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	ES 16.04.2011	GR 06.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SK 14.07.2010		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 817 445	(51) C30B 33/02	SI 05.01.2011	(11) 1 817 894	(51) G06F 19/00	(51) C12N 5/077
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 817 894	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.06.2011
CH 30.11.2010	CY 30.06.2010	(84) AT 16.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 02.03.2011
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	LT 02.03.2011
EE 30.06.2010	ES 11.10.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 02.03.2011
FI 30.06.2010	GR 01.10.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 16.03.2011	
IE 30.06.2010	IS 30.10.2010	(11) 1 818 113	(51) B08B 9/032	(11) 1 819 290	(51) C12N 5/077
LI 30.11.2010	LT 30.06.2010	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LV 30.06.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 818 157	(51) B29C 49/42	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SI 02.03.2011	
SK 30.06.2010		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 819 295	(51) A61F 2/00
(11) 1 817 529	(51) F24D 3/12	SI 09.03.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 818 244	(51) B62D 55/30	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LV 16.03.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(11) 1 817 564	(51) G01N 1/22	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 818 278	(51) B65D 83/20	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 819 400	(51) A61Q 3/02
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
SI 05.01.2011		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 1 817 579	(51) G01N 30/72	(11) 1 818 464	(51) E03F 3/04	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
				(11) 1 819 454	(51) B06B 1/02
				(84) AT 14.04.2010	(84) BE 30.11.2010
				CY 12.05.2010	CZ 14.04.2010

DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	SI 23.03.2011	(11) 1 819 911	(51) F02B 29/04
ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	(11) 1 819 587	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	(84) AT 23.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
IS 14.08.2010	IT 14.04.2010	CY 23.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	GR 24.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	LV 23.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
PL 14.04.2010	PT 16.08.2010	SI 23.03.2011	SI 09.03.2011	
RO 14.04.2010	SE 14.04.2010			
SI 14.04.2010	SK 14.04.2010			
(11) 1 819 458	(51) B21D 28/24	(11) 1 819 600	(51) B65D 43/16	(11) 1 819 928
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BE 30.11.2010
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	CH 30.11.2010
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	CZ 25.08.2010
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011			EE 25.08.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 819 637	(51) C01B 31/06	FI 25.08.2010
SI 23.02.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	IE 25.08.2010
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	IT 25.08.2010
		LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 25.08.2010
				MC 30.11.2010
(11) 1 819 480	(51) B23Q 3/10	(11) 1 819 642	(51) C03B 35/24	PL 25.08.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	RO 25.08.2010
CY 01.09.2010	CZ 01.09.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SI 25.08.2010
DK 01.09.2010	EE 01.09.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 820 111
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010
LI 30.11.2010	LT 01.09.2010			CY 09.06.2010
LV 01.09.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 819 698	(51) C07D 403/12	DK 09.06.2010
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	EE 09.06.2010
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 10.09.2010
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IS 09.10.2010
SK 01.09.2010		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 09.06.2010
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	MC 30.11.2010
				PL 09.06.2010
(11) 1 819 500	(51) B29C 53/08	(11) 1 819 737	(51) C08F 2/46	PT 11.10.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 09.06.2010
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 820 177
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011			CY 26.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 819 759	(51) C08J 9/20	FI 26.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	IS 26.05.2011
SI 26.01.2011		CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	LV 26.01.2011
		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PL 26.01.2011
(11) 1 819 534	(51) B60C 23/20	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011			(11) 1 820 219
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 819 804	(51) C10M 141/08	(84) BE 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 19.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 20.04.2011
SI 09.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 19.01.2011
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 819 535	(51) B60F 3/00	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 820 226
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			(84) AT 26.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 819 864	(51) D06C 15/02	BG 26.04.2011
		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	ES 07.05.2011
(11) 1 819 558	(51) B60S 1/04	CH 30.11.2010	CY 28.07.2010	GR 27.04.2011
(84) SI 06.04.2011		CZ 28.07.2010	EE 28.07.2010	LT 26.01.2011
		ES 08.11.2010	GR 29.10.2010	NL 26.01.2011
(11) 1 819 567	(51) B60T 13/74	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	PT 26.05.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LI 30.11.2010	LT 28.07.2010	SI 26.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	NL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(11) 1 820 265
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	(84) AT 17.11.2010
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SK 28.07.2010		BG 17.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			CY 17.11.2010
		(11) 1 819 876	(51) D21H 21/16	DK 17.11.2010
(11) 1 819 586	(51) B63B 21/46	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 17.11.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 18.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IE 17.11.2010
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	LI 30.11.2010
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011			LV 17.11.2010
				MC 30.11.2010

(11) 1 824 968	(51) C12N 9/04	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	SI 09.02.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SK 26.05.2010			
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011				
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 825 298	(51) G01T 1/164	(11) 1 825 651	(51) H04L 29/06
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		GR 24.06.2011	LV 23.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 824 969	(51) C12N 9/12			LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 825 341	(51) G05G 1/44	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 825 748	(51) A01M 1/20
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 02.03.2011				BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
				FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 825 072	(51) E04B 1/66	(11) 1 825 423	(51) G06K 19/077	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 05.01.2011	
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011		
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 1 825 825	(51) A61B 17/70
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
SI 26.01.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		SI 26.01.2011		LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
				MC 28.02.2011	NL 02.02.2011
(11) 1 825 096	(51) E21B 19/15	(11) 1 825 475	(51) G11C 5/06	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 825 838	(51) A61F 5/44
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 23.02.2011	MC 28.02.2011
SI 12.01.2011				NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 825 168	(51) F16H 37/04	(11) 1 825 559	(51) H01P 7/04		
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(11) 1 826 265	(51) C12N 9/00
CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	NL 12.01.2011	
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010		
IT 18.08.2010	LI 30.11.2010	IT 18.08.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 826 296	(51) C25D 5/34
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SK 18.08.2010		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	MC 28.02.2011	NL 26.01.2011
				PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 825 179	(51) F16L 3/223	(11) 1 825 613	(51) H04B 10/08		
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 1 826 300	(51) D02G 3/40
CH 30.11.2010	CZ 03.11.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
DK 03.11.2010	EE 03.11.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
IS 03.03.2011	LI 30.11.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 03.11.2010	LV 03.11.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 19.01.2011	
MC 30.11.2010	NL 03.11.2010				
PL 03.11.2010	PT 03.03.2011	(11) 1 825 615	(51) H04B 10/30	(11) 1 826 326	(51) E03F 7/06
RO 03.11.2010	SE 03.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 03.11.2010	SK 03.11.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		SI 23.02.2011		MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
				PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 825 219	(51) G01C 21/20	(11) 1 825 628	(51) H04L 1/00	(11) 1 826 543	(51) G01L 9/06
(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 26.05.2010	CZ 26.05.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011		
FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011		
IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011		
IT 26.05.2010	LT 26.05.2010				
LV 26.05.2010	MC 30.11.2010				
NL 26.05.2010	PL 26.05.2010				

LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 827 880	(51) B60G 21/05
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 827 471	(51) A61K 38/00	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
(11) 1 826 646	(51) G05B 19/418	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LT 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 826 794	(51) H01H 71/02	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 827 906	(51) B60Q 1/04
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 827 501	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(51) A61K 47/48	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	GR 06.04.2011	FI 05.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 05.01.2011	IS 05.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
SI 19.01.2011	(11) 1 827 115	NL 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 827 941	(51) B61B 13/04
(51) A21D 2/02	(84) AT 23.02.2011	PT 05.05.2011	PL 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 05.01.2011	SE 05.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 827 602	(51) C12N 15/11	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 827 966	(51) B63G 8/22
SI 23.02.2011	(51) A61B 3/06	SI 09.03.2011	(11) 1 827 612	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 827 612	(51) A63B 21/002	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(11) 1 827 279	(51) A61B 18/02	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 827 981	(51) B65B 1/32
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 827 658	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 827 658	(51) B01D 61/16	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 23.02.2011	(51) A61B 19/02	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 827 282	(84) CY 19.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 828 009
(84) BG 19.04.2011	(84) GR 20.04.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 19.01.2011	LT 19.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
IS 19.05.2011	PT 19.05.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 827 666	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 827 666	(51) B01F 5/06	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
SE 19.01.2011	(51) A61F 2/90	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(11) 1 827 306	(84) BE 26.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	PT 16.02.2011	PT 16.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 827 696	(51) B01L 7/00	(11) 1 828 027	(51) B65D 88/62
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 827 771	(51) B26B 13/26	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 827 425	(51) A61K 31/421	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 1 828 071	(51) C03C 17/00
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 827 776	(51) B26B 19/38	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 828 080
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BG 23.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 827 452	(51) A61K 31/59	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 827 776	(51) B26B 19/38	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 828 080	(51) C07C 5/333
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		LV 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011

GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 830 217	(51) G02B 21/36	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 23.03.2011					
(11) 1 829 373	(51) H04N 7/18	(11) 1 830 510	(51) H04L 1/18	(11) 1 830 965	(51) B05B 11/00
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 03.05.2011	PT 02.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
		(11) 1 830 657	(51) A23C 9/12	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 829 383	(51) H04N 7/64	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011		
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 830 973	(51) B09C 1/10
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
ES 16.04.2011	GR 06.04.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011			GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 830 668	(51) A23P 1/04	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 23.02.2011	
		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011		
(11) 1 829 536	(51) A61K 31/122	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 1 830 979	(51) B23K 11/31
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 08.09.2010	DK 08.09.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	EE 08.09.2010	FI 08.09.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			GR 09.12.2010	IE 08.09.2010
		(11) 1 830 713	(51) A61B 10/00	IS 08.01.2011	LI 30.11.2010
(11) 1 829 623	(51) B21B 27/10	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
(84) CY 23.03.2011	(84) LT 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	MC 30.11.2010	NL 08.09.2010
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 08.09.2010	RO 08.09.2010
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 1 829 660	(51) B29B 7/48	(11) 1 830 730	(51) A61B 18/04	(11) 1 830 980	(51) B23K 26/28
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	SI 02.03.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			SI 02.03.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011				
(11) 1 829 684	(51) B41C 1/10	(11) 1 830 766	(51) A61F 13/26	(11) 1 831 097	(51) B67D 1/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 16.03.2011	
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011		
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 831 173	(51) C07D 217/16
SI 26.01.2011				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
				BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 829 779	(51) B62M 3/00	(11) 1 830 786	(51) A61K 6/083	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 08.09.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 08.09.2010	CZ 08.09.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	DK 08.09.2010	EE 08.09.2010	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 19.12.2010	FI 10.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 09.12.2010	IS 08.01.2011	SI 26.01.2011	
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LT 08.09.2010	LV 08.09.2010		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 08.09.2010	(11) 1 831 174	(51) C07D 217/24
SI 12.01.2011		PL 08.09.2010	PT 10.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		RO 08.09.2010	SE 11.11.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
		SI 08.09.2010	SK 08.09.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
				LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 830 003	(51) E01F 15/14	(11) 1 830 827	(51) A61K 31/02	(11) 1 831 179	(51) C07D 233/58
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.02.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011	CZ 03.11.2010	DK 03.11.2010
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	EE 03.11.2010	ES 14.02.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011			FI 03.11.2010	GR 04.02.2011
				IE 03.11.2010	IS 03.03.2011
(11) 1 830 216	(51) G02B 21/36	(11) 1 830 850	(51) A61K 31/47	LT 03.11.2010	LV 03.11.2010
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) LV 16.03.2011	MC 30.11.2010	NL 03.11.2010
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011			PL 03.11.2010	PT 03.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 830 958	(51) B01J 31/24	RO 03.11.2010	SE 03.11.2010
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011		
MC 28.02.2011	PL 09.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011		
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011		

SI 03.11.2010	SK 03.11.2010	(11) 1 831 823	(51) G06K 9/34	(11) 1 832 386	(51) B24B 7/22
(11) 1 831 184	(51) C07D 241/20	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 09.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			SI 19.01.2011	
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 831 846	(51) G06T 11/00	(11) 1 832 625	(51) C08L 67/02
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 1 831 257	(51) C07K 16/24	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011		
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 832 647	(51) C10M 169/04
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 23.02.2011		(11) 1 831 862	(51) G09F 3/03	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 1 831 264	(51) C08F 4/6592	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 12.01.2011	SE 12.01.2011
		NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 12.01.2011	
(11) 1 831 265	(51) C08F 14/06	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 09.02.2011		(11) 1 832 662	(51) C12Q 1/68
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011			(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 831 967	(51) H01R 13/629	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
SI 16.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 10.06.2011	NL 09.03.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SE 09.03.2011	
(11) 1 831 444	(51) D04H 1/54	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 832 739	(51) F02M 51/04
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SI 02.03.2011				LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		(11) 1 832 010	(51) H04W 52/52	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 831 454	(51) D07B 1/16	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011		
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 832 864	(51) G01N 17/00
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SI 30.03.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		(11) 1 832 012	(51) H04B 7/08	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 831 583	(51) F16F 9/05	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 833 067	(51) H01H 27/00
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LV 09.02.2011	PT 09.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 09.02.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
		SI 05.01.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(11) 1 831 598	(51) F17C 5/00			MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(11) 1 832 047	(51) H04L 12/28	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011		
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 833 071	(51) H01J 17/49
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 09.03.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		(11) 1 832 132	(51) H04W 8/24	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(11) 1 831 757	(51) G02F 1/13363	(84) SI 06.04.2011		LV 09.02.2011	MC 28.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011			NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 832 160	(51) A01G 17/06	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 09.02.2011	
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 833 294	(51) A01K 69/06
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SE 23.02.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 09.02.2011				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		(11) 1 832 245	(51) A61C 13/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 831 786	(51) G06F 9/46	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 12.01.2011	

(11) 1 833 325	(51) A45F 5/02	(11) 1 833 629	(51) B22D 11/06	(11) 1 833 710	(51) B61F 5/30
(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.03.2011	(84) ES 27.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 11.11.2010	CH 30.11.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
ES 22.11.2010	FI 11.08.2010			NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) 1 833 636	(51) B23K 26/14	(11) 1 833 790	(51) C07D 209/48
IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LI 30.11.2010	LT 11.08.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010		
SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	(11) 1 833 850	(51) C07K 16/30
SK 11.08.2010		LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 833 337	(51) A47J 31/44	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			SI 02.03.2011	
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 833 643	(51) B26B 3/00	(11) 1 833 861	(51) C08F 220/58
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		(11) 1 833 644	(51) B26B 19/14	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 833 346	(51) A47L 11/34	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SI 02.03.2011	
CH 30.11.2010	CY 21.07.2010	LV 09.03.2011	SI 09.03.2011		
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010			(11) 1 833 886	(51) C08J 5/18
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	(11) 1 833 674	(51) B41F 7/26	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LI 30.11.2010	LT 21.07.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	SI 05.01.2011		SI 19.01.2011	
SK 21.07.2010					
		(11) 1 833 387	(51) A61B 17/17	(11) 1 833 899	(51) C08K 5/00
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 833 502	(51) A61K 38/17	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011			(11) 1 833 936	(51) C09D 177/00
SI 02.03.2011		(11) 1 833 705	(51) B60S 1/04	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 833 532	(51) A61M 5/19	CY 02.06.2010	CZ 02.06.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IT 02.06.2010	LI 30.11.2010		
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	(11) 1 833 939	(51) C09J 123/14
SI 23.02.2011		MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
		PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 833 557	(51) A61N 1/36	RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 833 707	(51) B60S 1/34	(11) 1 834 005	(51) C22C 37/04
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 18.08.2010
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CH 30.11.2010	CY 28.07.2010	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010	IS 18.12.2010	LT 18.08.2010
SI 19.01.2011		IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	LV 18.08.2010	MC 30.11.2010
		LI 30.11.2010	LT 28.07.2010	PL 18.08.2010	
		LV 28.07.2010	MC 30.11.2010		
(11) 1 833 609	(51) B01L 9/00	NL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(11) 1 834 031	(51) D06P 1/94
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011				

GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 834 988	(51) C08L 27/06	(11) 1 836 206	(51) C07D 487/04
SI 02.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 834 074	(51) F02D 41/40	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 836 251	(51) C08K 5/526
SI 02.03.2011				(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 834 078	(51) F02M 47/02	(11) 1 835 021	(51) C12N 1/20	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 23.03.2011		SI 16.02.2011			
(11) 1 834 202	(51) G02B 26/00	(11) 1 835 053	(51) C30B 29/10	(11) 1 836 426	(51) F16L 15/06
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
SI 09.03.2011				(11) 1 836 487	(51) G01N 29/00
(11) 1 834 247	(51) G06F 13/42	(11) 1 835 799	(51) A01K 1/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 23.03.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
SI 02.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 836 752	(51) H01T 4/14
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(11) 1 834 384	(51) H01R 13/627	(11) 1 835 846	(51) A61B 1/24	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 16.02.2011	
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 02.03.2011		(11) 1 836 762	(51) H02M 7/06
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 834 425	(51) H04B 7/26	(11) 1 835 947	(51) A61L 27/14	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 27.06.2011	GR 03.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 17.06.2011	LV 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 16.03.2011	SE 02.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 1 834 542	(51) A45D 34/04	(11) 1 835 994	(51) B01L 3/00	(11) 1 836 795	(51) H04L 9/32
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
		SI 02.03.2011		(11) 1 836 871	(51) H04W 8/22
(11) 1 834 879	(51) B65B 15/02	(11) 1 836 094	(51) B65D 19/28	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 02.03.2011	
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011				
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 836 149	(51) C07C 49/755	(11) 1 836 883	(51) H05B 41/292
		(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 1 834 921	(51) B66C 13/44	(11) 1 836 176	(51) C07D 249/14	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SI 02.03.2011	
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011		
				(11) 1 836 884	(51) H05B 41/292
				(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
				BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
				ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
				GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
				LV 23.02.2011	NL 23.02.2011

BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 838 991	(51) F17C 5/06	SI 19.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 839 866
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(51) B41J 2/14
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 23.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CY 23.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 24.06.2011
		SI 02.03.2011		LV 23.03.2011
				SI 23.03.2011
(11) 1 838 782	(51) C08L 59/00	(11) 1 839 234	(51) G06K 17/00	(11) 1 840 129
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 09.03.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 10.06.2011
LV 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 09.03.2011
SI 16.02.2011		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SE 09.03.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	
		SI 12.01.2011		
(11) 1 838 786	(51) C08L 95/00	(11) 1 839 324	(51) H01J 37/30	(11) 1 840 180
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 23.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 23.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 23.02.2011
MC 31.01.2011	NL 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 23.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 23.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	
		SI 05.01.2011		
(11) 1 838 840	(51) A61L 27/38	(11) 1 839 402	(51) H04B 10/17	(11) 1 840 218
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 23.05.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CI 23.02.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 23.02.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 23.02.2011
SI 09.03.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PT 23.06.2011
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.02.2011
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	
(11) 1 838 858	(51) C12N 15/82	(11) 1 839 461	(51) H04R 1/08	(11) 1 840 229
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	ES 16.04.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 06.04.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 05.01.2011
		SI 16.03.2011		NL 05.01.2011
				PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011
(11) 1 838 860	(51) C12P 7/64	(11) 1 839 495	(51) A23G 9/38	(11) 1 840 290
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 02.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 02.05.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	FI 02.02.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 02.02.2011
SI 23.03.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	NL 02.02.2011
				PT 02.06.2011
				SI 02.02.2011
(11) 1 838 867	(51) C12Q 1/00	(11) 1 839 627	(51) A61F 2/38	(11) 1 840 343
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 840 434
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 09.03.2011		SI 12.01.2011		GR 24.06.2011
				LV 23.03.2011
(11) 1 838 886	(51) C22C 21/04	(11) 1 839 753	(51) B02C 2/04	(11) 1 840 477
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 19.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	IS 19.05.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 19.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 02.03.2011		PL 19.01.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011			SI 19.01.2011
(11) 1 838 989	(51) F16L 41/08	(11) 1 839 773	(51) B22C 1/00	(11) 1 840 510
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 09.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	BG 09.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 20.05.2011
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 09.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	NL 09.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 09.06.2011
SI 05.01.2011				
(11) 1 838 990	(51) F17C 5/02			(51) G01C 21/00
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011			(84) BE 09.02.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011			BG 09.05.2011
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011			ES 20.05.2011
				GR 10.05.2011
				LV 09.02.2011
				PL 09.02.2011
				SE 09.02.2011

SI 09.02.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 842 229	(51) H01L 21/331
(11) 1 840 523	(51) G01C 21/36	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 23.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 841 908	(51) D01G 31/00	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	MC 31.01.2011	NL 12.01.2011
SI 09.03.2011		DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 840 982	(51) H01L 41/113	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) 1 842 248	(51) H01M 4/75
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 02.03.2011		SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(11) 1 842 297	(51) H04B 3/54
(11) 1 841 200	(51) H04N 1/58	SK 11.08.2010		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 841 913	(51) D06N 3/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 09.03.2011	
(11) 1 841 330	(51) A23L 1/29	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 842 429	(51) A23D 9/007
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 16.02.2011	LT 16.02.2011	SI 26.01.2011		CY 09.03.2011	LT 12.01.2011
LV 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 841 971	(51) F16B 21/18	LT 09.03.2011	LV 12.01.2011
(11) 1 841 459	(51) A61K 45/06	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NL 09.03.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 842 442	(51) A43B 5/04
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 841 979	(51) F16D 25/08	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 1 841 599	(51) B41K 1/36	(11) 1 841 982	(51) F16F 9/02	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SI 26.01.2011	
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 842 034	(51) G01D 5/36	(11) 1 842 773	(51) B65B 3/32
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 842 066	(51) G01N 33/532	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011
(11) 1 841 659	(51) B65D 35/14	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 02.03.2011	
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 842 800	(51) B65D 88/20
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 842 955	(51) D06F 57/04
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
SI 16.03.2011		MC 31.01.2011	NL 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 841 729	(51) C07C 251/44	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 842 071	(51) G01N 33/68	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 05.01.2011	
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 842 970	(51) E02F 3/36
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 16.03.2011		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
SI 12.01.2011		(11) 1 842 118	(51) G05D 16/20	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(11) 1 841 735	(51) C07D 209/42	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 20.01.2011	SE 02.03.2011	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CH 30.11.2010	CZ 20.10.2010	(11) 1 843 091	(51) F23B 50/12
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	DK 20.10.2010	EE 20.10.2010	(84) CY 16.03.2011	(84) ES 27.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 31.01.2011	FI 20.10.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	IS 20.02.2011	LI 30.11.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 841 781	(51) C07K 1/00	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(11) 1 843 373	(51) H01H 25/04
(84) SI 06.04.2011		MC 30.11.2010	NL 20.10.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 841 825	(51) C09C 1/30	PL 20.10.2010	PT 21.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	RO 20.10.2010	SE 20.10.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
		SI 20.10.2010	SK 20.10.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
				LV 09.02.2011	NL 09.02.2011

PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 844 446	(51) G06T 17/00
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 844 070	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 1 843 566	(51) H04M 19/00	(84) BG 02.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	LT 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	SI 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 844 099	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(51) C08L 23/10	(11) 1 844 516	(51) H01M 8/10
LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 16.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 26.01.2011		FI 16.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 1 843 614	(51) H04L 29/06	LT 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 16.03.2011	SI 23.03.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 844 108	(11) 1 844 582	(51) H04L 12/56
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CY 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 02.03.2011		LT 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 843 684	(51) A47J 31/00	NL 02.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 02.03.2011	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(11) 1 844 109	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SI 30.03.2011		FI 30.03.2011		
(11) 1 843 746	(51) A61K 9/10	LT 30.03.2011	(11) 1 844 595	(51) H04W 12/06
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 844 176	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
LV 16.03.2011	SI 16.03.2011		LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 843 764	(51) A61K 31/439	(11) 1 844 192	(11) 1 844 661	(51) A23F 5/24
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 844 197	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 20.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		GR 10.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
		SI 09.03.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
(11) 1 843 866	(51) B21K 9/00	(11) 1 844 205	(11) 1 844 719	(51) A61B 17/17
(84) CY 26.01.2011	(84) IS 26.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 20.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 26.01.2011		GR 10.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		LV 09.03.2011	GR 24.05.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 843 932	(51) B62D 5/00	(11) 1 844 236	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) SI 06.04.2011	SI 23.02.2011	
(11) 1 843 958	(51) B65H 1/02	(11) 1 844 241	(11) 1 844 869	(51) B21C 47/14
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	CY 19.05.2010	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
LV 09.03.2011	SI 09.03.2011	EE 14.04.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 1 843 968	(51) B60T 8/17	GR 15.07.2010	LV 12.01.2011	MC 28.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	IS 14.08.2010	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 14.04.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	MC 30.11.2010		
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	PL 14.04.2010	(11) 1 844 919	(51) B29C 49/20
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	RO 14.04.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 14.04.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
			LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 1 844 028	(51) C07D 277/56	(11) 1 844 287	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 844 289	(11) 1 844 980	(51) B60P 1/43
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	BG 16.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	FI 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LT 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
		NL 16.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		PT 16.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 844 049	(51) C07D 487/04	SI 16.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011			
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 845 174	(11) 1 845 174	(51) C25C 3/16
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	CY 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011

FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 846 353	(51) C07C 51/36	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 845 175	(51) C25C 3/22	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 1 847 284	(51) A61M 5/145
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 846 356	(51) C07C 205/57	(84) AT 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 16.02.2011	LT 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
PT 16.06.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 847 330	(51) B21C 37/08
(11) 1 845 283	(51) F16F 15/123	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 12.01.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 846 378	(51) C07D 251/54	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SI 23.02.2011		(84) SI 06.04.2011		(11) 1 847 565	(51) C08L 23/10
(11) 1 845 383	(51) G01R 15/18	(11) 1 846 472	(51) C08G 61/12	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 23.03.2011		SI 23.02.2011	
(11) 1 845 751	(51) H04R 25/00	(11) 1 846 631	(51) F04G 3/28	(11) 1 847 570	(51) C09B 33/12
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 845 796	(51) A23C 9/123	(11) 1 846 661	(51) F04F 5/00	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 847 713	(51) F04C 14/18
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
LV 09.03.2011	SI 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
		SI 09.03.2011		SI 02.03.2011	
(11) 1 845 810	(51) A24D 1/02	(11) 1 846 668	(51) F16F 1/38	(11) 1 847 722	(51) F16B 23/00
(84) CY 12.01.2011	(84) IS 12.05.2011	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LV 12.01.2011	SE 12.01.2011	CH 30.11.2010	CY 02.06.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
SI 12.01.2011		CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 1 845 855	(51) A61B 8/14	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 03.09.2010	IE 02.06.2010	SI 12.01.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	IS 02.10.2010	LI 30.11.2010		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	(11) 1 847 989	(51) G11B 7/004
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	(84) SI 06.04.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PL 02.06.2010	PT 04.10.2010		
SI 02.03.2011		RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	(11) 1 848 102	(51) H02M 7/06
		SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
(11) 1 845 894	(51) A61F 2/06	(11) 1 847 054	(51) H04L 1/00	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	MC 28.02.2011	NL 02.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 848 231	(51) H04W 48/18
(11) 1 845 907	(51) A61F 5/01	(11) 1 847 169	(51) A01D 43/08	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 846 131	(51) A63H 19/30	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 16.03.2011		SI 02.03.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			(11) 1 848 317	(51) A47L 9/28
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 847 190	(51) A41D 13/12	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					

EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 1 850 220	(51) G06F 3/12
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010				
SK 21.07.2010					
(11) 1 848 385	(51) A61F 5/01	(11) 1 849 550	(51) B23K 10/00	(11) 1 850 321	(51) G10L 11/00
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(11) 1 848 487	(51) A61M 25/10	(11) 1 849 560	(51) B25B 27/10	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 02.02.2011	PL 02.02.2011
MC 28.02.2011	BG 19.04.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 02.02.2011	
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011				
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011				
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011				
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011				
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011				
(11) 1 848 647	(51) B65D 75/58	(11) 1 849 606	(51) B41J 2/14	(11) 1 850 429	(51) H01S 5/0625
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 30.03.2011		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		SI 19.01.2011		SI 19.01.2011	
(11) 1 848 768	(51) C08L 23/06	(11) 1 849 728	(51) B65H 37/00	(11) 1 850 536	(51) H04L 12/56
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 09.02.2011				SI 05.01.2011	
(11) 1 848 786	(51) C09K 11/06	(11) 1 849 795	(51) C07H 17/02	(11) 1 850 626	(51) H04W 76/02
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 20.05.2011	GR 10.05.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LV 02.02.2011	MC 28.02.2011	LV 26.01.2011	MC 28.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SI 09.02.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
SI 02.02.2011		SI 26.01.2011			
(11) 1 848 852	(51) D06F 81/02	(11) 1 849 890	(51) C23C 18/16	(11) 1 850 712	(51) A47J 27/21
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 30.03.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
				MC 31.01.2011	NL 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 848 919	(51) F21V 7/00	(11) 1 849 891	(51) C23C 18/16	(11) 1 850 715	(51) A47J 37/08
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 16.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	MC 31.01.2011	NL 26.01.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 849 131	(51) H04L 12/66	(11) 1 849 915	(51) D21H 21/40	(11) 1 850 716	(51) A47J 37/08
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011
				NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				SE 05.01.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 849 431	(51) A61C 8/00	(11) 1 849 918	(51) E02D 5/36		
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011		
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011		
LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 09.03.2011	SI 09.03.2011		
SI 23.03.2011					
(11) 1 849 473	(51) A61K 36/355				
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011				
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011				

LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SK 21.04.2010		SI 26.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 854 453	(51) A61K 9/00	(11) 1 855 381	(51) H02M 1/38
SI 26.01.2011		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 853 492	(51) B65D 51/00	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 853 592	(51) C07D 405/08	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 854 542	(51) B01L 3/00	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 05.01.2011	
(11) 1 853 596	(51) C07D 413/12	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 855 409	(51) H04L 1/16
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 854 543	(51) B01L 9/00	(11) 1 855 489	(51) H04W 4/08
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LV 26.01.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 854 620	(51) B29C 67/20	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
SI 26.01.2011		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 853 735	(51) C12Q 1/68	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 09.02.2011		SI 23.02.2011	
MC 28.02.2011	BG 09.05.2011	(11) 1 854 726	(51) B65B 19/22	(11) 1 855 544	(51) A23L 1/0524
CY 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 1 854 736	(51) B65D 81/22	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 09.02.2011		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 853 772	(51) E03D 1/38	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 854 814	(51) C08F 8/04	SI 19.01.2011	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 855 554	(51) A41B 13/06
(11) 1 853 827	(51) F16B 7/18	(11) 1 854 869	(51) C11D 17/04	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
MC 28.02.2011	NL 09.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.03.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 854 997	(51) F02P 3/045	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 1 853 921	(51) G01N 33/68	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(11) 1 855 592	(51) A61B 5/15
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 1 854 083	(51) G08B 13/194	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 30.03.2011	
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 1 855 070	(51) F25D 17/02	(11) 1 855 815	(51) B05D 1/28
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 855 095	(51) G01K 17/06	SI 02.03.2011	
(11) 1 854 252	(51) H04L 12/56	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 1 855 839	(51) B24B 23/00
(84) SI 06.04.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 1 854 383	(51) A47J 27/09	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 21.04.2010	(84) BE 30.11.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
CH 30.11.2010	CY 19.05.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 855 956	(51) B65D 55/06
EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	(11) 1 855 356	(51) H01R 9/00	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	MC 28.02.2011	SI 23.02.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 1 856 061	(51) C07D 239/88
NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011

FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 857 107	(51) A61K 31/4188	(11) 1 858 065	(51) H01L 21/335
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
LV 26.01.2011	MC 28.02.2011	(11) 1 857 124	(51) A61L 2/16	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
SI 26.01.2011		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 856 066	(51) C07D 263/40			(11) 1 858 154	(51) H02M 5/257
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 857 174	(51) B01J 19/00	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 856 200	(51) C08K 5/1575	SI 02.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011			SI 23.02.2011	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 857 245	(51) B29C 33/18	(11) 1 858 421	(51) A61B 17/00
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 858 459	(51) A61F 9/007
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SI 09.03.2011		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 856 439	(51) F16M 11/10	(11) 1 857 285	(51) B41J 2/175	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 02.03.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 858 705	(51) B41F 9/18
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 1 858 796	(51) G09G 3/22
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 02.03.2011		SI 02.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 1 856 749	(51) H01M 2/16	(11) 1 857 387	(51) B65G 69/28	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	MC 28.02.2011	PL 19.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 30.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			SI 19.01.2011	
MC 31.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 857 568	(51) C23C 2/08	(11) 1 858 941	(51) C08F 297/08
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 856 790	(51) H02M 3/00	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 857 571	(51) A01F 29/09	SI 12.01.2011	
MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 858 943	(51) C08F 297/08
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SI 12.01.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 1 856 933	(51) H04W 52/02	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011			LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 857 574	(51) C30B 11/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 859 077	(51) H01L 21/673
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 856 971	(51) A01K 31/16	(11) 1 857 801	(51) G01M 15/00	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 23.02.2011	
LV 02.02.2011	PL 02.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 859 561	(51) H04L 12/56
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SI 02.02.2011				BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 1 857 072	(51) A61D 9/00	(11) 1 857 820	(51) G01N 35/04	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) SI 06.04.2011			
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				
SI 30.03.2011					

GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 861 114	(51) A61P 27/02
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SE 12.01.2011		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(11) 1 859 572	(51) H04L 12/28	(11) 1 860 153	(51) C08L 67/00	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 1 860 229	(51) D06F 58/08	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 861 402	(51) C07D 493/04
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		SI 19.01.2011		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(11) 1 859 670	(51) A01B 73/02	(11) 1 860 272	(51) E06B 7/20	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011		
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 861 409	(51) C07F 17/00
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 09.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 23.02.2011				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 859 831	(51) A61M 16/06	(11) 1 860 717	(51) H01M 8/04	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 19.01.2011	
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011		
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 861 424	(51) C07K 16/10
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 1 859 836	(51) A62C 13/74	(11) 1 860 740	(51) H01R 13/24	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 861 430	(51) D01F 8/06
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LV 05.01.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	SI 12.01.2011		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
				NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(11) 1 859 887	(51) B23K 3/06	(11) 1 860 758	(51) H02K 41/02	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 16.02.2011	
ES 27.06.2011	GR 17.06.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 861 532	(51) D06F 35/00
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 859 990	(51) B60Q 1/08	(11) 1 860 761	(51) H02M 7/48	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 1 860 033	(51) B65B 27/08	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 861 584	(51) F01D 25/24
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 05.01.2011		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011			GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
SI 12.01.2011					
(11) 1 860 065	(51) C01B 17/033	(11) 1 860 915	(51) H04R 25/00	(11) 1 861 636	(51) F16H 59/02
(84) AT 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SI 16.03.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 02.02.2011				NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 860 101	(51) C07D 211/46	(11) 1 861 040	(51) A61F 2/84	SI 05.01.2011	
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011		
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 861 958	(51) H04L 12/28
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			

GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 19.01.2011	
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SI 05.01.2011			
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011				
SI 26.01.2011					
(11) 1 862 152	(51) A61F 5/56	(11) 1 862 992	(51) G09F 3/04	(11) 1 863 570	(51) A61P 3/06
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011			SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 862 187	(51) A61L 24/02	(11) 1 863 084	(51) H01L 23/02	(11) 1 863 594	(51) B05C 9/04
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 26.01.2011	
(11) 1 862 233	(51) B21D 5/02	(11) 1 863 110	(51) H01M 8/02	(11) 1 863 601	(51) B08B 3/02
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
SI 02.02.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 863 819	(51) C07D 487/08
		SI 02.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 1 862 238	(51) B21D 51/26	(11) 1 863 256	(51) H04L 29/06	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SI 02.03.2011				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 862 255	(51) B23Q 3/155	(11) 1 863 283	(51) H04N 7/01	(11) 1 863 852	(51) C08F 2/04
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 1 862 396	(51) B65D 51/20	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 26.01.2011	
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011				
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(11) 1 863 350	(51) A01N 41/06	(11) 1 863 879	(51) C08L 101/00
SI 30.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 862 486	(51) C08G 18/08	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 12.01.2011		SI 05.01.2011	
SI 09.02.2011					
(11) 1 862 527	(51) C10G 1/08	(11) 1 863 379	(51) A61B 5/00	(11) 1 863 928	(51) C12Q 1/68
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SI 23.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011				
SI 19.01.2011		(11) 1 863 382	(51) A61B 5/0215	(11) 1 863 948	(51) C23C 14/56
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 1 862 563	(51) C23C 14/14	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SI 30.03.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011	
		(11) 1 862 636	(51) E21B 7/02	(11) 1 863 954	(51) D01F 6/74
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				ES 23.04.2011	FI 12.01.2011

(11) 1 869 233	(51) D01F 6/74	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 870 009	(51) A47K 13/06	SI 05.01.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011		
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 870 640	(51) F42B 1/024
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 869 274	(51) E05B 65/32	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 05.01.2011		SI 23.02.2011	
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011				
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 1 870 024	(51) A61B 3/12	(11) 1 870 669	(51) G01C 21/16
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SI 26.01.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		SI 23.03.2011		SI 09.02.2011	
(11) 1 869 380	(51) F25D 23/12				
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 870 056	(51) A61F 2/00	(11) 1 870 710	(51) G01N 33/53
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	SI 23.03.2011	
(11) 1 869 481	(51) G01R 31/26	(11) 1 870 058	(51) A61F 2/38	(11) 1 870 839	(51) G06K 17/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011			SI 02.03.2011	
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 870 166	(51) B05B 13/02		
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 870 867	(51) G08C 17/02
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
				LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 869 560	(51) G06F 13/16	(11) 1 870 283	(51) B60Q 1/08	(11) 1 870 970	(51) H01R 43/24
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
SI 12.01.2011					
(11) 1 869 612	(51) G06K 7/00	(11) 1 870 284	(51) B60R 1/06	(11) 1 871 016	(51) H04B 7/005
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011				
(11) 1 869 757	(51) H02K 55/00	(11) 1 870 291	(51) B60R 19/56	(11) 1 871 117	(51) H04N 7/32
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CH 30.11.2010	CY 21.07.2010	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 09.03.2011	
IT 21.07.2010	LI 30.11.2010	SI 26.01.2011			
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010				
MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	(11) 1 870 343	(51) B65D 19/12	(11) 1 871 205	(51) A47J 37/07
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 30.11.2010
RO 21.07.2010	SE 21.07.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CH 30.11.2010	CY 19.05.2010
SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010
		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	EE 07.04.2010	ES 18.07.2010
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
				IE 07.04.2010	IS 07.08.2010
				IT 07.04.2010	LI 30.11.2010
				LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
(11) 1 869 823	(51) H04L 9/08	(11) 1 870 508	(51) D06F 39/04		
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011				

MC 30.11.2010	NL 07.04.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	(11) 1 871 933	(51) D01F 6/74	(11) 1 872 611	(51) H04W 48/18
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 1 871 399	(51) A61K 35/60	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 02.02.2011	NL 02.02.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 872 613	(51) H04H 20/26
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 872 009	(51) F02M 55/02	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 1 871 454	(51) A61M 25/02	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SI 02.03.2011	(11) 1 871 477	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 872 789
(84) AT 23.03.2011	(51) A61N 5/10	(84) AT 23.03.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(51) A61K 35/28
CY 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 23.03.2011	BG 23.05.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
GR 24.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 05.01.2011	GR 13.04.2011	FI 12.01.2011
SE 23.03.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	ES 16.04.2011	PT 12.05.2011	NL 12.01.2011
(11) 1 871 533	(51) B05B 5/03	(84) AT 05.01.2011	GR 06.04.2011	SI 12.01.2011	SE 12.01.2011
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	BG 05.04.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 872 865	(51) B07C 1/02
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	ES 16.04.2011	LV 05.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 05.01.2011	SI 05.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 872 256	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	SI 05.01.2011	(51) G06F 12/02	SI 02.02.2011	(11) 1 872 923
(84) BG 26.04.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 872 230	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(51) B29C 41/04
FI 23.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 05.01.2011	CY 23.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
GR 03.06.2011	LV 02.03.2011	BG 05.04.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 872 974	(51) B60C 11/11
LT 23.03.2011	NL 02.03.2011	ES 16.04.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 06.04.2011	SI 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 1 871 627	(51) B60J 10/00	LT 05.01.2011	(11) 1 872 345	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 05.05.2011	CY 02.03.2011	(11) 1 872 977	(51) B60C 17/04
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 05.01.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 872 417	GR 03.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 871 641	(51) B60P 1/64	(84) AT 23.03.2011	LV 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 23.03.2011	NL 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 872 452	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(11) 1 873 103	(51) B65H 39/02
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 23.03.2011	CY 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 872 460	FI 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 02.02.2011	GR 03.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 02.02.2011	LV 02.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 1 871 649	(51) B60T 8/32	SI 06.04.2011	SI 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 872 452	(51) H01L 51/40	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 873 110
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	MC 28.02.2011	BG 09.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(51) B66B 7/04
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 1 871 864	(51) C11D 17/00	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 873 190
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 872 460	(51) H02J 9/06	(84) AT 23.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(51) B66B 7/04
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 02.02.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	(84) CY 02.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 02.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 03.06.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 02.02.2011	NL 02.02.2011	SE 02.02.2011	LV 02.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 872 603	(51) H04W 84/00	SE 02.03.2011
(11) 1 871 932	(51) D01F 6/74	(84) AT 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 26.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 23.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 23.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 26.05.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 23.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 23.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011				

LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 877 193	(51) B04B 5/00	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 06.10.2010	PT 07.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	MC 28.02.2011	PL 05.01.2011
RO 06.10.2010	SE 06.10.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 06.10.2010	SK 06.10.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 05.01.2011	
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011		
(11) 1 876 215	(51) C09K 19/32	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 877 896	(51) G06F 9/318
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SI 23.02.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	(11) 1 877 428	(51) C07K 14/435	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 12.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 877 910	(51) G06F 13/38
(11) 1 876 226	(51) C12N 9/42	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011			BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 877 439	(51) C07K 14/715	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
SI 23.03.2011		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.02.2011	
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 1 876 227	(51) C11D 3/386	(11) 1 877 536	(51) A01C 15/00	(11) 1 877 927	(51) G06F 15/78
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 23.03.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 878 046	(51) H01L 21/331
(11) 1 876 344	(51) F02F 3/00	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 1 877 553	(51) G01N 33/53	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 876 704	(51) H03F 1/02	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 878 146	(51) H04L 12/56
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 19.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 876 758	(51) H04L 12/26	(11) 1 877 683	(51) F16H 7/12	(11) 1 878 147	(51) H04L 12/56
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
GR 24.05.2011	NL 23.02.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 16.03.2011		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
SI 23.02.2011					
(11) 1 876 808	(51) H04M 15/00	(11) 1 877 752	(51) G01N 1/31	(11) 1 878 173	(51) H04W 72/12
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 05.01.2011		SI 23.02.2011	
(11) 1 876 933	(51) A47F 3/04	(11) 1 877 822	(51) G01S 1/70	(11) 1 878 412	(51) A61F 9/008
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 1 877 024	(51) A61J 7/02	(11) 1 877 870	(51) G03F 7/42	(11) 1 878 431	(51) A61K 31/708
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 16.02.2011			
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011				
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 877 891	(51) G06F 13/42	(11) 1 878 433	(51) A61K 33/00
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 19.01.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011

NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 879 844	(51) C07C 51/41	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SI 05.01.2011		(84) SI 06.04.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(11) 1 878 591	(51) B60C 9/00	(11) 1 879 856	(51) C07C 271/04	(11) 1 880 781	(51) B22C 15/28
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 878 664	(51) B65B 31/00	(11) 1 879 862	(51) C07D 207/34	(11) 1 880 842	(51) B32B 7/04
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 19.01.2011	IS 19.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
		PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 1 878 801	(51) C12Q 1/37	(11) 1 880 025	(51) C12Q 1/68	(11) 1 880 962	(51) B65H 43/04
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011				
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011				
SI 26.01.2011					
(11) 1 878 809	(51) C22C 21/00	(11) 1 880 059	(51) E02D 5/54	(11) 1 880 968	(51) B66B 7/04
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011			SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011				
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
SI 23.02.2011					
(11) 1 878 828	(51) D21F 3/08	(11) 1 880 118	(51) F16D 48/06	(11) 1 881 058	(51) C11D 3/00
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	GR 06.04.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 878 839	(51) E03F 7/02	(11) 1 880 150	(51) F25D 3/12	(11) 1 881 068	(51) C12N 15/09
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		SI 26.01.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 878 916	(51) F03D 5/00	(11) 1 880 182	(51) G01M 1/04	(11) 1 881 100	(51) D06F 37/26
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 12.01.2011	IS 12.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		SI 16.02.2011		NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 878 995	(51) F42C 11/02	(11) 1 880 215	(51) G01N 33/532	(11) 1 881 101	(51) D06F 39/10
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
LV 16.02.2011	PT 16.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SI 16.02.2011		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 1 879 057	(51) G02B 5/12	(11) 1 880 227	(51) G01R 33/28	(11) 1 881 122	(51) E04B 2/96
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 16.03.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 1 879 681	(51) B01D 35/20	(11) 1 880 704	(51) A61J 1/10		
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011		
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011				
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				

(11) 1 881 250	(51) F16L 11/112	SI 12.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 1 881 859	(51) A61M 5/315	(11) 1 882 483
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 16.03.2011
SI 30.03.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 881 279	(51) F25D 17/04	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 882 551
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SI 19.01.2011		(84) BG 12.04.2011
(11) 1 881 309	(51) G01K 1/08	(11) 1 881 887	(51) B29B 9/06	(84) CY 12.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	IS 12.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	LV 12.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LV 09.03.2011		(11) 1 882 562
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 881 960	(51) C07C 311/16	(84) BG 09.06.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 09.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 09.03.2011
(11) 1 881 353	(51) G02B 6/44	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 09.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 23.03.2011		(11) 1 882 614
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 881 977	(51) C07D 403/04	(84) AT 02.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 02.05.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	ES 13.05.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 05.01.2011		GR 03.05.2011
SI 16.02.2011		(11) 1 882 025	(51) C09K 19/32	LT 02.02.2011
(11) 1 881 408	(51) G06F 11/25	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NL 02.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 02.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 02.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 1 882 664
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011
(11) 1 881 534	(51) H01L 31/0236	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 09.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 1 882 096	(51) F02K 1/82	GR 10.06.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SE 09.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 882 700
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	BG 26.04.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SI 23.03.2011		ES 07.05.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 882 199	(51) G02B 1/04	GR 27.04.2011
(11) 1 881 561	(51) H01R 4/48	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 26.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	MC 28.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 26.05.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 882 212	(51) G04B 19/04	(11) 1 882 760
(11) 1 881 577	(51) H02G 3/10	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 16.04.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 06.04.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 05.01.2011
LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 05.01.2011
(11) 1 881 637	(51) H04L 1/18	SI 09.03.2011		PT 05.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 882 348	(51) H04L 29/08	SI 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 882 907
ES 16.04.2011	GR 06.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 09.05.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 20.05.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 10.05.2011
(11) 1 881 763	(51) A01N 59/16	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 09.06.2011
(11) 1 881 783	(51) A61B 5/00	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 09.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 883 117
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 882 464	(51) A61F 2/44	(84) AT 19.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	BG 19.04.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 19.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IS 19.05.2011
				LV 19.01.2011
				PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011

SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 883 873	(51) G05B 23/02	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 883 167	(51) H04W 52/04	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 883 945	(51) H01H 71/70	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 26.01.2011	
(11) 1 883 213	(51) H04M 1/60	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 884 674	(51) F16D 3/76
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 09.02.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 883 962	(51) H01L 23/485	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 884 813	(51) G02B 7/00
(11) 1 883 332	(51) A47G 21/08	(11) 1 883 979	(51) H01L 41/09	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 30.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 1 884 845	(51) G05B 19/042
(11) 1 883 361	(51) A61B 17/92	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 26.01.2011		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
LT 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 884 024	(51) H03F 1/02	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 883 464	(51) B01D 46/06	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 1 885 005	(51) H01L 41/047
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
LT 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 883 480	(51) B05B 15/02	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 884 201	(51) A61B 17/068	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 23.02.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 885 086	(51) H04L 12/46
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SI 19.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 883 565	(51) B61K 9/12	SI 02.03.2011		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 884 220	(51) A61F 2/34	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 24.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PT 23.06.2011	NL 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 26.01.2011	
SI 23.02.2011	SE 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 1 885 111	(51) H04M 3/56
(11) 1 883 655	(51) C08F 2/14	(11) 1 884 236	(51) A61K 31/4168	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	LT 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 16.03.2011		(11) 1 884 291	(51) B05B 12/00	SI 02.03.2011	
(11) 1 883 735	(51) E02B 3/06	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 1 885 239	(51) A61B 5/0402
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 884 386	(51) B60J 7/06	(11) 1 885 382	(51) C12N 5/0775
(11) 1 883 765	(51) F16L 37/00	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 30.03.2011		SI 02.03.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 884 400	(51) B60N 2/28	(11) 1 885 504	(51) B05B 1/18
SI 23.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
				ES 13.06.2011	FI 02.03.2011

GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 886 698	(51) A61L 15/46
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(11) 1 885 516	(51) B22D 41/18	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SI 09.02.2011	(11) 1 885 882	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 885 882	(51) C12Q 1/68	SI 16.02.2011	
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 886 706	(51) A61M 16/20
SI 02.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 885 527	(51) B26B 21/38	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 26.01.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 885 530	(51) B26D 7/06	(11) 1 885 954	(51) D21H 17/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 19.01.2011	
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 886 722	(51) B01D 37/04
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 26.01.2011		ES 20.06.2011	GR 10.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 886 011	(51) F02G 1/053	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 885 560	(51) B41F 5/00	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 09.03.2011	
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 886 771	(51) G05B 19/40A
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 1 886 793	(51) B29C 67/00
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 886 128	(51) G01N 27/403	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(11) 1 885 562	(51) B41J 2/175	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 886 940	(51) B65D 83/14
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 886 146	(51) G01N 35/10	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 886 313	(51) G11B 20/10	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 886 964	(51) B66C 1/10
SI 19.01.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 885 564	(51) B41K 1/00	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 886 372	(51) H01M 8/06	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 26.01.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 887 095	(51) C22C 19/05
(11) 1 885 664	(51) C04B 41/80	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 886 527	(51) H04W 64/00	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 16.02.2011	
SI 16.03.2011		(11) 1 886 531	(51) H04W 28/22	(11) 1 887 123	(51) D06F 33/00
(11) 1 885 707	(51) C07D 305/14	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) CY 23.02.2011	(84) LT 23.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LV 23.02.2011		ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 1 885 712	(51) C07D 401/12	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 12.01.2011	
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 886 544	(51) H05K 3/28	(11) 1 887 245	(51) F16D 69/04
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 1 885 754	(51) C07K 14/725	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011

LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 888 376	(51) B60R 19/02	(11) 1 888 950	(51) F16J 15/32
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
(11) 1 887 660	(51) H01R 9/24	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 888 393	(51) B62D 13/06	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 888 959	(51) F16L 37/00
SI 23.02.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 887 734	(51) H04L 12/26	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 889 081	(51) H04L 12/10
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 1 888 430	(51) B65D 81/34	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 1 887 768	(51) H04M 1/60	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SI 26.01.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 889 402	(51) H04L 12/24
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 23.03.2011				ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 887 907	(51) A45D 40/26	(11) 1 888 448	(51) B66F 7/02	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SI 05.01.2011	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(11) 1 889 452	(51) H04L 29/12
SI 02.03.2011		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		SI 02.02.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 1 888 039	(51) A61K 9/16	(11) 1 888 474	(51) C03C 10/00	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 888 565	(51) C07D 407/14	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 889 662	(51) B01L 3/02
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
(11) 1 888 119	(51) A61K 47/48	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011				
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 888 592	(51) C07D 491/22	(11) 1 889 721	(51) B41F 33/00
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 888 694	(51) C09B 67/26	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
SI 09.03.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 888 122	(51) A61K 47/48	SI 30.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011			SI 19.01.2011	
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 1 888 825	(51) D03D 39/22	(11) 1 889 739	(51) B60J 7/22
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SI 09.03.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(11) 1 888 251	(51) B05B 7/14	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 19.01.2011	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011			(11) 1 889 856	(51) C08F 220/38
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 888 849	(51) E02F 9/06	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 02.03.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
				SI 09.03.2011	
(11) 1 888 366	(51) B60N 2/015	(11) 1 888 913	(51) F02M 61/16	(11) 1 889 873	(51) C08L 23/14
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011		
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011		
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011				

GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SI 19.01.2011			
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011				
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 1 892 261	(51) C08K 5/00	(11) 1 893 875	(51) F16B 37/06	(11) 1 894 214	(51) H01F 1/36
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
EE 18.08.2010	FI 18.08.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	SI 02.03.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010			SI 19.01.2011	
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010				
SK 18.08.2010					
(11) 1 892 298	(51) C12N 15/57	(11) 1 893 876	(51) F16B 37/08	(11) 1 894 377	(51) H04L 27/26
(84) CY 23.03.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 892 470	(51) F23D 1/02	(11) 1 893 895	(51) F16H 25/24	(11) 1 894 469	(51) A01M 23/36
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	
SI 26.01.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
(11) 1 892 966	(51) H04Q 3/00	(11) 1 893 928	(51) F25D 21/06	(11) 1 894 553	(51) A61G 5/10
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 09.03.2011		SI 23.03.2011	
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011				
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 1 893 042	(51) A24F 23/02	(11) 1 893 956	(51) G01J 1/58	(11) 1 894 680	(51) B25F 5/02
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 16.03.2011			
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011				
(11) 1 893 132	(51) A61F 2/24	(11) 1 894 028	(51) G01R 31/28	(11) 1 894 712	(51) B32B 15/08
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) SI 06.04.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011				
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011				
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011				
(11) 1 893 323	(51) B01D 67/00	(11) 1 894 067	(51) G05B 19/19	(11) 1 894 863	(51) B65G 47/32
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
SI 30.03.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
		SI 19.01.2011			
(11) 1 893 349	(51) B05D 3/02	(11) 1 894 091	(51) G06F 9/38	(11) 1 894 978	(51) C09G 1/00
(84) SI 06.04.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
	GR 01.07.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
	LV 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
				LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
				NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 1 893 743	(51) C12N 1/00	(11) 1 894 117	(51) G06F 13/42	(11) 1 895 030	(51) C30B 29/06
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 30.03.2011	
SI 23.03.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			
(11) 1 893 835	(51) E05B 65/46	(11) 1 894 205	(51) G11C 11/56	(11) 1 895 046	(51) D21B 1/34
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 16.04.2011	GR 06.04.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011				

(11) 1 895 139	(51) F02G 5/02	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 897 408	(51) H04R 25/00
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SI 23.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011			ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 16.03.2011				GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 895 163	(51) F04B 27/18	(11) 1 896 434	(51) C07D 277/46	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011		
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			(11) 1 897 411	(51) H05B 3/14
SI 05.01.2011		(11) 1 896 435	(51) C07D 277/68	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 16.03.2011	
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 1 897 514	(51) A61C 13/16
		SI 12.01.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
				ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
				GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
				LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
				(11) 1 897 532	(51) A61K 8/42
				(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
				CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
				FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
				LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
				SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
				(11) 1 897 586	(51) A61N 1/34
				(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
				BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
				ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
				GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
				LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
				PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
				(11) 1 897 651	(51) B23K 35/36
				(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
				FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
				NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
				(11) 1 897 701	(51) B60B 21/06
				(84) SI 06.04.2011	
				(11) 1 897 848	(51) B67C 3/00
				(84) SI 06.04.2011	
				(11) 1 898 001	(51) E01D 15/127
				(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
				ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
				GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
				LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
				NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SI 05.01.2011	
				(11) 1 898 009	(51) E03D 5/09
				(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
				FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
				IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
				LV 26.01.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
				(11) 1 898 140	(51) F16L 37/40
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011

CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 899 004	(51) A61N 1/36	SI 23.03.2011	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 899 770	(51) G05B 19/042
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SI 02.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 1 898 160	(51) F24D 19/10	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 899 164	(51) B41J 2/14	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 1 899 177	(51) B60C 9/22	SI 19.01.2011	
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 1 900 084	(51) H02K 41/02
SI 09.02.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 898 184	(51) H01C 10/30	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 23.02.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 899 211	(51) A45C 5/14	(11) 1 900 101	(51) H03F 1/26
(11) 1 898 215	(51) G01N 33/53	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 899 242	(51) B65D 75/36	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 23.02.2011	LT 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 898 245	(51) G02B 21/10	SI 23.02.2011		(11) 1 900 261	(51) H05B 37/02
(84) CY 09.03.2011	(84) ES 20.06.2011	(11) 1 899 290	(51) C07C 45/50	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 1 898 345	(51) G06Q 10/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 12.01.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 899 373	(51) C07K 14/47	(11) 1 900 269	(51) A01B 15/06
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 899 386	(51) C08F 4/40	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
SI 19.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) LT 30.03.2011	IS 26.05.2011	LV 26.01.2011
(11) 1 898 728	(51) A23L 3/3418	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 1 899 462	(51) C12N 9/96	SI 26.01.2011	
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 1 900 326	(51) A61B 6/04
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 09.03.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 23.02.2011		(11) 1 899 516	(51) D03D 47/30	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 1 898 786	(51) A61B 5/08	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	(11) 1 900 365	(51) A61K 31/215
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	GR 01.07.2011	SE 30.03.2011
(11) 1 898 846	(51) A61F 2/84	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 30.03.2011	
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 899 621	(51) F16F 15/123	(11) 1 900 420	(51) B01F 1/00
MC 28.02.2011	BG 26.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 900 558	(51) B60J 1/17
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 16.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 899 672	(51) F41H 1/02	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 898 908	(51) A61K 31/425	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011

SI 26.01.2011		(11) 1 901 633	(51) A47B 88/02	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 1 900 599	(51) B62B 7/08	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 901 636	(51) A47G 9/10	(11) 1 902 053	(51) C07D 451/04
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 900 781	(51) C09C 1/56	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 901 723	(51) A61K 9/70	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	FI 23.02.2011	LT 23.02.2011		
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 902 119	(51) C11D 3/00
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
				CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 900 868	(51) D06F 58/24	(11) 1 901 839	(51) B01J 19/20	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 23.03.2011	
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 902 138	(51) C12N 15/85
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 16.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		(11) 1 901 893	(51) B26D 7/20	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
(11) 1 900 917	(51) F01N 13/10	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.02.2011	
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SI 16.03.2011			
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011			(11) 1 902 139	(51) C12P 7/02
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 901 945	(51) B60R 21/34	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 1 900 932	(51) F02M 51/06	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011			PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(11) 1 901 949	(51) B60S 1/34	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SI 30.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011		
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 1 902 157	(51) C23C 22/40
(11) 1 900 943	(51) F04C 25/02	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 901 961	(51) B64D 11/06	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 02.03.2011	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011		
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 1 902 193	(51) E06B 7/36
SI 19.01.2011		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(11) 1 901 041	(51) G01D 5/38	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 23.02.2011		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 901 978	(51) B65G 11/16	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 23.02.2011	
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 902 215	(51) F02N 11/10
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
(11) 1 901 232	(51) G06T 7/00	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011			LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 902 034	(51) C07D 231/54	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
		GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	SI 02.02.2011	
(11) 1 901 427	(51) H03H 9/64	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011		
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 30.03.2011		(11) 1 902 224	(51) F16D 1/00
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011			(84) SI 06.04.2011	
GR 10.06.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 902 045	(51) C07D 401/12		
SE 09.03.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 902 437	(51) G08G 1/095
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
				GR 03.06.2011	LT 02.03.2011

LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 903 924	(51) A47L 9/00
SI 02.03.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 1 902 453	(51) H01G 5/16			ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(11) 1 903 241	(51) F16D 55/00	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 16.03.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 903 994	(51) A61F 2/44
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 16.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 1 902 743	(51) A61M 16/00	(11) 1 903 242	(51) F16D 55/00	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011				
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 903 265	(51) F16K 11/10	(11) 1 904 029	(51) A61K 9/00
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 1 902 791	(51) B21B 43/00	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	IS 26.05.2011	
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 904 138	(51) A61M 25/10
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SI 05.01.2011		SI 19.01.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 902 805	(51) B23G 5/06	(11) 1 903 321	(51) G01L 19/06	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SI 02.03.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 904 154	(51) A61N 1/05
SI 09.03.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 902 886	(51) B60J 7/16	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011			GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 903 326	(51) G01N 3/22	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 02.03.2011		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SI 26.01.2011	
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
(11) 1 902 903	(51) B60R 13/02	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 904 278	(51) B26B 21/22
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	SI 26.01.2011			
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			(11) 1 904 362	(51) B62D 27/02
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 903 387	(51) G03B 21/14	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
SI 05.01.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(11) 1 903 046	(51) C07D 495/04	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 26.01.2011		(11) 1 904 383	(51) B65D 81/34
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011			(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 903 885	(51) A23F 5/24	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 1 903 096	(51) C11D 1/83	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 09.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011			SI 23.02.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 903 913	(51) A47C 4/54		
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	(11) 1 904 432	(51) A61P 17/00
SI 09.03.2011		CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
		EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(11) 1 903 115	(51) C12P 21/00	GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	IS 09.10.2010	IT 09.06.2010	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	SI 02.03.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	MC 30.11.2010	NL 09.06.2010		
LV 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	(11) 1 904 445	(51) C07D 209/44
		RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 903 221	(51) F16B 19/05	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011			GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
				LV 02.03.2011	SE 02.03.2011

NL 23.02.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 907 125	(51) B04C 5/04	(11) 1 907 579	(51) C12Q 1/68
SI 23.02.2011		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 905 996	(51) F02F 3/00	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LV 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SI 12.01.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011			SI 09.03.2011	
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 907 170	(51) B23Q 11/00	(11) 1 907 592	(51) C12Q 1/68
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
(11) 1 906 133	(51) F41G 1/387	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(84) SI 06.04.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.03.2011	
(11) 1 906 281	(51) G05B 19/4061	(11) 1 907 193	(51) B29C 70/24	(11) 1 907 653	(51) E04H 15/40
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 906 401	(51) G11B 7/246	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			LV 26.01.2011	PT 26.05.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 907 228	(51) B60G 7/00	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 907 690	(51) F02M 65/00
SI 09.03.2011		CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(11) 1 906 475	(51) H01M 6/38	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 16.03.2011			
SI 30.03.2011		(11) 1 907 249	(51) B60S 9/08	(11) 1 907 795	(51) G01C 23/00
(11) 1 906 492	(51) H01R 13/52	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 906 534	(51) H03K 19/0175	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011				
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 907 252	(51) B60T 8/36	(11) 1 907 859	(51) G01N 33/574
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SI 12.01.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 906 673	(51) H04N 9/69	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 02.03.2011	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 12.01.2011			
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 907 274	(51) B63B 21/44	(11) 1 907 924	(51) B42B 9/02
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 09.03.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
				GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 906 908	(51) A61J 3/07	(11) 1 907 279	(51) B64C 21/04	LT 05.01.2011	NL 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 907 935	(51) G06F 12/00
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
SI 09.02.2011		(11) 1 907 292	(51) B65D 51/28	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(11) 1 906 920	(51) A61K 9/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011		
		SI 09.03.2011		(11) 1 908 044	(51) G09F 3/00
(11) 1 906 987	(51) A61K 38/00	(11) 1 907 446	(51) C08G 73/00	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 908 174	(51) H04B 1/16
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			(84) SI 06.04.2011	
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 907 544	(51) C12N 15/10	(11) 1 908 234	(51) H04L 12/56
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
SI 19.01.2011		SI 09.02.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011

SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 1 908 953	(51) F02M 47/02	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 1 908 425	(51) A61B 17/28	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 26.01.2011	
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 910 168	(51) B64D 33/02
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 05.01.2011		(11) 1 908 997	(51) F16H 61/70	SI 02.03.2011	
(11) 1 908 428	(51) A61B 17/34	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(11) 1 910 189	(51) B65D 81/34
(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 909 174	(51) G06F 9/445	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 12.01.2011	
		GR 20.04.2011	NL 19.01.2011		
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 910 195	(51) B65G 43/02
(11) 1 908 435	(51) A61C 17/22	(11) 1 909 433	(51) H04L 12/24	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 26.05.2010	CZ 21.04.2010
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 22.07.2010	IE 21.04.2010
SI 23.03.2011		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LI 30.11.2010	LT 21.04.2010
(11) 1 908 458	(51) A61K 31/02	(11) 1 909 612	(51) A45D 40/20	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010
(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010
GR 17.06.2011	SE 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SK 21.04.2010	
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 910 222	(51) C01B 3/58
		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 910 478	(51) C09D 5/36
		SI 05.01.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
		(11) 1 909 680	(51) A61B 18/20	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
		LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 09.02.2011	
		(11) 1 909 870	(51) A61M 5/315	(11) 1 910 600	(51) D04H 1/64
		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
		LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
				SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
		(11) 1 909 905	(51) A61N 5/10	(11) 1 910 635	(51) E05C 7/04
		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
		SI 23.03.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
		(11) 1 909 908	(51) A61N 7/00	SE 09.03.2011	
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 910 642	(51) E21B 41/00
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
				GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
		(11) 1 910 025	(51) B24B 37/04	LV 02.02.2011	PL 02.02.2011
		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SI 02.02.2011	
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 910 658	(51) F02D 41/34
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011

CY 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 1 912 956	(51) C07D 257/04	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011			NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 912 575	(51) A61B 10/06	(11) 1 913 114	(51) C09K 19/30	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 12.01.2011	
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 913 701	(51) H04B 1/69
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011			ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 913 235	(51) G05D 1/02	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		(84) SI 06.04.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
				PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 1 912 603	(51) A61F 13/15	(11) 1 913 263	(51) F04D 29/26	SI 23.02.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011		
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 913 791	(51) H04W 36/14
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
SI 12.01.2011		(11) 1 913 264	(51) F04F 1/06	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
(11) 1 912 665	(51) A61K 38/16	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 913 843	(51) A47B 96/20
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011			GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 913 418	(51) G01S 13/90	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 1 912 673	(51) A61K 39/395	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 913 918	(51) A61G 5/14
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LV 23.03.2011		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		SI 12.01.2011		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 912 715	(51) A63G 7/00	(11) 1 913 427	(51) G02B 1/04	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 913 479	(51) G06F 12/00	(11) 1 913 952	(51) A61K 38/00
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 09.03.2011	SE 09.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 09.03.2011	
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
SI 12.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 913 957	(51) A61K 39/39
		SI 02.03.2011		(84) CY 17.03.2010	(84) FI 03.11.2010
(11) 1 912 727	(51) B01F 1/00	(11) 1 913 511	(51) G06F 21/02	MC 30.11.2010	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011		
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 913 961	(51) A61L 27/34
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 09.03.2011		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011		
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 913 985	(51) A63D 9/00
(11) 1 912 819	(51) B60K 17/34	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 23.02.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
ES 30.04.2011	GR 20.04.2011			GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011			PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011			SI 26.01.2011	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011				
		(11) 1 913 600	(51) G21C 3/36	(11) 1 914 056	(51) B28C 5/12
(11) 1 912 828	(51) B60R 16/027	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SI 02.03.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011			PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SI 16.02.2011		(11) 1 913 603	(51) G21K 1/04	SI 19.01.2011	
		(84) SI 06.04.2011			
(11) 1 912 954	(51) C07D 241/38	(11) 1 913 611	(51) H01H 1/029		
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011		
GR 10.06.2011	SI 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		

(11) 1 914 080	(51) B41J 2/175	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 916 008	(51) A61M 5/142
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 19.01.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 27.04.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 915 185	(51) A61M 5/50	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SE 26.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		SI 30.03.2011		SI 05.01.2011	
(11) 1 914 099	(51) B60J 7/20				
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(11) 1 915 198	(51) A61K 31/37	(11) 1 916 048	(51) B23K 9/29
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011			FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 1 915 212	(51) B01L 3/00	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 23.03.2011	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011		
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 916 070	(51) B25J 5/00
		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 1 914 143	(51) B61D 19/02	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 915 266	(51) B60H 1/00	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 26.01.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
SI 05.01.2011		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 1 916 083	(51) B29C 45/16
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 914 205	(51) C02F 3/30	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 26.01.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011			LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 915 365	(51) C07D 401/12	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
SI 12.01.2011		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 916 084	(51) B29C 45/16
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 1 914 233	(51) C07D 405/04	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011			LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 915 532	(51) F04B 35/01	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 09.03.2011	
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 916 137	(51) B60J 7/06
(11) 1 914 296	(51) C11D 17/00	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 09.03.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011			NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 915 650	(51) G05B 13/04	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 914 297	(51) C11D 11/00	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 916 141	(51) B60K 6/20
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 915 761	(51) G21F 5/015	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 09.03.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
(11) 1 914 755	(51) G11C 13/02	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 916 161	(51) B60R 21/34
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 23.02.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011			GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SE 16.03.2011		(11) 1 915 795	(51) H01M 8/10	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 914 905	(51) H04B 3/34	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 12.01.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011				
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 915 940	(51) A47L 9/16	(11) 1 916 180	(51) B62D 47/02
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
SI 16.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 915 085	(51) A47L 9/16	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 916 327	(51) D06F 58/04
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 02.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011			GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011				
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011				

LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 916 884	(51) H05K 1/02	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SI 23.03.2011		(84) SI 06.04.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 1 916 440	(51) F16F 7/12	(11) 1 916 885	(51) H05K 1/02	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 30.03.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 05.01.2011	
(11) 1 916 441	(51) F16F 15/131	(11) 1 916 936	(51) A47L 13/20	(11) 1 917 720	(51) H04B 1/04
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SI 19.01.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 19.01.2011	
(11) 1 916 442	(51) F16F 15/131	(11) 1 916 950	(51) A61B 17/32	(11) 1 917 827	(51) H04W 76/02
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 05.01.2011	MC 28.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011		
SI 12.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 917 866	(51) A23L 1/00
		SI 05.01.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 916 451	(51) F16H 61/02	(11) 1 917 013	(51) A61K 31/403	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011		
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 917 880	(51) A45C 13/00
				(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 916 545	(51) G01V 8/14	(11) 1 917 167	(51) B60S 1/08	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 30.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 1 916 593	(51) G06F 3/033	(11) 1 917 319	(51) C08L 33/04	(11) 1 917 895	(51) A47L 9/10
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 09.03.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 16.03.2011			
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			(11) 1 917 935	(51) A61F 7/00
SI 05.01.2011		(11) 1 917 443	(51) F04C 18/16	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 12.01.2011	SE 12.01.2011
(11) 1 916 749	(51) H02G 3/04	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 12.01.2011	
(84) BG 23.05.2011	(84) SI 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011		
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 917 959	(51) A61K 31/194
(11) 1 916 799	(51) H04L 12/24	SI 09.03.2011		(84) CY 19.01.2011	(84) FI 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 917 461	(51) F16H 61/02	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 917 976	(51) A61K 39/39
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 16.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		(11) 1 917 530	(51) G01N 33/574	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 1 916 878	(51) H05B 33/08	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 917 988	(51) A61M 1/02
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 917 602	(51) G06F 13/40	(11) 1 918 052	(51) B23C 5/08
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011

(11) 1 920 179	(51) F16L 9/12	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LV 21.07.2010	MC 30.11.2010
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 1 920 874	(51) B23K 26/40	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SK 21.07.2010	
SI 23.02.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 921 478	(51) G02B 6/44
(11) 1 920 209	(51) F41G 3/14	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		SI 26.01.2011		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
(11) 1 920 250	(51) G01N 33/52	(11) 1 920 933	(51) B41J 2/175	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(11) 1 921 517	(51) G04B 13/02
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 26.05.2010	CZ 12.05.2010
SI 23.02.2011		SE 16.02.2011		DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
(11) 1 920 263	(51) G01R 31/28	(11) 1 920 934	(51) B41J 2/175	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010
(11) 1 920 380	(51) G06F 21/20	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	IS 12.09.2010	IT 12.05.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 16.02.2011		PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 1 921 014	(51) B65D 21/08	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) LT 09.03.2011	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LV 09.03.2011		(11) 1 921 518	(51) G04B 13/02
(11) 1 920 422	(51) G09B 23/28	(11) 1 921 084	(51) C07F 15/00	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.11.2010
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 26.05.2010	CZ 26.05.2010
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	IT 26.05.2010	LT 26.05.2010
SI 09.02.2011		SI 02.03.2011		LV 26.05.2010	MC 30.11.2010
(11) 1 920 647	(51) A01C 7/10	(11) 1 921 108	(51) C08K 9/10	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	SK 26.05.2010	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	(11) 1 921 521	(51) G04C 3/12
(11) 1 920 691	(51) A47K 3/12	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SI 12.01.2011		SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 920 797	(51) A61M 39/28	(11) 1 921 141	(51) C12N 15/09	(11) 1 921 522	(51) G04C 3/12
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010
CY 26.05.2010	CZ 14.04.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010
ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
IS 14.08.2010	LI 30.11.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IT 21.07.2010	LT 21.07.2010
MC 30.11.2010	NL 14.04.2010	SI 12.01.2011		LV 21.07.2010	MC 30.11.2010
PL 14.04.2010	PT 16.08.2010	(11) 1 921 346	(51) F16H 25/14	NL 21.07.2010	PL 21.07.2010
RO 14.04.2010	SE 14.04.2010	(84) SI 06.04.2011		PT 22.11.2010	RO 21.07.2010
SI 14.04.2010	SK 14.04.2010			SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
(11) 1 920 853	(51) B08B 3/04	(11) 1 921 374	(51) F21V 21/03	SK 21.07.2010	
(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(11) 1 921 592	(51) G09B 23/28
DK 22.09.2010	EE 22.09.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011

LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	DK 16.06.2010	EE 16.06.2010
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	FI 16.06.2010	GR 17.09.2010
(11) 1 921 632	(51) G21K 4/00	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	IE 16.06.2010	IS 16.10.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 922 218	(51) B60H 1/00	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	MC 30.11.2010	NL 16.06.2010
ES 16.04.2011	GR 06.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010
LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 922 234	(51) B60W 20/00	(11) 1 923 017	(51) A61C 5/06
SI 05.01.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 1 921 688	(51) H01L 51/30	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SE 30.03.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 1 921 828	(51) H04L 29/12	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		SI 05.01.2011		SI 26.01.2011	
(11) 1 921 872	(51) H04L 12/24	(11) 1 922 246	(51) B63B 1/22	(11) 1 923 028	(51) A61F 13/512
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) LT 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 922 259	(51) B65D 33/16	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		SI 16.03.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 1 922 380	(51) C09J 133/08	(11) 1 923 037	(51) A61K 6/083
SI 23.02.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 1 922 051	(51) A61J 7/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 09.03.2011	
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 923 045	(51) A61K 8/60
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 23.03.2011		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 922 424	(51) C22B 11/00	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 05.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 922 109	(51) A61N 1/05	SI 30.03.2011		SI 12.01.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 1 922 533	(51) G01L 1/22	(11) 1 923 077	(51) A61L 15/26
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LV 09.03.2011	SI 09.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 922 753	(51) H01L 21/768	LV 12.01.2011	PT 12.05.2011
NL 05.01.2011	PT 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 12.01.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 923 149	(51) B08B 15/04
SI 05.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 08.09.2010
(11) 1 922 135	(51) B01D 53/54	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CZ 08.09.2010	DK 08.09.2010
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 1 922 920	(51) A01K 27/00	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	IT 08.09.2010	LT 08.09.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	LV 08.09.2010	MC 30.11.2010
SI 19.01.2011		IS 09.10.2010	IT 09.06.2010	NL 08.09.2010	PL 08.09.2010
(11) 1 922 158	(51) B07C 3/10	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	PT 10.01.2011	RO 08.09.2010
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	SE 08.09.2010	SI 08.09.2010
ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	SK 08.09.2010	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	(11) 1 923 160	(51) B23B 51/02
SI 02.03.2011		SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 31.03.2010
(11) 1 922 184	(51) B26B 21/52	(11) 1 922 936	(51) A23C 19/16	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010
(11) 1 922 190	(51) B26D 7/22	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 31.03.2010	IE 31.03.2010
(84) SI 06.04.2011		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	IS 31.07.2010	IT 31.03.2010
(11) 1 922 209	(51) B29C 70/54	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 02.03.2011		MC 30.11.2010	NL 31.03.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 923 012	(51) A61B 17/72	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 30.11.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010
				(11) 1 923 174	(51) B24B 55/10
				(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010

CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	SI 19.01.2011	(11) 1 923 381	(51) C07C 51/487	(11) 1 923 684	(51) G01L 5/10
EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 16.02.2011
IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 16.02.2011
IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	NL 16.02.2011
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 16.06.2011
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	SI 09.03.2011	(11) 1 923 398	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 16.02.2011
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(84) AT 05.01.2011	(51) C07K 7/08	(11) 1 923 699	(51) G01N 27/64	(51) G01N 27/64
SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SK 12.05.2010	(11) 1 923 195	MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 19.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(51) B29C 45/27	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 20.04.2011
ES 16.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 19.01.2011
GR 06.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IS 05.05.2011	LV 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 19.01.2011
LT 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 19.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 19.05.2011
NL 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 19.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 19.01.2011
PT 05.05.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 923 426	(11) 1 923 758	(51) G05B 19/4067	(51) G05B 19/4067
SI 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(51) C08L 63/00	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010
(11) 1 923 221	(51) B41J 2/165	FI 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	CY 17.03.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 24.06.2011	GR 24.06.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	DK 17.03.2010
CY 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 23.03.2011	LV 23.03.2011	EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	ES 28.06.2010
FI 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	GR 18.06.2010
NL 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 923 520	(51) E04C 2/34	IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	IS 17.07.2010
SI 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	LT 17.03.2010
(11) 1 923 251	(51) B60J 7/20	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010	PL 17.03.2010
ES 30.04.2011	(84) CY 19.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	RO 17.03.2010
GR 20.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	SI 17.03.2010
LT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SK 17.03.2010		
NL 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 1 923 902	(51) H01J 37/34	(51) H01J 37/34
PT 19.05.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 923 611	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011
SI 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 1 923 611	(51) F16K 5/06	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 923 258	(51) B60N 2/48	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NL 23.02.2011
CY 26.05.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 23.02.2011
DK 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 23.02.2011		
FI 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 923 926	(51) H01L 39/24	(51) H01L 39/24
IE 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	SI 02.03.2011	(11) 1 923 670	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) CY 12.01.2011
IT 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 923 670	(51) G01D 5/244	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 13.04.2011
LV 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 12.01.2011
NL 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 30.08.2010	(84) BE 30.11.2010	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011
SE 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 923 316	(51) B65D 5/48	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	(11) 1 924 199	(51) A61B 5/103	(51) A61B 5/103
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IS 17.07.2010	IT 17.03.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 12.04.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 02.03.2011
ES 23.04.2011	(84) BE 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 17.03.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 02.03.2011
GR 13.04.2011	(84) BE 12.01.2011	PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 02.03.2011
LT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 02.03.2011
NL 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 17.03.2010	(11) 1 923 676	(11) 1 924 200	(51) A61B 5/15	(51) A61B 5/15
PT 12.05.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 923 676	(51) G01F 11/26	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011
SI 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 04.08.2010	(84) BE 30.11.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 09.02.2011
(11) 1 923 327	(51) B65D 85/10	BG 04.11.2010	CH 30.11.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 09.02.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	NL 09.02.2011
FI 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 09.06.2011
LV 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 1 923 344	(51) B65H 45/16	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010	(11) 1 924 235	(51) A61K 6/00	(51) A61K 6/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	IS 04.12.2010	IT 04.08.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 30.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LI 30.11.2010	LT 04.08.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 12.01.2011
GR 20.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 04.08.2010	MC 30.11.2010	ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	GR 13.04.2011
LT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	NL 04.08.2010	PL 04.08.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 12.01.2011
NL 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 19.05.2011	(84) CY 19.01.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 12.05.2011
	(84) CY 19.01.2011	SK 04.08.2010		SI 12.01.2011		

(11) 1 924 304	(51) A61M 1/36	(11) 1 924 710	(51) C12Q 1/68	(11) 1 925 344	(51) A63C 5/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 16.03.2011	
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011				
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011				
SI 05.01.2011					
(11) 1 924 329	(51) A62B 23/02	(11) 1 924 760	(51) F01N 3/04	(11) 1 925 345	(51) A63C 7/02
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 10.09.2010	IE 09.06.2010
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IS 09.10.2010	IT 09.06.2010
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LT 09.06.2010	LV 09.06.2010
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 09.06.2010
		SI 19.01.2011		PL 09.06.2010	PT 11.10.2010
				RO 09.06.2010	SE 09.06.2010
				SI 09.06.2010	SK 09.06.2010
(11) 1 924 382	(51) B23C 5/26	(11) 1 924 898	(51) G05B 19/418	(11) 1 925 395	(51) B23Q 11/10
(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 11.08.2010	EE 11.08.2010
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
SI 09.02.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IS 11.12.2010	LT 11.08.2010
		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 11.08.2010	MC 30.11.2010
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
		SI 19.01.2011		RO 11.08.2010	SI 11.08.2010
				SK 11.08.2010	
(11) 1 924 385	(51) B23K 9/095	(11) 1 924 947	(51) G06K 7/00	(11) 1 925 398	(51) B24B 37/04
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
SI 19.01.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 1 924 404	(51) B24C 11/00	(11) 1 925 005	(51) H01F 41/12	(11) 1 925 408	(51) B26D 7/26
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) NL 19.05.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 925 478	(51) B60H 3/00
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 24.11.2010	CZ 24.11.2010
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 23.02.2011		DK 24.11.2010	EE 24.11.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			ES 07.03.2011	FI 24.11.2010
SI 05.01.2011				GR 25.02.2011	IE 24.11.2010
				IS 24.03.2011	LT 24.11.2010
				LV 24.11.2010	MC 30.11.2010
				NL 24.11.2010	PL 24.11.2010
				PT 24.03.2011	RO 24.11.2010
				SE 24.11.2010	SI 24.11.2010
				SK 24.11.2010	
(11) 1 924 432	(51) B32B 27/04	(11) 1 925 081	(51) H03K 17/955	(11) 1 925 488	(51) B60K 37/00
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011			
(11) 1 924 473	(51) B60T 8/32	(11) 1 925 216	(51) A23L 1/40	(11) 1 925 555	(51) B65B 25/14
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 18.06.2010	IS 17.07.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SI 23.02.2011		IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		PL 17.03.2010	PT 19.07.2010		
		RO 17.03.2010	SE 17.03.2010		
		SI 17.03.2010	SK 17.03.2010		
(11) 1 924 486	(51) B62D 21/11	(11) 1 925 260	(51) A61B 17/34	(11) 1 925 575	(51) B65G 15/14
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 02.06.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	EE 02.06.2010	FI 02.06.2010
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 03.09.2010	IE 02.06.2010
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			

IS 02.10.2010	LT 02.06.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 02.06.2010	MC 30.11.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
NL 02.06.2010	PL 02.06.2010	SI 12.01.2011		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
PT 04.10.2010	RO 02.06.2010				
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	(11) 1 925 761	(51) E04D 13/03	(11) 1 926 125	(51) H01L 21/00
SK 02.06.2010		(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 925 579	(51) B65H 45/18	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010	NL 09.02.2011	SE 09.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	SI 09.02.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	(11) 1 925 767	(51) E05B 63/24	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011		
IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 926 170	(51) H01M 8/10
LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
		SI 05.01.2011		SI 23.03.2011	
(11) 1 925 588	(51) B66F 9/075	(11) 1 925 828	(51) F16B 25/10	(11) 1 926 236	(51) H04B 17/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CZ 26.05.2010	EE 26.05.2010	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 27.08.2010	IE 26.05.2010	EE 28.04.2010	ES 08.08.2010
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IS 26.09.2010	LT 26.05.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 26.05.2010	MC 30.11.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	IT 28.04.2010	LT 28.04.2010
SI 19.01.2011		SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010
		SK 26.05.2010		NL 28.04.2010	PL 28.04.2010
				PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
(11) 1 925 590	(51) C01G 23/00	(11) 1 925 896	(51) F27B 3/04	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010	SK 28.04.2010	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	EE 05.05.2010	FI 05.05.2010		
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	(11) 1 926 273	(51) H04L 27/26
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	IS 05.09.2010	LT 05.05.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 23.03.2011		MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		PT 06.09.2010		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 925 650	(51) C09J 153/00	(11) 1 925 900	(51) F41A 15/06	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 02.03.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 926 398	(51) A23L 2/66
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 02.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 925 667	(51) C12N 15/12	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 26.01.2011		LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011			SI 05.01.2011	
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011				
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011				
(11) 1 925 738	(51) E01F 8/00	(11) 1 925 905	(51) G01B 7/06	(11) 1 926 458	(51) A61F 13/00
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011		
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 02.03.2011			
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					
(11) 1 925 739	(51) E01F 8/02	(11) 1 926 107	(51) G21C 19/07	(11) 1 926 502	(51) A61L 2/18
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SI 12.01.2011		LT 30.06.2010	LV 30.06.2010		
		MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	(11) 1 926 546	(51) B01D 63/02
		PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
		RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	LV 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 1 925 744	(51) E01F 8/02	(11) 1 926 113	(51) H01H 3/14	(11) 1 926 589	(51) B31D 5/00
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			NL 02.03.2011	SE 02.03.2011

SI 02.03.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(11) 1 926 627	(51) B60N 2/20	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SI 23.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 927 308	(51) A47K 10/38	(11) 1 927 529	(51) B62D 15/02
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 1 926 715	(51) C07D 239/46	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	IS 24.07.2010	LI 30.11.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	MC 30.11.2010	SE 24.03.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SI 23.03.2011		(11) 1 927 320	(51) A61B 17/28	SI 12.01.2011	
(11) 1 926 866	(51) E04B 2/90	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 927 576	(51) B81C 1/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 1 927 328	(51) A61F 2/30	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
SI 19.01.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 926 875	(51) E05C 17/24	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 05.01.2011	
(84) SI 06.04.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 1 927 580	(51) C01G 49/00
(11) 1 926 922	(51) F16G 3/04	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 12.01.2011		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 927 389	(51) B01D 29/19	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 12.01.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 927 581	(51) C01G 53/00
SI 05.01.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 926 943	(51) F24J 2/05	(11) 1 927 390	(51) B01D 46/46	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 927 279	(51) A01D 45/02	(11) 1 927 404	(51) B05B 12/08	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 927 623	(51) C08K 5/00
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.06.2010
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
MC 30.11.2010	PL 21.07.2010	(11) 1 927 495	(51) B60J 10/02	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	(84) AT 28.07.2010	(84) BE 30.11.2010	IS 10.07.2010	IT 10.03.2010
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	BG 28.10.2010	CY 28.07.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
SK 21.07.2010		CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010
(11) 1 927 283	(51) A01K 75/00	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 927 702	(51) E03F 7/10
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
SI 16.02.2011		SK 28.07.2010		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(11) 1 927 286	(51) A01N 25/34	(11) 1 927 508	(51) B60Q 1/04	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 1 927 708	(51) E05B 9/04
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(11) 1 927 290	(51) A23G 9/28	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 927 525	(51) B62B 5/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 19.01.2011	
		CY 02.03.2011	FI 02.03.2011		

FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
(11) 1 929 495	(51) H01H 27/00	(11) 1 930 136	(51) B26B 19/10	(11) 1 930 239	(51) B64D 43/00
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 930 137	(51) B26B 19/38	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 1 929 575	(51) H01M 8/24	SI 23.03.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 1 930 151	(51) B32B 17/10	(11) 1 930 253	(51) B65D 77/20
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 30.03.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 930 170	(51) B41J 11/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 929 623	(51) H02P 6/18	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 930 254	(51) B65D 85/10
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 930 260	(51) B65G 67/04
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 26.01.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 929 671	(51) H04B 10/155	(11) 1 930 207	(51) B60N 2/30	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 929 715	(51) G06Q 10/00	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 930 261	(51) B65H 3/06
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 930 208	(51) B60N 2/42	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SI 09.03.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 929 852	(51) A01D 33/14	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 19.01.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 930 362	(51) C08J 7/00
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 1 929 859	(51) A01G 25/02	SI 05.01.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) FI 23.03.2011	(11) 1 930 213	(51) B60R 9/045	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 929 873	(51) A21D 2/18	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 26.01.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 930 413	(51) C12N 5/00
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 930 214	(51) B60R 11/02	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	FI 12.01.2011	FI 12.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	ES 23.04.2011	IS 12.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 13.04.2011	LV 12.01.2011
SI 12.01.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 929 996	(51) A61K 9/00	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 12.01.2011		SI 12.01.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 930 220	(51) B60T 13/74	(11) 1 930 453	(51) C22C 9/04
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SI 16.02.2011		EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 930 040	(51) A61M 5/28	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	IT 17.03.2010	LT 17.03.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		LV 17.03.2010	MC 30.11.2010		

(11) 1 930 498	(51) D21F 1/00	LV 25.08.2010	MC 30.11.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NL 25.08.2010	PL 25.08.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010		
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010	(11) 1 931 782	(51) C12N 15/11
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SK 25.08.2010		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
				BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 930 509	(51) E03B 7/07	(11) 1 931 108	(51) H04L 29/08	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 05.01.2011	
LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	SI 09.02.2011		(11) 1 931 796	(51) C12Q 1/04
PT 20.09.2010	RO 19.05.2010			(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	(11) 1 931 117	(51) H04M 1/02	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
SK 19.05.2010		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(11) 1 930 535	(51) E05F 15/12	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
BG 17.02.2011	CY 17.11.2010	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011		
CZ 17.11.2010	DK 17.11.2010	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 1 931 882	(51) F15B 5/00
EE 17.11.2010	FI 17.11.2010			(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 18.02.2011	IE 17.11.2010	(11) 1 931 275	(51) A61B 19/00	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IS 17.03.2011	LT 17.11.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LV 17.11.2010	MC 30.11.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
NL 17.11.2010	PL 17.11.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PT 17.03.2011	RO 17.11.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SK 17.11.2010		SI 09.03.2011		SI 05.01.2011	
(11) 1 930 685	(51) F41A 27/24	(11) 1 931 300	(51) A61J 11/04	(11) 1 931 887	(51) F16C 1/18
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) CH 30.09.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	DK 31.03.2010	EE 30.09.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	FI 15.09.2010	IE 31.03.2010	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
IS 09.10.2010	LT 09.06.2010	LI 30.09.2010	LT 15.09.2010		
LV 09.06.2010	MC 30.11.2010	LV 15.09.2010	MC 30.09.2010	(11) 1 931 945	(51) G01C 15/00
NL 09.06.2010	PL 09.06.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	(84) SI 06.04.2011	
PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	SE 31.03.2010	SI 16.09.2010		
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	SK 31.03.2010		(11) 1 931 989	(51) G01N 33/50
				(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
				CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 930 794	(51) G04C 3/00	(11) 1 931 526	(51) B60C 25/135	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 932 221	(51) H01R 13/66
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		SI 26.01.2011		SI 02.03.2011	
(11) 1 930 912	(51) G21F 5/015	(11) 1 931 565	(51) B64C 7/00	(11) 1 932 306	(51) H04L 25/03
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SI 09.03.2011	
SI 16.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
(11) 1 931 001	(51) H01S 5/34	(11) 1 931 696	(51) C07K 7/64	(11) 1 932 322	(51) H04L 29/08
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 23.03.2011	
		SI 16.02.2011			
(11) 1 931 091	(51) H04L 12/58	(11) 1 931 731	(51) C08L 23/10	(11) 1 932 419	(51) A01D 89/00
(84) AT 25.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010
BG 25.11.2010	CY 25.08.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010
CZ 25.08.2010	DK 25.08.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010
EE 25.08.2010	FI 25.08.2010			ES 14.06.2010	FI 03.03.2010
GR 26.11.2010	IE 25.08.2010			GR 04.06.2010	IE 03.03.2010
IS 25.12.2010	LT 25.08.2010				

(11) 1 935 023	(51) H01L 29/737	(11) 1 935 453	(51) A61N 5/10	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 1 935 873	(51) C07C 255/41
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SI 09.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
SI 02.02.2011		SI 26.01.2011		(11) 1 935 882	(51) C07D 209/12
				(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 935 113	(51) H04W 52/50	(11) 1 935 463	(51) A63F 9/08	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 935 897	(51) C07F 15/00
SI 02.03.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 935 246	(51) A21C 3/08	(11) 1 935 473	(51) B01D 46/12	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 02.03.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011		
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011		
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 936 031	(51) D21F 9/00
		SI 09.02.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011
				CY 10.11.2010	CZ 10.11.2010
				DK 10.11.2010	EE 10.11.2010
				GR 11.02.2011	IE 10.11.2010
				IS 10.03.2011	LT 10.11.2010
				LV 10.11.2010	MC 30.11.2010
				NL 10.11.2010	PT 10.03.2011
				RO 10.11.2010	SI 10.11.2010
				SK 10.11.2010	
				(11) 1 936 130	(51) F01L 1/02
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
				(11) 1 936 155	(51) F02D 23/00
				(84) AT 07.04.2010	(84) BE 30.11.2010
				CY 26.05.2010	CZ 07.04.2010
				DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
				ES 18.07.2010	FI 07.04.2010
				GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
				IS 07.08.2010	IT 07.04.2010
				LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
				MC 30.11.2010	NL 07.04.2010
				PL 07.04.2010	PT 09.08.2010
				RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
				SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
				(11) 1 936 189	(51) F04B 35/04
				(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
				BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
				FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
				LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
				NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
				(11) 1 936 211	(51) F16B 11/00
				(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010
				CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
				DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
				ES 29.11.2010	FI 18.08.2010
				GR 19.11.2010	IE 18.08.2010
				IS 18.12.2010	IT 18.08.2010

LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 1 938 408	(51) H01M 8/02
MC 30.11.2010	PL 18.08.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
PT 20.12.2010	RO 18.08.2010	(11) 1 937 040	(51) H05K 1/02	CY 23.02.2011	GR 24.05.2011
SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SK 18.08.2010		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 936 239	(51) F16H 57/02	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 938 635	(51) H04W 24/06
(84) SI 06.04.2011		LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 1 936 244	(51) F16J 1/09	(11) 1 937 285	(51) A61K 33/06	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) SI 06.04.2011		GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	(11) 1 937 428	(51) B21J 15/28	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 02.02.2011	
IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 938 669	(51) H05B 41/292
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	SI 23.03.2011		(84) SI 06.04.2011	
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	(11) 1 937 480	(51) B41J 2/165	(11) 1 938 692	(51) A22C 21/00
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 936 251	(51) F16L 37/091	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 938 808	(51) A61K 9/70
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 23.02.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 1 937 587	(51) B67D 7/02	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) CY 25.09.2010	(84) CZ 25.09.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IE 25.09.2010	IS 26.09.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 936 366	(51) G01N 27/416	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 26.09.2010	SK 25.09.2010	SI 12.01.2011	
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 937 759	(51) C08J 7/12	(11) 1 938 861	(51) A61N 1/36
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 1 937 838	(51) C12Q 1/68	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(11) 1 936 391	(51) G01R 19/32	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 1 937 931	(51) E21B 19/16	(11) 1 938 930	(51) B25J 19/00
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 1 937 938	(51) F01B 3/04	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 09.02.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
		SI 23.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 1 936 400	(51) G01S 7/484	(11) 1 938 001	(51) F16H 61/02	SI 26.01.2011	
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 1 939 062	(51) B60W 50/08
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 09.03.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		(11) 1 938 276	(51) G06T 11/00	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 936 722	(51) H01M 4/70	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 939 111	(51) B65D 83/00
(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 26.05.2010	CZ 12.05.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	SI 23.02.2011		(11) 1 938 308	(51) G10H 1/00
MC 30.11.2010	NL 12.05.2010	(11) 1 938 308	(51) G10H 1/00	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011
PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011		
RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011		
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011		
(11) 1 936 874	(51) H04L 12/28	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011		
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 23.02.2011			
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011				
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011				
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011				

(11) 1 939 142	(51) C02F 1/42	(11) 1 939 944	(51) H01L 31/0224	(11) 1 940 479	(51) A61L 15/56
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 23.02.2011	
		SI 09.02.2011			
(11) 1 939 424	(51) F02B 75/04	(11) 1 940 039	(51) H04B 1/38	(11) 1 940 527	(51) B01D 3/00
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 21.10.2010	CY 21.07.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
CZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 940 586	(51) B23Q 15/06
EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	SI 19.01.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
MC 30.11.2010	NL 21.07.2010			LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
PL 21.07.2010	PT 22.11.2010			PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
RO 21.07.2010	SI 21.07.2010			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SK 21.07.2010					
(11) 1 939 631	(51) G01N 35/10	(11) 1 940 040	(51) H04B 1/38	(11) 1 940 592	(51) B25D 16/00
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 939 662	(51) G02B 7/08	(11) 1 940 237	(51) A22B 5/00	(11) 1 940 699	(51) B65D 75/58
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011				
SI 16.02.2011					
(11) 1 939 715	(51) G06F 3/048	(11) 1 940 276	(51) A47L 9/02	(11) 1 940 710	(51) B65G 53/52
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 940 711	(51) B65G 57/06
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SI 26.01.2011		SI 05.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 939 832	(51) G08C 17/02	(11) 1 940 418	(51) A61K 31/7032	(11) 1 940 712	(51) B65H 39/14
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SI 23.03.2011	
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011		
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 1 939 873	(51) G11B 7/243	(11) 1 940 432	(51) A61K 36/00	(11) 1 940 720	(51) B66C 1/34
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011		
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 940 751	(51) C04B 24/08
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
				GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
				LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 939 881	(51) G11B 27/10	(11) 1 940 445	(51) A61K 38/17	(11) 1 940 827	(51) C07D 405/12
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 03.05.2011	FI 02.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 17.05.2011	PL 16.02.2011	LV 02.02.2011	LT 02.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 02.06.2011	PL 02.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 16.02.2011		SI 02.02.2011	SE 02.02.2011		
(11) 1 939 882	(51) G11B 27/10	(11) 1 940 478	(51) A61L 15/20	(11) 1 940 835	(51) C07D 471/04
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) FI 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PL 16.02.2011	PL 16.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 17.05.2011	PL 16.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011				
SI 16.02.2011					

(11) 1 940 846	(51) C07D 487/04	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 02.03.2011	
SI 16.03.2011		SI 23.02.2011			
(11) 1 940 866	(51) C07K 7/06	(11) 1 941 528	(51) H01J 37/09	(11) 1 942 285	(51) F16D 3/84
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 942 327	(51) G01M 3/20
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SI 23.03.2011		SI 23.03.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
				LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
				SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 1 940 890	(51) C08F 10/10	(11) 1 941 624	(51) H04B 1/707	(11) 1 942 492	(51) G11B 7/0037
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(11) 1 942 502	(51) G11B 27/10
SI 12.01.2011		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		SI 02.02.2011		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 940 918	(51) C08G 75/02	(11) 1 941 785	(51) H05B 33/08	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 17.05.2011	PL 16.02.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 16.02.2011	
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 942 756	(51) A41D 13/05
SI 09.02.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 08.09.2010	(84) BE 30.11.2010
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CH 30.11.2010	CY 08.09.2010
(11) 1 940 978	(51) C09D 7/00	(11) 1 941 953	(51) B21C 23/00	CZ 08.09.2010	DK 08.09.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	EE 08.09.2010	ES 19.12.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 08.09.2010	GR 09.12.2010
ES 16.04.2011	IS 05.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	IE 08.09.2010	IS 08.01.2011
GR 06.04.2011	LV 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	IT 08.09.2010	LI 30.11.2010
LT 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 16.03.2011		LT 08.09.2010	LV 08.09.2010
NL 05.01.2011	SE 05.01.2011			MC 30.11.2010	NL 08.09.2010
PT 05.05.2011				PL 08.09.2010	PT 10.01.2011
SI 05.01.2011				RO 08.09.2010	SE 08.09.2010
				SI 08.09.2010	SK 08.09.2010
(11) 1 941 003	(51) C10G 1/00	(11) 1 941 979	(51) B27C 7/00	(11) 1 942 986	(51) A61Q 5/06
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) SI 06.04.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010		
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	EE 24.03.2010	ES 05.07.2010		
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	(11) 1 943 010	(51) B01F 3/10
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
		LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 1 941 067	(51) C22B 34/12	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011				
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011				
(11) 1 941 094	(51) D06N 3/00	(11) 1 942 014	(51) B60B 27/00	(11) 1 943 026	(51) B05C 17/00
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 23.03.2011	
SI 02.03.2011					
(11) 1 941 113	(51) E04F 19/06	(11) 1 942 022	(51) B60J 1/20	(11) 1 943 042	(51) B23B 29/034
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SI 30.03.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011		
		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 943 084	(51) B29C 65/14
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
				FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
				LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
				PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
(11) 1 941 500	(51) G10L 19/00	(11) 1 942 036	(51) B60R 22/02		
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		

SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 943 193	(51) C02F 3/12	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	IS 05.05.2011	PT 05.05.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SI 05.01.2011	
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 944 213	(51) B61D 17/10
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 943 741	(51) G10L 19/14	(11) 1 944 318	(51) C07K 14/54
SI 16.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 1 943 251	(51) C07D 473/00	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 02.03.2011	
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 944 327	(51) C08F 210/02
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		SI 19.01.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 1 943 267	(51) C07K 5/06	(11) 1 943 800	(51) H04L 1/00	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 02.03.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 1 944 354	(51) C11B 9/00
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 1 943 345	(51) C12N 15/87	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) SI 06.04.2011		SI 05.01.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(11) 1 943 436	(51) F16F 9/02	(11) 1 943 853	(51) H04W 24/10	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(11) 1 944 373	(51) C12N 15/53
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) ES 16.04.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 06.04.2011	PT 05.05.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 05.01.2011	
SI 02.03.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 944 378	(51) G01N 33/53
(11) 1 943 454	(51) F17C 13/04	SI 09.02.2011		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 943 863	(51) H04W 24/04	BG 11.11.2010	CY 11.08.2010
(11) 1 943 457	(51) F17C 13/04	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	EE 11.08.2010	ES 22.11.2010
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 19.12.2010	GR 12.11.2010
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	MC 31.12.2010	NL 11.08.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 943 876	(51) H04R 9/06	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	RO 11.08.2010	SE 20.12.2010
(11) 1 943 535	(51) G01R 33/28	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 944 402	(51) D06F 37/20
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 09.03.2011		GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 1 944 078	(51) B01F 13/00	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 02.03.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 943 606	(51) G06F 3/00	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 1 944 877	(51) H04B 3/23
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 1 944 119	(51) B23K 31/12	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 26.05.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	(11) 1 944 882	(51) H04B 7/06
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	EE 19.05.2010	FI 19.05.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 943 628	(51) G08B 13/196	GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	(11) 1 945 003	(51) H05B 6/30
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 1 943 708	(51) H02J 13/00	SK 19.05.2010		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(11) 1 944 158	(51) B32B 3/02		
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		

LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 945 380	(51) B05D 5/04	(11) 1 945 597	(51) C06B 21/00
(11) 1 945 043	(51) A23K 1/00	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 945 625	(51) C07D 311/78
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CH 30.11.2010	CY 03.03.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010
SI 19.01.2011				EE 03.03.2010	FI 03.03.2010
(11) 1 945 057	(51) A45D 26/00	(11) 1 945 381	(51) B08B 1/04	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	IS 03.07.2010	LI 30.11.2010
		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
(11) 1 945 067	(51) A47G 29/02	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	MC 30.11.2010	NL 03.03.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
PL 26.01.2011	SE 26.01.2011			(11) 1 945 634	(51) C07D 413/14
SI 26.01.2011		(11) 1 945 410	(51) B25F 5/00	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 1 945 079	(51) A47K 10/38	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 16.03.2011		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011				
SI 23.02.2011		(11) 1 945 463	(51) B41M 5/50	(11) 1 945 716	(51) C08L 83/04
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 945 105	(51) A61B 10/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 09.03.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 945 474	(51) B60J 7/043	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	(11) 1 945 731	(51) C09J 183/04
SI 05.01.2011		DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 1 945 228	(51) A61K 31/724	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) SI 06.04.2011		IS 30.10.2010	IT 30.06.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		LI 30.11.2010	LT 30.06.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 945 285	(51) A61M 5/142	LV 30.06.2010	MC 30.11.2010	SI 09.03.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 30.06.2010	PL 30.06.2010		
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	(11) 1 945 767	(51) C07K 16/18
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SK 30.06.2010		CY 26.05.2010	CZ 07.04.2010
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011			DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 945 504	(51) B64D 11/00	ES 18.07.2010	FI 07.04.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 11.08.2010	(84) BE 30.11.2010	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
		BG 11.11.2010	CH 30.11.2010	IS 07.08.2010	IT 07.04.2010
(11) 1 945 331	(51) B01D 53/86	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	LI 30.11.2010	LT 07.04.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010
CH 30.11.2010	CY 03.03.2010	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	NL 07.04.2010	PL 07.04.2010
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	SE 07.04.2010	SI 07.04.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	LI 30.11.2010	LT 11.08.2010		
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 945 775	(51) C12N 15/82
IT 03.03.2010	LI 30.11.2010	NL 11.08.2010	PL 11.08.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
MC 30.11.2010	NL 03.03.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	SK 11.08.2010		LV 09.03.2011	SI 09.03.2011
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010				
SK 03.03.2010		(11) 1 945 518	(51) B65D 1/02	(11) 1 945 821	(51) C12Q 1/68
		(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 1 945 349	(51) B01J 21/06	(11) 1 945 552	(51) B66C 13/40	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LV 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011		

(11) 1 947 290 (84) SI 06.04.2011	(51) E21B 17/08	LT 23.02.2011 PT 23.06.2011	LV 23.02.2011 SI 23.02.2011	CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011
(11) 1 947 322 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) F02M 47/02	(11) 1 948 311 (84) BE 30.11.2010 CZ 16.06.2010 EE 16.06.2010 GR 17.09.2010 IS 16.10.2010 LV 16.06.2010 NL 16.06.2010 PT 18.10.2010 SE 16.06.2010 SK 16.06.2010	(51) A61N 5/06 (84) CY 16.06.2010 DK 16.06.2010 FI 16.06.2010 IE 16.06.2010 LT 16.06.2010 MC 30.11.2010 PL 16.06.2010 RO 16.06.2010 SI 16.06.2010	(11) 1 948 531 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) B65D 81/32 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011
(11) 1 947 538 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) G05B 19/409	(11) 1 948 333 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) A63C 5/00 (84) CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011	(11) 1 948 606 (84) BG 05.04.2011 SI 05.01.2011	(51) C07D 211/24 (84) CY 05.01.2011
(11) 1 947 873 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) H04W 24/02	(11) 1 948 347 (84) BE 30.11.2010 CH 30.11.2010 CZ 21.07.2010 EE 21.07.2010 FI 21.07.2010 IE 21.07.2010 LI 30.11.2010 LV 21.07.2010 NL 21.07.2010 PT 22.11.2010 SE 21.07.2010 SK 21.07.2010	(51) B01D 46/52 (84) BG 21.10.2010 CY 21.07.2010 DK 21.07.2010 ES 01.11.2010 GR 22.10.2010 IS 21.11.2010 LT 21.07.2010 MC 30.11.2010 PL 21.07.2010 RO 21.07.2010 SI 21.07.2010	(11) 1 948 616 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) C07D 235/06 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 1 947 961 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) A23L 1/30	(11) 1 948 459 (84) BE 30.11.2010 CY 30.06.2010 EE 30.06.2010 GR 01.10.2010 IS 30.10.2010 LT 30.06.2010 MC 30.11.2010 PL 30.06.2010 RO 30.06.2010	(51) B60J 10/00 (84) CH 30.11.2010 DK 30.06.2010 FI 30.06.2010 IE 30.06.2010 LI 30.11.2010 LV 30.06.2010 NL 30.06.2010 PT 02.11.2010 SI 30.06.2010	(11) 1 948 707 (84) BE 30.11.2010 CY 21.07.2010 DK 21.07.2010 FI 21.07.2010 IE 21.07.2010 LT 21.07.2010 MC 30.11.2010 PL 21.07.2010 RO 21.07.2010 SI 21.07.2010	(51) C08F 261/04 (84) BG 21.10.2010 CZ 21.07.2010 EE 21.07.2010 GR 22.10.2010 IS 21.11.2010 LV 21.07.2010 NL 21.07.2010 PT 22.11.2010 SE 21.07.2010 SK 21.07.2010
(11) 1 947 969 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) A43B 13/14	(11) 1 948 465 (84) AT 08.09.2010 CH 30.11.2010 CZ 08.09.2010 EE 08.09.2010 GR 09.12.2010 IS 08.01.2011 LT 08.09.2010 MC 30.11.2010 PL 08.09.2010 SE 08.09.2010	(51) B60K 35/00 (84) BE 30.11.2010 CY 08.09.2010 DK 08.09.2010 FI 08.09.2010 IE 08.09.2010 LI 30.11.2010 LV 08.09.2010 NL 08.09.2010 RO 08.09.2010 SI 08.09.2010	(11) 1 948 710 (84) AT 15.09.2010 CH 30.11.2010 CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010 FI 15.09.2010 IE 15.09.2010 IT 15.09.2010 LT 15.09.2010 MC 30.11.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(51) C08G 63/82 (84) BE 30.11.2010 CY 15.09.2010 DK 15.09.2010 ES 26.12.2010 GR 16.12.2010 IS 15.01.2011 LI 30.11.2010 LV 15.09.2010 NL 15.09.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010
(11) 1 948 081 (84) AT 16.02.2011 BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) A61F 2/92	(11) 1 948 482 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B60R 21/20 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 1 948 720 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) C08J 7/12 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011
(11) 1 948 129 (84) AT 01.09.2010 CH 30.11.2010 CZ 01.09.2010 EE 01.09.2010 FI 01.09.2010 IE 01.09.2010 IT 01.09.2010 LT 01.09.2010 MC 30.11.2010 PL 01.09.2010 RO 01.09.2010 SI 01.09.2010	(51) A61K 8/97	(11) 1 948 482 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B60R 21/20 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 1 948 727 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) C08K 5/00 (84) CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011
(11) 1 948 176 (84) BG 05.04.2011 LT 05.01.2011 SI 05.01.2011	(51) A61K 31/495	(11) 1 948 507 (84) AT 23.02.2011	(51) B64D 11/00 (84) BG 23.05.2011	(11) 1 948 735 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011	(51) C08L 63/00 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011

LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 949 270	(51) G06F 11/14	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 949 948	(51) B01D 29/23
SI 26.01.2011				(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 1 948 736	(51) C09C 1/00	(11) 1 949 349	(51) G08G 1/0967	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 26.01.2011	MC 31.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		SI 09.03.2011		SI 26.01.2011	
(11) 1 948 777	(51) C11D 17/04	(11) 1 949 390	(51) H01F 3/14	(11) 1 949 995	(51) B23H 7/08
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 948 928	(51) F04B 39/00	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 950 146	(51) B65D 71/42
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011			(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 1 949 466	(51) H01L 43/08	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(11) 1 948 941	(51) F04F 1/02	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SI 16.03.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 1 950 276	(51) C10M 105/02
SI 30.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		SI 26.01.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 1 948 943	(51) F15B 15/10			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 949 500	(51) H01R 4/48	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
CY 26.05.2010	CZ 05.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	CH 30.11.2010	DK 27.10.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	EE 27.10.2010	FI 27.10.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	GR 28.01.2011	IS 27.02.2011	SI 05.01.2011	
IS 05.09.2010	LI 30.11.2010	LI 30.11.2010	LT 27.10.2010		
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	LV 27.10.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 950 484	(51) F16L 37/56
MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	PT 28.02.2011	SE 27.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 04.11.2010
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010			CY 04.08.2010	CZ 04.08.2010
RO 05.05.2010	SI 05.05.2010	(11) 1 949 501	(51) H01R 4/48	DK 04.08.2010	EE 04.08.2010
SK 05.05.2010		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	ES 15.11.2010	FI 04.08.2010
		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 05.11.2010	IE 04.08.2010
(11) 1 948 945	(51) F16B 33/00	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	IS 04.12.2010	LT 04.08.2010
(84) SI 06.04.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LV 04.08.2010	MC 30.11.2010
				NL 04.08.2010	PL 04.08.2010
(11) 1 948 954	(51) F16D 65/20	(11) 1 949 677	(51) B60R 11/02	PT 06.12.2010	RO 04.08.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 04.08.2010	SI 04.08.2010
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SK 04.08.2010	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 16.03.2011		(11) 1 950 485	(51) F16L 37/56
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 949 764	(51) H05B 33/08	ES 20.04.2011	FI 19.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		GR 30.04.2011	IS 19.05.2011
SI 12.01.2011				LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
		(11) 1 949 788	(51) A01N 43/78	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 948 988	(51) F16L 37/00	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010	CY 26.05.2010	CZ 07.04.2010	SI 19.01.2011	
BG 14.10.2010	CH 30.11.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010		
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	(11) 1 950 565	(51) G01N 33/543
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	LI 30.11.2010	LT 07.04.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
IS 14.11.2010	IT 14.07.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LI 30.11.2010	LT 14.07.2010	SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	SI 23.03.2011	
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	SK 07.04.2010			
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	(11) 1 949 794	(51) A23G 9/04	(11) 1 950 585	(51) G01V 8/20
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
SK 14.07.2010		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
		LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	SI 30.03.2011	

SI 23.02.2011		LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	(11) 1 952 194	(51) G02F 1/15
(11) 1 951 831	(51) C09J 4/00	MC 30.11.2010	PL 03.03.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	BG 14.10.2010	CH 30.11.2010
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 1 952 009	(51) F02M 35/10	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011		ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 1 952 013	(51) F02M 59/26	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
(11) 1 951 843	(51) C09K 11/77	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LI 30.11.2010	LT 14.07.2010
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(11) 1 951 857	(51) C11D 3/39	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 16.02.2011		SK 14.07.2010	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 952 038	(51) F16D 13/64	(11) 1 952 201	(51) G03F 7/09
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SI 23.02.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 1 951 897	(51) C12Q 1/68	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 952 293	(51) G06F 19/00
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 1 952 040	(51) F16D 27/00	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 26.01.2011		DK 15.09.2010	EE 15.09.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 951 904	(51) C12Q 1/68	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 15.01.2011	LI 30.11.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	SI 05.01.2011	
LV 12.01.2011	PT 12.05.2011	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	(11) 1 952 311	(51) G06K 19/06
SI 12.01.2011		PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.11.2010
(11) 1 951 925	(51) C23C 4/06	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	BG 03.06.2010	CH 30.11.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010
CZ 22.09.2010	DK 22.09.2010	(11) 1 952 049	(51) F16L 13/14	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010
EE 22.09.2010	FI 22.09.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010	ES 14.06.2010	GR 04.06.2010
GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	CH 30.11.2010	CY 25.08.2010	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	IT 03.03.2010	LI 30.11.2010
LI 30.11.2010	LT 22.09.2010	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	MC 30.11.2010	NL 03.03.2010
NL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LI 30.11.2010	LT 25.08.2010	PL 03.03.2010	PT 05.07.2010
RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	LV 25.08.2010	MC 30.11.2010	RO 03.03.2010	SI 03.03.2010
SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	NL 25.08.2010	PT 27.12.2010	SK 03.03.2010	
(11) 1 951 945	(51) D04H 3/02	SK 25.08.2010		(11) 1 952 318	(51) H04L 12/58
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 952 088	(51) G01B 5/20	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 30.11.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SI 23.02.2011		GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 951 962	(51) E02B 3/04	IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	SI 19.01.2011	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 07.07.2010	PL 07.07.2010	(11) 1 952 439	(51) H01L 23/051
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010
LV 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 07.07.2010	SI 07.07.2010	CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010
(11) 1 951 996	(51) F01N 3/04	SK 07.07.2010		EE 01.09.2010	ES 12.12.2010
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(11) 1 952 093	(51) G01C 19/06	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010
BG 03.06.2010	CH 30.11.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	IT 01.09.2010	LT 01.09.2010
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 01.09.2010	MC 30.11.2010
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 01.09.2010	PL 01.09.2010
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010	(11) 1 952 160	(51) G01N 33/68	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
IT 03.03.2010	LI 30.11.2010	(84) SI 06.04.2011		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010

(11) 1 952 505	(51) H02J 13/00	(11) 1 953 258	(51) C23C 14/40	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 1 954 385	(51) B01J 8/00
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 16.06.2010	(84) BE 30.11.2010
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	CH 30.11.2010	CY 16.06.2010
NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010
		SI 23.03.2011		EE 16.06.2010	FI 16.06.2010
(11) 1 952 522	(51) H02M 7/219	(11) 1 953 292	(51) D06F 58/16	GR 17.09.2010	IE 16.06.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 30.06.2010	(84) SI 06.04.2011		IS 16.10.2010	LI 30.11.2010
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010			LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
EE 30.06.2010	FI 30.06.2010	(11) 1 953 398	(51) F16B 37/06	MC 30.11.2010	NL 16.06.2010
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
IS 30.10.2010	LT 30.06.2010	CY 21.07.2010	DK 21.07.2010	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010
LV 30.06.2010	MC 30.11.2010	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
NL 30.06.2010	PL 30.06.2010	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010		
PT 02.11.2010	RO 30.06.2010	IS 21.11.2010	LT 21.07.2010	(11) 1 954 404	(51) B05B 11/00
SE 30.06.2010	SI 30.06.2010	LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SK 30.06.2010		NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 1 952 579	(51) H04L 12/26	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SK 21.07.2010		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 953 588	(51) G02F 1/1343		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 954 418	(51) B21B 45/04
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 1 952 599	(51) H04L 12/58	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(84) AT 30.06.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
CH 30.11.2010	CY 30.06.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
CZ 30.06.2010	DK 30.06.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 12.01.2011	
EE 30.06.2010	FI 30.06.2010				
GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	(11) 1 953 780	(51) H01H 9/54	(11) 1 954 444	(51) B24C 1/00
IS 30.10.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	MC 28.02.2011	NL 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		SI 26.01.2011		SI 26.01.2011	
(11) 1 952 897	(51) B05C 17/005	(11) 1 953 829	(51) H01L 31/0392	(11) 1 954 455	(51) B26B 5/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 02.03.2011	HR 02.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
MC 31.01.2011	NO 19.04.2011	SI 02.03.2011		NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011				
(11) 1 952 984	(51) B41F 13/22	(11) 1 953 850	(51) H01M 4/02	(11) 1 954 510	(51) B60B 33/00
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CH 30.11.2010	CY 28.07.2010
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	EE 28.07.2010	FI 28.07.2010
LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	SI 23.03.2011		GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011			IS 28.11.2010	LI 30.11.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 1 953 950	(51) H04L 29/06	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		MC 30.11.2010	PL 28.07.2010
				PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
(11) 1 953 177	(51) C08F 220/14	(11) 1 953 960	(51) H04L 12/24	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SK 28.07.2010	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 1 954 531	(51) B60R 13/02
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CH 30.11.2010	CY 24.11.2010
SI 09.03.2011		MC 31.01.2011	NL 12.01.2011	CZ 24.11.2010	DK 24.11.2010
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	EE 24.11.2010	ES 07.03.2011
(11) 1 953 205	(51) C09J 133/00	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 24.11.2010	GR 25.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011			IE 24.11.2010	IS 24.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 1 954 365	(51) A63H 23/04	LI 30.11.2010	LT 24.11.2010
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 24.11.2010	MC 30.11.2010
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 24.11.2010	PL 24.11.2010
SI 09.02.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 24.03.2011	RO 24.11.2010

SE 24.11.2010	SI 24.11.2010	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
SK 24.11.2010				SK 21.07.2010	
(11) 1 954 542	(51) B60W 10/10	(11) 1 954 722	(51) C08F 4/12	(11) 1 954 925	(51) F01N 3/08
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010
CH 30.11.2010	CY 28.07.2010	CY 30.06.2010	CZ 30.06.2010	BG 14.10.2010	CH 30.11.2010
CZ 28.07.2010	DK 28.07.2010	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
EE 28.07.2010	FI 28.07.2010	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	GR 01.10.2010	IE 30.06.2010	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
IS 28.11.2010	LI 30.11.2010	IS 30.10.2010	LI 30.11.2010	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	LT 30.06.2010	LV 30.06.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	MC 30.11.2010	NL 30.06.2010	LI 30.11.2010	LT 14.07.2010
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	PL 30.06.2010	PT 02.11.2010	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010
RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	SI 30.06.2010	SK 30.06.2010	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
		(11) 1 954 759	(51) C08L 63/00	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(11) 1 954 544	(51) B61K 9/12	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SK 14.07.2010	
(84) AT 22.09.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
CH 30.11.2010	CZ 22.09.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 954 936	(51) F02M 25/07
DK 22.09.2010	EE 22.09.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 14.04.2010	(84) BE 30.11.2010
ES 02.01.2011	FI 22.09.2010			CH 30.11.2010	CY 02.06.2010
GR 23.12.2010	IE 22.09.2010	(11) 1 954 839	(51) C12Q 1/70	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 30.11.2010	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010
LI 30.11.2010	LT 22.09.2010	BG 20.01.2011	CH 30.11.2010	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010
LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	CZ 20.10.2010	DK 20.10.2010	IS 14.08.2010	IT 14.04.2010
NL 22.09.2010	PL 22.09.2010	EE 20.10.2010	FI 20.10.2010	LI 30.11.2010	LT 14.04.2010
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010	GR 21.01.2011	IE 20.10.2010	LV 14.04.2010	MC 30.11.2010
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010	IS 20.02.2011	LI 30.11.2010	NL 14.04.2010	PT 16.08.2010
SK 22.09.2010		LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	RO 14.04.2010	SE 14.04.2010
		MC 30.11.2010	PL 20.10.2010	SI 14.04.2010	SK 14.04.2010
		PT 21.02.2011	RO 20.10.2010		
(11) 1 954 555	(51) B62M 1/04	SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	(11) 1 954 996	(51) F27B 7/20
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SK 20.10.2010		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011			CH 30.11.2010	CY 21.07.2010
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 954 844	(51) C22C 19/05	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	DK 29.09.2010	EE 29.09.2010	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
		ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	IT 21.07.2010	LI 30.11.2010
(11) 1 954 578	(51) B65D 25/00	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 29.09.2010	MC 30.11.2010	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 29.09.2010	PT 31.01.2011	SE 21.07.2010	SI 21.07.2010
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	SK 21.07.2010	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010		
				(11) 1 955 241	(51) G06F 19/00
(11) 1 954 591	(51) B65D 75/34	(11) 1 954 866	(51) D06F 75/14	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	FI 26.01.2011	IS 26.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 1 955 342	(51) H01H 1/00
(11) 1 954 608	(51) B65G 51/01	SI 26.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 954 916	(51) F01C 1/22	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 23.03.2011	
SI 16.03.2011		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 955 367	(51) H01L 21/331
(11) 1 954 679	(51) C07D 215/18	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	SI 19.01.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011			GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(11) 1 954 922	(51) F01D 25/16	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	SI 19.01.2011	
(11) 1 954 696	(51) C07D 417/12	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010		
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	(11) 1 955 427	(51) H02K 3/487
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011				

PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	(11) 1 957 631	(51) C12N 5/09
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
(11) 1 957 329	(51) B60R 22/195	GR 20.08.2010	IE 19.05.2010	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	IS 19.09.2010	LI 30.11.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
CY 02.06.2010	CZ 28.04.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
ES 08.08.2010	FI 28.04.2010	PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
GR 29.07.2010	IE 28.04.2010	SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
IS 28.08.2010	LI 30.11.2010	SK 19.05.2010		(11) 1 957 660	(51) C12P 21/06
LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	(11) 1 957 551	(51) C08G 18/08	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	CH 30.11.2010	CZ 13.10.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	DK 13.10.2010	EE 13.10.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
		IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 1 957 361	(51) B64C 7/00	LI 30.11.2010	LT 13.10.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 29.09.2010	(84) BE 30.11.2010	LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	SI 05.01.2011	
CH 30.11.2010	CZ 29.09.2010	PL 13.10.2010	PT 14.02.2011		
DK 29.09.2010	EE 29.09.2010	RO 13.10.2010	SE 13.10.2010	(11) 1 957 695	(51) D01D 11/06
ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 30.12.2010	IE 29.09.2010			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	(11) 1 957 564	(51) C08G 77/26	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LI 30.11.2010	LT 29.09.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
LV 29.09.2010	MC 30.11.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
NL 29.09.2010	PL 29.09.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
SK 29.09.2010		SI 23.02.2011		(11) 1 957 699	(51) D03D 1/02
				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 957 393	(51) B67D 1/08	(11) 1 957 568	(51) C08K 3/04	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SI 26.01.2011	
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
(11) 1 957 408	(51) C01G 23/00	SI 26.01.2011		(11) 1 957 725	(51) E04B 1/76
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011			(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
CY 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 957 610	(51) C09K 19/30	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 957 444	(51) C07C 307/10	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 26.01.2011	
(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011			(11) 1 957 735	(51) E05B 47/00
LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 1 957 620	(51) C11D 3/20	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 957 479	(51) C07D 401/12	CY 02.06.2010	CZ 12.05.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010		
LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	(11) 1 957 768	(51) F01N 3/08
		LI 30.11.2010	LT 12.05.2010	(84) AT 13.10.2010	(84) BE 30.11.2010
(11) 1 957 481	(51) C07D 403/04	LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	BG 13.01.2011	CH 30.11.2010
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	EE 13.10.2010	FI 13.10.2010
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SK 12.05.2010		IS 13.02.2011	LI 30.11.2010
				LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
(11) 1 957 493	(51) C07D 451/06			MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 957 621	(51) C11D 3/395	PL 13.10.2010	PT 14.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 06.01.2011	RO 13.10.2010	SE 13.10.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CH 30.11.2010	DK 06.10.2010	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	EE 06.10.2010	FI 06.10.2010		
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 07.01.2011	IE 06.10.2010	(11) 1 957 779	(51) F02D 41/14
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	IS 06.02.2011	LI 30.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
		MC 30.11.2010	NL 06.10.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(11) 1 957 549	(51) C08F 218/04	PT 07.02.2011	SE 06.10.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	SI 06.10.2010	SK 06.10.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
CY 02.06.2010	CZ 19.05.2010				

PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 1 957 861	(51) F21V 31/00	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 09.02.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 1 958 472	(51) H04W 12/12
(11) 1 957 787	(51) F02M 35/112	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) AT 17.11.2010	(84) BE 30.11.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
BG 17.02.2011	CH 30.11.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 17.11.2010	CZ 17.11.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
DK 17.11.2010	EE 17.11.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
FI 17.11.2010	GR 18.02.2011	SI 19.01.2011		(11) 1 958 681	(51) A63H 27/28
IE 17.11.2010	IS 17.03.2011	(11) 1 958 101	(51) G06F 17/50	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LI 30.11.2010	LT 17.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LV 17.11.2010	MC 30.11.2010	CH 30.11.2010	CZ 03.11.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NL 17.11.2010	PL 17.11.2010	DK 03.11.2010	EE 03.11.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PT 17.03.2011	RO 17.11.2010	FI 03.11.2010	GR 04.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SE 17.11.2010	SI 17.11.2010	IE 03.11.2010	IS 03.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SK 17.11.2010		LI 30.11.2010	LT 03.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	SI 26.01.2011	
(11) 1 957 788	(51) F02M 35/112	NL 03.11.2010	PT 03.03.2011		
(84) AT 01.09.2010	(84) BE 30.11.2010	RO 03.11.2010	SE 03.11.2010	(11) 1 958 813	(51) B60K 23/02
CH 30.11.2010	CY 01.09.2010	SI 03.11.2010	SK 03.11.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010			FI 30.03.2011	HR 30.03.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) 1 958 133	(51) G06K 19/077	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 30.03.2011	
IT 01.09.2010	LI 30.11.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 1 958 848	(51) B61D 25/00
MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 12.04.2011
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SI 02.03.2011		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) 1 958 178	(51) G09F 3/02	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
		CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011
		DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
		FI 28.07.2010	GR 29.10.2010		
		IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	(11) 1 958 855	(51) B62D 51/00
		LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
				NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
				PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 1 957 798	(51) F04C 18/16	(11) 1 958 206	(51) G11C 16/04	(11) 1 958 927	(51) C04B 38/00
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 958 946	(51) C07D 401/04
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011			BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 09.02.2011				FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
				LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
				PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 1 957 812	(51) F16C 33/36	(11) 1 958 381	(51) H04L 12/28	(11) 1 958 963	(51) C07K 14/805
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
SI 02.03.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 23.02.2011	
		SI 05.01.2011			
(11) 1 957 823	(51) F16F 1/48	(11) 1 958 404	(51) H04L 25/14	(11) 1 959 000	(51) C09K 19/32
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011		
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
		SI 19.01.2011			
(11) 1 957 838	(51) F16K 15/06	(11) 1 958 461	(51) H04Q 3/66		
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011				
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011				
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 1 957 843	(51) F16L 1/24				
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011				
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011				
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011				
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011				
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011				
SI 02.03.2011					

IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 1 960 124	(51) B07C 1/02
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 02.06.2010
MC 30.11.2010	NL 07.07.2010			CZ 07.04.2010	EE 07.04.2010
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	(11) 1 959 777	(51) A43B 7/22	ES 18.07.2010	FI 07.04.2010
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	IS 07.08.2010	IT 07.04.2010
		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
(11) 1 959 014	(51) C07K 16/28	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	MC 30.11.2010	PL 07.04.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 16.02.2011		PT 09.08.2010	RO 07.04.2010
SI 23.03.2011				SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
(11) 1 959 144	(51) F04D 13/06	(11) 1 959 834	(51) A61B 5/151	(11) 1 960 130	(51) B09C 1/02
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	CH 30.11.2010	CY 10.11.2010	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	CZ 10.11.2010	DK 10.11.2010	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	EE 10.11.2010	ES 21.02.2011	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010
LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	FI 10.11.2010	GR 11.02.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	IE 10.11.2010	IS 10.03.2011	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LI 30.11.2010	LT 10.11.2010	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 10.11.2010	MC 30.11.2010	MC 30.11.2010	PL 11.08.2010
		NL 10.11.2010	PL 10.11.2010	PT 13.12.2010	RO 11.08.2010
(11) 1 959 223	(51) F41H 5/04	PT 10.03.2011	RO 10.11.2010	SE 11.08.2010	SI 11.08.2010
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 10.11.2010	SI 10.11.2010	SK 11.08.2010	
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	SK 10.11.2010			
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				
NO 30.06.2011	SI 30.03.2011				
(11) 1 959 319	(51) G04B 27/08	(11) 1 959 858	(51) A61C 7/20	(11) 1 960 133	(51) B21D 5/02
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LV 12.01.2011	PT 12.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 1 959 653	(51) H04M 1/725	(11) 1 959 998	(51) A61K 47/32	(11) 1 960 141	(51) B23C 5/10
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
MC 28.02.2011	BG 19.04.2011	CH 30.11.2010	CY 03.03.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010		
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	IE 03.03.2010	IS 03.07.2010		
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	IT 03.03.2010	LI 30.11.2010		
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010		
SI 19.01.2011		MC 30.11.2010	NL 03.03.2010		
		PL 03.03.2010	PT 05.07.2010		
(11) 1 959 655	(51) H04M 1/725	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	(11) 1 960 147	(51) B23K 9/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
MC 28.02.2011	BG 26.04.2011			FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011			LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011			NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011			SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011				
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011				
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011				
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011				
(11) 1 959 692	(51) H04N 17/00	(11) 1 960 062	(51) A63B 21/062	(11) 1 960 155	(51) B23Q 7/04
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
LV 02.02.2011	MC 28.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010
				NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
				PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
				SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
				SK 14.07.2010	
(11) 1 959 721	(51) H05K 13/02	(11) 1 960 084	(51) B01D 39/16	(11) 1 960 171	(51) B29B 7/76
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CH 30.11.2010	CY 07.07.2010
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010
		SI 16.03.2011		FI 07.07.2010	GR 08.10.2010
				IE 07.07.2010	IS 07.11.2010
				LI 30.11.2010	LT 07.07.2010
				LV 07.07.2010	MC 30.11.2010
				NL 07.07.2010	PT 08.11.2010
				RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
				SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
				(11) 1 960 223	(51) B60K 6/442
				(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011

FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 1 960 493	(51) C09K 11/06	(11) 1 960 812	(51) G01V 1/28
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 1 960 225	(51) B60K 35/00	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		SI 05.01.2011		SI 05.01.2011	
(11) 1 960 238	(51) B60R 21/26	(11) 1 960 586	(51) D06F 58/26	(11) 1 960 854	(51) G05B 23/02
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 02.06.2010	CZ 14.04.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	GR 15.07.2010	IE 14.04.2010	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	IS 14.08.2010	LI 30.11.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	SI 26.01.2011	
		MC 30.11.2010	NL 14.04.2010		
(11) 1 960 243	(51) B60W 50/02	PL 14.04.2010	PT 16.08.2010	(11) 1 961 070	(51) H01P 1/39
(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010	RO 14.04.2010	SE 14.04.2010	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 21.10.2010	CH 30.11.2010	SI 14.04.2010	SK 14.04.2010	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010			LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
DK 21.07.2010	EE 21.07.2010	(11) 1 960 593	(51) D21F 1/48	SI 30.03.2011	
ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010		
GR 22.10.2010	IE 21.07.2010	CH 30.11.2010	CY 18.08.2010	(11) 1 961 182	(51) H04L 29/06
IS 21.11.2010	IT 21.07.2010	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	(84) SI 06.04.2011	
LI 30.11.2010	LT 21.07.2010	EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
LV 21.07.2010	MC 30.11.2010	GR 19.11.2010	IE 18.08.2010	(11) 1 961 228	(51) H04N 7/173
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	IS 18.12.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
SK 21.07.2010		PL 18.08.2010	PT 20.12.2010	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
		RO 18.08.2010	SI 18.08.2010	SI 16.03.2011	
		SK 18.08.2010			
(11) 1 960 244	(51) B61L 5/02	(11) 1 960 668	(51) F04B 37/14	(11) 1 961 233	(51) H04N 7/24
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 23.02.2011	LT 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 23.02.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
				MC 28.02.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 960 328	(51) C07C 2/86			PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011				SI 19.01.2011	
(11) 1 960 427	(51) C07K 14/735	(11) 1 960 681	(51) F16D 48/04		
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 961 265	(51) H05B 3/82
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.03.2011	
		SI 23.02.2011			
(11) 1 960 459	(51) C08J 9/28	(11) 1 960 684	(51) F16D 65/20	(11) 1 961 300	(51) A01M 7/00
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	SI 30.03.2011	
SI 02.02.2011		LI 30.11.2010	LT 31.03.2010		
		LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 961 307	(51) A22C 11/02
(11) 1 960 466	(51) C08L 23/14	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 09.05.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011			LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011			NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011			PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SI 23.02.2011				SI 09.02.2011	
(11) 1 960 476	(51) C09B 57/00	(11) 1 960 729	(51) F41A 23/34	(11) 1 961 361	(51) A47L 15/48
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011		
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		

BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	IE 28.07.2010	IS 28.11.2010	SI 16.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(11) 1 962 843 (51) A61K 31/44
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
LV 16.02.2011	MC 28.02.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	BG 23.05.2011 CY 23.02.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	LT 23.02.2011 LV 23.02.2011
(11) 1 961 402 (51) A61F 13/15	(11) 1 962 009 (51) F16L 37/091	(11) 1 962 009 (51) F16L 37/091	(11) 1 962 009 (51) F16L 37/091	NL 23.02.2011 PT 23.06.2011
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	SE 23.02.2011 SI 23.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 962 891 (51) A61K 39/00
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 16.05.2011 CY 16.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 962 225 (51) G06K 7/00	(11) 1 962 225 (51) G06K 7/00	ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	GR 17.05.2011 LT 16.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	LV 16.02.2011 NL 16.02.2011
SI 05.01.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PL 16.02.2011 PT 16.06.2011
(11) 1 961 406 (51) A61G 12/00	(11) 1 962 232 (51) G06K 19/077	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	SE 16.02.2011 SI 16.02.2011
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	(11) 1 962 232 (51) G06K 19/077	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 962 955 (51) A61N 1/365
ES 27.06.2011	(84) MC 28.02.2011 (84) BG 05.04.2011	(11) 1 962 232 (51) G06K 19/077	(11) 1 962 232 (51) G06K 19/077	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
GR 17.06.2011	CY 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011 (84) BG 05.04.2011	(84) MC 28.02.2011 (84) BG 05.04.2011	BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
LT 16.03.2011	FI 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 16.04.2011	ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
NO 16.06.2011	HR 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 06.04.2011	GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
SI 16.03.2011	LT 05.01.2011	IS 05.05.2011	IS 05.05.2011	LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
(11) 1 961 507 (51) B23B 31/26	NL 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 12.01.2011 PL 12.01.2011
(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011	(11) 1 962 544 (51) H04Q 11/04	NO 05.04.2011	NO 05.04.2011	PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
FI 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	PT 05.05.2011	PT 05.05.2011	SI 12.01.2011
LT 09.02.2011	(11) 1 962 660 (51) A47L 9/06	SE 05.01.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 962 986 (51) B01D 19/00
NL 09.02.2011	(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011	(11) 1 962 544 (51) H04Q 11/04	(11) 1 962 544 (51) H04Q 11/04	(84) BE 09.02.2011 (84) BG 09.05.2011
PT 09.06.2011	ES 23.04.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	CY 09.02.2011 ES 20.05.2011
SI 09.02.2011	GR 13.04.2011	(11) 1 961 521 (51) B25B 13/46	(11) 1 961 521 (51) B25B 13/46	FI 09.02.2011 LT 09.02.2011
(11) 1 961 521 (51) B25B 13/46	(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	LV 09.02.2011 PL 09.02.2011
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	ES 23.04.2011	BG 19.04.2011	BG 19.04.2011	SE 09.02.2011
BG 19.04.2011	GR 13.04.2011	CY 19.01.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 963 051 (51) B24C 5/04
FI 19.01.2011	LT 12.01.2011	GR 20.04.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 02.02.2011 (84) BE 02.02.2011
NL 19.01.2011	LV 12.01.2011	PT 19.05.2011	PT 19.05.2011	BG 02.05.2011 CY 02.02.2011
SE 19.01.2011	NL 12.01.2011	SI 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 13.05.2011 FI 02.02.2011
(11) 1 961 526 (51) B26D 7/18	PT 12.05.2011	(11) 1 961 526 (51) B26D 7/18	(11) 1 961 526 (51) B26D 7/18	GR 03.05.2011 IS 02.06.2011
(84) SI 06.04.2011	SI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	LT 02.02.2011 LV 02.02.2011
(11) 1 961 568 (51) B41F 27/12	(11) 1 962 662 (51) A47L 9/28	(11) 1 961 568 (51) B41F 27/12	(11) 1 961 568 (51) B41F 27/12	NL 02.02.2011 PL 02.02.2011
(84) SI 06.04.2011	(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	PT 02.06.2011 SI 02.02.2011
(11) 1 961 694 (51) B66F 9/22	BG 09.05.2011	(11) 1 961 694 (51) B66F 9/22	(11) 1 961 694 (51) B66F 9/22	(11) 1 963 056 (51) B26B 5/00
(84) CY 16.03.2011 (84) FI 16.03.2011	ES 20.05.2011	(84) CY 16.03.2011 (84) FI 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011 (84) FI 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010 (84) BG 04.11.2010
GR 17.06.2011	GR 10.05.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	CY 04.08.2010 CZ 04.08.2010
(11) 1 961 786 (51) C08L 33/00	LV 09.02.2011	(11) 1 961 786 (51) C08L 33/00	(11) 1 961 786 (51) C08L 33/00	DK 04.08.2010 EE 04.08.2010
(84) SI 06.04.2011	NL 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	ES 15.11.2010 FI 04.08.2010
(11) 1 961 858 (51) D06F 58/28	PL 09.02.2011	(11) 1 961 858 (51) D06F 58/28	(11) 1 961 858 (51) D06F 58/28	GR 05.11.2010 IE 04.08.2010
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	IS 04.12.2010 IT 04.08.2010
BG 19.04.2011	(11) 1 962 723 (51) A61F 2/08	BG 19.04.2011	BG 19.04.2011	LT 04.08.2010 LV 04.08.2010
FI 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011	CY 19.01.2011	CY 19.01.2011	MC 30.11.2010 NL 04.08.2010
IS 19.05.2011	CY 23.03.2011	GR 20.04.2011	GR 20.04.2011	PL 04.08.2010 PT 06.12.2010
LV 19.01.2011	FI 23.03.2011	LT 19.01.2011	LT 19.01.2011	RO 04.08.2010 SE 04.08.2010
NL 19.01.2011	GR 24.06.2011	MC 28.02.2011	MC 28.02.2011	SI 04.08.2010 SK 04.08.2010
SE 19.01.2011	LV 23.03.2011	PT 19.05.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 963 057 (51) B26B 19/06
(11) 1 961 862 (51) D21H 17/69	SI 23.03.2011	SI 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	(11) 1 962 730 (51) A61F 2/44	(11) 1 961 862 (51) D21H 17/69	(11) 1 961 862 (51) D21H 17/69	CY 23.03.2011 FI 23.03.2011
GR 17.06.2011	(84) AT 02.02.2011 (84) BG 02.05.2011	(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	GR 24.06.2011 LT 23.03.2011
(11) 1 961 894 (51) E04H 17/16	CY 02.02.2011	(11) 1 961 894 (51) E04H 17/16	(11) 1 961 894 (51) E04H 17/16	LV 23.03.2011 SE 23.03.2011
(84) AT 28.07.2010 (84) BE 30.11.2010	ES 13.05.2011	(84) AT 28.07.2010 (84) BE 30.11.2010	(84) AT 28.07.2010 (84) BE 30.11.2010	(11) 1 963 140 (51) B60R 19/18
BG 28.10.2010	GR 03.05.2011	BG 28.10.2010	BG 28.10.2010	(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011
CZ 28.07.2010	LT 02.02.2011	CZ 28.07.2010	CZ 28.07.2010	ES 07.05.2011 FI 26.01.2011
EE 28.07.2010	NL 02.02.2011	DK 28.07.2010	DK 28.07.2010	GR 27.04.2011 IS 26.05.2011
FI 28.07.2010	PT 02.06.2011	ES 08.11.2010	ES 08.11.2010	LT 26.01.2011 LV 26.01.2011
(11) 1 962 747 (51) A61F 5/02	SE 02.02.2011	GR 29.10.2010	GR 29.10.2010	(11) 1 962 747 (51) A61F 5/02
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	(11) 1 962 747 (51) A61F 5/02	(11) 1 962 747 (51) A61F 5/02	(11) 1 962 747 (51) A61F 5/02	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	ES 27.06.2011
FI 16.03.2011	CY 16.03.2011	CY 16.03.2011	CY 16.03.2011	LT 16.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011

NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PL 17.02.2010	PT 17.06.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	RO 17.02.2010	SE 17.02.2010	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
SI 26.01.2011		SI 17.02.2010	SK 17.02.2010	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 1 963 146	(51) B60R 22/34	(11) 1 963 398	(51) C08G 64/40	(11) 1 963 931	(51) G08B 13/12
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		(11) 1 964 042
DK 16.06.2010	EE 16.06.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011		(84) CY 19.01.2011
FI 16.06.2010	GR 17.09.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		(51) G06Q 20/00
IE 16.06.2010	IS 16.10.2010				(84) FI 19.01.2011
LI 30.11.2010	LT 16.06.2010	(11) 1 963 404	(51) C08G 77/455		LT 19.01.2011
LV 16.06.2010	MC 30.11.2010	(84) SI 06.04.2011			PT 19.05.2011
NL 16.06.2010	PL 16.06.2010				SI 19.01.2011
PT 18.10.2010	RO 16.06.2010	(11) 1 963 414	(51) C08K 3/40	(11) 1 964 218	(51) H01R 13/74
SE 16.06.2010	SI 16.06.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
SK 16.06.2010		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
		LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SI 16.02.2011	
(11) 1 963 160	(51) B61G 7/00	(11) 1 963 456	(51) C08G 77/455	(11) 1 964 261	(51) H03K 5/13
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 16.02.2011		SI 09.03.2011		SI 02.03.2011	
(11) 1 963 166	(51) B62D 33/06	(11) 1 963 491	(51) C12N 5/0784	(11) 1 964 291	(51) H04B 10/17
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 30.03.2011	
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 1 963 247	(51) C07C 51/093	(11) 1 963 516	(51) C12P 7/62	(11) 1 964 419	(51) H04W 24/10
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 23.02.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011				
(11) 1 963 253	(51) C07C 209/68	(11) 1 963 627	(51) F01L 1/34	(11) 1 964 431	(51) H04W 24/10
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.06.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CH 30.11.2010	CY 10.03.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010		
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	IS 10.07.2010	LI 30.11.2010	(11) 1 964 436	(51) H04W 24/10
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	(84) AT 07.07.2010	(84) BE 07.07.2010
SI 05.01.2011		MC 30.11.2010	NL 10.03.2010	BG 07.10.2010	CY 07.07.2010
		PT 12.07.2010	SE 10.03.2010	CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010
		SI 10.03.2010		EE 07.07.2010	ES 18.10.2010
				FI 20.12.2010	GR 08.10.2010
				IS 07.11.2010	IT 07.07.2010
				LT 07.07.2010	LV 07.07.2010
				MC 31.12.2010	NL 07.07.2010
				PL 07.07.2010	PT 08.11.2010
				RO 07.07.2010	SE 07.07.2010
				SI 07.07.2010	SK 07.07.2010
(11) 1 963 301	(51) C07D 317/36	(11) 1 963 693	(51) F16C 19/26	(11) 1 964 441	(51) H04R 25/00
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 02.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 963 348	(51) C07H 1/00	(11) 1 963 733	(51) F21S 2/00	(11) 1 964 527	(51) A61B 17/072
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 02.03.2011			
(11) 1 963 374	(51) C08F 2/50	(11) 1 963 930	(51) G05B 11/01	(11) 1 964 527	(51) A61B 17/072
(84) BG 17.05.2010	(84) CY 17.02.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
EE 17.02.2010	ES 28.05.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		
FI 09.11.2010	GR 18.05.2010				
IS 17.06.2010	LT 17.02.2010				
LV 17.02.2010	NL 17.02.2010				

HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 1 965 680	(51) A47B 88/04	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(11) 1 964 651	(51) B25J 17/02	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 1 965 707	(51) A61B 17/00	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 26.01.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 966 071	(51) B66B 1/30
LV 19.01.2011	MC 31.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CY 16.02.2011	GR 17.05.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 16.02.2011	PT 16.06.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 02.03.2011		(11) 1 966 146	(51) C07D 231/06
(11) 1 964 652	(51) B26B 5/00	(11) 1 965 907	(51) B01J 20/18	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 30.03.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011			SI 02.03.2011	
SI 23.03.2011		(11) 1 965 924	(51) B04B 9/12	(11) 1 966 198	(51) C07D 471/04
(11) 1 964 673	(51) B32B 27/36	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
AT 09.02.2011	FI 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 16.03.2011	
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 23.02.2011		(11) 1 966 220	(51) C07D 495/14
SI 09.02.2011		(11) 1 965 938	(51) B22D 11/06	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 964 734	(51) B60S 1/38	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CZ 29.09.2010	DK 29.09.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	EE 29.09.2010	ES 09.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	IT 29.09.2010	LI 30.11.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010		
SI 02.03.2011		MC 30.11.2010	NL 29.09.2010	(11) 1 966 240	(51) C07K 14/79
		PL 29.09.2010	PT 31.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
		RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011
		SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	LV 09.03.2011	
(11) 1 964 763	(51) B62K 23/02	(11) 1 966 006	(51) B60R 11/02	(11) 1 966 294	(51) C08K 5/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 23.03.2011		SI 09.03.2011	
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011				
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 966 013	(51) B60S 1/40	(11) 1 966 341	(51) C09J 183/00
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 05.01.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 1 964 928	(51) C12Q 1/26	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011	SI 23.02.2011		SI 23.03.2011	
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011				
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(11) 1 966 037	(51) B63B 9/06	(11) 1 966 351	(51) C10G 69/12
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SI 26.01.2011		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
(11) 1 965 111	(51) F16K 21/12	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 966 358	(51) C11B 1/10
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 30.11.2010
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011			BG 21.10.2010	CH 30.11.2010
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 1 966 047	(51) B64D 37/00	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
MC 28.02.2011	NO 16.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IE 21.07.2010	IS 21.11.2010
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LI 30.11.2010	LT 21.07.2010
				LV 21.07.2010	MC 30.11.2010
(11) 1 965 621	(51) H05K 7/20	(11) 1 966 055	(51) B65D 30/08	NL 21.07.2010	PT 22.11.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	RO 21.07.2010	SE 21.07.2010

SI 21.07.2010	SK 21.07.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 1 967 187	(51) A61K 31/198
(11) 1 966 387	(51) C12P 7/64	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 1 967 295	(51) B08B 3/02
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 05.01.2011		CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
LV 26.01.2011	PL 26.01.2011			GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 966 710	(51) G06F 13/38	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011
(11) 1 966 429	(51) D06F 58/28	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 26.01.2011	
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011		
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 967 335	(51) B25J 21/02
ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
IT 31.03.2010	LI 30.11.2010	SI 12.01.2011		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010			HR 26.01.2011	IS 26.05.2011
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	(11) 1 966 743	(51) G06K 19/077	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PL 31.03.2010	PT 02.08.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011
RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 26.01.2011	
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011		
		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 967 357	(51) B32B 3/20
(11) 1 966 471	(51) F01N 3/28	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011			GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 966 780	(51) G08G 1/09	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
		CH 30.11.2010	CY 11.08.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 966 477	(51) F02M 25/07	DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	SI 05.01.2011	
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010		
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) 1 967 409	(51) B62K 17/00
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	IS 11.12.2010	LI 30.11.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SI 02.02.2011		RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 1 966 481	(51) F02M 59/46			PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(11) 1 966 930	(51) H04L 12/18	SI 12.01.2011	
CY 02.06.2010	CZ 05.05.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011		
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 1 967 584	(51) C12N 9/24
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
IS 05.09.2010	LI 30.11.2010	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.03.2011	
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010				
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	(11) 1 966 947	(51) H04W 84/18	(11) 1 967 600	(51) C22C 23/02
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 966 502	(51) F16D 23/06	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 02.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
SI 23.02.2011		(11) 1 966 948	(51) H04L 12/56	(11) 1 967 669	(51) E04G 9/10
		(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
(11) 1 966 526	(51) F16K 17/04	CY 05.01.2011	GR 06.04.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(84) SI 06.04.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		LV 05.01.2011	MC 28.02.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
(11) 1 966 643	(51) G02B 27/22	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 05.01.2011		NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011			PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 967 101	(51) A47J 31/54	SI 02.02.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 1 967 703	(51) F01L 1/18
SI 23.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 1 966 656	(51) G05B 19/042	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 16.02.2011			
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011				

LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	(11) 1 968 890	(51) C01B 33/037
SI 23.03.2011		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 1 967 706	(51) F01L 9/02	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 09.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 05.01.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	(11) 1 968 341	(51) H04W 4/06	(11) 1 968 891	(51) C01B 33/193
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
SI 09.02.2011		GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 967 795	(51) F24C 7/06	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(11) 1 968 359	(51) H05C 1/04	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 23.02.2011	
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 969 022	(51) C08F 210/02
MC 28.02.2011	NO 02.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SI 02.02.2011		SI 02.03.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 967 939	(51) G06F 1/24	(11) 1 968 431	(51) A61B 5/00	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 02.03.2011	
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 969 033	(51) C08G 77/00
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(11) 1 967 952	(51) G06F 11/14	(11) 1 968 474	(51) A61B 19/00	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 969 036	(51) C08C 1/04
LT 19.01.2011	NL 19.01.2011	SI 23.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 1 968 655	(51) A61L 15/26	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(11) 1 967 983	(51) G06K 7/00	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 1 969 041	(51) C08J 7/04
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 1 968 743	(51) B01J 23/68	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 1 968 785	(51) B31B 5/26	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 1 968 031	(51) G09F 3/03	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 26.01.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 1 969 076	(51) C09J 5/02
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SI 23.03.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 1 968 836	(51) B60T 17/18	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 1 968 183	(51) H02P 6/18	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 969 118	(51) C12N 5/074
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011		LV 09.02.2011	PT 09.06.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 1 968 859	(51) B65D 23/08	SI 09.02.2011	
SI 23.03.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 969 132	(51) C12P 17/16
(11) 1 968 234	(51) H04L 12/24	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 1 968 277	(51) H04L 29/06	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 09.03.2011		(11) 1 969 176	(51) D21C 7/12
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 1 968 861	(51) B65D 43/02	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 1 968 336	(51) H04W 16/02	(84) CY 23.03.2011	(84) LT 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 23.03.2011		GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
				LV 16.02.2011	NL 16.02.2011

FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 1 971 984	(51) G11C 16/34	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SI 30.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 12.01.2011	
(11) 1 971 446	(51) B05D 7/00	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 972 378	(51) B01L 9/06
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 1 972 058	(51) H03L 7/00	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 19.01.2011	MC 28.02.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
(11) 1 971 454	(51) B22F 9/18	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 19.01.2011	
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	(11) 1 972 085	(51) H04B 10/20	(11) 1 972 406	(51) B23K 9/02
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 1 971 526	(51) B65D 5/494	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
DE 28.05.2011	ES 20.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 972 439	(51) B41C 1/10
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
NL 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 1 972 174	(51) H04W 8/00	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 1 971 529	(51) B65D 47/08	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 23.02.2011		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 972 184	(51) H05B 37/02	SI 26.01.2011	
SI 09.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 1 972 479	(51) B60J 7/047
(11) 1 971 530	(51) B65D 47/08	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SI 16.03.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LV 09.03.2011	SI 09.03.2011			HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
		(11) 1 972 218	(51) A41G 3/00	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 1 971 585	(51) C07D 295/088	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			SI 12.01.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 972 219	(51) A41G 3/00		
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 1 972 655	(51) C08L 33/04
SI 09.03.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		GR 10.06.2011		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 1 971 629	(51) C08G 63/00			ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 1 972 220	(51) A42B 3/28	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
BG 23.05.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
ES 03.06.2011	CY 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
GR 24.05.2011	FI 23.02.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
PT 23.06.2011	NL 23.02.2011	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011		
SI 23.02.2011	SE 23.02.2011			(11) 1 972 713	(51) D06F 37/00
		(11) 1 972 239	(51) A47J 37/12	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 1 971 783	(51) F15B 15/28	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
FI 23.02.2011	CY 23.02.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
LT 23.02.2011	GR 24.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
PT 23.06.2011	LV 23.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
	SI 23.02.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011		
(11) 1 971 906	(51) G06F 1/16	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 1 972 838	(51) F16K 11/07
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 05.01.2011		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
BG 23.05.2011	(84) BG 23.02.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 03.06.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 972 343	(51) A61K 36/73	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
GR 24.05.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 23.06.2011	NL 23.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 23.02.2011	SE 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011		

SI 12.01.2011		(11) 1 973 722	(51) B29C 45/28	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 972 849	(51) F21V 19/00	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	SI 09.03.2011	
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(11) 1 974 042	(51) C12N 15/85
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 1 972 851	(51) F23C 7/00	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		RO 07.07.2010	SE 07.07.2010		
		SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	(11) 1 974 044	(51) C12N 15/861
(11) 1 972 939	(51) G01N 33/574	(11) 1 973 737	(51) B32B 27/32	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 26.01.2011				SI 26.01.2011	
(11) 1 973 238	(51) H04B 7/10	(11) 1 973 767	(51) B60R 21/215	(11) 1 974 114	(51) E05B 17/00
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.06.2010	CZ 16.06.2010
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	DK 16.06.2010	EE 16.06.2010
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 16.06.2010	GR 17.09.2010
SI 02.03.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	IE 16.06.2010	IS 16.10.2010
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	IT 16.06.2010	LI 30.11.2010
(11) 1 973 302	(51) H04L 29/08	SI 23.02.2011		LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 1 973 796	(51) B65D 45/02	MC 30.11.2010	NL 16.06.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011		
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 974 132	(51) F01N 3/20
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 09.03.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
SI 19.01.2011				CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
		(11) 1 973 833	(51) B66D 5/08	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(11) 1 973 440	(51) A44B 18/00	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LV 09.03.2011	SI 09.03.2011			SI 05.01.2011	
(11) 1 973 455	(51) A47L 9/02	(11) 1 973 891	(51) C07D 301/12	(11) 1 974 220	(51) G01N 33/68
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 16.03.2011			
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			(11) 1 974 517	(51) H04L 27/26
SI 12.01.2011		(11) 1 973 938	(51) C07K 14/435	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
		(84) SI 06.04.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(11) 1 973 561	(51) A61K 38/43	(11) 1 973 942	(51) C07K 14/52	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) CY 09.02.2011	(84) FI 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
GR 10.05.2011		GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 1 973 584	(51) A61L 31/04	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	SI 23.02.2011	
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011				
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 1 973 960	(51) C08G 63/16	(11) 1 974 567	(51) H04W 72/12
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 1 973 702	(51) B24D 15/04	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011		
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SI 02.03.2011		(11) 1 974 577	(51) H04W 16/14
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011			(84) SI 06.04.2011	
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(11) 1 973 981	(51) C09J 123/08		
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 1 974 601	(51) A01F 15/08
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
SI 02.02.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011

LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 1 974 622	(51) A41D 19/00	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 975 601	(51) G01N 21/27	(11) 1 976 943	(51) C09D 5/00
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 1 974 711	(51) A61H 33/02	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 1 977 018	(51) C21B 7/20
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(11) 1 975 787	(51) G06F 9/445	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 1 977 057	(51) E04G 5/04
(11) 1 975 018	(51) B60R 25/10	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	CY 02.06.2010	CZ 12.05.2010
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 976 241	(51) H04M 1/247	LI 30.11.2010	LT 12.05.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 12.05.2010	MC 30.11.2010
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010
(11) 1 975 033	(51) B61G 11/16	ES 16.04.2011	GR 06.04.2011	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SK 12.05.2010	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 1 977 094	(51) F02B 25/06
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 976 433	(51) A61B 5/11	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SI 12.01.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 23.03.2011	
(11) 1 975 089	(51) B65G 1/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 977 116	(51) F15B 15/26
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 1 976 553	(51) A61K 38/54	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SI 09.03.2011	
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 1 977 163	(51) F21V 35/00
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 1 975 092	(51) B65G 15/14	(11) 1 976 645	(51) B05C 11/10	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 1 976 748	(51) B63B 3/38	SI 09.02.2011	
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 977 471	(51) H01M 8/04
SI 09.03.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 1 975 207	(51) C09D 5/08	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
GR 06.04.2011	PT 05.05.2011	MC 31.01.2011	NL 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 975 242	(51) C12Q 1/68	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 23.02.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 1 976 799	(51) C01B 33/12	(11) 1 977 510	(51) H03H 17/02
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
SI 02.03.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 1 975 285	(51) D01F 6/60	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 977 511	(51) G06F 21/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 976 927	(51) C08L 23/00	(84) SI 06.04.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011				

(11) 1 977 640	(51) A01D 43/08	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 09.02.2011	
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			(11) 1 979 153	(51) B29C 49/42
		(11) 1 978 832	(51) A24C 1/04	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 1 977 648	(51) A22C 7/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LT 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	SI 23.02.2011	
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
(11) 1 977 758	(51) A61K 38/17	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 1 979 154	(51) B29D 99/00
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011			(84) SI 06.04.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 1 978 844	(51) A47C 3/04		
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(11) 1 979 218	(51) B62B 7/08
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		SI 09.02.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 1 977 949	(51) B61F 3/16			(11) 1 979 428	(51) C09D 183/08
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 978 846	(51) A47C 17/00	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 23.02.2011	
		SI 09.03.2011			
(11) 1 978 026	(51) C07K 7/08			(11) 1 979 481	(51) C12N 15/11
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 978 855	(51) A47J 37/04	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	MC 28.02.2011	PL 05.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 978 070	(51) C09J 151/06			(11) 1 979 729	(51) G01L 5/10
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 978 858	(51) A47K 17/00	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 30.03.2011	
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011		
(11) 1 978 256	(51) F04B 43/12	SI 16.03.2011		(11) 1 979 900	(51) G10L 19/00
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 1 978 898	(51) A61F 2/44	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	MC 28.02.2011	NL 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 19.01.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
		SI 23.02.2011			
(11) 1 978 530	(51) G21F 5/005			(11) 1 979 942	(51) H01L 23/485
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 1 978 970	(51) A61K 31/565	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011				
SI 26.01.2011					
		(11) 1 979 013	(51) A61L 27/34	(11) 1 979 971	(51) H01M 8/02
(11) 1 978 595	(51) H01Q 1/38	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SI 09.03.2011			
(11) 1 978 745	(51) H04N 7/26			(11) 1 980 060	(51) H04L 12/403
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 979 029	(51) A61M 13/00	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010
MC 28.02.2011	BG 12.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011		
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011		

CH 30.11.2010	CY 17.03.2010	(11) 1 980 683	(51) E04F 15/04	SI 05.01.2011
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 981 807
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	FI 23.02.2011	HR 23.02.2011	(51) C01B 9/00
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011
IE 17.03.2010	IS 17.07.2010	NO 23.05.2011	SI 23.02.2011	CY 02.03.2011
LI 30.11.2010	LT 17.03.2010	(11) 1 980 798	(51) F24F 11/047	GR 03.06.2011
LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 02.03.2011
NL 17.03.2010	PL 17.03.2010	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	LV 02.03.2011
PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 1 981 862
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(51) C07D 279/12
SK 17.03.2010		NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	(84) BG 02.06.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 13.06.2011
				LV 02.03.2011
(11) 1 980 099	(51) H04N 5/44	(11) 1 981 376	(51) A47J 19/02	(11) 1 981 966
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 05.04.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 05.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	IS 05.05.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 05.01.2011
SI 23.03.2011		SI 23.03.2011		NL 05.01.2011
				PT 05.05.2011
(11) 1 980 213	(51) A61B 17/068	(11) 1 981 383	(51) A47J 43/07	SI 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 1 981 978
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	BG 19.04.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SI 02.03.2011		ES 30.04.2011
SI 23.03.2011				GR 20.04.2011
				LT 19.01.2011
(11) 1 980 216	(51) A61B 17/32	(11) 1 981 411	(51) A61B 17/17	MC 28.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 19.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 19.05.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 19.01.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	
LT 02.02.2011	NL 02.02.2011			(11) 1 982 046
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011			(84) AT 30.03.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011			FI 30.03.2011
				GR 01.07.2011
(11) 1 980 276	(51) A61L 27/56	(11) 1 981 552	(51) A61L 24/02	LT 30.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011			SE 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011			
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011			(11) 1 982 134
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011			(84) BG 16.06.2011
SI 23.03.2011				ES 27.06.2011
				GR 17.06.2011
(11) 1 980 311	(51) B01D 53/02	(11) 1 981 658	(51) B08B 9/032	LV 16.03.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 16.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 1 982 246
SI 09.02.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011
		LV 19.01.2011	MC 28.02.2011	FI 02.03.2011
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 03.06.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 02.03.2011
				LV 02.03.2011
(11) 1 980 315	(51) B01F 1/00	(11) 1 981 665	(51) B21J 15/02	SI 02.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 1 982 308
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 30.03.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 24.06.2011
		SI 23.03.2011		LT 23.03.2011
				LV 23.03.2011
(11) 1 980 565	(51) C09D 4/00	(11) 1 981 766	(51) B65D 5/20	SE 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(11) 1 982 310
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011
GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 02.03.2011		SI 02.02.2011		CY 23.03.2011
				GR 24.06.2011
				LT 23.03.2011
				LV 23.03.2011
(11) 1 980 586	(51) C08G 75/20	(11) 1 981 779	(51) B65D 75/58	SE 23.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 1 982 357
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 19.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 19.04.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011			ES 30.04.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011			GR 20.04.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011			IS 19.05.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			LT 19.01.2011
				LV 19.01.2011
				MC 31.01.2011
				NL 19.01.2011
				PT 19.05.2011

SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 984 005	(51) A61K 33/24
(11) 1 982 368	(51) H01M 2/38	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 1 984 044	(51) A61M 5/158
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SE 23.03.2011		SI 16.02.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
				GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 1 982 574	(51) A01D 90/14	(11) 1 983 148	(51) E21B 7/06	LV 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) SI 06.04.2011			
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011			(11) 1 984 154	(51) B27L 7/00
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 1 983 236	(51) F16J 15/12	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011		
SI 26.01.2011		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
				(11) 1 984 204	(51) B60N 2/015
(11) 1 982 762	(51) B01J 23/10	(11) 1 983 245	(51) F16L 33/207	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011		
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 1 984 238	(51) B63B 35/79
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 984 257	(51) B65B 51/14
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 09.03.2011		(11) 1 984 415	(51) C08G 18/06
				(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011
(11) 1 982 770	(51) B05B 11/00	(11) 1 983 473	(51) G06K 19/14	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CH 30.11.2010	CY 17.03.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	SI 05.01.2011	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	IS 17.07.2010	IT 17.03.2010		
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LI 30.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 1 984 468	(51) C09J 5/00
		NL 17.03.2010	PL 17.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.02.2011
(11) 1 982 773	(51) B07C 1/02	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	CH 30.11.2010	CY 17.11.2010
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 23.05.2011	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	CZ 17.11.2010	DK 17.11.2010
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	SK 17.03.2010		EE 17.11.2010	ES 28.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			FI 17.11.2010	GR 18.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(11) 1 983 771	(51) H04W 92/04	IE 17.11.2010	IS 17.03.2011
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) SI 06.04.2011		LI 30.11.2010	LT 17.11.2010
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011			LV 17.11.2010	MC 30.11.2010
		(11) 1 983 853	(51) A41D 13/015	NL 17.11.2010	PL 17.11.2010
(11) 1 982 900	(51) B62D 25/08	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 17.03.2011	RO 17.11.2010
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 12.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 17.11.2010	SI 17.11.2010
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SK 17.11.2010	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011		
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SI 23.03.2011		(11) 1 984 644	(51) F16D 65/56
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 1 983 864	(51) A47C 20/08	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) SI 06.04.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		(11) 1 983 913	(51) A61B 17/70		
(11) 1 982 904	(51) B62D 55/125	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 1 984 655	(51) F16H 61/30
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	FI 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 23.02.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011			LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	(11) 1 983 932	(51) A61F 2/84	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	SI 05.01.2011	
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011		
(11) 1 983 102	(51) E01C 11/10	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 984 736	(51) G01N 33/50
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(11) 1 983 990	(51) A61K 31/4745	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
SI 30.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
(11) 1 983 114	(51) E02F 3/96	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 1 984 970	(51) H01M 8/04
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	SI 23.03.2011		(84) SI 06.04.2011	

(11) 1 985 071 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 LT 02.03.2011 SE 02.03.2011	(51) H04W 4/14 (84) BG 02.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SI 02.03.2011	(11) 1 986 062 (84) BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) G05B 19/042 (84) CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NO 19.04.2011 SE 19.01.2011	(11) 1 986 917 (84) BE 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 NL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B65B 39/10 (84) CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 MC 28.02.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011
(11) 1 985 075 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 12/56	(11) 1 986 063 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 HR 30.03.2011 LV 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) G05B 19/05 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LT 30.03.2011 NO 30.06.2011 SI 30.03.2011	(11) 1 987 006 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 MC 28.02.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) C07D 217/24 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011
(11) 1 985 252 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(51) A61B 18/14 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 1 986 063 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 HR 30.03.2011 LV 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) G05B 19/05 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LT 30.03.2011 NO 30.06.2011 SI 30.03.2011	(11) 1 987 086 (84) BG 09.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011	(51) C08J 3/12 (84) CY 09.03.2011 LT 09.03.2011
(11) 1 985 413 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 MC 31.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B24B 21/02 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 1 986 350 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) H04B 10/08 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 1 987 153 (84) BG 19.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 MC 28.02.2011 PT 19.05.2011	(51) C12P 19/26 (84) CY 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SI 19.01.2011
(11) 1 985 647 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) C08H 1/06 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 1 986 462 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) H04W 36/18 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(11) 1 987 168 (84) BE 16.02.2011 CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(51) C21B 7/20 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 SE 16.02.2011
(11) 1 985 676 (84) BG 23.06.2011 GR 24.06.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) C09J 5/00 (84) CY 23.03.2011 LT 23.03.2011 SE 23.03.2011	(11) 1 986 490 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) A01K 67/027 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 1 987 203 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) E01D 19/06 (84) BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 MC 28.02.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011
(11) 1 985 792 (84) SI 06.04.2011	(51) E06B 9/74	(11) 1 986 544 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) A61B 5/00 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(11) 1 987 340 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) G01M 17/02 (84) FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011
(11) 1 985 795 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) E21B 33/06 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(11) 1 986 766 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) B01D 61/06 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(11) 1 987 421 (84) BE 30.11.2010 CY 18.08.2010 DK 18.08.2010 FI 18.08.2010 IE 18.08.2010 LT 18.08.2010 MC 30.11.2010 PT 20.12.2010 SE 18.08.2010 SK 18.08.2010	(51) G06F 7/72 (84) BG 18.11.2010 CZ 18.08.2010 EE 18.08.2010 GR 19.11.2010 IS 18.12.2010 LV 18.08.2010 PL 18.08.2010 RO 18.08.2010 SI 18.08.2010
(11) 1 985 805 (84) SI 06.04.2011	(51) F01D 5/20	(11) 1 986 893 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) B60R 21/215 (84) CY 30.03.2011 LT 30.03.2011 SE 30.03.2011	(11) 1 987 643 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 25/03
(11) 1 985 861 (84) AT 02.02.2011 BG 02.05.2011 ES 13.05.2011 GR 03.05.2011 PT 02.06.2011	(51) F04D 17/12 (84) BE 02.02.2011 CY 02.02.2011 FI 02.02.2011 NL 02.02.2011 SI 02.02.2011	(11) 1 986 911 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 MC 28.02.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) B64C 9/02 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(11) 1 987 689 (84) AT 16.02.2011 MC 28.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011	(51) H04W 36/02 (84) BE 16.02.2011 BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011
(11) 1 985 909 (84) CY 23.03.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) F16L 58/10 (84) LT 23.03.2011 SE 23.03.2011				
(11) 1 985 937 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 LT 05.01.2011 MC 28.02.2011 PL 05.01.2011 SI 05.01.2011	(51) F24F 11/02 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NL 05.01.2011 SE 05.01.2011				

LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(11) 1 988 321	(51) F16L 29/04
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 16.02.2011		NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 1 987 705	(51) H05B 41/282	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 02.02.2011		LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
ES 20.06.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 988 025	(51) B65D 5/36	SI 16.03.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 988 406	(51) G01S 5/00
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 1 987 713	(51) A01D 41/16	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PT 23.06.2011	
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 1 988 977	(51) A63B 22/06
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 12.01.2011		(11) 1 989 115	(51) B65B 57/10
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(11) 1 988 027	(51) B65D 30/06	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 1 987 735	(51) A47B 81/00	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LV 23.02.2011	MC 28.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 09.03.2011		(11) 1 989 136	(51) B65H 19/10
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 1 988 047	(51) B66B 1/34	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
SI 05.01.2011		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 1 987 795	(51) A61B 18/14	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 1 989 179	(51) C07C 237/46
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 1 988 141	(51) C09J 7/02	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SI 02.03.2011		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	LV 26.01.2011	MC 28.02.2011
(11) 1 987 916	(51) B24B 3/36	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	SI 26.01.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 989 245	(51) C08G 63/85
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(11) 1 988 206	(51) D06F 37/20	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 05.01.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 1 989 465	(51) F16F 15/26
(11) 1 987 932	(51) B29C 33/42	(11) 1 988 209	(51) D06F 58/28	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 05.01.2011		(11) 1 989 573	(51) G01T 3/06
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 1 988 276	(51) F02M 47/02	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 987 964	(51) B60C 11/12	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 02.03.2011	
LV 09.02.2011	MC 28.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 989 575	(51) G02B 3/00
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 1 988 288	(51) F04C 2/107	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 09.02.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 1 988 015	(51) B64C 25/26	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 23.03.2011	
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 1 989 712	(51) G11C 7/10
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011			(84) SI 06.04.2011	

(11) 1 989 809	(51) H04L 1/06	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	(11) 1 991 658	(51) C12N 1/20
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
MC 28.02.2011	BG 12.04.2011	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 12.01.2011	GR 13.04.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	SI 23.03.2011	
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010		
		PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	(11) 1 991 726	(51) D04B 15/48
(11) 1 989 897	(51) H04W 76/02	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SK 24.03.2010		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
MC 28.02.2011	BG 05.04.2011			GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(11) 1 991 111	(51) A61B 5/00	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011			
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 1 991 183	(51) A61F 5/445	(11) 1 991 757	(51) E21B 33/13
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 1 991 271	(51) A61K 47/48	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 989 927	(51) H05B 41/288	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 09.03.2011			
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011			(11) 1 991 901	(51) G02B 26/00
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 1 991 382	(51) B23C 5/20	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
MC 28.02.2011	NL 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		SI 16.03.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 1 990 099	(51) B05B 7/24	(11) 1 991 446	(51) B60R 19/20	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) SI 06.04.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011			SI 05.01.2011	
GR 06.04.2011	NL 05.01.2011	(11) 1 991 448	(51) B60R 21/207		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 1 991 970	(51) G08B 29/00
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 1 990 138	(51) B25J 9/16	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 991 989	(51) G11C 16/26
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 16.03.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			MC 28.02.2011	BG 05.04.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 1 991 464	(51) B65B 13/22	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
SI 09.03.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011
		SI 23.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 1 990 738	(51) G06F 17/30	(11) 1 991 542	(51) C07D 413/12	SI 05.01.2011	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 992 121	(51) H04W 72/08
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 16.03.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 09.03.2011				NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 1 990 949	(51) H04L 12/18	(11) 1 991 586	(51) C07K 19/00	SI 09.03.2011	
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 1 992 163	(51) H04N 7/08
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SI 16.03.2011		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 1 990 986	(51) H04M 11/10	(11) 1 991 597	(51) C08G 18/12	(11) 1 992 225	(51) A01M 29/16
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
GR 17.05.2011	MC 28.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 1 991 039	(51) H05K 1/02	(11) 1 991 603	(51) C08G 69/26	(11) 1 992 243	(51) A44B 19/32
(84) SI 06.04.2011		(84) SI 06.04.2011		(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011

CY 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 1 993 081	(51) G08B 13/183	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SI 16.02.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 1 992 403	(51) B01F 5/02	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 1 993 940	(51) B65F 1/06
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 1 993 118	(51) H01J 37/04	(11) 1 994 226	(51) E01B 27/11
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 1 993 330	(51) H05H 1/24	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
SI 09.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(11) 1 992 404	(51) B01F 5/02	(84) CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	LV 26.01.2011	MC 28.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 1 994 302	(51) F16D 65/12
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 1 994 338	(51) F25C 1/14
SI 23.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 1 992 425	(51) B09B 1/00	(11) 1 993 403	(51) A47C 1/032	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
FI 09.03.2011	LT 09.03.2011	CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	SI 02.03.2011	
SI 09.03.2011		ES 14.06.2010	FI 03.03.2010	(11) 1 994 527	(51) G10L 11/00
(11) 1 992 539	(51) B61B 12/00	GR 04.06.2010	IE 03.03.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	IS 03.07.2010	LT 03.03.2010	MC 28.02.2011	BG 16.05.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 03.03.2010	MC 30.11.2010	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SK 03.03.2010		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(11) 1 992 542	(51) B61L 29/28	(11) 1 993 634	(51) A61M 5/142	SI 16.02.2011	
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 1 994 685	(51) H04L 12/28
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 1 993 753	(51) B21D 22/14	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 1 993 761	(51) B23B 1/00	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) SI 06.04.2011		MC 28.02.2011	NL 02.02.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 1 993 770	(51) B23D 53/08	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
SI 16.02.2011		(84) SI 06.04.2011		(11) 1 994 694	(51) H04L 12/56
(11) 1 992 555	(51) B62K 21/18	(84) BE 19.01.2011	(51) B60H 1/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 1 993 863	(84) CY 16.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
BG 19.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 17.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 30.04.2011	HR 19.01.2011	FI 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 20.04.2011	LT 19.01.2011	LT 16.03.2011		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
IS 19.05.2011	NL 19.01.2011	(11) 1 993 864	(51) B60H 1/00	SI 09.03.2011	
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 1 994 767	(51) H04N 13/00
NO 19.04.2011	SE 19.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PT 19.05.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 19.01.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 1 992 711	(51) C22C 37/08	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 1 993 914	(51) B65B 47/08	LV 23.02.2011	MC 28.02.2011
(11) 1 992 829	(51) F16C 19/52	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 1 995 097	(51) B60J 3/02
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 23.03.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 1 993 920	(51) B65D 19/44	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 1 992 930	(51) G01L 3/24	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 05.01.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 1 993 921	(51) B65D 21/02	(11) 1 995 135	(51) B60T 7/20
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			ES 20.05.2011	FI 09.02.2011

GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 23.02.2011	
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 05.01.2011			
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 1 995 185	(51) B65D 85/32	(11) 1 996 098	(51) A61B 17/70	(11) 1 996 869	(51) F24C 3/08
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 09.03.2011	
		SI 23.02.2011			
(11) 1 995 259	(51) C08F 10/00	(11) 1 996 194	(51) C07D 471/08	(11) 1 997 106	(51) G11B 11/105
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
		SI 09.03.2011		NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
				PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
				SI 02.02.2011	
(11) 1 995 385	(51) E02F 9/20	(11) 1 996 384	(51) B29C 49/22	(11) 1 997 112	(51) G11C 29/02
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 16.03.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 12.01.2011				NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
(11) 1 995 428	(51) F02B 39/10	(11) 1 996 449	(51) B62K 25/28	(11) 1 997 177	(51) H01M 8/02
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 26.01.2011	IS 26.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 09.03.2011		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 1 995 429	(51) F02B 39/10	(11) 1 996 484	(51) B65D 75/58	(11) 1 997 248	(51) H04B 17/00
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 02.06.2010	DK 19.05.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	IE 19.05.2010	LI 30.11.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	PT 20.09.2010	SE 19.05.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 1 995 445	(51) F02M 55/02	(11) 1 996 505	(51) B67D 99/00		
(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) SI 06.04.2011			
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011				
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011				
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011				
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011				
SI 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 1 995 471	(51) F15B 15/26	(11) 1 996 591	(51) C07D 471/10	(11) 1 997 369	(51) A01K 39/01
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	SI 12.01.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 995 523	(51) F24C 15/02	(11) 1 996 602	(51) C07H 5/06	(11) 1 997 543	(51) A63H 17/21
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
				SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 1 995 707	(51) G08G 5/06	(11) 1 996 708	(51) C12N 15/45	(11) 1 997 571	(51) B22D 17/20
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 02.03.2011		LV 02.02.2011	PL 02.02.2011		
		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011		
		SI 02.02.2011			
(11) 1 996 028	(51) A23K 1/165	(11) 1 996 744	(51) C23C 14/24		
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011		
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011				

(11) 1 999 956	(51) H04N 7/08	(11) 2 000 654	(51) F02D 41/00	(11) 2 001 344	(51) A47J 31/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 000 033	(51) A21D 8/04	(11) 2 000 730	(51) F16L 55/10	(11) 2 001 430	(51) A61J 1/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SI 16.03.2011	
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 12.01.2011			
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011				
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					
(11) 2 000 057	(51) A47C 27/10	(11) 2 000 741	(51) F24C 15/18	(11) 2 001 483	(51) A61K 31/575
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 05.01.2011	
		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011		
		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
		SI 26.01.2011			
(11) 2 000 108	(51) A61B 18/24	(11) 2 000 800	(51) G01N 33/50	(11) 2 001 537	(51) A61M 11/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) FI 09.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 23.03.2011		SI 09.02.2011	
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011				
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011				
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					
(11) 2 000 120	(51) A61F 13/496	(11) 2 000 885	(51) G06F 3/01	(11) 2 001 574	(51) B01D 39/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 19.01.2011	LT 19.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 19.01.2011	PT 19.05.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011		
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
		SI 26.01.2011			
(11) 2 000 271	(51) B27M 3/00	(11) 2 001 136	(51) H04B 1/10	(11) 2 001 637	(51) B24C 7/00
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	SI 23.03.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 000 341	(51) B60J 5/04	(11) 2 001 157	(51) H04L 12/24	(11) 2 001 696	(51) B60K 7/00
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
SI 16.03.2011		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 000 400	(51) B63B 9/08	(11) 2 001 167	(51) H04L 12/56	(11) 2 001 718	(51) B60W 10/20
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
GR 24.06.2011	SE 23.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
SI 23.03.2011		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SI 30.03.2011	
		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011		
		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011		
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
		SI 19.01.2011			
(11) 2 000 444	(51) C04B 22/14	(11) 2 001 340	(51) A47C 20/08	(11) 2 001 729	(51) B62D 3/12
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 02.03.2011	HR 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SE 02.03.2011					
(11) 2 000 473	(51) C07H 15/04			(11) 2 001 769	(51) B65D 88/16
(84) SI 06.04.2011				(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
				CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
				FI 05.01.2011	IS 05.05.2011
				LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
				(11) 2 001 890	(51) C07D 495/14
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				FI 12.01.2011	GR 13.04.2011

IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 002 874	(51) B01D 29/41	SI 05.01.2011	
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 2 003 548	(51) G06F 9/32
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 002 076	(51) E05F 5/02	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 002 877	(51) B01D 53/047	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 2 003 843	(51) H04L 29/06
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 004 156	(51) A61K 31/7115
SI 23.02.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 2 002 265	(51) G01N 33/68	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 16.02.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 003 039	(51) B62B 5/02	SI 26.01.2011	
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 004 157	(51) A61K 31/00
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 002 427	(51) G10L 19/00	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 2 003 058	(51) B64D 47/06	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 12.01.2011	
SI 23.03.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 004 253	(51) A61L 31/14
(11) 2 002 457	(51) H01J 35/10	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 003 075	(51) B65G 53/66	MC 28.02.2011	NL 05.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SI 26.01.2011		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 004 295	(51) A62D 1/00
(11) 2 002 526	(51) H02K 1/32	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SI 23.03.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 004 312	(51) B01D 53/94
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 19.01.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 003 109	(51) C07C 17/23	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 2 002 738	(51) A24F 15/20	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 09.03.2011	
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 004 314	(51) B01F 5/06
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 003 134	(51) C07D 489/02	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 002 748	(51) A45D 19/02	SE 02.03.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 003 347	(51) F16B 12/42	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 2 004 330	(51) B05B 1/24
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 23.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 002 824	(51) A61K 9/06	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 2 003 441	(51) G01N 21/55	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 26.01.2011	
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 004 360	(51) B23K 26/38
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 26.01.2011					

(11) 2 004 389	(51) B29C 65/50	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 005 900	(51) A61B 17/072
(84) CY 26.01.2011	(84) FI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
SI 26.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		SI 05.01.2011		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(11) 2 004 390	(51) B29D 99/00			NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 004 761	(51) C09C 1/36	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 19.01.2011	
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 005 905	(51) A61B 17/17
SI 02.03.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
(11) 2 004 440	(51) B60K 11/08	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 006 224	(51) B65G 1/127
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011			(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 2 004 826	(51) C12N 15/80	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 16.03.2011		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	NO 09.06.2011	SI 09.03.2011
		LV 02.03.2011	SE 02.03.2011		
(11) 2 004 480	(51) B64C 1/00	SI 02.03.2011		(11) 2 006 340	(51) C09J 7/02
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011			(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 2 004 977	(51) F02G 1/04	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
SI 09.03.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 004 482	(51) B64C 13/16			(11) 2 006 343	(51) C09K 3/18
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 004 989	(51) F03D 1/06	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) SI 06.04.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 005 113	(51) G01C 19/72	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
(11) 2 004 491	(51) B65B 9/04	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011		
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 006 438	(51) D06F 67/04
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011			(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 005 287	(51) G06F 7/00	FI 16.02.2011	HR 16.02.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
SI 12.01.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
		SI 23.03.2011			
(11) 2 004 597	(51) C07C 401/00			(11) 2 006 826	(51) G09F 21/04
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 005 660	(51) H04L 12/56	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 26.01.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 004 601	(51) C07D 207/16			(11) 2 006 979	(51) H02K 7/00
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 005 663	(51) H04W 72/12	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011
				PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 004 620	(51) C07D 307/46			(11) 2 007 065	(51) H04L 12/14
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(11) 2 005 898	(51) A61B 17/072	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011		
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011		
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011		
		SI 23.03.2011			

ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 30.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 008 333 (51) <i>H01M 8/10</i>	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 008 550 (51) <i>A47D 1/00</i>	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(11) 2 008 867 (51) <i>B60P 7/08</i>	(84) BE 23.02.2011
SI 19.01.2011	(84) CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) SE 23.02.2011	(11) 2 008 898 (51) <i>B60T 13/74</i>
(11) 2 007 340 (51) <i>A61J 3/00</i>	(84) CY 09.02.2011	GR 17.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) GR 10.05.2011	LT 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
ES 20.05.2011	GR 10.05.2011	NO 16.06.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 2 008 551 (51) <i>A47F 1/12</i>	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
SI 09.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(11) 2 007 486 (51) <i>A63B 22/20</i>	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 008 918 (51) <i>B62D 25/16</i>	(84) AT 30.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LV 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 30.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PL 12.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SE 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 008 680 (51) <i>A61M 16/04</i>	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 09.05.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 008 938 (51) <i>B65D 8/18</i>
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 007 726 (51) <i>C07D 213/40</i>	(84) CY 02.03.2011	HR 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LV 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	NO 09.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 09.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(11) 2 007 766 (51) <i>C07D 473/04</i>	(84) BG 09.06.2011	SI 09.02.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 009 099 (51) <i>C12N 9/78</i>
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 008 694 (51) <i>A63B 5/11</i>	(84) AT 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) AT 26.01.2011	CY 09.03.2011	(11) 2 009 140 (51) <i>C23C 16/509</i>
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 26.04.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 26.01.2011	LT 09.03.2011	CY 02.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	HR 26.01.2011	LV 09.03.2011	FI 02.03.2011
SI 09.03.2011	(11) 2 007 823 (51) <i>C08F 210/06</i>	LT 26.01.2011	SE 09.03.2011	LT 02.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 009 179 (51) <i>E01C 13/06</i>	SE 02.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NO 26.04.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 009 425 (51) <i>G01N 21/898</i>
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SI 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 008 712 (51) <i>B01J 23/10</i>	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 26.04.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SI 19.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 07.05.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 008 097 (51) <i>G01N 33/53</i>	(84) BE 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	IS 26.05.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 009 481 (51) <i>G02B 26/10</i>
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NO 26.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 26.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 02.03.2011	(11) 2 008 098 (51) <i>G01N 33/53</i>	SI 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 2 008 715 (51) <i>B01L 3/00</i>	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) BG 26.04.2011	NO 12.04.2011	SE 12.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 07.05.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 009 673 (51) <i>H01L 21/00</i>
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 27.04.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	IS 26.05.2011	(84) AT 26.01.2011	ES 13.06.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LV 26.01.2011	BG 26.04.2011	FI 02.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NO 12.04.2011	ES 07.05.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 008 277 (51) <i>G11B 15/68</i>	(84) CY 30.03.2011	PT 12.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 008 785 (51) <i>B29B 9/14</i>	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BG 05.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 30.03.2011	(84) CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 009 673 (51) <i>H01L 21/00</i>
(11) 2 008 290 (51) <i>H01H 9/18</i>	(84) GR 01.07.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	LT 05.01.2011	BG 26.04.2011	ES 13.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 02.03.2011
(11) 2 008 805 (51) <i>B32B 3/12</i>	(84) GR 20.04.2011	PT 05.05.2011	GR 27.04.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 05.01.2011	LT 26.01.2011	HR 02.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 008 805 (51) <i>B32B 3/12</i>	NL 26.01.2011	LV 02.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	NO 02.06.2011	NO 02.06.2011
		ES 30.04.2011	SI 02.03.2011	SI 02.03.2011
		GR 20.04.2011		

(11) 2 009 689	(51) H01L 21/8238	(11) 2 010 590	(51) C08G 61/00	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 05.01.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
SI 23.02.2011					
(11) 2 009 732	(51) H01P 1/202	(11) 2 010 672	(51) C12Q 1/68	(11) 2 011 236	(51) H03K 17/10
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
				NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
				PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
				SI 02.02.2011	
(11) 2 009 943	(51) H04W 72/12	(11) 2 010 694	(51) C23C 16/46	(11) 2 011 392	(51) A01K 31/00
(84) SI 06.04.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
		SI 30.03.2011		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
				HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
				LV 16.02.2011	NO 16.05.2011
				PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 009 962	(51) H05B 37/02	(11) 2 010 727	(51) E03C 1/32	(11) 2 011 399	(51) A21B 3/02
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011			NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011				
SI 26.01.2011					
(11) 2 010 007	(51) A23L 1/187	(11) 2 010 765	(51) F01N 3/035	(11) 2 011 402	(51) A23C 9/13
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 20.05.2011	GR 10.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
NL 12.01.2011	SE 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
SI 12.01.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 09.02.2011	
(11) 2 010 110	(51) A61F 2/46	(11) 2 010 810	(51) F16L 21/03	(11) 2 011 475	(51) A61K 8/34
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LV 02.02.2011	PL 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
SI 02.02.2011		GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 02.03.2011	
		SI 19.01.2011			
(11) 2 010 181	(51) A61K 31/505	(11) 2 010 830	(51) F24J 2/06	(11) 2 011 510	(51) A61K 39/245
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PT 23.06.2011				GR 13.04.2011	PT 12.05.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 010 231	(51) A61L 9/04	(11) 2 010 927	(51) G01R 31/3185	(11) 2 011 541	(51) A61M 39/08
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 09.03.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 2 010 442	(51) B65G 47/51	(11) 2 011 103	(51) G08G 1/015	(11) 2 011 555	(51) B01D 39/16
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011		
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 010 518	(51) C07D 401/06	(11) 2 011 166	(51) H01L 41/04	(11) 2 011 212	(51) H02J 9/02
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011		
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011			
(11) 2 010 563	(51) C07K 14/46	(11) 2 011 212	(51) H02J 9/02		
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011				

PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 012 324	(51) G11C 29/00	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(11) 2 011 711	(51) B60W 50/08	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 12.01.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 013 105	(51) B65D 51/28
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 012 475	(51) H04L 12/56	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SI 09.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 011 713	(51) B61D 15/06	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 2 013 179	(51) C07D 213/76
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 012 698	(51) A61B 19/00	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SI 26.01.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 011 734	(51) B65B 47/08	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 013 209	(51) C07D 471/04
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 02.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 012 835	(51) A61L 2/04	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(11) 2 011 738	(51) B65D 25/20	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 19.01.2011	
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 013 301	(51) C09D 101/10
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 012 934	(51) B05B 1/18	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 011 913	(51) D06F 39/02	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 013 367	(51) C13B 20/14
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 012 944	(51) B21B 35/04	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 23.03.2011	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 013 370	(51) C22B 15/00
(11) 2 012 013	(51) F04B 51/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 013 416	(51) D21H 27/00
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
SI 30.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 2 012 046	(51) F16H 3/093	SI 12.01.2011		SI 19.01.2011	
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 012 946	(51) B21D 7/14	(11) 2 013 676	(51) G05D 23/02
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(11) 2 012 251	(51) G06K 7/00	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 2 012 970	(51) B24C 3/04	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 26.01.2011	
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 013 916	(51) H01L 31/115
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 012 971	(51) B24C 3/32	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 012 305	(51) G10L 19/14	CY 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 13.04.2011	LV 12.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 02.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 013 920	(51) H01L 41/04
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 013 006	(51) B29D 30/32	(11) 2 014 025	(51) H04L 12/42
SI 09.03.2011		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011		

GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 014 432	(51) B29B 11/14	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 2 014 857	(51) E05F 5/02
(11) 2 014 037	(51) H04L 12/66	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
LV 05.01.2011	SI 05.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 014 887	(51) F01N 3/22
(11) 2 014 064	(51) H04M 1/02	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 014 454	(51) B30B 5/02	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
SI 09.03.2011		GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 014 140	(51) H05B 39/04	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 014 959	(51) F16K 1/20
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 014 581	(51) B65D 90/14	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 19.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SI 05.01.2011	
(11) 2 014 190	(51) A45D 1/12	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 014 969	(51) F21S 8/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 014 756	(51) C11D 3/39	(11) 2 015 029	(51) G01C 22/00
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 015 126	(51) G02B 27/09
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 014 817	(51) D06F 39/02	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 26.01.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 014 230	(51) A61B 5/107	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 26.01.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 014 819	(51) D06F 58/02	(11) 2 015 146	(51) G04B 19/253
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 014 233	(51) A61B 6/03	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 02.03.2011	
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 014 822	(51) D06F 58/28	(11) 2 015 148	(51) G04D 1/00
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(11) 2 014 258	(51) A61F 2/28	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(11) 2 014 300	(51) A61K 39/00	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 2 014 832	(51) E01B 27/00	(11) 2 015 528	(51) H04L 12/58
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SE 12.01.2011		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 2 014 398	(51) B23C 5/20	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 014 839	(51) E03D 1/012	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 19.01.2011	
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 015 646	(51) A23L 1/27
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
				LT 09.03.2011	LV 09.03.2011

SI 09.03.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 2 015 660	(51) A47J 43/07	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
FI 23.02.2011	LT 23.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 2 016 117	(51) C08J 3/09	(11) 2 016 723	(51) H04L 12/56
SI 23.02.2011		(84) SI 06.04.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 2 015 684	(51) A61B 17/16	(11) 2 016 151	(51) C09J 133/00	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	(11) 2 016 781	(51) H04L 29/08
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 02.02.2011		SI 02.02.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 015 697	(51) A61B 19/02	(11) 2 016 216	(51) D03D 1/02	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 23.03.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 016 843	(51) A41D 13/002
(11) 2 015 736	(51) A61K 9/50	(11) 2 016 233	(51) E03C 1/04	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
SI 23.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 015 786	(51) A61L 15/26	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 05.01.2011	
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011			(11) 2 016 925	(51) A61G 3/02
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011			(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 2 015 850	(51) A62B 33/00	(11) 2 016 259	(51) F01M 5/00	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 16.03.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 12.01.2011	
		SI 05.01.2011			
(11) 2 015 864	(51) B01J 7/00	(11) 2 016 266	(51) F02C 7/00	(11) 2 016 943	(51) A61K 31/4709
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 2 015 868	(51) B01L 3/00	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011			SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 016 319	(51) F16K 31/06	(11) 2 016 997	(51) B01F 13/00
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 015 984	(51) B63B 23/40	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 016 359	(51) F28F 9/02	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	FI 12.01.2011	IS 12.05.2011	SI 05.01.2011	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 12.01.2011			
SI 19.01.2011					
(11) 2 016 011	(51) B65G 21/20	(11) 2 016 366	(51) G01B 7/28	(11) 2 017 121	(51) B60N 2/48
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 12.01.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 017 177	(51) B65B 43/28
				(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 016 099	(51) C12N 5/074	(11) 2 016 688	(51) H04B 7/10	(11) 2 017 210	(51) B65H 45/18
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011

IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 10.05.2011	PT 09.06.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 2 018 116	(51) A61B 5/087	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 018 820	(51) A47F 3/04
SI 12.01.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 2 017 274	(51) C07D 317/72	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 23.03.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 018 277	(51) B42D 15/10	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011
		PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 017 403	(51) E04F 15/02	(11) 2 018 340	(51) B66C 23/70	(11) 2 018 829	(51) A61B 19/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SI 02.03.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SI 23.03.2011				SI 09.02.2011	
(11) 2 017 421	(51) E05F 5/00	(11) 2 018 411	(51) C09J 7/02	(11) 2 018 885	(51) A61M 5/32
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011			NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
				PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(11) 2 017 475	(51) F03G 3/00	(11) 2 018 434	(51) C12N 15/82	SI 09.02.2011	
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011		
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011		
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 018 975	(51) B44C 7/00
LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
				HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 017 499	(51) F16H 57/04	(11) 2 018 448	(51) D02G 3/12	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011		
FI 09.02.2011	HR 09.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 019 044	(51) B65D 5/36
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 2 018 463	(51) E21B 7/06	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
(11) 2 017 640	(51) G01S 19/42	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011		
CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 019 054	(51) B65G 21/04
PT 19.05.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 28.07.2010
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(11) 2 017 988	(51) H04J 3/06	SI 19.01.2011		FI 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011			IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 2 018 543	(51) G01N 21/898	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PT 29.11.2010	SE 28.07.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	SI 28.07.2010	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011		
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011			(11) 2 019 055	(51) B65G 39/20
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 018 666	(51) H01L 23/498	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010
SI 19.01.2011		(84) SI 06.04.2011		CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
				EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
(11) 2 017 989	(51) H04J 3/06	(11) 2 018 775	(51) H04L 29/06	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011			SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 018 802	(51) A01D 45/02		
SI 19.01.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 2 019 161	(51) D06F 39/02
		CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 018 018	(51) H04L 29/06	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) CY 09.02.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		

IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 019 703	(51) A61M 25/06	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 2 020 209	(51) A61B 17/06
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SI 26.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 2 019 168	(51) E01B 19/00	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(11) 2 019 718	(51) A61N 1/39	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 30.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 020 230	(51) A61K 31/192
(11) 2 019 192	(51) F02B 71/04	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 19.01.2011	IS 19.05.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 019 726	(51) B01D 39/00	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 26.01.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 2 019 222	(51) F16D 3/79	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 19.01.2011	
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 020 248	(51) A61M 5/00
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 019 735	(51) B05C 1/14	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 020 267	(51) B21K 21/12
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(11) 2 019 223	(51) F16D 13/02	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 12.01.2011		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 019 791	(51) B65D 47/08	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 020 298	(51) B41J 15/00
SI 02.03.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 2 019 243	(51) F16L 13/14	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) LT 09.02.2011	(11) 2 019 802	(51) B65G 19/26	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LV 09.02.2011	SI 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 2 019 333	(51) G03F 7/00	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 2 019 499	(51) H04B 10/18	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 19.01.2011	
CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 02.03.2011		(11) 2 020 395	(51) B66B 5/02
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 019 837	(51) C07K 5/06	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 019 501	(51) H04J 3/06	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 019 869	(51) C12P 17/02	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 26.01.2011	SE 26.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 26.01.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 020 604	(51) G01N 33/74
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SI 05.01.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 2 019 534	(51) H04L 29/08	(11) 2 019 926	(51) F16C 19/52	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 19.01.2011	NL 19.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 19.01.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 020 610	(51) G02B 6/00
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
SI 09.03.2011		SI 09.03.2011		(11) 2 020 628	(51) G05G 9/04
(11) 2 019 609	(51) A47C 7/42	(11) 2 020 186	(51) A43C 11/14	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
				PL 09.02.2011	PT 09.06.2011

SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 021 532	(51) C30B 25/14	(11) 2 022 448	(51) A61F 2/38
(11) 2 020 752	(51) H04B 1/04	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 021 639	(51) F16B 25/10	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 23.03.2011		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 021 715	(51) F27B 3/08	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 2 020 907	(51) A61B 5/00	(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011	SI 26.01.2011	
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 022 607	(51) B25F 5/02
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 021 750	(51) G01K 3/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 23.02.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(11) 2 020 979	(51) A61H 23/04	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 09.03.2011	
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 022 668	(51) B60P 3/04
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 021 757	(51) G01L 9/12	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 2 021 043	(51) A61L 27/22	(11) 2 021 895	(51) G05G 9/047	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
LV 12.01.2011	SI 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 2 021 055	(51) A61M 5/20	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SI 23.02.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 022 771	(51) C07C 2/66
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 022 187	(51) H04B 7/145	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 2 021 111	(51) B01D 69/14	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 022 912	(51) E05B 19/06
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 022 221	(51) H04L 12/56	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 16.02.2011	HR 16.02.2011
(11) 2 021 144	(51) B23C 3/06	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	SI 23.03.2011		SI 16.02.2011	
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(11) 2 022 310	(51) A01D 41/12	(11) 2 022 977	(51) F02M 63/00
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 021 213	(51) B60R 22/48	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	SI 02.03.2011	
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 023 098	(51) G01F 23/36
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 022 312	(51) A01D 41/127	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 021 272	(51) B66C 13/16	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 023 139	(51) G01N 33/543
(84) SI 06.04.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 2 021 275	(51) C01B 7/07	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 022 322	(51) A01G 9/08	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LV 23.03.2011	PL 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 2 021 418	(51) C09D 5/03	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SI 19.01.2011	
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 023 253	(51) G06F 17/30
CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
SI 09.03.2011		(11) 2 022 421	(51) A61B 17/34	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
		(84) SI 06.04.2011		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011

(11) 2 023 466	(51) H02K 5/22	(11) 2 023 918	(51) A61K 31/4025	(11) 2 024 298	(51) C04B 35/14
(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 19.01.2011	GR 20.04.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 23.03.2011		LV 19.01.2011	PT 19.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			SI 19.01.2011	
SI 12.01.2011		(11) 2 023 970	(51) A61L 31/10	(11) 2 024 351	(51) C07D 307/89
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 2 023 483	(51) H03F 3/60	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011			(11) 2 024 481	(51) C11D 3/43
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 023 996	(51) A61M 25/00	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 2 023 532	(51) H04L 12/24	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SI 05.01.2011	
(11) 2 023 533	(51) H04L 29/06	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011		
(84) SI 06.04.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(11) 2 024 511	(51) C12Q 1/68
				(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 2 023 567	(51) H04L 29/06	(11) 2 024 077	(51) B01J 19/00	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 16.03.2011	
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			(11) 2 024 631	(51) F02M 35/02
		(11) 2 024 147	(51) B26B 19/28	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 2 023 663	(51) H04R 25/00	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011				
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 024 183	(51) B41J 2/14	(11) 2 024 657	(51) F16D 65/21
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 23.02.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 2 023 754	(51) A41D 13/005	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 02.03.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011			SI 19.01.2011	
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 024 222	(51) B62D 25/08	(11) 2 024 740	(51) G01N 29/06
SI 16.03.2011		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 2 023 806	(51) A61B 5/0215	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 09.03.2011		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 024 223	(51) B62D 55/04	SI 26.01.2011	
		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 024 898	(51) G06K 7/00
(11) 2 023 831	(51) A61B 17/34	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SI 23.03.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011			LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 2 024 266	(51) B66D 5/26	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 05.01.2011	
(11) 2 023 840	(51) A61B 17/88	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 024 967	(51) G10L 19/00
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 12.01.2011		(11) 2 025 025	(51) H01M 8/02
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
		(11) 2 024 279	(51) C01B 7/04	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 2 023 871	(51) A61F 5/453	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011				
SI 23.03.2011					

(11) 2 025 031	(51) H01M 8/10	(11) 2 025 638	(51) B66F 3/28	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 23.03.2011		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SI 26.01.2011	
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 2 025 181	(51) H04W 8/18	(11) 2 025 661	(51) C07C 43/23	(11) 2 026 205	(51) G06F 9/445
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
SI 16.03.2011				LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
				NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 2 025 213	(51) H05K 7/12	(11) 2 025 763	(51) C12Q 1/68	(11) 2 026 258	(51) G06Q 10/00
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 30.03.2011		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 05.01.2011	
		SI 26.01.2011			
(11) 2 025 215	(51) A01C 7/20	(11) 2 025 788	(51) D04H 1/72	(11) 2 026 313	(51) G08G 1/0967
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 2 025 286	(51) A61B 5/03	(11) 2 025 803	(51) D06F 58/28	(11) 2 026 360	(51) H01C 7/02
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	BG 23.05.2011	ES 03.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	ES 03.06.2011	HR 23.02.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
SI 09.03.2011		NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SE 02.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 025 344	(51) A61K 38/21	(11) 2 025 839	(51) E05B 19/02	(11) 2 026 515	(51) H04L 12/56
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 025 416	(51) B07C 3/00	(11) 2 025 889	(51) F01M 11/00	(11) 2 026 604	(51) H04R 25/00
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011		
		HR 09.02.2011	LT 09.02.2011		
		LV 09.02.2011	NO 09.05.2011		
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 2 025 439	(51) B23B 49/02	(11) 2 025 913	(51) F02M 25/07	(11) 2 026 627	(51) H04W 76/06
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
		SI 05.01.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 025 484	(51) B27N 3/04	(11) 2 025 998	(51) F21V 29/00	(11) 2 026 650	(51) A01N 25/30
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
ES 13.05.2011	GR 03.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011
NO 14.06.2011	PT 02.06.2011	LV 16.02.2011	LV 16.03.2011	LV 16.03.2011	
SI 02.02.2011		NL 05.01.2011	NO 09.05.2011	NO 16.06.2011	
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 16.03.2011	
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 2 025 488	(51) B29C 33/38	(11) 2 025 913	(51) F02M 25/07		
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011		
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011		
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011		
SI 16.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011			
(11) 2 025 631	(51) B65G 65/00	(11) 2 025 998	(51) F21V 29/00		
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011		
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011				
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011				
SI 16.03.2011					

(11) 2 028 115	(51) B65D 5/48	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011			SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 2 028 752	(51) H02M 3/158	(11) 2 029 069	(51) A61F 5/443
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 028 143	(51) B65H 23/188	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 23.03.2011	
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011				
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 028 764	(51) H03J 1/00	(11) 2 029 112	(51) A61K 9/20
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SI 02.03.2011		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 2 028 154	(51) B67B 7/18	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 029 139	(51) A61K 45/06
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011			(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 028 809	(51) H04L 27/26	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
SI 23.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 028 162	(51) C02F 11/04	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SI 05.01.2011	
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011		
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 029 184	(51) A61L 27/12
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 19.01.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
SI 16.03.2011				LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		(11) 2 028 892	(51) H04W 16/14	SI 23.02.2011	
(11) 2 028 164	(51) C03B 33/033	(84) SI 06.04.2011			
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011			(11) 2 029 253	(51) B01D 27/00
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 028 903	(51) H04W 52/02	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 028 176	(51) C07C 209/84	(11) 2 028 924	(51) A01G 17/10	(11) 2 029 305	(51) B23D 77/02
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SI 09.03.2011	
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
SI 09.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 029 307	(51) B23K 1/008
				(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 2 028 309	(51) D04H 13/00	(11) 2 028 983	(51) A47K 10/06	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 02.03.2011	
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SI 30.03.2011			
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011			(11) 2 029 329	(51) B26B 21/22
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 029 025	(51) A61B 8/08	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 028 357	(51) F02F 3/00	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SI 23.03.2011			
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011			(11) 2 029 367	(51) B41J 2/45
SI 16.03.2011		(11) 2 029 053	(51) A61F 2/24	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 2 028 437	(51) G01B 5/08	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
		SI 23.02.2011			
(11) 2 028 734	(51) H01S 3/23	(11) 2 029 066	(51) A61F 2/92	(11) 2 029 378	(51) B60H 1/00
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
MC 28.02.2011	BG 19.04.2011				
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011				

BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 12.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 030 357 (51) H04L 1/06	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 030 885 (51) B62K 21/26	
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	FI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 030 940 (51) B66F 9/075	
SI 19.01.2011		LV 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011	
(11) 2 029 407 (51) B60T 8/48		PL 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011		SE 12.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 030 503 (51) A01G 31/02	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) SI 06.04.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 030 589 (51) A61C 9/00	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 030 667 (51) B01D 53/14	SI 26.01.2011	
SI 19.01.2011		(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	(11) 2 031 005 (51) C08G 18/78	
(11) 2 029 432 (51) B65B 1/12		FI 16.03.2011	(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011	
(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011		GR 17.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LT 16.03.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SE 16.03.2011	LV 26.01.2011	LV 26.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 030 712 (51) B23C 5/10	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	SI 26.01.2011	
(11) 2 029 441 (51) B65C 9/04		CY 02.03.2011	(11) 2 031 270 (51) F16F 9/58	
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011		GR 03.06.2011	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	NO 02.06.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 030 799 (51) B41M 5/50	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
SI 23.02.2011		BG 05.04.2011	SI 23.03.2011	
(11) 2 029 449 (51) B65D 21/02		ES 16.04.2011	(11) 2 031 291 (51) F16L 37/088	
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		GR 06.04.2011	(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	IS 05.05.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	LV 05.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	NO 05.04.2011	NO 16.06.2011	SI 16.03.2011
SI 16.03.2011		PT 05.05.2011	(11) 2 031 476 (51) G05F 1/575	
(11) 2 029 454 (51) B60P 3/14		SI 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011		(11) 2 030 851 (51) B60T 1/16	BG 26.04.2011	BE 26.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 26.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	BG 26.04.2011	GR 27.04.2011	FI 26.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 07.05.2011	IS 26.05.2011	IS 26.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 27.04.2011	LV 26.01.2011	LV 26.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 2 029 458 (51) B65D 85/804		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	
(84) CY 09.03.2011 (84) LT 09.03.2011		SI 26.01.2011	(11) 2 031 603 (51) H01B 3/18	
LV 09.03.2011		(11) 2 030 855 (51) B60T 17/22	(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011	
(11) 2 029 630 (51) C08F 2/48		(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011		FI 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	HR 02.03.2011	LV 19.01.2011	PT 19.05.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 02.03.2011	SI 19.01.2011	
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 031 703 (51) H01R 4/24	
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SE 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 030 860 (51) B61D 1/06	(11) 2 031 723 (51) H02G 3/20	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011	
(11) 2 029 801 (51) D03D 49/02		CY 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 03.06.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(11) 2 030 310 (51) H02M 3/335		LT 02.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011		NL 02.03.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 02.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 030 871 (51) B62D 25/08	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011	(11) 2 031 747 (51) H02P 3/20	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 20.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 10.05.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 09.02.2011		

(11) 2 031 772	(51) H04B 7/185	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
LT 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011		
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
		SI 19.01.2011			
(11) 2 031 790	(51) H04L 5/02			(11) 2 032 577	(51) C07D 487/04
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 032 273	(51) B07C 1/04	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 12.01.2011		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
SI 26.01.2011				SI 02.02.2011	
(11) 2 031 877	(51) H04N 7/18	(11) 2 032 297	(51) B23B 51/04	(11) 2 032 617	(51) C08F 210/16
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	SI 23.02.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011				
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011				
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011				
SI 02.02.2011					
(11) 2 031 909	(51) H04L 29/08	(11) 2 032 319	(51) B26B 21/22	(11) 2 032 702	(51) C12N 15/53
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 16.03.2011	
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 2 031 913	(51) H04L 29/08	(11) 2 032 332	(51) B29C 49/00	(11) 2 032 703	(51) C12N 15/80
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	LV 26.01.2011	SE 26.01.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011				
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011				
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					
(11) 2 031 914	(51) H04L 29/08	(11) 2 032 350	(51) B29D 30/32	(11) 2 032 714	(51) C12Q 1/68
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
IS 02.06.2011	LT 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 16.03.2011	
LV 02.02.2011	NL 12.01.2011	SI 09.03.2011			
NO 02.05.2011	PL 12.01.2011				
PT 02.06.2011	SE 12.01.2011				
SI 02.02.2011					
(11) 2 031 914	(51) H04L 29/08	(11) 2 032 364	(51) B41F 13/00	(11) 2 032 795	(51) E21B 21/10
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) FI 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LV 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011			NL 02.03.2011	SI 02.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011				
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011				
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011				
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011				
SI 02.02.2011					
(11) 2 031 950	(51) H05K 9/00	(11) 2 032 374	(51) B60C 15/00	(11) 2 032 850	(51) F04B 1/04
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SI 23.03.2011			
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011				
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011				
SI 02.02.2011					
(11) 2 031 950	(51) H05K 9/00	(11) 2 032 383	(51) B60L 11/00	(11) 2 032 857	(51) F04D 19/02
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	SI 19.01.2011			
SI 02.02.2011					
(11) 2 032 207	(51) A61N 1/368	(11) 2 032 407	(51) B60W 30/16	(11) 2 032 869	(51) F16D 48/06
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
	IS 19.05.2011	FI 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
		GR 30.04.2011	ES 30.04.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011		

PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 2 033 671	(51) A61M 1/02
SI 16.02.2011		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 032 936	(51) G01B 5/255	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SI 19.01.2011		NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 2 033 310	(51) H03J 3/04	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SI 16.02.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 033 098	(51) G06F 11/10	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 033 702	(51) B01D 53/02
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) IS 19.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 033 707	(51) B01F 3/12
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 033 312	(51) H03J 3/20	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SI 23.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 033 122	(51) G06F 17/30	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 033 760	(51) B29C 45/14
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 033 327	(51) H04B 1/28	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
SI 23.02.2011		(11) 2 033 533	(51) A44B 11/25	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 033 142	(51) G06K 9/64	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 033 764	(51) B29C 51/18
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 02.03.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 033 551	(51) A47J 31/40	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SI 26.01.2011		FI 19.01.2011	IS 19.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 2 033 188	(51) G11B 7/005	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 033 828	(51) B60J 11/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 033 585	(51) A61B 17/064	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 033 224	(51) H01L 29/40	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 23.03.2011		(11) 2 034 106	(51) E04F 15/02
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 033 597	(51) A61F 2/24	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 16.02.2011	HR 16.02.2011
SI 02.03.2011		CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(11) 2 033 240	(51) H01L 41/04	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 16.03.2011		SI 16.02.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 2 033 599	(51) A61F 2/38	(11) 2 034 147	(51) F01N 11/00
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
SI 05.01.2011		GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 2 033 241	(51) H01L 51/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 2 034 238	(51) F21V 17/16
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(11) 2 033 637	(51) A61K 31/351	(11) 2 034 256	(51) F25B 1/10
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 034 311	(51) G01N 33/497
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
SI 02.02.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(11) 2 033 276	(51) H01S 3/07	SI 09.02.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011				

(11) 2 034 553	(51) H01Q 1/12	(11) 2 035 257	(51) B60P 3/40	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 12.01.2011	
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011		
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 23.03.2011		(11) 2 035 417	(51) C07D 413/04
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		(11) 2 035 276	(51) B64C 27/10	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(11) 2 034 555	(51) H01Q 1/24	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 035 489	(51) C08J 3/03
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011			(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 035 281	(51) B64D 45/04	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SI 19.01.2011		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011		
(11) 2 034 834	(51) C07D 513/04	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 2 035 516	(51) C09D 133/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011			ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 2 035 286	(51) B65D 5/74	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 23.02.2011	
		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011		
(11) 2 034 837	(51) A01N 43/50	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 035 584	(51) C12Q 1/68
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 05.01.2011		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011			GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		(11) 2 035 290	(51) B65D 33/00	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	SI 26.01.2011	
		GR 10.06.2011	LT 09.03.2011		
		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 035 599	(51) C25B 1/13
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
				CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
		(11) 2 035 294	(51) B65D 47/12	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 23.03.2011	
		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011		
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
		SI 16.02.2011		(11) 2 035 635	(51) E04B 9/16
				(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
		(11) 2 035 304	(51) B65G 47/14	FI 19.01.2011	IS 19.05.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 19.01.2011	SE 19.01.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011		
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 035 642	(51) E05F 15/14
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		SI 23.02.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		(11) 2 035 383	(51) C07D 213/20		
		(84) BE 16.02.2011	(84) NL 16.02.2011	(11) 2 035 650	(51) E21B 19/00
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		(11) 2 035 401	(51) C07D 295/14	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 12.01.2011	
		SI 23.02.2011			
		(11) 2 035 415	(51) C07D 405/06	(11) 2 035 710	(51) F04C 2/344
		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011

(11) 2 035 742	(51) F17C 13/08	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011			SI 23.02.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 036 820	(51) B65D 1/02	(11) 2 037 566	(51) H02P 6/12
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
SI 16.02.2011		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
(11) 2 035 843	(51) G01R 27/28	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SI 19.01.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011				
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 037 002	(51) C23C 16/44	(11) 2 037 662	(51) H04M 3/54
SI 19.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 035 876	(51) G02B 6/44	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SI 30.03.2011		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011			SI 02.03.2011	
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 037 106	(51) F02D 41/00	(11) 2 037 696	(51) H04W 36/00
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 2 036 079	(51) G10L 15/26	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011		
SI 12.01.2011					
		(11) 2 037 120	(51) F03D 9/00	(11) 2 037 727	(51) A01D 89/00
(11) 2 036 145	(51) H01M 2/04	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011			SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011				
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 037 131	(51) F16B 37/06	(11) 2 037 897	(51) A61K 9/48
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 2 036 406	(51) H05B 33/08	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		NO 16.06.2011	SE 16.03.2011		
		SI 16.03.2011			
(11) 2 036 417	(51) H05K 7/20				
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 2 037 297	(51) G01V 8/20	(11) 2 037 899	(51) A61K 9/51
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SI 30.03.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011		
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
SI 05.01.2011					
		(11) 2 037 463	(51) H01B 3/44	(11) 2 038 017	(51) A62C 35/02
(11) 2 036 638	(51) B23B 29/034	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011		
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011				
SI 12.01.2011					
		(11) 2 037 495	(51) H01L 21/762	(11) 2 038 030	(51) B01D 11/04
(11) 2 036 721	(51) B41C 1/10	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SE 09.02.2011				SI 02.03.2011	
(11) 2 036 803	(51) B62D 55/26	(11) 2 037 565	(51) H02P 6/12	(11) 2 038 034	(51) B01D 29/15
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	

- (11) **2 038 050** (51) **B01F 5/06**
(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
NL 12.01.2011 PT 12.05.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 038 082** (51) **B22D 11/12**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
GR 17.05.2011 LT 16.02.2011
LV 16.02.2011 NL 16.02.2011
PL 16.02.2011 PT 16.06.2011
SI 16.02.2011
- (11) **2 038 088** (51) **B24C 1/04**
(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011
CY 23.02.2011 LT 23.02.2011
LV 23.02.2011 SI 23.02.2011
- (11) **2 038 136** (51) **B60K 15/03**
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011
ES 03.06.2011 FI 23.02.2011
GR 24.05.2011 LT 23.02.2011
LV 23.02.2011 NL 23.02.2011
PT 23.06.2011 SE 23.02.2011
SI 23.02.2011
- (11) **2 038 144** (51) **B60R 19/56**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
NL 12.01.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 038 145** (51) **B60R 19/56**
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011
LT 16.03.2011 LV 16.03.2011
SI 16.03.2011
- (11) **2 038 146** (51) **B60R 21/16**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
NL 12.01.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 038 170** (51) **B63J 3/04**
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011
LT 16.03.2011 LV 16.03.2011
SE 16.03.2011 SI 16.03.2011
- (11) **2 038 186** (51) **B65D 75/22**
(84) BG 05.04.2011 (84) CY 05.01.2011
FI 05.01.2011 GR 06.04.2011
IS 05.05.2011 LT 05.01.2011
LV 05.01.2011 PL 05.01.2011
PT 05.05.2011 SE 05.01.2011
SI 05.01.2011
- (11) **2 038 215** (51) **C01B 15/013**
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011
GR 24.05.2011 LT 23.02.2011
LV 23.02.2011 PT 23.06.2011
SI 23.02.2011
- (11) **2 038 295** (51) **C07K 1/02**
(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011
GR 10.05.2011 LT 09.02.2011
LV 09.02.2011 PL 09.02.2011
PT 09.06.2011 SI 09.02.2011
- (11) **2 038 321** (51) **C08F 299/04**
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011
BG 19.04.2011 CY 19.01.2011
GR 20.04.2011 IS 19.05.2011
LT 19.01.2011 LV 19.01.2011
PL 19.01.2011 PT 19.05.2011
SI 19.01.2011
- (11) **2 038 325** (51) **C08G 18/48**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
LT 16.02.2011 LV 16.02.2011
SI 16.02.2011
- (11) **2 038 371** (51) **C09K 11/08**
(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011
ES 13.06.2011 FI 02.03.2011
GR 03.06.2011 LT 02.03.2011
LV 02.03.2011 NL 02.03.2011
SE 02.03.2011 SI 02.03.2011
- (11) **2 038 435** (51) **C21D 1/18**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 IS 12.05.2011
LT 12.01.2011 LV 12.01.2011
NL 12.01.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 038 488** (51) **E03F 5/12**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **2 038 557** (51) **F16B 13/06**
(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011
ES 30.04.2011 FI 19.01.2011
GR 20.04.2011 IS 19.05.2011
LT 19.01.2011 LV 19.01.2011
NL 19.01.2011 PL 19.01.2011
PT 19.05.2011 SE 19.01.2011
SI 19.01.2011
- (11) **2 038 647** (51) **G01N 33/02**
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011 ES 20.06.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011
NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
SI 09.03.2011
- (11) **2 038 673** (51) **G01S 19/05**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **2 038 708** (51) **G04B 21/08**
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011
CY 02.03.2011 ES 13.06.2011
FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
LT 02.03.2011 LV 02.03.2011
NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
SI 02.03.2011
- (11) **2 038 863** (51) **G08G 1/16**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **2 038 995** (51) **H03C 5/00**
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011
CY 02.03.2011 ES 13.06.2011
FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
LT 02.03.2011 LV 02.03.2011
NL 02.03.2011 SE 02.03.2011
SI 02.03.2011
- (11) **2 039 118** (51) **H04L 29/06**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
BG 26.04.2011 CY 26.01.2011
ES 07.05.2011 FI 26.01.2011
GR 27.04.2011 IS 26.05.2011
LT 26.01.2011 LV 26.01.2011
NL 26.01.2011 PL 26.01.2011
PT 26.05.2011 SE 26.01.2011
SI 26.01.2011
- (11) **2 039 208** (51) **H04W 72/04**
(84) AT 09.02.2011 (84) BG 09.05.2011
CY 09.02.2011 ES 20.05.2011
FI 09.02.2011 GR 10.05.2011
LT 09.02.2011 LV 09.02.2011
NL 09.02.2011 PL 09.02.2011
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011
SI 09.02.2011
- (11) **2 039 251** (51) **A01N 63/00**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
CY 16.02.2011 ES 27.05.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011
NL 16.02.2011 PT 16.06.2011
SE 16.02.2011
- (11) **2 039 260** (51) **A42B 3/22**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
FI 12.01.2011 GR 13.04.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
PL 12.01.2011 PT 12.05.2011
SE 12.01.2011 SI 12.01.2011
- (11) **2 039 287** (51) **A61B 5/00**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
GR 17.05.2011 LT 16.02.2011
LV 16.02.2011 NL 16.02.2011
PL 16.02.2011 PT 16.06.2011
SE 16.02.2011 SI 16.02.2011
- (11) **2 039 309** (51) **A61B 17/50**
(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011
GR 01.07.2011 HR 30.03.2011
LT 30.03.2011 LV 30.03.2011
NO 30.06.2011 SE 30.03.2011
SI 30.03.2011
- (11) **2 039 315** (51) **A61B 19/00**
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011 ES 20.06.2011
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011
SE 09.03.2011 SI 09.03.2011
- (11) **2 039 335** (51) **A61G 5/14**
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011

GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 039 979	(51) F17C 1/16	SI 09.03.2011	
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(11) 2 040 712	(51) A61K 31/519
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 2 039 458	(51) B23K 11/02	SI 30.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 040 021	(51) F28B 1/06	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SI 02.03.2011	
SI 16.03.2011		LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 040 767	(51) A61L 27/26
(11) 2 039 494	(51) B29C 70/48	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 040 234	(51) G08B 13/26	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 23.03.2011	
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 040 826	(51) B01D 61/12
(11) 2 039 498	(51) B29C 70/86	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) CY 16.03.2011	(84) HR 16.03.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SI 16.03.2011		SI 19.01.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 039 549	(51) B60J 5/06	(11) 2 040 264	(51) G11C 7/14	(11) 2 040 829	(51) B01F 7/00
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 040 397	(51) H04B 10/12	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SI 19.01.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 039 567	(51) B60Q 1/14	(11) 2 040 488	(51) H04R 25/00	(11) 2 040 862	(51) B21D 55/00
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(11) 2 039 630	(51) B65G 21/04	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) DK 20.10.2010	SI 16.03.2011		SI 09.03.2011	
EE 20.10.2010	FI 20.10.2010	(11) 2 040 509	(51) H04W 24/10	(11) 2 040 986	(51) B65D 3/08
IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011
MC 30.11.2010	PT 21.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 09.03.2011	SI 09.03.2011
SE 20.10.2010	SI 20.10.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 041 000	(51) B65D 83/14
(11) 2 039 640	(51) B65H 45/28	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 23.02.2011		GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 040 556	(51) A22C 11/02	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 041 125	(51) C07D 409/14
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SI 12.01.2011		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(11) 2 039 641	(51) B65H 75/14	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 12.01.2011		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 040 559	(51) A23C 9/12	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 26.01.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(11) 2 041 164	(51) C07K 14/245
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
SI 23.03.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(11) 2 039 906	(51) F02B 29/04	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 09.03.2011		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 040 566	(51) A23K 1/18	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(11) 2 041 223	(51) C08L 71/00
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	

(11) 2 041 288	(51) C12N 15/70	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 23.02.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 042 024	(51) A01D 75/00	(11) 2 042 371	(51) B60P 1/60
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 042 025	(51) A01D 75/30	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 042 102	(51) A61B 8/12	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 16.03.2011	
(11) 2 041 313	(51) C12Q 1/68	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 2 042 378	(51) B60R 13/10
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 02.03.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 042 131	(51) A61F 2/38	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
SI 23.03.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 2 041 320	(51) C12Q 1/68	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(11) 2 042 410	(51) B62D 37/04
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 05.01.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 16.03.2011		(11) 2 042 259	(51) B23K 26/08	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
(11) 2 041 332	(51) C23C 16/04	(84) SI 06.04.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 042 292	(51) B29C 49/00	(11) 2 042 431	(51) B65B 1/36
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 2 041 369	(51) E02B 3/20	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 2 041 449	(51) F16F 6/00	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 05.01.2011		(11) 2 042 444	(51) B65D 85/10
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 2 042 294	(51) B29C 61/06	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 2 041 476	(51) F17C 13/02	PL 16.02.2011	SE 16.02.2011	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 16.02.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 042 295	(51) B29C 70/34	(11) 2 042 465	(51) B66D 3/20
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 041 580	(51) G01N 33/94	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(11) 2 042 488	(51) C07D 209/48
(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 042 305	(51) B41C 1/10	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 24.06.2011	SE 23.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 23.03.2011	
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 042 594	(51) C12N 15/00
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 041 691	(51) G06K 7/00	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SE 23.03.2011	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 042 704	(51) F01P 11/02
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 12.01.2011		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 042 308	(51) B41C 1/10	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SI 05.01.2011		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 041 871	(51) H03K 17/95	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SI 12.01.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 042 726	(51) F02M 37/10
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011				

(11) 2 042 766	(51) F16D 48/02	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SI 02.02.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011			NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 043 746	(51) A62B 7/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 19.01.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
SI 23.02.2011		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 044 029	(51) C07D 221/04
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		SI 23.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 042 798	(51) F16L 37/084			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 043 770	(51) B01F 5/06	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 26.01.2011	
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	LV 12.01.2011	PL 12.01.2011		
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	SI 12.01.2011		(11) 2 044 275	(51) E04H 15/50
				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
				BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 042 805	(51) F21V 23/04	(11) 2 043 795	(51) B21D 5/00	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 30.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011			SI 26.01.2011	
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011				
SI 23.02.2011					
				(11) 2 044 284	(51) E06B 3/26
				(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
				FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
				HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
				LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
				(11) 2 044 300	(51) F16N 13/16
				(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
				BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
				ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
				LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
				NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
				(11) 2 044 320	(51) F02M 31/04
				(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
				FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
				SE 23.03.2011	
				(11) 2 044 443	(51) G01N 33/68
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
				GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
				LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
				NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
				(11) 2 044 449	(51) G01R 31/04
				(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
				GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
				SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
				(11) 2 044 605	(51) H01H 71/74
				(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
				FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
				LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
				SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
				(11) 2 044 609	(51) H01J 37/305
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011

ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 045 436	(51) E06B 9/58
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 045 024	(51) B07C 5/02	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 12.01.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 2 044 812	(51) H05B 37/02	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011		
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 045 450	(51) F01N 3/025
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 05.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SI 16.03.2011				CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(11) 2 044 832	(51) A01G 1/06	(11) 2 045 152	(51) B60S 1/20	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011		
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(11) 2 045 640	(51) G02B 21/00
SI 23.02.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 2 044 846	(51) A23L 1/00	(11) 2 045 193	(51) B65D 51/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 12.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		(11) 2 045 837	(51) H01L 21/336
SI 26.01.2011				(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 044 853	(51) A23L 1/30	(11) 2 045 274	(51) C08F 10/02	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
				SI 09.03.2011	
(11) 2 044 867	(51) A47J 31/36	(11) 2 045 277	(51) C08F 14/00	(11) 2 045 880	(51) H01R 4/24
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011			LV 26.01.2011	PT 26.05.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(11) 2 045 282	(51) C08G 65/10	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 045 899	(51) H02K 5/14
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 044 903	(51) A61C 1/08	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 23.03.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			SI 23.03.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 045 288	(51) C08L 23/10	(11) 2 045 986	(51) H04L 12/58
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 02.03.2011		HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(11) 2 044 935	(51) A61K 31/05	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SI 02.03.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 19.01.2011		(11) 2 046 085	(51) H04W 60/00
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011			(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 045 375	(51) D01D 5/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SI 05.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(11) 2 044 946	(51) A61K 33/26	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011			(11) 2 046 140	(51) A23K 1/00
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 045 415	(51) E04G 1/15	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	FI 16.03.2011	SI 16.03.2011		

FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 047 107	(51) F04D 29/34
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 2 046 215	(51) A61B 17/70	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 05.01.2011		PL 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 046 481	(51) B01D 46/44	(11) 2 047 122	(51) F16B 5/12
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 046 223	(51) A61B 19/00	(11) 2 046 635	(51) B64C 1/00	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 26.01.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 047 136	(51) F16F 6/00
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 02.03.2011		SI 02.03.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 2 046 226	(51) A61B 19/00	(11) 2 046 711	(51) C07C 51/12	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 047 151	(51) F16K 7/04
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SI 23.02.2011				GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 2 046 239	(51) A61C 13/20	(11) 2 046 748	(51) C07D 213/74	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 047 152	(51) F16K 7/07
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
SI 12.01.2011				GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
(11) 2 046 277	(51) A61K 8/34	(11) 2 046 758	(51) C07D 239/48	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	SI 02.02.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 047 165	(51) F16L 11/115
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SI 16.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011			CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			EE 24.03.2010	ES 05.07.2010
(11) 2 046 401	(51) A61L 15/22	(11) 2 046 762	(51) C07D 249/08	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 046 891	(51) C08L 69/00	IT 24.03.2010	LT 24.03.2010
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 24.03.2010	MC 30.11.2010
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 047 002	(51) C22B 21/06	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
SI 26.01.2011		LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	SK 24.03.2010	
(11) 2 046 453	(51) A61Q 5/00	(11) 2 047 049	(51) E05D 11/00	(11) 2 047 171	(51) F16P 3/10
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	SE 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 2 047 081	(51) F02B 33/44	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
SI 16.02.2011		CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010	(11) 2 047 227	(51) G01M 17/02
(11) 2 046 475	(51) B01D 46/00	EE 16.06.2010	FI 16.06.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	GR 17.09.2010	IE 16.06.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	IS 16.10.2010	IT 16.06.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
SI 30.03.2011		MC 30.11.2010	NL 16.06.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 046 478	(51) B01D 46/24	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		SI 16.06.2010	SK 16.06.2010		

SI 05.01.2011		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 2 047 248	(51) G01N 33/12	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SI 23.02.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 047 746	(51) A01K 97/02	(11) 2 048 085	(51) B65B 61/28
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 047 310	(51) G02B 7/02	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 19.01.2011		(11) 2 048 146	(51) C07F 9/00
SI 12.01.2011		(11) 2 047 878	(51) A61M 5/315	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 2 047 384	(51) G06F 17/24	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SI 23.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		SI 23.02.2011		SI 26.01.2011	
(11) 2 047 404	(51) G06K 9/00	(11) 2 047 987	(51) B41C 1/05	(11) 2 048 190	(51) C08K 13/04
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 047 534	(51) H01L 51/50	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 2 047 544	(51) H01M 2/22	SI 19.01.2011		SI 26.01.2011	
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 048 008	(51) B60G 17/0165	(11) 2 048 220	(51) C11D 10/04
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 23.02.2011		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011		
(11) 2 047 643	(51) H04W 36/14	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 048 263	(51) C23C 14/50
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	SI 19.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011			SI 30.03.2011	
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 048 041	(51) B60R 21/239	(11) 2 048 366	(51) F04D 29/10
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(11) 2 047 656	(51) H04L 29/06	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 048 053	(51) B60W 10/02	(11) 2 048 682	(51) H01H 33/666
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 21.10.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	CH 30.11.2010	CY 21.07.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GZ 21.07.2010	DK 21.07.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	EE 21.07.2010	ES 01.11.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 21.07.2010	GR 22.10.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SI 05.01.2011		IE 21.07.2010	IS 21.11.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		IT 21.07.2010	LI 30.11.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 047 718	(51) H05B 41/06	LT 21.07.2010	LV 21.07.2010	(11) 2 048 782	(51) H03K 17/96
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	MC 30.11.2010	NL 21.07.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	PL 21.07.2010	PT 22.11.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	RO 21.07.2010	SI 21.07.2010	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	SK 21.07.2010		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 02.03.2011				LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 2 047 742	(51) A01K 5/01	(11) 2 048 059	(51) B62D 1/19	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 12.01.2011	

(11) 2 048 832	(51) H04L 12/56	SI 09.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 049 467	(51) C07C 243/28	(11) 2 049 894
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 19.04.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 30.04.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	GR 20.04.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 049 157	(51) A61K 47/48	SI 23.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 2 049 469	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 049 942
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 23.05.2011	(84) BE 23.02.2011	(51) G02F 1/153
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 03.06.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 24.05.2011	FI 23.02.2011	BG 19.04.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	ES 30.04.2011
(11) 2 049 207	(51) A63B 22/18	PT 23.06.2011	NL 23.02.2011	GR 20.04.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 23.02.2011	SE 23.02.2011	LT 19.01.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 049 514	(51) C07D 401/04	NL 19.01.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 19.05.2011
SI 30.03.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 049 212	(51) A63F 13/00	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 049 943
(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(51) G02F 1/153
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	CY 02.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 049 321	(51) B29C 49/06	SI 26.01.2011	(11) 2 049 515	LV 02.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 049 515	(51) C07D 401/04	SE 02.03.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 2 050 120
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(51) H01J 37/32
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) BG 09.06.2011
SI 16.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 20.06.2011
(11) 2 049 332	(51) B32B 27/30	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 049 557	LV 09.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(11) 2 049 557	(51) C07H 19/04	SE 09.03.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 050 252
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011	(51) H04L 29/08
SI 16.03.2011		LV 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011
(11) 2 049 352	(51) B60J 7/06	(11) 2 049 575	(51) C08F 8/26	BG 05.04.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	ES 16.04.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 06.04.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 05.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PL 05.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 05.01.2011
SI 19.01.2011		(11) 2 049 667	(51) C12N 15/63	SI 05.01.2011
(11) 2 049 376	(51) B60T 17/00	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 050 288
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(51) H04W 84/00
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 19.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	BG 19.04.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 30.04.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 049 791	(51) F03G 7/00	GR 20.04.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 049 388	(51) B63B 21/27	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	PT 19.05.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SI 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 050 330
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(51) A01F 15/07
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011
SI 19.01.2011		(11) 2 049 845	(51) F24F 1/00	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 049 454	(51) C04B 41/45	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 10.06.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LV 09.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NL 09.03.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SE 09.03.2011
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 050 359
				(51) A47B 95/02
				(84) BG 23.06.2011
				FI 23.03.2011
				HR 23.03.2011
				LV 23.03.2011
				NO 23.06.2011
				SE 23.03.2011
				SI 23.03.2011
				(11) 2 050 608
				(51) B60K 6/383
				(84) BG 19.04.2011
				(84) CY 19.01.2011

ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 05.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 050 999 (51) F17C 9/04	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 23.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	CY 23.02.2011	(11) 2 051 745 (51) A61L 2/28	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011	
SI 19.01.2011		HR 23.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 050 675 (51) B65B 29/08		LV 23.02.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		PT 23.06.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 23.02.2011	SI 09.03.2011	
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 051 020 (51) F24F 11/047	(11) 2 051 756 (51) A61M 11/04	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 02.02.2011 (84) BG 02.05.2011	(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011	
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	CY 02.02.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
SI 23.03.2011		GR 03.05.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
		SE 02.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 050 682 (51) B65D 8/04		(11) 2 051 123 (51) G02B 23/16	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011		(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	(11) 2 051 861 (51) B01D 67/00	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 05.04.2011	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 16.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	GR 06.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	IS 05.05.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 05.01.2011	SI 23.03.2011	
(11) 2 050 845 (51) D02G 3/40		NO 05.04.2011	(11) 2 051 884 (51) B60S 9/08	
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011		PT 05.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 051 908 (51) B64F 5/00	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 051 379 (51) H03J 1/00	(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	BG 12.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SI 12.01.2011		LV 12.01.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 050 854 (51) D06F 33/02		NO 12.04.2011	(11) 2 052 031 (51) C08L 71/00	
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011		PT 12.05.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 051 439 (51) H04L 12/24	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	BG 26.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	ES 07.05.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
SI 02.03.2011		GR 27.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 2 050 885 (51) E04B 7/22		LT 26.01.2011	SI 26.01.2011	
(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011		NL 26.01.2011	(11) 2 051 679 (51) A61G 1/044	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 051 688 (51) A61K 8/26	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	BG 26.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	ES 07.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 16.02.2011		GR 27.04.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(11) 2 050 915 (51) E06B 1/08		LT 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) AT 19.01.2011 (84) BG 19.04.2011		NL 26.01.2011	(11) 2 051 679 (51) A61G 1/044	
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 051 688 (51) A61K 8/26	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	BG 26.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 07.05.2011	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 27.04.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 050 994 (51) F16L 21/06		LT 26.01.2011	(11) 2 052 042 (51) C09D 11/00	
(84) BG 05.04.2011 (84) CY 05.01.2011		NL 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PT 26.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	SI 26.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 051 722 (51) A61K 36/8945	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011	LV 12.01.2011	PL 12.01.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	BG 09.05.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 20.05.2011	SI 16.03.2011	
			(11) 2 052 105 (51) D06F 58/04	
			(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	
			ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
			GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
			LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
			SI 16.03.2011	
			(11) 2 052 132 (51) F01C 17/06	
			(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011	
			ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
			GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
			LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011

(11) 2 054 997	(51) H02M 3/158	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011			SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 055 448	(51) B25J 17/02	(11) 2 055 869	(51) E05B 17/00
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
		LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(11) 2 055 131	(51) H04W 68/02	(11) 2 055 452	(51) B26D 7/20	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SI 26.01.2011	
(11) 2 055 194	(51) A23D 9/00	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 055 872	(51) E05B 47/02
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LT 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 055 522	(51) B60K 35/00	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
SI 12.01.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(11) 2 055 200	(51) A23L 1/29	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 055 875	(51) E05B 65/20
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 26.01.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011			HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 055 529	(51) B60Q 1/14	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010		
(11) 2 055 236	(51) A61B 17/00	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	(11) 2 055 925	(51) F02M 43/00
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LV 17.03.2010	MC 30.11.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
LV 02.02.2011	NO 02.05.2011	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010		
		SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	(11) 2 056 085	(51) G01L 1/16
(11) 2 055 315	(51) A61K 47/32	SK 17.03.2010		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 2 055 640	(51) B65D 5/74	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	FI 16.02.2011	LT 16.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LV 16.02.2011	SI 16.02.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
SI 16.03.2011				SI 02.03.2011	
		(11) 2 055 786	(51) C12Q 1/48		
(11) 2 055 346	(51) A61N 1/04	(84) CY 26.01.2011		(11) 2 056 321	(51) H01H 33/18
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011			(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 055 788	(51) C12Q 1/68	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IT 12.05.2010	LT 12.05.2010
SI 12.01.2011		LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 12.05.2010	MC 30.11.2010
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010
(11) 2 055 347	(51) A61N 1/04	SI 19.01.2011		PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011			SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 055 825	(51) D06F 58/22	SK 12.05.2010	
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	(11) 2 056 538	(51) H04W 72/04
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 12.01.2011		LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		NO 02.05.2011	PT 02.06.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011
(11) 2 055 363	(51) A63H 33/04	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 23.02.2011	
(84) SI 06.04.2011					
		(11) 2 055 861	(51) E04D 13/16	(11) 2 056 681	(51) A23K 1/00
(11) 2 055 417	(51) B23D 59/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 09.03.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011		
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011				

(11) 2 056 711 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) A61N 1/40 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 057 232 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) C08L 71/00 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(11) 2 057 804 (84) AT 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 PT 19.05.2011	(51) H04W 72/04 (84) CY 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 SI 19.01.2011
(11) 2 056 957 (84) BG 16.06.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011	(51) B01J 2/16 (84) CY 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 2 057 251 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(51) C09K 19/30 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(11) 2 057 806 (84) AT 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 PT 19.05.2011	(51) H04W 72/04 (84) CY 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 SI 19.01.2011
(11) 2 056 983 (84) BG 16.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 SI 16.02.2011	(51) B22D 41/22 (84) CY 16.02.2011 LT 16.02.2011 PT 16.06.2011	(11) 2 057 254 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) C10L 9/10 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 2 057 884 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 NO 26.04.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) A01D 43/08 (84) CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 HR 26.01.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 2 057 003 (84) AT 02.02.2011 BG 02.05.2011 FI 02.02.2011 IS 02.06.2011 LV 02.02.2011 PL 02.02.2011 SE 02.02.2011	(51) B29D 11/00 (84) BE 02.02.2011 CY 02.02.2011 GR 03.05.2011 LT 02.02.2011 NL 02.02.2011 PT 02.06.2011 SI 02.02.2011	(11) 2 057 272 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) C12N 15/82 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(11) 2 057 891 (84) BE 30.11.2010 CZ 15.09.2010 EE 15.09.2010 FI 15.09.2010 HR 15.09.2010 IS 15.01.2011 LV 15.09.2010 NL 15.09.2010 PL 15.09.2010 RO 15.09.2010 SI 15.09.2010	(51) A01F 15/14 (84) CY 15.09.2010 DK 15.09.2010 ES 26.12.2010 GR 16.12.2010 IE 15.09.2010 LT 15.09.2010 MC 30.11.2010 NO 15.12.2010 PT 17.01.2011 SE 15.09.2010 SK 15.09.2010
(11) 2 057 027 (84) AT 16.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) B60H 1/00 (84) BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(11) 2 057 293 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) C14C 11/00 (84) CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 2 057 916 (84) BE 30.11.2010 CZ 13.10.2010 EE 13.10.2010 FI 13.10.2010 HR 13.10.2010 IS 13.02.2011 LV 13.10.2010 NL 13.10.2010 PL 13.10.2010 RO 13.10.2010 SI 13.10.2010	(51) A47C 4/54 (84) BG 13.01.2011 DK 13.10.2010 ES 24.01.2011 GR 14.01.2011 IE 13.10.2010 LT 13.10.2010 MC 30.11.2010 NO 13.01.2011 PT 14.02.2011 SE 13.10.2010 SK 13.10.2010
(11) 2 057 089 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B65G 47/08 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 057 370 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) F02M 17/04 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 057 917 (84) BE 30.11.2010 CZ 13.10.2010 EE 13.10.2010 FI 13.10.2010 HR 13.10.2010 IS 13.02.2011 LV 13.10.2010 NL 13.10.2010 PL 13.10.2010 RO 13.10.2010 SI 13.10.2010	(51) A47C 4/54 (84) BG 13.01.2011 DK 13.10.2010 ES 24.01.2011 GR 14.01.2011 IE 13.10.2010 LT 13.10.2010 MC 30.11.2010 NO 13.01.2011 PT 14.02.2011 SE 13.10.2010 SK 13.10.2010
(11) 2 057 125 (84) CY 30.03.2011 LV 30.03.2011	(51) C07D 231/12 (84) LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(11) 2 057 745 (84) SI 06.04.2011	(51) H04B 1/10	(11) 2 057 917 (84) BE 30.11.2010 CZ 13.10.2010 EE 13.10.2010 FI 13.10.2010 HR 13.10.2010 IS 13.02.2011 LV 13.10.2010 NL 13.10.2010 PL 13.10.2010 RO 13.10.2010 SI 13.10.2010	(51) A47C 4/54 (84) BG 13.01.2011 DK 13.10.2010 ES 24.01.2011 GR 14.01.2011 IE 13.10.2010 LT 13.10.2010 MC 30.11.2010 NO 13.01.2011 PT 14.02.2011 SE 13.10.2010 SK 13.10.2010
(11) 2 057 184 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PT 09.06.2011	(51) C07K 7/14 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 PL 09.02.2011 SI 09.02.2011	(11) 2 057 746 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) H04B 1/16 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 2 057 917 (84) BE 30.11.2010 CZ 13.10.2010 EE 13.10.2010 FI 13.10.2010 HR 13.10.2010 IS 13.02.2011 LV 13.10.2010 NL 13.10.2010 PL 13.10.2010 RO 13.10.2010 SI 13.10.2010	(51) A47C 4/54 (84) BG 13.01.2011 DK 13.10.2010 ES 24.01.2011 GR 14.01.2011 IE 13.10.2010 LT 13.10.2010 MC 30.11.2010 NO 13.01.2011 PT 14.02.2011 SE 13.10.2010 SK 13.10.2010
(11) 2 057 216 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) C08K 3/22 (84) CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(11) 2 057 803 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) H04W 72/04 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 057 933 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 HR 16.03.2011 LV 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) A61B 1/04 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LT 16.03.2011 NO 16.06.2011 SI 16.03.2011
(11) 2 057 223 (84) BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) C08K 7/14 (84) CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(11) 2 057 803 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) H04W 72/04 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 057 949 (84) AT 23.02.2011	(51) A61B 17/072 (84) BE 23.02.2011

BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 2 058 192	(51) B60T 11/236	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 2 058 044	(51) B01D 46/24	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 12.01.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NO 12.04.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 058 521	(51) F04C 29/04
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 12.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 2 058 194	(51) B60T 13/565	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) AT 18.08.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	BG 18.11.2010	CY 18.08.2010	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CZ 18.08.2010	DK 18.08.2010	SI 23.03.2011	
		EE 18.08.2010	ES 29.11.2010		
(11) 2 058 048	(51) B01F 3/08	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010	(11) 2 058 543	(51) F16D 51/20
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	HR 18.08.2010	IE 18.08.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	IS 18.12.2010	IT 18.08.2010	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011				
(11) 2 058 085	(51) B23Q 11/12	(11) 2 058 196	(51) B60T 13/575	(11) 2 058 799	(51) G10L 15/02
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 03.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		BG 03.02.2011	CZ 03.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 058 136	(51) B41J 29/00	DK 03.11.2010	EE 03.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) AT 19.05.2010	(84) BE 30.11.2010	ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
CY 09.06.2010	CZ 19.05.2010	HR 03.11.2010	IE 03.11.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
HR 19.05.2010	IE 19.05.2010	NL 03.11.2010	NO 03.02.2011	SI 05.01.2011	
IS 19.09.2010	LT 19.05.2010	PL 03.11.2010	PT 03.03.2011		
LV 19.05.2010	MC 30.11.2010	RO 03.11.2010	SE 03.11.2010	(11) 2 058 831	(51) H01H 51/22
NL 19.05.2010	NO 19.08.2010	SI 03.11.2010	SK 03.11.2010	(84) AT 09.06.2010	(84) BE 30.11.2010
PL 19.05.2010	RO 19.05.2010			CY 09.06.2010	CZ 09.06.2010
SE 19.05.2010	SI 19.05.2010	(11) 2 058 237	(51) B65D 5/50	DK 09.06.2010	EE 09.06.2010
SK 19.05.2010		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 09.06.2010	GR 10.09.2010
		GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	HR 09.06.2010	IE 09.06.2010
		LV 02.03.2011		IS 09.10.2010	LT 09.06.2010
(11) 2 058 141	(51) B60B 39/00			LV 09.06.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 058 361	(51) C08J 9/224	NO 09.09.2010	PL 09.06.2010
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 06.01.2011	RO 09.06.2010	SE 09.06.2010
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CZ 06.10.2010	DK 06.10.2010	SI 09.06.2010	SK 09.06.2010
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	EE 06.10.2010	ES 17.01.2011		
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	(11) 2 058 901	(51) H01Q 21/08
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	HR 06.10.2010	IE 06.10.2010	(84) AT 14.07.2010	(84) BE 30.11.2010
SI 09.03.2011		IS 06.02.2011	LT 06.10.2010	BG 14.10.2010	CY 14.07.2010
		LV 06.10.2010	MC 30.11.2010	CZ 14.07.2010	DK 14.07.2010
(11) 2 058 188	(51) B60T 7/20	NL 06.10.2010	NO 06.01.2011	EE 14.07.2010	ES 25.10.2010
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PL 06.10.2010	PT 07.02.2011	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	RO 06.10.2010	SE 06.10.2010	HR 14.07.2010	IE 14.07.2010
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SI 06.10.2010	SK 06.10.2010	IS 14.11.2010	IT 14.07.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011			LT 14.07.2010	LV 14.07.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 058 369	(51) C08L 69/00	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	(84) SI 06.04.2011		NO 14.10.2010	PL 14.07.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			RO 14.07.2010	SE 14.07.2010
		(11) 2 058 487	(51) F02B 37/013	SI 14.07.2010	SK 14.07.2010
(11) 2 058 191	(51) B60T 11/232	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011		
(84) AT 13.10.2010	(84) BE 30.11.2010	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	(11) 2 059 030	(51) H04N 5/33
BG 13.01.2011	CZ 13.10.2010	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
DK 13.10.2010	EE 13.10.2010	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011			PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
PL 13.10.2010	PT 14.02.2011	(11) 2 058 496	(51) F02D 41/20	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
RO 13.10.2010	SE 13.10.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011		

LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 2 060 558	(51) C07C 69/54	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SI 05.01.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 2 060 403	(51) B41M 5/52	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 12.01.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			(11) 2 060 976	(51) G06F 11/20
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 060 594	(51) C08G 63/82	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 27.04.2011	NL 26.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 19.01.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 26.01.2011	
		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 061 063	(51) H01H 85/54
		SI 09.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010
(11) 2 060 441	(51) B60Q 1/14	(11) 2 060 788	(51) F04B 49/03	CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	EE 15.09.2010	FI 15.09.2010
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	IS 15.01.2011	LT 15.09.2010
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
SI 23.02.2011		LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
		NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	SK 15.09.2010	
		PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(11) 2 061 114	(51) H01M 8/10
		SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
		SK 12.05.2010		CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
(11) 2 060 447	(51) B60R 21/01	(11) 2 060 800	(51) F15B 21/06	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) DK 22.09.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
EE 22.09.2010	ES 02.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
FI 22.09.2010	GR 23.12.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
HR 22.09.2010	IE 22.09.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 16.02.2011	
IS 22.01.2011	IT 22.09.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
LT 22.09.2010	LV 22.09.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 061 406	(51) A61F 5/01
MC 30.11.2010	NL 22.09.2010	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
NO 22.12.2010	PL 22.09.2010			FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PT 24.01.2011	RO 22.09.2010			LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SE 22.09.2010	SI 22.09.2010			SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SK 22.09.2010					
(11) 2 060 472	(51) B62D 1/28	(11) 2 060 844	(51) F16M 11/06	(11) 2 061 411	(51) A61F 9/007
(84) SI 06.04.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
		CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 060 484	(51) B63H 25/38	EE 28.04.2010	FI 28.04.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 29.07.2010	IE 28.04.2010	SI 02.03.2011	
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010		
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010		
		NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	(11) 2 061 433	(51) A61K 9/127
(11) 2 060 499	(51) B65D 19/06	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SK 28.04.2010		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011			LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 060 512	(51) B65G 15/60	(11) 2 060 867	(51) F41F 3/077	(11) 2 061 711	(51) B65G 45/02
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SI 23.03.2011	
		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
(11) 2 060 526	(51) B65H 75/40				
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(11) 2 060 945	(51) G02B 21/00	(11) 2 061 856	(51) C09K 8/22
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	SI 23.03.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010				
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010				
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010				
SI 18.08.2010	SK 18.08.2010				

LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	SI 18.08.2010	SK 18.08.2010	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
MC 30.11.2010	NL 26.05.2010	(11) 2 063 562	(51) H04J 14/02	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
PL 26.05.2010	PT 27.09.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 02.02.2011	
SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 064 112	(51) B63H 5/16
(11) 2 063 149	(51) F16F 9/04	SI 30.03.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 2 063 603	(51) H04L 29/06	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.11.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	SI 09.03.2011	
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	(11) 2 064 217	(51) C07D 495/04
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	HR 26.05.2010	IE 26.05.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	IS 26.09.2010	IT 26.05.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 05.01.2011		LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 2 063 158	(51) F16K 11/20	MC 30.11.2010	NL 26.05.2010	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		NO 26.08.2010	RO 26.05.2010	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 2 063 161	(51) F16K 29/00	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	SI 19.01.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010	SK 26.05.2010		(11) 2 064 281	(51) C08J 9/00
CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	(11) 2 063 623	(51) H04M 7/12	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
FI 11.08.2010	GR 12.11.2010	MC 28.02.2011	BG 26.04.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
HR 11.08.2010	IE 11.08.2010	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
IS 11.12.2010	LT 11.08.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LV 11.08.2010	MC 30.11.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
NO 11.11.2010	PL 11.08.2010	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011		
RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 064 306	(51) C11D 3/22
SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	SI 26.01.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 2 063 169	(51) F21S 6/00	(11) 2 063 710	(51) A01N 43/40	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 2 063 278	(51) G01R 31/327	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 064 369	(51) C25C 1/06
(84) AT 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010	(11) 2 063 822	(51) A61F 2/82	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
HR 28.04.2010	IE 28.04.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 064 437	(51) F02M 47/02
IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NL 28.04.2010	NO 28.07.2010	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PL 28.04.2010	RO 28.04.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	SI 26.01.2011		NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 2 063 340	(51) G05D 23/13	(11) 2 063 939	(51) A61M 5/32	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 26.01.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 064 453	(51) F16B 13/06
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 30.03.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 19.01.2011		(11) 2 064 566	(51) G01S 19/05
(11) 2 063 525	(51) H02P 7/24	(11) 2 064 004	(51) B07C 5/34	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 16.03.2011	
GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 064 771	(51) H01M 12/06
IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LT 18.08.2010	LV 18.08.2010	(11) 2 064 020	(51) B23K 20/10	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
MC 30.11.2010	NL 18.08.2010	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
NO 18.11.2010	PL 18.08.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
RO 18.08.2010	SE 18.08.2010	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011		

(11) 2 064 935	(51) A01D 46/26	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	NL 15.09.2010	NO 15.12.2010	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	SI 12.01.2011	
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011				
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 065 115	(51) B23K 20/00	(11) 2 065 299	(51) B63B 9/06
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
		SI 23.02.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 2 064 944	(51) A01K 1/10				
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 065 144	(51) B25J 19/06	(11) 2 065 319	(51) B65G 47/244
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 18.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	DK 18.08.2010	EE 18.08.2010	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	ES 29.11.2010	FI 18.08.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 19.11.2010	HR 18.08.2010	NO 09.05.2011	SE 09.02.2011
SI 23.02.2011		IE 18.08.2010	IS 18.12.2010	SI 09.02.2011	
		IT 18.08.2010	LT 18.08.2010		
		LV 18.08.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 065 350	(51) C04B 24/26
		NL 18.08.2010	NO 18.11.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
		PL 18.08.2010	RO 18.08.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
		SE 18.08.2010	SI 18.08.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		SK 18.08.2010		NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 2 064 956	(51) A22C 7/00				
(84) SI 06.04.2011		(11) 2 065 145	(51) B26D 1/00	(11) 2 065 351	(51) C04B 24/26
		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011		(11) 2 065 359	(51) C07C 67/14
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
				LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
				NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
				SI 02.03.2011	
				(11) 2 065 387	(51) C07D 491/22
				(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
				ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
				GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
				IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
				LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
				NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
				(11) 2 065 502	(51) D06C 15/04
				(84) SI 06.04.2011	
				(11) 2 065 519	(51) E02F 9/22
				(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
				BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
				ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
				GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
				LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
				(11) 2 065 541	(51) E04H 17/06
				(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
				CY 05.01.2011	FI 05.01.2011

GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 2 066 049	(51) H04B 17/02	(11) 2 066 643	(51) C07D 237/08
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 2 065 602	(51) F16C 13/00	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 066 051	(51) H04H 20/55	(11) 2 066 685	(51) C07H 19/167
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
SI 19.01.2011		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(11) 2 065 618	(51) F16H 45/02	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 066 704	(51) C08F 4/00
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SI 12.01.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 066 143	(51) H04W 24/00	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 2 065 649	(51) F24C 7/08	(11) 2 066 206	(51) A47K 1/09	(11) 2 066 710	(51) C08G 2/08
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 2 065 743	(51) G02B 13/00	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 19.01.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 066 746	(51) C08K 5/103
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 066 388	(51) A61M 25/00	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(11) 2 065 767	(51) G04B 37/10	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(84) AT 04.08.2010	(84) BE 30.11.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	NL 09.02.2011	PT 09.06.2011
BG 04.11.2010	CY 04.08.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
CZ 04.08.2010	DK 04.08.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 066 794	(51) C12N 15/85
EE 04.08.2010	ES 15.11.2010	SI 23.02.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
FI 04.08.2010	GR 05.11.2010	(11) 2 066 392	(51) A61N 1/36	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IE 04.08.2010	IS 04.12.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LT 04.08.2010	LV 04.08.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 04.08.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
PL 04.08.2010	PT 06.12.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
RO 04.08.2010	SE 04.08.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SI 04.08.2010	SK 04.08.2010	(11) 2 066 493	(51) B29D 11/00	(11) 2 066 827	(51) C23C 24/04
(11) 2 065 982	(51) H01R 13/28	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 03.05.2011	LT 02.02.2011
DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 02.02.2011	PL 02.02.2011
ES 25.10.2010	FI 14.07.2010	(11) 2 066 570	(51) B65D 51/00	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011
GR 15.10.2010	IE 14.07.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 2 066 898	(51) F02M 59/10
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
NL 14.07.2010	PL 14.07.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
PT 15.11.2010	RO 14.07.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
SE 14.07.2010	SI 14.07.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
SK 14.07.2010		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(11) 2 066 016	(51) H02P 7/28	(11) 2 066 631	(51) C07D 213/16	(11) 2 066 918	(51) F16G 5/16
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) SI 06.04.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 066 638	(51) C07D 215/18	(11) 2 066 921	(51) B62M 6/55
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NL 23.02.2011	SE 23.02.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			SI 02.03.2011	
SI 12.01.2011					

(11) 2 068 331 (84) SI 06.04.2011	(51) H01H 1/58	GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PT 09.06.2011	LT 09.02.2011 PL 09.02.2011 SI 09.02.2011	(11) 2 069 532 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 PT 05.05.2011	(51) C12Q 1/68 (84) BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 SI 05.01.2011
(11) 2 068 332 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) H01H 3/30 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 2 069 173 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) B60T 8/1755 (84) BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(11) 2 069 600 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(51) E05F 5/00 (84) CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011
(11) 2 068 408 (84) AT 30.06.2010 CY 30.06.2010 DK 30.06.2010 FI 30.06.2010 HR 30.06.2010 IS 30.10.2010 LV 30.06.2010 NL 30.06.2010 RO 30.06.2010 SI 30.06.2010	(51) H02G 3/06 (84) BE 30.11.2010 CZ 30.06.2010 EE 30.06.2010 GR 01.10.2010 IE 30.06.2010 LT 30.06.2010 MC 30.11.2010 NO 30.09.2010 SE 30.06.2010 SK 30.06.2010	(11) 2 069 183 (84) BE 30.11.2010 CZ 23.06.2010 EE 23.06.2010 GR 24.09.2010 IS 23.10.2010 LT 23.06.2010 MC 30.11.2010 PL 23.06.2010 RO 23.06.2010 SI 23.06.2010	(51) B61L 3/12 (84) CY 23.06.2010 DK 23.06.2010 FI 23.06.2010 IE 23.06.2010 IT 23.06.2010 LV 23.06.2010 NL 23.06.2010 PT 25.10.2010 SE 23.06.2010 SK 23.06.2010	(11) 2 069 609 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 LT 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) F01C 1/07 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011
(11) 2 068 511 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 12/56	(11) 2 069 221 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) B65G 59/02 (84) CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(11) 2 069 627 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 LV 09.02.2011 PT 09.06.2011	(51) F02D 19/08 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 LT 09.02.2011 PL 09.02.2011 SI 09.02.2011
(11) 2 068 684 (84) BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 LV 16.02.2011	(51) A47J 31/06 (84) CY 16.02.2011 LT 16.02.2011 SI 16.02.2011	(11) 2 069 332 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 LV 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) C07D 405/12 (84) CY 02.03.2011 LT 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 069 634 (84) AT 23.03.2011 CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) F02M 25/07 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 LT 23.03.2011 SE 23.03.2011
(11) 2 068 716 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LV 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(51) A61B 8/12 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(11) 2 069 382 (84) AT 23.03.2011 FI 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) C07J 1/00 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011	(11) 2 069 660 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) F16K 1/44 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011
(11) 2 068 770 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) A61F 2/24 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 SE 23.02.2011	(11) 2 069 385 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) C07K 1/107 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 069 802 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SI 19.01.2011	(51) G01P 3/68 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PT 19.05.2011
(11) 2 068 801 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) A61F 13/08 (84) CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 2 069 404 (84) AT 05.01.2011 MC 28.02.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) C07K 16/28 (84) BE 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 069 814 (84) AT 23.03.2011 CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) G01R 31/3185 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 LT 23.03.2011 SE 23.03.2011
(11) 2 068 825 (84) CY 26.01.2011 LT 26.01.2011 SI 26.01.2011	(51) A61K 9/00 (84) IS 26.05.2011 LV 26.01.2011	(11) 2 069 425 (84) SI 06.04.2011	(51) C08J 5/18	(11) 2 070 000 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011	(51) G06K 7/00 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SI 16.03.2011
(11) 2 068 945 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) A61L 9/12 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 069 517 (84) BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 SE 23.02.2011	(51) C12P 13/02 (84) CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LV 23.02.2011	(11) 2 070 016 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011	(51) G06K 19/07 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011
(11) 2 069 088 (84) BG 09.05.2011	(51) B21C 47/06 (84) CY 09.02.2011				

PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 070 495	(51) A61F 5/02	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SI 19.01.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 070 103	(51) H01J 61/10	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 2 070 735	(51) B60C 27/10
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
SI 02.03.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 28.07.2010	GR 29.10.2010
(11) 2 070 196	(51) H04B 1/10	(11) 2 070 566	(51) A63B 24/00	HR 28.07.2010	IE 28.07.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	NL 28.07.2010	NO 28.10.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PL 28.07.2010	RO 28.07.2010
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 09.03.2011		SK 28.07.2010	
SI 05.01.2011		(11) 2 070 617	(51) B23B 51/02	(11) 2 070 741	(51) B60G 17/052
		(84) SI 06.04.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 30.06.2010
(11) 2 070 322	(51) H04L 29/06	(11) 2 070 627	(51) B23K 9/00	DK 30.06.2010	EE 30.06.2010
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	ES 11.10.2010	FI 30.06.2010
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	GR 01.10.2010	HR 30.06.2010
LV 09.02.2011	PL 09.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	IE 30.06.2010	IS 30.10.2010
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	IT 30.06.2010	LT 30.06.2010
SI 09.02.2011		LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 30.06.2010	MC 30.11.2010
		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 30.06.2010	NO 30.09.2010
(11) 2 070 328	(51) G06T 1/00	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	RO 30.06.2010	SE 30.06.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011			SI 30.06.2010	SK 30.06.2010
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 2 070 644	(51) B23Q 1/01		
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 070 762	(51) B60N 2/427
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(11) 2 070 390	(51) H04S 3/02	(11) 2 070 647	(51) B23Q 7/14	NO 19.04.2011	PT 19.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SI 19.01.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011		
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 070 766	(51) B60R 5/04
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SI 12.01.2011				GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
		(11) 2 070 668	(51) B26D 7/01	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(11) 2 070 444	(51) A47C 1/032	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 09.06.2010	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SI 09.02.2011	
EE 28.04.2010	FI 28.04.2010	LV 23.02.2011	NO 23.05.2011		
GR 29.07.2010	HR 28.04.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 070 781	(51) B60R 25/02
IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	SI 23.02.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
LT 28.04.2010	LV 28.04.2010			ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
MC 30.11.2010	NO 28.07.2010	(11) 2 070 674	(51) B29B 17/00	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
PL 28.04.2010	RO 28.04.2010	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
SK 28.04.2010		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 070 476	(51) A61B 5/15	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011		
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	(11) 2 070 808	(51) B62D 43/04
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011			GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 070 680	(51) B29C 45/14	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
SI 09.02.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011		
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 070 809	(51) B62J 9/00
(11) 2 070 483	(51) A61B 17/135	SI 09.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 2 070 681	(51) B29C 45/14	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 17.05.2011	PT 16.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
SI 16.02.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
				LV 26.01.2011	NO 26.04.2011

PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(11) 2 070 827	(51) B65D 19/08	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 071 657	(51) H01M 10/0525
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 071 090	(51) E04B 1/41	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	HR 12.05.2010	IE 12.05.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	IS 12.09.2010	LT 12.05.2010
SI 19.01.2011		GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LV 12.05.2010	MC 30.11.2010
(11) 2 070 832	(51) B65D 43/16	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 12.05.2010	NO 12.08.2010
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 12.05.2010	RO 12.05.2010
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 09.02.2011		SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(11) 2 071 093	(51) E04C 1/42	SK 12.05.2010	
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 071 721	(51) H03H 9/21
LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 2 070 833	(51) B65D 47/06	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 2 071 145	(51) F01N 11/00	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 23.02.2011	
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 071 745	(51) H04B 7/04
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 071 174	(51) F02M 55/02	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SI 23.02.2011		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 2 070 866	(51) B67D 1/07	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 23.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 071 268	(51) F41A 23/20	(11) 2 071 808	(51) H04L 29/06
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SI 19.01.2011		NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
(11) 2 070 882	(51) C03B 19/09	(11) 2 071 352	(51) G01S 3/786	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 23.02.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 12.01.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 071 855	(51) H04W 36/14
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 070 902	(51) C07C 29/60	(11) 2 071 354	(51) G01S 5/02	(11) 2 071 857	(51) H04W 4/14
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 071 371	(51) G02B 6/12	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 26.01.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 071 895	(51) H04W 72/08
(11) 2 070 955	(51) C08F 36/18	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 02.03.2011		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 2 071 543	(51) G01C 23/00	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 2 071 059	(51) C30B 15/10	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	SI 05.01.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011		

(11) 2 071 932	(51) H04W 64/00	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	MC 30.11.2010	NO 29.12.2010	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	PT 31.01.2011	RO 29.09.2010	SI 26.01.2011	
MC 28.02.2011	NL 09.02.2011	SE 29.09.2010	SI 29.09.2010	(11) 2 072 683	(51) E01D 19/10
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	SK 29.09.2010		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011			ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 071 966	(51) A41D 1/08	(11) 2 072 329	(51) B60N 3/10	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 22.09.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	DK 22.09.2010	EE 22.09.2010	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	ES 02.01.2011	FI 22.09.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 23.12.2010	HR 22.09.2010		
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011	(11) 2 072 733	(51) E05F 1/10
		IT 22.09.2010	LT 22.09.2010	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
		LV 22.09.2010	MC 30.11.2010	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
		NL 22.09.2010	NO 22.12.2010	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
		PL 22.09.2010	PT 24.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
		RO 22.09.2010	SE 22.09.2010	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
		SI 22.09.2010	SK 22.09.2010	SI 16.03.2011	
(11) 2 071 985	(51) A47J 27/05	(11) 2 072 361	(51) B60T 13/24	(11) 2 072 771	(51) F01N 3/01
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
SI 23.03.2011		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		SI 09.03.2011		SI 02.03.2011	
(11) 2 071 988	(51) A47J 31/36	(11) 2 072 375	(51) B62D 13/04	(11) 2 072 785	(51) F02D 29/04
(84) CY 02.03.2011	(84) LT 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
LV 02.03.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
		NO 09.06.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SI 09.03.2011		SI 23.02.2011	
(11) 2 071 991	(51) A47J 47/00	(11) 2 072 454	(51) B66F 9/075	(11) 2 072 819	(51) F04B 43/04
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
CZ 27.10.2010	DK 27.10.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
EE 27.10.2010	ES 07.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
HR 27.10.2010	IE 27.10.2010	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
IS 27.02.2011	LT 27.10.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
LV 27.10.2010	MC 30.11.2010			SI 09.02.2011	
NL 27.10.2010	NO 27.01.2011				
PL 27.10.2010	PT 28.02.2011				
RO 27.10.2010	SE 27.10.2010				
SI 27.10.2010	SK 27.10.2010				
(11) 2 071 999	(51) A47L 13/502	(11) 2 072 573	(51) C08K 9/04	(11) 2 072 848	(51) F16D 23/02
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	GR 10.06.2011	GR 10.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 09.02.2011	NL 09.02.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	NL 09.03.2011	NL 09.03.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 02.03.2011	
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 2 072 207	(51) B29C 44/00	(11) 2 072 581	(51) C08L 79/08	(11) 2 072 898	(51) F23Q 7/08
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011			LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011			NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SI 09.03.2011				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 2 072 287	(51) B60C 11/12	(11) 2 072 626	(51) C14B 5/00	(11) 2 072 945	(51) F41H 5/04
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SI 16.03.2011		SI 26.01.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011				
(11) 2 072 288	(51) B60C 11/13	(11) 2 072 657	(51) D06F 58/04	(11) 2 072 945	(51) F41H 5/04
(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
DK 29.09.2010	EE 29.09.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
FI 29.09.2010	GR 30.12.2010	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
HR 29.09.2010	IE 29.09.2010	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011

BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 074 970	(51) A61F 5/00	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SI 23.02.2011		GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 075 964	(51) H04L 12/56
(11) 2 074 617	(51) G11B 7/013	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 23.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 074 977	(51) A61G 7/10	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 09.03.2011	
SI 23.02.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 076 070	(51) H04W 4/14
(11) 2 074 642	(51) H01J 35/06	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 23.03.2011		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 2 075 032	(51) A61M 39/26	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 075 101	(51) B26B 19/38	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 2 076 250	(51) A61K 9/16
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 19.01.2011		HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 074 704	(51) H04B 1/707	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	SI 02.03.2011		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 075 102	(51) B26B 19/38	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 076 351	(51) B23K 9/29
(11) 2 074 705	(51) H04B 3/32	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 076 366	(51) B25J 21/02
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 09.02.2011		(11) 2 075 214	(51) B66F 9/075	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 074 799	(51) H04L 29/06	(84) SI 06.04.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 075 216	(51) B66F 9/20	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.03.2011	SI 02.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 076 372	(51) B29C 49/04
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 074 866	(51) H05B 33/08	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 075 632	(51) G03F 7/027	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(11) 2 074 893	(51) A23L 2/58	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 26.01.2011	
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 076 376	(51) B29D 30/10
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 075 654	(51) G04G 21/02	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 2 074 938	(51) A61B 5/00	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 05.01.2011	
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 076 426	(51) B63B 21/60
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 075 955	(51) H04L 12/24	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011

SI 23.02.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
(11) 2 076 481	(51) C07C 31/135	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 077 012	(51) H04L 12/58	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) IS 05.05.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SI 09.03.2011		PT 05.05.2011		SI 09.02.2011	
(11) 2 076 485	(51) C07C 219/28	(11) 2 077 022	(51) H04L 29/06	(11) 2 077 382	(51) F02D 41/00
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 076 547	(51) C08F 2/00	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 076 555	(51) C08G 18/08	(11) 2 077 057	(51) H04W 72/04	(11) 2 077 425	(51) F24J 3/06
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 077 469	(51) G03G 15/08
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011			BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 077 068	(51) A01G 9/02	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SI 05.01.2011		(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
		LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 076 601	(51) C12N 15/52	(11) 2 077 072	(51) A01K 35/00	(11) 2 077 472	(51) G05B 19/042
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SE 19.01.2011	
		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011		
(11) 2 076 695	(51) F16H 61/30	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 077 551	(51) G10L 19/00
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 02.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 077 150	(51) B01J 19/18	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 02.03.2011	
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 076 698	(51) F16K 11/044	(11) 2 077 177	(51) B25F 5/00	(11) 2 077 570	(51) H01H 33/66
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011			CY 09.02.2011	ES 20.05.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011			LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011			NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011			PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
SI 12.01.2011					
(11) 2 076 705	(51) F16L 37/084	(11) 2 077 233	(51) B65B 25/14	(11) 2 077 754	(51) A61B 5/103
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 23.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011		
SI 02.02.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SI 09.02.2011			
(11) 2 076 897	(51) G09F 13/08	(11) 2 077 333	(51) C12Q 1/60	(11) 2 077 984	(51) C07C 15/00
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011		
SI 16.02.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 2 077 006	(51) H04W 8/22	(11) 2 077 377	(51) F01N 3/025	(11) 2 077 998	(51) C07D 237/30
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011

IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 16.03.2011	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	(11) 2 079 726 (51) C07D 401/12	IS 10.07.2010	IT 10.03.2010
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	BG 26.04.2011	MC 30.11.2010	NL 10.03.2010
SI 05.01.2011		FI 26.01.2011	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
(11) 2 079 177 (51) H04J 3/16		IS 26.05.2011	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011		LV 26.01.2011	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 079 958 (51) F16L 37/084	
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 17.03.2010 (84) BE 30.11.2010	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		BG 17.06.2010	CY 17.03.2010
(11) 2 079 295 (51) A01B 23/02		(11) 2 079 747 (51) C07D 487/06	CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011		(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	EE 17.03.2010	ES 28.06.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 09.03.2011	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 09.03.2011	IE 17.03.2010	IS 17.07.2010
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LT 09.03.2011	IT 17.03.2010	LT 17.03.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 09.03.2011	LV 17.03.2010	MC 30.11.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 09.03.2011	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010
SI 19.01.2011			PT 19.07.2010	RO 17.03.2010
(11) 2 079 319 (51) A23L 1/09		(11) 2 079 776 (51) C08G 65/20	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011		(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011	SK 17.03.2010	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 2 079 985 (51) G01C 21/26	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011	
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	IS 12.05.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 12.01.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PL 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 2 079 331 (51) A41D 19/015		(11) 2 079 827 (51) C12M 1/20	SI 23.02.2011	
(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011		(84) AT 26.01.2011 (84) BG 26.04.2011	(11) 2 080 059 (51) G03B 15/03	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	IS 26.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 2 079 482 (51) C07K 16/28		LV 26.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(84) CY 23.02.2011		PL 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 079 531 (51) A63B 21/055		SI 26.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 2 079 856 (51) H01L 21/00	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 2 079 556 (51) B23F 19/02		(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	SI 05.01.2011	
(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011		BG 23.05.2011	(11) 2 080 195 (51) G10L 19/00	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 03.06.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 24.05.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 23.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(11) 2 079 633 (51) B63B 35/44		SE 23.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011		(11) 2 079 881 (51) E02D 29/12	SI 16.03.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011	(11) 2 080 197 (51) G10L 21/02	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 02.03.2011	(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011	
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 02.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 2 079 636 (51) B64D 11/06		(11) 2 079 889 (51) E04G 21/04	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(84) BE 30.11.2010 (84) CY 16.06.2010		(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	ES 27.05.2011	SI 12.01.2011	
EE 12.05.2010	FI 12.05.2010	GR 17.05.2011	(11) 2 080 253 (51) H01T 4/12	
GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	LV 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010 (84) BG 13.01.2011	
IS 12.09.2010	LT 12.05.2010	PL 16.02.2011	CH 30.11.2010	CZ 13.10.2010
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010	SE 16.02.2011	DK 13.10.2010	EE 13.10.2010
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	(11) 2 079 916 (51) F02D 41/02	ES 24.01.2011	FI 13.10.2010
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010
SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	CY 09.03.2011	IS 13.02.2011	LI 30.11.2010
		FI 09.03.2011	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
		LT 09.03.2011	MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
		NL 09.03.2011	PL 13.10.2010	PT 14.02.2011
		SI 09.03.2011	RO 13.10.2010	SE 13.10.2010
(11) 2 079 648 (51) B65D 88/34		(11) 2 079 943 (51) F16H 61/12	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011		(84) BE 30.11.2010 (84) BG 10.06.2010	(11) 2 080 395 (51) H04W 4/00	
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 10.03.2010	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	DK 10.03.2010		
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	ES 21.06.2010		
		FI 10.03.2010		

CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 081 360	(51) H04L 29/06
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 080 789	(51) C09C 1/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
SI 02.03.2011		HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
(11) 2 080 438	(51) A23L 1/304	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 080 810	(51) C12Q 1/60	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SI 12.01.2011	
SE 30.03.2011		CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	(11) 2 081 406	(51) H04R 25/00
(11) 2 080 465	(51) E03D 11/02	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 02.02.2011		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 2 080 904	(51) F03D 11/00	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 26.01.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 081 439	(51) A22C 13/00
(11) 2 080 488	(51) A61B 19/00	SI 09.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 29.09.2010
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 080 942	(51) F16K 11/07	DK 29.09.2010	EE 29.09.2010
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010	FI 29.09.2010	GR 30.12.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010	IE 29.09.2010	IS 29.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010
SI 02.03.2011		GR 26.11.2010	HR 25.08.2010	PL 29.09.2010	PT 31.01.2011
(11) 2 080 538	(51) A63B 21/00	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010	RO 29.09.2010	SE 29.09.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	MC 30.11.2010	NL 25.08.2010	(11) 2 081 446	(51) A23L 1/0526
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	NO 25.11.2010	PL 25.08.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SI 25.08.2010	SK 25.08.2010	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
SI 09.03.2011		(11) 2 081 056	(51) G02B 1/04	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011
(11) 2 080 563	(51) B05C 1/08	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SI 19.01.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 081 707	(51) B21D 28/12
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 09.03.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 080 621	(51) B41J 2/175	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 05.01.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 081 075	(51) G02F 1/025	SI 26.01.2011	
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 081 717	(51) B23B 31/28
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 081 228	(51) H01L 27/142	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011
(11) 2 080 622	(51) B41J 2/175	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) CY 23.02.2011	(84) LT 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 09.02.2011	
LV 23.02.2011	SI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 081 722	(51) B23K 1/00
(11) 2 080 651	(51) B60H 1/22	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	FI 26.01.2011	IS 26.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(11) 2 081 267	(51) H02G 3/14	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 26.01.2011	
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 081 744	(51) B28B 1/00
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010
SI 05.01.2011		NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
(11) 2 080 714	(51) B65D 81/32	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 12.01.2011		ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011			GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
				IS 28.11.2010	IT 28.07.2010

LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	(11) 2 081 907	(51) C07D 215/48	SI 09.02.2011
MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 082 257
PL 28.07.2010	RO 28.07.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(51) G01S 19/32
SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011
SK 28.07.2010		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 30.03.2011
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 082 287
(11) 2 081 746	(51) B29C 45/14	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(51) G03F 7/09
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 02.02.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	SI 26.01.2011		BG 02.05.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011			ES 13.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 081 914	(51) C07D 239/54	GR 03.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) FI 02.03.2011	LT 02.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.02.2011
		NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 02.06.2011
		SI 02.03.2011		SI 02.02.2011
(11) 2 081 793	(51) B60M 1/30	(11) 2 081 920	(51) C07D 307/62	(11) 2 082 294
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(51) G05B 19/00
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(11) 2 082 483
SI 30.03.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(51) H03K 17/955
		NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011
(11) 2 081 805	(51) B60T 8/36	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 2 082 672
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 16.02.2011		(51) A47J 36/34
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011			(84) AT 19.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 081 933	(51) C07D 487/04	BG 19.04.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	FI 19.01.2011
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 20.04.2011
		GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	HR 19.01.2011
		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	LT 19.01.2011
		SI 23.03.2011		NL 19.01.2011
(11) 2 081 814	(51) B62D 55/14	(11) 2 081 948	(51) C07H 21/00	PL 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 19.01.2011
		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 082 752
(11) 2 081 820	(51) B64C 1/26	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(51) A61L 2/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 16.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			GR 17.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 081 975	(51) C08G 64/40	HR 16.03.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 16.03.2011
SI 09.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NO 16.06.2011
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 082 788
		GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(51) A63C 5/07
		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 081 839	(51) B65D 17/50	(11) 2 081 974	(51) C08G 64/12	FI 05.01.2011
(84) CY 26.01.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 06.04.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	IS 05.05.2011
(11) 2 081 843	(51) B65D 47/06	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 05.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SI 23.02.2011		MC 31.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011			NO 05.04.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 081 975	(51) C08G 64/40	PT 05.05.2011
NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 05.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 2 082 853
		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(51) B25J 17/02
(11) 2 081 850	(51) B65D 55/02	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 26.04.2011
(84) CY 02.03.2011	(84) LT 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 07.05.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011			GR 27.04.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 082 083	(51) D02G 3/40	IS 26.05.2011
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 26.01.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 26.01.2011
(11) 2 081 890	(51) C07D 207/08	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PL 26.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 26.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011			SI 26.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 082 135	(51) F04B 43/02	(11) 2 082 874
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(51) B41C 1/05
SI 12.01.2011		CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011
		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	CY 09.03.2011
		LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	FI 09.03.2011
		SI 16.03.2011		GR 10.06.2011
(11) 2 081 893	(51) C07D 209/14	(11) 2 082 219	(51) G01N 27/12	HR 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	LV 09.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	NO 09.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 09.03.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 2 082 904
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(51) B60G 15/06
				(84) BG 05.04.2011
				ES 16.04.2011
				FI 05.01.2011

GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 083 654	(51) A47B 13/06
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 083 313	(51) G02F 1/13	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 05.01.2011		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 082 943	(51) B61L 1/18	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 083 747	(51) A61F 2/06
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SI 09.03.2011		(11) 2 083 786	(51) A61J 3/07
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 083 415	(51) G09G 3/34	(84) CY 12.01.2011	(84) FI 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	LV 12.01.2011	
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 2 083 796	(51) A61P 17/00
(11) 2 082 945	(51) B62D 5/04	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 083 435	(51) H01H 85/044	SI 16.03.2011	
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 2 083 824	(51) A61K 31/497
(11) 2 082 946	(51) B62D 21/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
SI 23.03.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(11) 2 082 965	(51) B65B 31/00	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 083 522	(51) H04B 10/148	(11) 2 083 832	(51) A61K 31/7028
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NO 16.06.2011	SI 16.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
(11) 2 083 002	(51) C07C 2/10	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 083 887	(51) A61M 5/20
SI 23.03.2011		(11) 2 083 526	(51) H04J 3/06	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
(11) 2 083 074	(51) C12N 15/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 02.02.2011	SI 02.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 083 961	(51) B23D 53/02
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	SI 09.03.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 083 537	(51) H04L 12/24	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 19.01.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 083 138	(51) E05B 65/00	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 12.01.2011	
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(11) 2 084 012	(51) B41M 1/04
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	(11) 2 083 612	(51) A01G 1/00	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 16.06.2010	CZ 12.05.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	SI 09.03.2011	
(11) 2 083 277	(51) G01R 15/18	ES 23.08.2010	FI 12.05.2010	(11) 2 084 039	(51) B60R 21/203
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 13.08.2010	IE 12.05.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	IS 12.09.2010	IT 12.05.2010	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	(11) 2 084 056	(51) B64B 1/50
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	(84) AT 03.11.2010	(84) BE 30.11.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011				

BG 03.02.2011	CZ 03.11.2010	SI 23.03.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
DK 03.11.2010	EE 03.11.2010	(11) 2 084 262 (51) <i>C12N 1/21</i>	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010
ES 14.02.2011	FI 03.11.2010	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010
GR 04.02.2011	IE 03.11.2010	CY 23.03.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	GR 24.06.2011	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	LV 23.03.2011	(11) 2 084 511 (51) <i>G01N 9/24</i>	
NL 03.11.2010	PL 03.11.2010	SI 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	
PT 03.03.2011	RO 03.11.2010	(11) 2 084 292 (51) <i>C12Q 1/00</i>	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
SK 03.11.2010		BG 23.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(11) 2 084 071 (51) <i>B65D 1/02</i>		ES 03.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 26.01.2011 (84) BG 26.04.2011		GR 24.05.2011	SI 09.03.2011	
CY 26.01.2011		LV 23.02.2011	(11) 2 084 514 (51) <i>G01N 21/47</i>	
GR 27.04.2011		PT 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	
LT 26.01.2011		SI 23.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
NL 26.01.2011		(11) 2 084 322 (51) <i>D06M 15/55</i>	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PT 26.05.2011		(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 26.01.2011		GR 01.07.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 084 085 (51) <i>B65D 83/00</i>		LV 30.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		SI 30.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 16.03.2011		(11) 2 084 334 (51) <i>E02F 3/88</i>	SI 26.01.2011	
GR 17.06.2011		(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	(11) 2 084 602 (51) <i>G06F 9/38</i>	
LV 16.03.2011		CY 09.03.2011	(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	
SI 16.03.2011		FI 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 2 084 095 (51) <i>B66B 5/22</i>		LT 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) SI 06.04.2011		SE 09.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 2 084 097 (51) <i>B66C 1/42</i>		(11) 2 084 358 (51) <i>E05F 15/14</i>	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) BG 12.04.2011 (84) IS 12.05.2011		(84) BE 30.11.2010 (84) CY 01.09.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LV 12.01.2011		CZ 01.09.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 2 084 098 (51) <i>B66C 1/42</i>		EE 01.09.2010	SI 19.01.2011	
(84) AT 02.02.2011 (84) BE 02.02.2011		FI 01.09.2010	(11) 2 084 625 (51) <i>G06F 17/30</i>	
BG 02.05.2011		IE 01.09.2010	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	
FI 02.02.2011		IT 01.09.2010	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
IS 02.06.2011		LV 01.09.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LV 02.02.2011		NL 01.09.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
PL 02.02.2011		PT 03.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 02.02.2011		SE 01.09.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 084 109 (51) <i>C02F 1/56</i>		SK 01.09.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		(11) 2 084 427 (51) <i>F16H 7/24</i>	SI 12.01.2011	
CY 23.03.2011		(84) AT 29.09.2010 (84) BE 30.11.2010	(11) 2 084 694 (51) <i>G09F 3/20</i>	
GR 24.06.2011		CZ 29.09.2010	(84) AT 05.01.2011 (84) BG 05.04.2011	
LV 23.03.2011		EE 29.09.2010	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
SI 23.03.2011		GR 30.12.2010	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011
(11) 2 084 144 (51) <i>C07D 401/04</i>		IS 29.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011		LV 29.09.2010	NL 05.01.2011	PT 05.05.2011
BG 23.05.2011		NL 29.09.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 03.06.2011		PT 31.01.2011	SI 12.01.2011	
GR 24.05.2011		SE 29.09.2010	(11) 2 084 705 (51) <i>G11B 7/125</i>	
LV 23.02.2011		(11) 2 084 489 (51) <i>H04R 23/00</i>	(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011	
PT 23.06.2011		(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 23.02.2011		BG 23.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 084 190 (51) <i>C07K 16/28</i>		ES 03.06.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		GR 24.05.2011	(11) 2 084 706 (51) <i>G11B 7/257</i>	
CY 23.03.2011		LV 23.02.2011	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	
GR 24.06.2011		PT 23.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
LV 23.03.2011		SI 23.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 23.03.2011		(11) 2 084 503 (51) <i>G01J 9/00</i>	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 2 084 235 (51) <i>C09D 5/16</i>		(84) AT 12.05.2010 (84) BE 30.11.2010	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		CY 16.06.2010	SI 02.03.2011	
CY 23.03.2011		DK 12.05.2010	(11) 2 084 714 (51) <i>G21F 9/16</i>	
GR 24.06.2011		EE 12.05.2010	(84) AT 21.07.2010 (84) BG 21.10.2010	
LV 23.03.2011		ES 23.08.2010	CY 21.07.2010	CZ 21.07.2010
		GR 13.08.2010	DK 21.07.2010	EE 21.07.2010
		IS 12.09.2010		

ES 01.11.2010	FI 21.07.2010	(11) 2 085 126	(51) A63F 1/12	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 22.10.2010	IS 21.11.2010	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(11) 2 085 471	(51) C12N 9/64
IT 21.07.2010	LT 21.07.2010	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011
LV 21.07.2010	MC 31.10.2010	GR 20.04.2011	NL 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
NL 21.07.2010	PL 21.07.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 16.03.2011	
PT 22.11.2010	RO 21.07.2010	SI 19.01.2011		(11) 2 085 475	(51) C12N 15/09
SE 21.07.2010	SI 21.07.2010	(11) 2 085 225	(51) B41J 2/165	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SK 21.07.2010		(84) SI 06.04.2011		BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 2 084 724	(51) H01F 38/14	(11) 2 085 257	(51) B60C 27/10	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) FI 19.01.2011	(84) LT 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LV 09.02.2011	PL 09.02.2011			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(11) 2 085 266	(51) B60R 5/00	(11) 2 085 580	(51) F01L 1/24
SI 09.02.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 2 084 899	(51) H04N 5/44	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 085 287	(51) B61L 17/00	(11) 2 085 614	(51) F04B 43/073
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
SI 26.01.2011		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 084 914	(51) H04N 9/31	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(84) AT 15.09.2010	(84) BE 15.09.2010	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
DK 15.09.2010	EE 15.09.2010	(11) 2 085 298	(51) B62D 35/00	(11) 2 085 619	(51) F04D 29/24
ES 26.12.2010	FI 11.10.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
FR 15.11.2010	GR 16.12.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 085 648	(51) F16H 3/66
IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LV 15.09.2010	LV 15.09.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
MC 31.10.2010	NL 15.09.2010	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
PL 15.09.2010	PT 17.01.2011			LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
RO 15.09.2010	SE 15.09.2010	(11) 2 085 302	(51) B62J 1/00	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011		
(11) 2 084 980	(51) A42B 3/10	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 085 680	(51) F21K 99/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 23.03.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011
(11) 2 085 030	(51) A61B 5/15	(11) 2 085 315	(51) B65D 5/20	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011		
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 085 692	(51) F21V 25/12
NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 085 076	(51) A61K 9/16	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SI 12.01.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 2 085 332	(51) B65G 1/02	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) FI 05.01.2011	SI 09.03.2011	
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(11) 2 085 949	(51) G09F 3/16
NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	(11) 2 085 996	(51) G11B 19/02
		NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 2 085 122	(51) A63B 31/11	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 085 336	(51) B65G 47/54	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 2 086 111	(51) H03H 1/02
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
SI 23.03.2011					

CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 087 200	(51) E21B 34/10	(11) 2 087 564	(51) H02B 1/052
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(11) 2 086 829	(51) B63H 9/10	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 087 582	(51) H02P 1/18
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SI 05.01.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 087 208	(51) F01D 11/22	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(11) 2 086 848	(51) B65D 5/42	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 087 766	(51) H04W 12/10
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 086 853	(51) B65D 47/20	SI 26.01.2011		(11) 2 087 770	(51) H05B 6/06
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 2 087 245	(51) F16B 19/10	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 25.08.2010	GR 26.11.2010
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	IE 25.08.2010	IS 25.12.2010
SI 16.02.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
(11) 2 086 969	(51) C07D 417/04	(11) 2 087 257	(51) F16H 3/00	MC 30.11.2010	PL 25.08.2010
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SK 25.08.2010	
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 087 874	(51) A61G 7/02
SI 02.03.2011		NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 2 087 030	(51) C08J 11/00	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(11) 2 087 258	(51) F16H 25/20	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
SI 05.01.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
(11) 2 087 047	(51) C09C 1/64	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SI 19.01.2011		(11) 2 088 003	(51) B41M 3/14
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 087 361	(51) G01N 33/74	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
SI 23.02.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011
(11) 2 087 116	(51) C12N 15/53	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	SI 02.03.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 088 062	(51) B62D 53/08
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 087 478	(51) G08G 1/16	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 2 088 118	(51) B67B 3/18
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	MC 28.02.2011	BG 26.04.2011
(11) 2 087 147	(51) C23C 18/20	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 12.01.2011		NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 2 087 560	(51) H01R 13/658	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 2 087 186	(51) E05B 7/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 088 137	(51) C07C 263/04
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 26.01.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011

SI 16.02.2011		NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	(11) 2 089 667	(51) G01B 5/008
(11) 2 089 484	(51) C09D 133/06	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			DK 14.07.2010	EE 14.07.2010
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 089 606	(51) E21B 21/12	ES 25.10.2010	FI 14.07.2010
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 15.10.2010	IE 14.07.2010
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 14.11.2010	LT 14.07.2010
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 14.07.2010	PL 14.07.2010
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 15.11.2010	RO 14.07.2010
(11) 2 089 498	(51) C10M 173/02	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 14.07.2010	SI 14.07.2010
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 12.01.2011		SK 14.07.2010	
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011				
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	(11) 2 089 622	(51) F02D 41/00	(11) 2 089 787	(51) G06F 1/20
SI 30.03.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 089 530	(51) C12P 23/00	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.06.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SI 23.03.2011	
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	SI 09.02.2011		(11) 2 089 822	(51) G06F 17/30
IE 03.03.2010	IS 03.07.2010			(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
IT 03.03.2010	LT 03.03.2010	(11) 2 089 625	(51) F02M 25/07	CY 16.03.2011	GR 17.06.2011
LV 03.03.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PL 03.03.2010	PT 05.07.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011		
RO 03.03.2010	SE 03.03.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 089 856	(51) G07B 13/00
SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 2 089 560	(51) C23C 16/02	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SI 05.01.2011		SI 16.03.2011	
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011				
SE 16.03.2011		(11) 2 089 639	(51) F16H 3/00	(11) 2 089 899	(51) H01L 21/68
		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 2 089 577	(51) E02D 5/60	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 06.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
CZ 06.10.2010	DK 06.10.2010	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011
EE 06.10.2010	ES 17.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
FI 06.10.2010	GR 07.01.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011		
IE 06.10.2010	IS 06.02.2011			(11) 2 089 962	(51) H02M 7/00
LT 06.10.2010	LV 06.10.2010	(11) 2 089 640	(51) F16H 3/12	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
MC 30.11.2010	PL 06.10.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
PT 07.02.2011	RO 06.10.2010	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011
SE 06.10.2010	SI 06.10.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SK 06.10.2010		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 2 089 578	(51) E02F 3/36	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011			(11) 2 089 963	(51) H02P 29/02
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 089 649	(51) F16K 3/32	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
SI 19.01.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 089 597	(51) E04G 11/28	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 089 968	(51) H03K 17/082
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011			(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 089 656	(51) F21V 7/00	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
LV 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
SI 05.01.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(11) 2 089 599	(51) E05B 65/32	SI 02.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010			SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	(11) 2 089 661	(51) F24F 5/00		
EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 089 987	(51) H04B 7/005
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
IE 24.03.2010	IS 24.07.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
IT 24.03.2010	LT 24.03.2010	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	SI 23.02.2011		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011

(11) 2 090 034	(51) H04L 12/56	LV 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 19.01.2011		IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011			IT 24.03.2010	LT 24.03.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 091 350	(51) A23J 3/22	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
		LV 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
(11) 2 090 050	(51) H04L 27/26	(11) 2 091 363	(51) A24D 3/06	SK 24.03.2010	
(84) CY 12.01.2011	(84) HR 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 2 091 657	(51) B04B 1/10
LV 12.01.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010
(11) 2 090 205	(51) A47J 31/46	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	ES 12.12.2010	FI 01.09.2010
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	GR 02.12.2010	IE 01.09.2010
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	IS 01.01.2011	IT 01.09.2010
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011			LT 01.09.2010	LV 01.09.2010
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 091 376	(51) A45C 7/00	MC 30.11.2010	PL 01.09.2010
SI 23.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010
(11) 2 090 431	(51) B41F 7/26	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 091 674	(51) B21D 13/10
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 16.03.2011		(84) CY 19.01.2011	(84) IS 19.05.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011			MC 31.01.2011	
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 091 391	(51) A47F 5/00		
LV 05.01.2011	MC 31.01.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) LT 23.03.2011	(11) 2 091 680	(51) B23B 5/32
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 22.09.2010
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			DK 22.09.2010	EE 22.09.2010
SI 05.01.2011		(11) 2 091 429	(51) A61B 5/085	FI 22.09.2010	GR 23.12.2010
		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.02.2011	IE 22.09.2010	IS 22.01.2011
		CY 10.11.2010	CZ 10.11.2010	LT 22.09.2010	LV 22.09.2010
		DK 10.11.2010	EE 10.11.2010	MC 30.11.2010	NL 22.09.2010
		ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	PT 24.01.2011	RO 22.09.2010
		GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	SE 22.09.2010	SI 22.09.2010
		IS 10.03.2011	LT 10.11.2010		
		LV 10.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 091 719	(51) B29C 70/42
		NL 10.11.2010	PL 10.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		PT 10.03.2011	RO 10.11.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
		SI 10.11.2010	SK 10.11.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
				GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		(11) 2 091 447	(51) A61B 17/68	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
		(84) SI 06.04.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
				PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		(11) 2 091 503	(51) A61K 8/06	SI 05.01.2011	
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011		
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 2 091 737	(51) B41F 23/00
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	EE 13.10.2010	ES 24.01.2011
				FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
		(11) 2 091 513	(51) A61K 9/00	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
		(84) SI 06.04.2011		LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
				MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
		(11) 2 091 596	(51) A61M 5/145	PL 13.10.2010	PT 14.02.2011
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	RO 13.10.2010	SE 13.10.2010
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010
		GR 17.06.2011	LT 16.03.2011		
		LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 091 779	(51) B60N 2/56
		SI 16.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
				FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		(11) 2 091 603	(51) A61M 25/01	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
		(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
		CY 02.02.2011	ES 13.05.2011		
		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(11) 2 091 787	(51) B60R 19/34
		IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
		LV 02.02.2011	PL 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		SI 02.02.2011		NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
		(11) 2 091 653	(51) B03C 3/41		
		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010	(11) 2 091 794	(51) B60T 7/04
		CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
		EE 24.03.2010	ES 05.07.2010		

CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010	(11) 2 091 843	(51) B65D 85/60	(11) 2 091 903	(51) C07C 45/51
EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
GR 03.09.2010	IE 02.06.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
IS 02.10.2010	IT 02.06.2010	(11) 2 091 847	(51) B65F 1/06	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
RO 02.06.2010	SE 02.06.2010	SI 30.03.2011		(11) 2 091 925	(51) C07D 239/94
SI 02.06.2010	SK 02.06.2010			(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 091 804	(51) B62D 21/00	(11) 2 091 851	(51) B65G 39/073	(11) 2 091 939	(51) C07D 401/12
(84) AT 02.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 16.06.2010	CZ 02.06.2010	CZ 07.04.2010	EE 07.04.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	MC 30.11.2010	NL 07.04.2010		
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	(11) 2 091 978	(51) C08F 214/18
PL 02.06.2010	RO 02.06.2010	SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	SK 07.04.2010		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
				FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 2 091 806	(51) B62D 35/00	(11) 2 091 857	(51) B67D 3/00	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 31.03.2010	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
EE 31.03.2010	ES 12.07.2010	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(11) 2 092 010	(51) C08K 5/00
FI 31.03.2010	IE 31.03.2010	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
IS 31.07.2010	IT 31.03.2010	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	CY 26.01.2011	ES 27.05.2011
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
MC 30.11.2010	NL 31.03.2010	SI 02.02.2011		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
PL 31.03.2010	PT 02.08.2010			LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	(11) 2 091 858	(51) B67D 3/00	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		CY 05.01.2011	ES 16.04.2011		
(11) 2 091 825	(51) B65D 5/20	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 2 092 041	(51) C09K 11/06
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010
				IE 15.09.2010	IS 15.01.2011
(11) 2 091 835	(51) B65D 47/08	(11) 2 091 879	(51) C03C 25/10	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 2 092 078	(51) C12N 15/11
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 16.02.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
				BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 2 091 836	(51) B65D 47/20	(11) 2 091 880	(51) C03C 25/10	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 10.03.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011		
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011		
IS 10.07.2010	LT 10.03.2010	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 092 100	(51) D04B 35/18
LV 10.03.2010	MC 30.11.2010			(84) BE 30.11.2010	(84) CH 30.11.2010
NL 10.03.2010	PL 10.03.2010	(11) 2 091 881	(51) C03C 25/10	CY 16.06.2010	CZ 26.05.2010
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
SK 10.03.2010		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LI 30.11.2010	LT 26.05.2010
(11) 2 091 838	(51) B65D 71/00	(11) 2 091 883	(51) C03C 25/10	LV 26.05.2010	MC 30.11.2010
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010
(11) 2 091 842	(51) B65D 83/04	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SK 26.05.2010	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011		
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 2 092 114	(51) D21C 9/08
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 16.02.2011		(84) SI 06.04.2011	
SI 23.03.2011					

(11) 2 092 124	(51) E01H 10/00	(11) 2 092 228	(51) F16L 11/12	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011		
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(11) 2 092 521	(51) G11B 7/007
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SI 12.01.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
				GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
(11) 2 092 170	(51) F01N 3/20	(11) 2 092 255	(51) F25D 23/02	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011		
GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 2 092 587	(51) H01M 4/64
IS 09.10.2010	LT 09.06.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 09.06.2010	MC 30.11.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
NL 09.06.2010	PL 09.06.2010			(11) 2 092 649	(51) H03M 7/40
PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	(11) 2 092 311	(51) G01N 21/90	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SE 09.06.2010	SI 09.06.2010	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
SK 09.06.2010		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 092 180	(51) F02D 41/02	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 05.01.2011			
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011			(11) 2 092 656	(51) H04B 1/40
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 092 390	(51) G02C 7/10	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
SI 02.03.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SI 23.03.2011	
(11) 2 092 181	(51) F02D 41/14	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	(11) 2 092 675	(51) H04L 1/00
CZ 26.05.2010	DK 26.05.2010	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
EE 26.05.2010	FI 26.05.2010			BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
GR 27.08.2010	IE 26.05.2010	(11) 2 092 395	(51) G03G 9/08	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
IS 26.09.2010	IT 26.05.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 26.05.2010	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
PL 26.05.2010	PT 27.09.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 05.01.2011	
SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	SI 09.03.2011			
				(11) 2 092 745	(51) H04N 7/167
(11) 2 092 211	(51) F16F 9/12	(11) 2 092 398	(51) G05B 19/05	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 06.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	CZ 06.10.2010	DK 06.10.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	CY 14.07.2010	CZ 14.07.2010	EE 06.10.2010	ES 17.01.2011
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	DK 14.07.2010	EE 14.07.2010	FI 06.10.2010	GR 07.01.2011
IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	IE 06.10.2010	IS 06.02.2011
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	IE 14.07.2010	IS 14.11.2010	LT 06.10.2010	LV 06.10.2010
MC 30.11.2010	NL 02.06.2010	LT 14.07.2010	LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	NL 06.10.2010
PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	MC 30.11.2010	NL 14.07.2010	PL 06.10.2010	PT 07.02.2011
RO 02.06.2010	SI 02.06.2010	PL 14.07.2010	PT 15.11.2010	RO 06.10.2010	SE 06.10.2010
SK 02.06.2010		RO 14.07.2010	SE 14.07.2010	SI 06.10.2010	SK 06.10.2010
		SI 14.07.2010	SK 14.07.2010		
(11) 2 092 216	(51) F16H 57/02	(11) 2 092 465	(51) G06K 15/02	(11) 2 092 794	(51) H05B 33/14
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 02.03.2011	
		SI 19.01.2011			
(11) 2 092 218	(51) F16H 61/00	(11) 2 092 467	(51) G06K 19/07	(11) 2 092 795	(51) H05B 33/22
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
IT 15.09.2010	LT 15.09.2010			SI 09.03.2011	
LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 092 487	(51) G06T 15/00	(11) 2 092 844	(51) A45D 40/26
NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010			ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010			GR 06.04.2011	IS 05.05.2011

LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
NL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011		
(11) 2 092 957	(51) A61N 1/36	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	(11) 2 093 406	(51) F02F 3/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	SI 16.02.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 093 115	(51) B60T 8/172	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LV 12.01.2011	MC 31.01.2011
		HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(11) 2 092 964	(51) A63B 26/00	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 093 584	(51) G01S 19/37
LV 02.03.2011	NO 02.06.2011			(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 093 116	(51) B60T 8/172	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(11) 2 092 971	(51) B01D 33/03	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011		
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	(11) 2 093 787	(51) H01H 89/06
GR 10.05.2011	PL 09.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
SI 09.02.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011
(11) 2 093 018	(51) B24B 13/005			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 2 093 158	(51) B65D 55/02	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011		
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 093 890	(51) H04B 1/16
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SI 05.01.2011		(11) 2 093 299	(51) C14B 1/10	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 093 023	(51) B25B 11/00	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	HR 16.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 12.01.2011	
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011			(11) 2 093 903	(51) H04B 7/26
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 093 350	(51) E04G 21/32	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	MC 28.02.2011	BG 05.04.2011
(11) 2 093 027	(51) B25J 17/00	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	MC 31.01.2011	NL 19.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 19.01.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011				
(11) 2 093 043	(51) B29C 70/44	(11) 2 093 352	(51) E04H 6/10	(11) 2 094 048	(51) H04W 72/04
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		MC 28.02.2011	BG 19.04.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 093 071	(51) B41J 29/02	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
MC 28.02.2011	BG 09.05.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011		
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	(11) 2 094 065	(51) H05B 41/392
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
LV 09.02.2011	NO 09.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011			EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 093 364	(51) E05D 15/06	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
		(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011	HR 21.04.2010	IE 21.04.2010
(11) 2 093 109	(51) B60R 21/0136	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	IS 21.08.2010	IT 21.04.2010
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
MC 28.02.2011	BG 16.05.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NO 21.07.2010	PL 21.04.2010
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010

SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	SI 02.03.2011	RO 15.09.2010	SE 15.09.2010
(11) 2 094 066	(51) H05B 41/392	(11) 2 094 361	(51) A63B 69/40	SI 15.09.2010
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 2 094 520
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(51) B60K 28/16
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) BG 02.05.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) CY 02.02.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 13.05.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 2 094 383	(51) B01J 19/02	GR 03.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010	LT 02.02.2011
(11) 2 094 135	(51) A47J 31/40	CY 16.06.2010	CZ 12.05.2010	NL 02.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	PT 02.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	SI 02.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	(11) 2 094 552
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	(51) B60W 10/02
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	MC 30.11.2010	PL 12.05.2010	(84) BE 30.11.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	(84) BG 28.10.2010
SI 23.02.2011		SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	CY 28.07.2010
(11) 2 094 183	(51) A61C 1/16	SK 12.05.2010		DK 28.07.2010
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 2 094 396	(51) B05C 1/14	EE 28.07.2010
CY 26.01.2011	GR 27.04.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	ES 08.11.2010
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 29.10.2010
LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	IS 28.11.2010
SI 26.01.2011		NL 16.02.2011	PT 16.06.2011	IT 28.07.2010
(11) 2 094 216	(51) A61F 13/15	SI 16.02.2011		LV 28.07.2010
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 094 476	(51) B29D 99/00	MC 30.11.2010
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 28.07.2010
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 29.11.2010
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 28.07.2010
SI 16.03.2011		LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 094 570
(11) 2 094 232	(51) A61K 8/19	SI 23.03.2011		(51) B65B 19/22
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(11) 2 094 489	(51) B41J 2/145	(84) BE 30.11.2010
CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CZ 28.04.2010
EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	DK 28.04.2010
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 08.08.2010
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 29.07.2010
IT 07.04.2010	LT 07.04.2010	(11) 2 094 503	(51) B42D 15/00	IS 28.08.2010
LV 07.04.2010	MC 30.11.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LV 28.04.2010
NL 07.04.2010	PL 07.04.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 28.04.2010
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	PT 30.08.2010
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 28.04.2010
SK 07.04.2010		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SK 28.04.2010
(11) 2 094 250	(51) A61K 9/70	SI 23.02.2011		(11) 2 094 614
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(11) 2 094 504	(51) B42D 15/00	(51) C03B 9/16
CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) CY 09.03.2011
EE 28.04.2010	FI 28.04.2010	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	(11) 2 094 622
GR 29.07.2010	IE 28.04.2010	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	(51) C04B 35/565
IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	(84) BE 30.11.2010
LV 28.04.2010	MC 30.11.2010	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	(84) CY 15.09.2010
NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	DK 15.09.2010
PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	ES 26.12.2010
SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	GR 16.12.2010
SK 28.04.2010		RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	IS 15.01.2011
(11) 2 094 308	(51) A61K 31/5513	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	LV 15.09.2010
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(11) 2 094 512	(51) B60C 9/20	PL 15.09.2010
FI 12.01.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 15.09.2010	(84) BE 30.11.2010	RO 15.09.2010
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 15.09.2010	CZ 15.09.2010	SI 15.09.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	DK 15.09.2010	EE 15.09.2010	(11) 2 094 627
(11) 2 094 347	(51) A61M 25/09	ES 26.12.2010	FI 15.09.2010	(51) C07C 2/76
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 16.12.2010	IE 15.09.2010	(84) BG 09.05.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	IS 15.01.2011	IT 15.09.2010	FI 09.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	GR 10.05.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	MC 30.11.2010	NL 15.09.2010	LT 09.02.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PL 15.09.2010	PT 17.01.2011	NL 09.02.2011
			SE 15.09.2010	PT 09.06.2011
			SK 15.09.2010	SI 09.02.2011
				(11) 2 094 663
				(51) C07D 213/75
				(84) BG 26.04.2011
				(84) CY 26.01.2011
				FI 26.01.2011
				IS 26.05.2011
				LT 26.01.2011
				LV 26.01.2011
				SI 26.01.2011
				(11) 2 094 674
				(51) C07D 261/20
				(84) AT 16.03.2011
				(84) BG 16.06.2011
				CY 16.03.2011
				ES 27.06.2011
				GR 17.06.2011
				LV 16.03.2011

SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 094 808	(51) C09K 3/14	(11) 2 094 933	(51) E21B 7/20
(11) 2 094 675	(51) C07D 261/20	(84) AT 20.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		BG 20.01.2011	CZ 20.10.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 094 677	(51) C07D 285/08	DK 20.10.2010	EE 20.10.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 20.10.2010	GR 21.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IE 20.10.2010	IS 20.02.2011	(11) 2 094 954	(51) F01N 3/20
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 20.10.2010	LV 20.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 20.10.2010	CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	PL 20.10.2010	PT 21.02.2011	EE 13.10.2010	FI 13.10.2010
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	RO 20.10.2010	SI 20.10.2010	GR 14.01.2011	IE 13.10.2010
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SK 20.10.2010		IS 13.02.2011	LT 13.10.2010
(11) 2 094 685	(51) C07D 401/12	(11) 2 094 845	(51) C12N 15/10	LV 13.10.2010	MC 30.11.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 13.10.2010	PL 13.10.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SK 13.10.2010	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 094 955	(51) F01N 9/00
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SI 26.01.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 094 888	(51) D01F 6/62	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
(11) 2 094 706	(51) C07D 487/04	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 2 094 892	(51) D06F 37/10	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 094 959	(51) F02D 13/02
(11) 2 094 758	(51) C08G 59/40	(11) 2 094 895	(51) D06F 39/12	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 094 923	(51) E05B 53/00	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	(11) 2 095 028	(51) F24D 3/12
SI 26.01.2011		EE 28.04.2010	ES 08.08.2010	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
(11) 2 094 765	(51) C08G 77/10	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	MC 30.11.2010	NL 28.04.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	(11) 2 095 049	(51) F26B 3/30
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 16.02.2011		(11) 2 094 924	(51) E05B 65/19	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 094 783	(51) C08L 23/10	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 02.03.2011	
LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 095 051	(51) F27D 99/00
SI 09.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 2 094 791	(51) C09C 1/36	(11) 2 094 925	(51) E05D 15/10	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 30.11.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
CY 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 16.06.2010	CZ 05.05.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	SI 19.01.2011	
SI 19.01.2011		IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	(11) 2 095 054	(51) F41H 1/02
(11) 2 094 806	(51) C09J 201/00	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 16.06.2010	CZ 05.05.2010	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		LT 05.05.2010	LV 05.05.2010		
		MC 30.11.2010	NL 05.05.2010		
		PL 05.05.2010	PT 06.09.2010		
		RO 05.05.2010	SE 05.05.2010		
		SI 05.05.2010	SK 05.05.2010		

(11) 2 095 112	(51) G01N 33/28	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 095 428	(51) H01L 31/0352	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(11) 2 095 684	(51) H05B 3/68
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 2 095 118	(51) G01N 33/50	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 095 431	(51) H01L 31/042	(11) 2 095 878	(51) B05B 1/18
(11) 2 095 129	(51) G01N 33/68	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	MC 28.02.2011	BG 12.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(11) 2 095 441	(51) H01L 41/09	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 11.11.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 11.08.2010	CZ 11.08.2010	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
SI 23.02.2011		DK 11.08.2010	EE 11.08.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 095 191	(51) G03G 15/16	ES 22.11.2010	FI 11.08.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 12.11.2010	IE 11.08.2010	(11) 2 095 910	(51) B25F 5/00
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	IS 11.12.2010	IT 11.08.2010	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 11.08.2010	LV 11.08.2010	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	MC 30.11.2010	NL 11.08.2010	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 11.08.2010	PT 13.12.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(11) 2 095 238	(51) G06F 11/36	RO 11.08.2010	SE 11.08.2010	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	SI 11.08.2010	SK 11.08.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	(11) 2 095 520	(51) H04B 1/38	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
EE 05.05.2010	ES 16.08.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) CZ 29.09.2010	(11) 2 095 962	(51) B41J 2/175
FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	DK 29.09.2010	EE 29.09.2010	(84) SI 06.04.2011	
IE 05.05.2010	IS 05.09.2010	ES 09.01.2011	FI 29.09.2010	(11) 2 095 966	(51) B41J 11/00
IT 05.05.2010	LT 05.05.2010	GR 30.12.2010	IE 29.09.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LV 05.05.2010	MC 30.11.2010	IS 29.01.2011	IT 29.09.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
NL 05.05.2010	PL 05.05.2010	LT 29.09.2010	LV 29.09.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	MC 30.11.2010	NL 29.09.2010	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
SE 05.05.2010	SI 05.05.2010	PL 29.09.2010	PT 31.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SK 05.05.2010		RO 29.09.2010	SE 29.09.2010	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 2 095 291	(51) G06K 7/00	SI 29.09.2010	SK 29.09.2010	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 2 095 525	(51) H04B 3/23	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 26.01.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 095 987	(51) B60K 17/10
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	MC 28.02.2011	BG 26.04.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 2 095 388	(51) H01H 71/24	(11) 2 095 539	(51) H04B 7/185	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
(11) 2 095 392	(51) H01J 37/32	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 26.01.2011	
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	(11) 2 096 046	(51) B65D 81/32
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	SI 09.02.2011		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
IT 01.09.2010	LT 01.09.2010	(11) 2 095 553	(51) H04J 14/02	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LV 01.09.2010	MC 30.11.2010	(84) SI 06.04.2011		NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
NL 01.09.2010	PL 01.09.2010	(11) 2 095 581	(51) H04L 12/56	SI 30.03.2011	
PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 096 086	(51) C03B 9/453
SE 01.09.2010	SI 01.09.2010	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SK 01.09.2010		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 095 416	(51) H01L 21/768	SI 09.03.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 095 599	(51) H04L 29/06	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 23.03.2011	

BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 097 612	(51) E21B 21/06
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 097 330	(51) B65D 21/08	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 19.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 097 190	(51) B21D 51/26	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 12.01.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 097 622	(51) F01N 3/08
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 097 341	(51) B65G 29/00	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 30.11.2010
SI 23.03.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 27.01.2011	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010
(11) 2 097 193	(51) B22C 9/08	CZ 27.10.2010	DK 27.10.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	EE 27.10.2010	ES 07.02.2011	ES 12.07.2010	FI 31.03.2010
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	FI 27.10.2010	GR 28.01.2011	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010
LV 16.02.2011	PT 16.06.2011	IE 27.10.2010	IS 27.02.2011	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010
SI 16.02.2011		LT 27.10.2010	LV 27.10.2010	LV 31.03.2010	MC 30.11.2010
(11) 2 097 202	(51) B23K 1/20	MC 30.11.2010	NL 27.10.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	PT 28.02.2011	RO 27.10.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SE 27.10.2010	SI 27.10.2010	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	SK 27.10.2010		SK 31.03.2010	
GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(11) 2 097 366	(51) C07C 51/60	(11) 2 097 667	(51) F16N 7/32
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 10.11.2010	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	ES 21.02.2011	FI 10.11.2010	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	GR 11.02.2011	IE 10.11.2010	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
SI 02.02.2011		MC 30.11.2010	NL 10.11.2010	SI 30.03.2011	
(11) 2 097 207	(51) B23K 11/11	PT 10.03.2011	SE 10.11.2010	(11) 2 097 856	(51) G06K 19/077
(84) SI 06.04.2011		(11) 2 097 423	(51) C07D 513/22	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 097 242	(51) B29C 49/58	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 097 871	(51) G06T 7/20
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	FI 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 02.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 097 453	(51) C07K 16/28	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011
SI 23.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(11) 2 097 261	(51) B41F 5/18	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 16.02.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 16.03.2011		(11) 2 097 918	(51) H01H 71/46
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 2 097 564	(51) D01G 15/28	(84) SI 06.04.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 2 097 957	(51) H01T 4/10
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010
SI 19.01.2011		LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	EE 07.04.2010	ES 18.07.2010
(11) 2 097 284	(51) B60K 7/00	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	HR 07.04.2010	IE 07.04.2010
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	SI 19.01.2011		IS 07.08.2010	LT 07.04.2010
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 2 097 584	(51) D21H 21/24	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	NL 07.04.2010	NO 07.07.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	(11) 2 098 027	(51) H04L 12/64
(11) 2 097 305	(51) B61F 5/02	IE 07.07.2010	IS 07.11.2010	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 097 601	(51) E05B 73/00	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
SI 05.01.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SI 05.01.2011	
(11) 2 097 319	(51) B65B 1/18	FI 26.01.2011	IS 26.05.2011	(11) 2 098 047	(51) H04M 1/02
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 26.01.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011			LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
				NL 23.02.2011	PT 23.06.2011

SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 098 601	(51) C22B 1/16	HR 12.05.2010	IE 12.05.2010
(11) 2 098 059	(51) H04N 1/407	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	IS 12.09.2010	IT 12.05.2010
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	NO 12.08.2010	PL 12.05.2010
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 16.03.2011		RO 12.05.2010	SE 12.05.2010
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 098 809	(51) F25D 3/08	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 2 099 399	(51) A61F 9/007
SI 23.02.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 2 098 066	(51) H04N 5/235	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 02.03.2011	
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 099 423	(51) A61K 8/49
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 098 905	(51) G02F 1/13357	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 2 098 109	(51) A01D 43/08	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 099 512	(51) A61M 1/00
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010
(11) 2 098 152	(51) A47L 9/14	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 12.01.2011		IE 21.04.2010	IS 21.08.2010
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 098 948	(51) G06F 3/048	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010
LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 09.02.2011	GR 10.05.2011	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010
SI 16.02.2011		HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010
(11) 2 098 225	(51) A61K 9/58	LV 09.02.2011	NO 09.05.2011	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(11) 2 099 547	(51) B01D 46/00
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	SI 09.02.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 25.11.2010
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 099 028	(51) G10L 21/02	CY 25.08.2010	CZ 25.08.2010
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 16.03.2011	DK 25.08.2010	EE 25.08.2010
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 06.12.2010	FI 25.08.2010
(11) 2 098 344	(51) B27M 1/08	SE 16.03.2011		GR 26.11.2010	IE 25.08.2010
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 099 164	(51) H04L 12/40	IS 25.12.2010	IT 25.08.2010
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 25.08.2010	LV 25.08.2010
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 25.08.2010
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	PT 27.12.2010	RO 25.08.2010
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 25.08.2010	SI 25.08.2010
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SK 25.08.2010	
SI 23.02.2011		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 099 575	(51) B21D 7/03
(11) 2 098 352	(51) B29C 45/16	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 17.06.2010
(84) CY 26.01.2011	(84) ES 07.05.2011	SI 19.01.2011		CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 2 099 333	(51) A47B 88/04	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 18.06.2010	IE 17.03.2010
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	IS 17.07.2010	LT 17.03.2010
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 17.03.2010	MC 30.11.2010
(11) 2 098 389	(51) B60G 17/015	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 099 345	(51) A47J 43/25	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010
ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 099 616	(51) B42D 15/00
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
SI 02.03.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
(11) 2 098 429	(51) B60T 17/00	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 16.03.2011	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 099 380	(51) A61B 19/00	(11) 2 099 618	(51) B60C 9/18
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
NO 02.06.2011	SI 02.03.2011	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
		FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011

LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	(11) 2 099 842	(51) C08G 18/38
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 2 099 623	(51) B60C 11/16	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(84) AT 09.06.2010	(84) BE 30.11.2010	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
CY 16.06.2010	CZ 09.06.2010	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	(11) 2 099 853	(51) C08K 3/00
DK 09.06.2010	EE 09.06.2010	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 09.06.2010	GR 10.09.2010	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
IE 09.06.2010	IS 09.10.2010	(11) 2 099 675	(51) B64C 1/20	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
MC 30.11.2010	NL 09.06.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
PL 09.06.2010	PT 11.10.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
RO 09.06.2010	SE 09.06.2010	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 09.06.2010	SK 09.06.2010	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 099 921	(51) C12P 3/00
(11) 2 099 627	(51) B60G 21/05	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) FI 09.03.2011	(84) LT 09.03.2011
(84) AT 05.05.2010	(84) BE 30.11.2010	SI 02.03.2011	(11) 2 099 677	LV 09.03.2011	SI 09.03.2011
CY 16.06.2010	CZ 05.05.2010	(84) AT 12.01.2011	(51) B64D 37/34	(11) 2 099 941	(51) C22C 5/04
DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	BG 12.04.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
ES 16.08.2010	FI 05.05.2010	CY 12.01.2011	CY 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
IS 05.09.2010	IT 05.05.2010	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
MC 30.11.2010	NL 05.05.2010	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
PL 05.05.2010	PT 06.09.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
RO 05.05.2010	SE 05.05.2010	SI 12.01.2011	(11) 2 099 628	(51) B60J 5/10	(51) C22C 30/00
SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	(11) 2 099 699	(51) B65D 88/66	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 12.01.2011	GR 06.04.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	IS 12.05.2011	LT 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 05.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	PL 12.01.2011	SI 05.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 099 722	(51) C04B 24/26	(51) D03C 13/00
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 2 099 629	(51) B60J 5/10	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 10.06.2010	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
CY 10.03.2010	DK 10.03.2010	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	SI 09.03.2011	(11) 2 099 727	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	(84) AT 15.09.2010	(51) C07C 1/04	SI 02.03.2011	(11) 2 100 028
IS 10.07.2010	LT 10.03.2010	CY 15.09.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(51) F02M 53/06
LV 10.03.2010	MC 30.11.2010	DK 15.09.2010	CZ 15.09.2010	BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
NL 10.03.2010	PL 10.03.2010	GR 16.12.2010	ES 26.12.2010	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	IS 15.01.2011	IE 15.09.2010	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	MC 30.11.2010	RO 15.09.2010	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SK 10.03.2010	(11) 2 099 658	PT 17.01.2011	SK 15.09.2010	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(51) B60R 21/217	SI 15.09.2010	(11) 2 099 801	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
CZ 27.10.2010	(84) BG 27.01.2011	(11) 2 099 801	(51) C07D 487/04	SI 19.01.2011	(11) 2 100 060
EE 27.10.2010	DK 27.10.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 03.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(51) F16H 61/662
FI 27.10.2010	ES 07.02.2011	CZ 03.11.2010	DK 03.11.2010	FI 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
IE 27.10.2010	GR 28.01.2011	EE 03.11.2010	ES 14.02.2011	GR 01.07.2011	GR 01.07.2011
LT 27.10.2010	IS 27.02.2011	FI 03.11.2010	IE 03.11.2010	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
MC 30.11.2010	LV 27.10.2010	IS 03.03.2011	LT 03.11.2010	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PL 27.10.2010	NL 27.10.2010	LV 03.11.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 100 062	(51) F16K 11/048
RO 27.10.2010	PT 28.02.2011	NL 03.11.2010	PL 03.11.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010
SI 27.10.2010	SE 27.10.2010	PT 03.03.2011	RO 03.11.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010
(11) 2 099 659	(51) B60R 25/02	SE 03.11.2010	SI 03.11.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 099 841	(51) C08G 18/32	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 28.11.2010	MC 30.11.2010
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010
(11) 2 099 670	(51) B62D 5/00	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	PT 29.11.2010	RO 28.07.2010
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010	(11) 2 099 841	(51) C08G 18/32	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010
CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SK 28.07.2010	

(11) 2 100 105	(51) G01F 1/704	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	IS 24.07.2010	LT 24.03.2010	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	SK 24.03.2010			
(11) 2 100 106	(51) G01F 1/84	(11) 2 100 418	(51) H04L 12/56	(11) 2 100 671	(51) B05B 17/06
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011			BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 100 434	(51) H04M 1/247	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
SI 19.01.2011		GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 19.01.2011	
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011		(11) 2 100 673	(51) B21B 45/02
(11) 2 100 120	(51) G01M 3/24	(11) 2 100 479	(51) H05B 6/78	(84) CY 12.01.2011	(84) IS 12.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	LV 12.01.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	(11) 2 100 701	(51) B27B 5/22
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
		NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
				LV 02.02.2011	SI 02.02.2011
(11) 2 100 150	(51) G01N 35/00	(11) 2 100 497	(51) A01F 12/28	(11) 2 100 757	(51) B60D 1/46
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	MC 28.02.2011	BG 19.04.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LV 05.01.2011	PL 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SI 05.01.2011		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		SI 19.01.2011		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 100 161	(51) G01S 13/00	(11) 2 100 515	(51) A23G 3/22	(11) 2 100 799	(51) B62D 25/08
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) MC 28.02.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
SI 26.01.2011				PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 100 200	(51) G05D 7/01	(11) 2 100 555	(51) A61B 5/04	(11) 2 100 919	(51) C08L 77/00
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011		
		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			
(11) 2 100 309	(51) G21C 19/32	(11) 2 100 623	(51) A61L 2/18	(11) 2 100 952	(51) C12G 1/08
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
		SI 09.03.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 2 100 390	(51) H04B 7/185	(11) 2 100 633	(51) A61M 5/142	(11) 2 100 993	(51) D04H 1/70
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 27.05.2011	GR 17.05.2011
				HR 16.02.2011	LT 16.02.2011

LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 2 101 981	(51) B29C 47/08	(11) 2 102 060	(51) B64D 15/12
NO 16.05.2011	PT 16.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
(11) 2 101 336	(51) H01G 2/08	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SI 30.03.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 2 101 982	(51) B01D 46/24	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	GR 03.06.2011	LT 02.03.2011		
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 102 131	(51) C04B 35/01
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 02.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		(11) 2 102 019	(51) B60C 11/03	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(11) 2 101 419	(51) H04B 7/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 23.03.2011	
(84) CY 09.02.2011	(84) GR 10.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011		
LT 09.02.2011	NO 09.05.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 102 210	(51) C07D 475/12
		LV 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
				BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 2 101 442	(51) H04L 12/14	(11) 2 102 027	(51) B60K 35/00	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
SI 16.03.2011				(11) 2 102 214	(51) C07D 495/04
		(11) 2 102 035	(51) B60R 21/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 101 646	(51) A61B 5/151	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 102 222	(51) C07H 3/06
(11) 2 101 729	(51) A61K 9/107	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 23.02.2011		CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011			FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
LV 30.03.2011	SE 30.03.2011			IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
SI 30.03.2011				LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
		(11) 2 102 044	(51) B60S 3/06	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	SI 19.01.2011	
		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011		
(11) 2 101 928	(51) B05C 17/02	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 102 272	(51) C08J 7/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SI 05.01.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011			LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
		(11) 2 102 053	(51) B62D 15/02	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	SI 05.01.2011	
(11) 2 101 934	(51) B21C 47/34	CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010		
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	(11) 2 102 282	(51) C08L 23/04
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
SI 19.01.2011		RO 01.09.2010	SE 01.09.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
		SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 101 977	(51) B29C 45/16				
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 102 056	(51) B63B 25/18	(11) 2 102 345	(51) C12N 15/45
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
				(11) 2 102 397	(51) D02G 3/44
(11) 2 101 979	(51) B29C 45/70	(11) 2 102 059	(51) B63H 25/38	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CZ 01.09.2010	EE 01.09.2010	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	MC 30.11.2010	PL 01.09.2010		
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 03.01.2011	RO 01.09.2010	(11) 2 102 420	(51) E02F 9/28
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SI 12.01.2011					

ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IT 21.04.2010	LT 21.04.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LV 21.04.2010	MC 30.11.2010	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 21.04.2010	PL 21.04.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(11) 2 102 850	(51) G10D 3/04
SI 12.01.2011		SK 21.04.2010		(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011
(11) 2 102 437	(51) E05B 65/20	(11) 2 102 585	(51) G01B 11/16	CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 23.06.2010	(84) BE 30.11.2010	EE 13.10.2010	ES 24.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	CY 23.06.2010	CZ 23.06.2010	FI 13.10.2010	GR 14.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	DK 23.06.2010	EE 23.06.2010	IE 13.10.2010	IS 13.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	FI 23.06.2010	GR 24.09.2010	LT 13.10.2010	LV 13.10.2010
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	IE 23.06.2010	IS 23.10.2010	MC 30.11.2010	NL 13.10.2010
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	IT 23.06.2010	LT 23.06.2010	PL 13.10.2010	PT 14.02.2011
SI 26.01.2011		LV 23.06.2010	MC 30.11.2010	RO 13.10.2010	SE 13.10.2010
(11) 2 102 452	(51) E21F 13/04	NL 23.06.2010	PL 23.06.2010	SI 13.10.2010	SK 13.10.2010
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	PT 25.10.2010	RO 23.06.2010		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SE 23.06.2010	SI 23.06.2010	(11) 2 102 871	(51) G21K 1/02
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	SK 23.06.2010		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 102 643	(51) G01N 27/64	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
NO 26.04.2011	PT 26.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(11) 2 102 468	(51) F02B 37/013	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 12.01.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 102 703	(51) G02F 1/13357	(11) 2 102 895	(51) H01L 21/00
LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 16.02.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 102 475	(51) F02D 41/22	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	(11) 2 102 725	(51) G05B 19/23	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011
DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	SI 12.01.2011	
GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	(11) 2 103 077	(51) H04L 29/06
IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
MC 30.11.2010	NL 28.07.2010	IS 28.11.2010	LT 28.07.2010	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	LV 28.07.2010	MC 30.11.2010	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
RO 28.07.2010	SI 28.07.2010	NL 28.07.2010	PL 28.07.2010	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SK 28.07.2010		PT 29.11.2010	RO 28.07.2010		
(11) 2 102 484	(51) F02M 37/22	SE 28.07.2010	SI 28.07.2010	(11) 2 103 114	(51) H04N 5/44
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SK 28.07.2010		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 102 728	(51) G05B 23/02	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	DK 07.07.2010	EE 07.07.2010	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
SI 16.02.2011		ES 18.10.2010	FI 07.07.2010	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
(11) 2 102 521	(51) F16D 55/227	GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	IS 07.11.2010	IT 07.07.2010	SI 02.02.2011	
CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010	LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	(11) 2 103 177	(51) H04R 25/00
EE 13.10.2010	ES 24.01.2011	MC 30.11.2010	NL 07.07.2010	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
IE 13.10.2010	IS 13.02.2011	RO 07.07.2010	SE 07.07.2010	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 13.10.2010	LV 13.10.2010	SI 07.07.2010	SK 07.07.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
MC 30.11.2010	PL 13.10.2010	(11) 2 102 797	(51) G06K 19/067	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PT 14.02.2011	RO 13.10.2010	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SI 13.10.2010	SK 13.10.2010	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 2 102 522	(51) F16D 65/00	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 26.01.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 103 189	(51) H05B 37/02
CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	(11) 2 102 798	(51) G06K 19/077	(11) 2 103 253	(51) A61B 5/0452
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
				HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
				LV 30.03.2011	NO 30.06.2011

SI 30.03.2011		(11) 2 103 796	(51) F02D 9/00	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 2 103 330	(51) A63B 29/02	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SI 23.02.2011	
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 104 454	(51) A61B 6/00
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 27.06.2011	GR 17.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 103 802	(51) F02M 47/02	(11) 2 104 540	(51) A63F 7/04
(11) 2 103 344	(51) B01F 3/04	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	MC 31.01.2011	NL 19.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	SI 19.01.2011			
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(11) 2 103 824	(51) F16C 17/02	(11) 2 104 578	(51) B21D 24/02
SI 02.02.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
(11) 2 103 381	(51) B24B 7/18	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	EE 28.04.2010	FI 28.04.2010
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 29.07.2010	IE 28.04.2010
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 28.04.2010	MC 30.11.2010
SI 23.03.2011		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 28.04.2010	PL 28.04.2010
(11) 2 103 423	(51) B30B 11/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 19.01.2011		SE 28.04.2010	SI 28.04.2010
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 103 843	(51) F16H 1/16	SK 28.04.2010	
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 2 104 587	(51) B23K 26/14
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 2 103 434	(51) B41J 2/175	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(84) SI 06.04.2011		LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(11) 2 103 482	(51) B60P 1/26	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SI 23.02.2011			
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 104 010	(51) G05B 9/03	(11) 2 104 604	(51) B29C 63/42
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	CY 19.01.2011	DK 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SI 02.03.2011		HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
(11) 2 103 563	(51) B66F 11/04	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SI 09.03.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	(11) 2 104 605	(51) B29C 67/00
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
SI 02.03.2011		(11) 2 104 415	(51) A01K 1/015	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
(11) 2 103 726	(51) D06F 37/20	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 16.03.2011	
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 104 619	(51) B60C 1/00
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 09.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 103 767	(51) E05F 15/16	(11) 2 104 435	(51) A23L 1/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 09.03.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 104 623	(51) B60S 1/08
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	SI 09.03.2011		GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 104 443	(51) A47B 96/14	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 23.02.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	SI 26.01.2011	

(11) 2 104 625	(51) B62B 3/14	SI 23.03.2011			NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 07.10.2010				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
CY 07.07.2010	CZ 07.07.2010	(11) 2 105 043	(51) H05K 5/06		SI 26.01.2011	
EE 07.07.2010	FI 07.07.2010	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011			
GR 08.10.2010	IE 07.07.2010	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 105 243	(51) B23K 35/02	
IS 07.11.2010	LT 07.07.2010	GR 10.05.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	
LV 07.07.2010	MC 30.11.2010	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	
PT 08.11.2010	RO 07.07.2010	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	
SE 07.07.2010	SI 07.07.2010			GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	
SK 07.07.2010		(11) 2 105 097	(51) A61B 17/00	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	
		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011	
		CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 05.01.2011		
		GR 24.06.2011	HR 23.03.2011			
(11) 2 104 635	(51) B65D 51/28	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 105 271	(51) B28B 3/20	
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		
FI 16.02.2011	LT 16.02.2011	SI 23.03.2011				
LV 16.02.2011	SI 16.02.2011					
(11) 2 104 700	(51) C08J 3/24	(11) 2 105 112	(51) A61F 5/01	(11) 2 105 349	(51) B60P 3/40	
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 16.02.2011	SI 16.02.2011	
GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011			
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 105 427	(51) C04B 38/00	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	
		SI 05.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	
(11) 2 104 745	(51) C21D 9/63			HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(11) 2 105 151	(51) A61M 1/06	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	
CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	
EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011			
FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 105 457	(51) C08J 9/20	
IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	
IT 12.05.2010	LT 12.05.2010	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	
LV 12.05.2010	MC 30.11.2010			NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	
NL 12.05.2010	PL 12.05.2010			SI 02.03.2011		
PT 13.09.2010	RO 12.05.2010					
SE 12.05.2010	SI 12.05.2010					
SK 12.05.2010						
(11) 2 104 793	(51) F16H 57/00					
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 105 152	(51) A61M 1/06	(11) 2 105 510	(51) C12Q 1/68	
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	
		PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	
				NL 02.02.2011	PL 02.02.2011	
				PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	
				SI 02.02.2011		
(11) 2 104 874	(51) G02B 6/00					
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 105 164	(51) A61P 25/18	(11) 2 105 642	(51) F16L 3/10	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) HR 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LV 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	
				LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	
				NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	
				PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	
(11) 2 104 901	(51) G06F 21/20					
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 2 105 178	(51) A63H 13/10	(11) 2 105 769	(51) G02B 5/30	
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	
LV 02.02.2011	PL 02.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	
PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	
		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	NL 26.01.2011	NO 12.04.2011	
		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	PT 26.05.2011	PT 12.05.2011	
		SI 26.01.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 104 936	(51) G10L 19/02					
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(11) 2 105 179	(51) A63H 13/10	(11) 2 105 825	(51) G06F 3/041	
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	
		NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	
		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 12.01.2011	PT 12.05.2011	
		SI 16.02.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 104 961	(51) H01R 13/28					
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 105 194	(51) B01D 53/86			
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011			
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011			
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011			
		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011			
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011			
		LV 26.01.2011	NL 26.01.2011			

SI 09.02.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 108 473	(51) B23B 29/02
(11) 2 106 914	(51) B41J 2/175	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) GR 24.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			(11) 2 108 477	(51) B23P 6/00
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 107 759	(51) H04L 29/06	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011			LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 107 859	(51) H05B 33/08	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
SI 23.02.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 23.03.2011	
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011		
(11) 2 106 943	(51) B60H 1/00	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 108 524	(51) B44C 3/02
(84) AT 02.02.2011	(84) CY 02.02.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011			HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(11) 2 107 928	(51) B01D 29/11	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	SI 16.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010		
SI 02.02.2011		EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	(11) 2 108 531	(51) B60C 11/04
		FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
(11) 2 106 976	(51) B60R 21/34	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	MC 30.11.2010	NL 12.05.2010	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PL 12.05.2010	PT 13.09.2010	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	RO 12.05.2010	SE 12.05.2010	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
NO 02.06.2011	SI 02.03.2011			PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
		(11) 2 107 960	(51) B25B 25/00	SI 02.02.2011	
(11) 2 106 988	(51) B62D 5/04	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011		
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 108 541	(51) B60N 2/30
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 26.01.2011		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011			NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 107 974	(51) B60C 23/04	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SI 12.01.2011		(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	SI 23.02.2011	
		CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010		
(11) 2 107 081	(51) C08L 15/00	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	(11) 2 108 567	(51) B62D 21/02
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	MC 30.11.2010	NL 19.05.2010	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	NO 23.06.2011	SI 23.03.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	RO 19.05.2010	SE 19.05.2010		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	(11) 2 108 568	(51) B62D 25/04
SI 26.01.2011				(84) SI 06.04.2011	
		(11) 2 108 249	(51) A01G 1/00		
(11) 2 107 185	(51) E04H 17/20	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 108 569	(51) B60Q 1/26
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011			LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(11) 2 108 257	(51) A01M 21/00	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 02.02.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 107 298	(51) F21V 19/00	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011		
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 108 595	(51) B65D 21/02
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011			HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
SI 09.03.2011		(11) 2 108 270	(51) A23L 1/305	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011		
(11) 2 107 645	(51) H01R 13/11	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 108 865	(51) F16H 61/662
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 09.03.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011			BG 19.04.2011	CY 19.01.2011

FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 23.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 109 615 (51) <i>C07D 491/052</i>	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	CY 09.03.2011	(11) 2 110 058 (51) <i>A47G 25/90</i>	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011	
(11) 2 108 868 (51) <i>F16K 5/06</i>		HR 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011		LV 09.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SE 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 109 702 (51) <i>E03B 9/04</i>	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
NO 02.06.2011	SI 02.03.2011	CY 02.03.2011	SI 26.01.2011	
(11) 2 108 973 (51) <i>G01R 33/3873</i>		FI 02.03.2011	(11) 2 110 069 (51) <i>A61B 1/05</i>	
(84) AT 09.03.2011 (84) CY 09.03.2011		HR 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	NO 02.06.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(11) 2 108 974 (51) <i>G01R 33/3873</i>		SI 02.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(84) AT 09.03.2011 (84) CY 09.03.2011		(11) 2 109 718 (51) <i>F15B 15/02</i>	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 110 070 (51) <i>A61B 1/12</i>	
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 109 722 (51) <i>F16D 21/06</i>	(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011	
(11) 2 109 069 (51) <i>G06K 19/077</i>		(84) BE 30.11.2010 (84) BG 21.10.2010	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011		CY 21.07.2010	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	DK 21.07.2010	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	ES 01.11.2010	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 22.10.2010	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	IS 21.11.2010	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	LT 21.07.2010	SI 23.02.2011	
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	MC 30.11.2010	(11) 2 110 125 (51) <i>A61K 9/70</i>	
SI 12.01.2011		PL 21.07.2010	(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011	
(11) 2 109 190 (51) <i>H01R 13/443</i>		RO 21.07.2010	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(84) AT 16.02.2011 (84) BG 16.05.2011		SI 21.07.2010	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 109 755 (51) <i>G01C 23/00</i>	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) AT 27.10.2010 (84) BE 30.11.2010	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	BG 27.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	CZ 27.10.2010	(11) 2 110 153 (51) <i>A61M 39/02</i>	
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	EE 27.10.2010	(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011	
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	FI 27.10.2010	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
(11) 2 109 232 (51) <i>H04B 7/185</i>		IE 27.10.2010	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011		LT 27.10.2010	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	MC 30.11.2010	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PL 27.10.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	RO 27.10.2010	SI 09.02.2011	
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	SI 27.10.2010	(11) 2 110 191 (51) <i>B21D 51/26</i>	
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 109 845 (51) <i>G06K 9/00</i>	(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011	
(11) 2 109 266 (51) <i>H04L 12/56</i>		(84) SI 06.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 19.01.2011 (84) MC 28.02.2011		(11) 2 109 958 (51) <i>H04L 12/24</i>	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	BG 12.04.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 19.01.2011	PT 19.05.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 110 208 (51) <i>B25G 1/04</i>	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 13.04.2011	(84) CY 30.03.2011 (84) GR 01.07.2011	
(11) 2 109 532 (51) <i>B32B 5/02</i>		LT 12.01.2011	(11) 2 110 258 (51) <i>B41J 15/16</i>	
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011		LV 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	NL 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PT 12.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 12.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 110 014 (51) <i>A01D 90/04</i>	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BG 09.05.2011 (84) CY 09.02.2011	MC 28.02.2011	NO 12.04.2011
(11) 2 109 564 (51) <i>B62K 3/00</i>		ES 20.05.2011	PL 12.01.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		GR 10.05.2011	SE 12.01.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 09.02.2011	(11) 2 110 472 (51) <i>D03D 15/00</i>	
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	PL 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 110 046 (51) <i>A47B 47/02</i>	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
		(84) BG 23.06.2011 (84) CY 23.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	

SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 110 543	(51) F02M 63/02	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 23.03.2011	
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 05.01.2011		(11) 2 111 614	(51) G10D 9/02
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 111 286	(51) B01D 53/86	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 111 287	(51) B01D 53/94	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 2 110 557	(51) F04D 27/02	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 111 691	(51) H04B 3/54
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 09.03.2011		MC 28.02.2011	BG 12.04.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 111 334	(51) B29D 30/24	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 111 387	(51) C07C 51/09	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 23.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 2 110 597	(51) F17D 1/20	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 12.01.2011	
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 111 744	(51) A01F 12/46
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 23.03.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 2 111 419	(51) C08F 2/38	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
SI 12.01.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 110 810	(51) G11B 7/0065	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 2 111 787	(51) A61B 5/026
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 2 111 425	(51) C08J 7/04	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SI 23.03.2011	
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 111 493	(51) E05F 15/04	(11) 2 111 829	(51) A61F 2/90
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SI 19.01.2011		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
(11) 2 110 971	(51) H04B 10/10	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 20.04.2011	PT 19.05.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 19.01.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 111 946	(51) B23Q 17/00
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	SI 16.03.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 111 507	(51) F03G 7/06	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	
SI 12.01.2011		LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 111 950	(51) B24C 1/10
(11) 2 111 125	(51) A23K 1/16	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 111 512	(51) F16D 48/02	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
(11) 2 111 203	(51) A61G 5/06	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 23.02.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
MC 28.02.2011	BG 05.04.2011	(11) 2 111 515	(51) F16H 61/16	(11) 2 111 960	(51) B28D 5/00
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 111 241	(51) A61L 31/10	(11) 2 111 524	(51) F28F 19/06	(11) 2 111 967	(51) B29C 49/48
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011			GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			IS 19.05.2011	LT 19.01.2011

SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 16.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 2 113 145	(51) H04B 7/08	(11) 2 113 462	(51) B65B 43/46	PT 05.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) IS 26.05.2011	SI 05.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 113 781
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NO 26.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(51) G01R 33/383
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 113 600	(84) BE 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	BG 19.04.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 30.04.2011	LT 16.02.2011	NL 16.02.2011
SI 19.01.2011		GR 20.04.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
		IS 19.05.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 113 291	(51) A63B 71/14	LV 19.01.2011	(11) 2 113 843	(51) G06F 11/20
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NO 19.04.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	PT 19.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 27.04.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 113 601	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 19.04.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 19.01.2011	NO 19.04.2011	NL 19.01.2011
		HR 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 19.01.2011
(11) 2 113 328	(51) B23D 57/00	LT 19.01.2011	SI 19.01.2011	SE 19.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 113 917	(51) G11B 7/085
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	SE 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 2 113 607	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(84) BG 19.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 30.04.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
SI 09.02.2011		HR 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(11) 2 113 396	(51) B60B 33/00	LT 19.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PL 19.01.2011	SI 19.01.2011	
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 114 026	(51) H04B 17/00
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 113 651	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) AT 26.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	BG 26.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
		GR 27.04.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(11) 2 113 408	(51) B60K 11/04	LT 26.01.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PL 26.01.2011	SI 23.02.2011	
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 114 043	(51) H04W 4/06
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 113 705	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	CY 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
SI 02.03.2011		GR 24.05.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
		LT 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 113 412	(51) B60P 1/64	NL 26.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PL 26.01.2011	SI 09.03.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 114 084	(51) H04R 1/28
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 113 429	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	FI 16.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
SI 23.03.2011		HR 16.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
		LV 16.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
(11) 2 113 429	(51) B60R 21/215	SE 16.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 113 731	(11) 2 114 296	(51) A61F 2/01
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	BG 02.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	ES 13.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 03.05.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
		IS 02.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 113 438	(51) B61L 5/02	LV 02.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	NO 02.05.2011	SI 09.03.2011	
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	PT 02.06.2011	(11) 2 114 296	(51) A61F 2/01
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SI 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 113 780	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	BG 05.04.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	FI 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
			NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
			SI 09.03.2011	

(11) 2 114 407 (84) SI 06.04.2011	(51) A61K 31/4965	GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	NO 12.04.2011 SI 12.01.2011	SE 12.01.2011
(11) 2 114 540 (84) AT 19.01.2011 MC 28.02.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) A63F 13/12 (84) BE 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NO 19.04.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(11) 2 114 710 (84) BG 19.04.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 MC 28.02.2011 NO 19.04.2011 SE 19.01.2011	(51) B60J 5/06 (84) CY 19.01.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NL 19.01.2011 PL 19.01.2011 SI 19.01.2011	(11) 2 114 826 (84) SI 06.04.2011	(51) C01F 17/00
(11) 2 114 548 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 FI 09.02.2011 HR 09.02.2011 LV 09.02.2011 NO 09.05.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(51) B01D 46/00 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 GR 10.05.2011 LT 09.02.2011 NL 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 2 114 712 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 MC 31.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) B60J 7/16 (84) BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NL 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 2 114 848 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) C07C 51/00 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011
(11) 2 114 623 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(51) B25B 21/00 (84) CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(11) 2 114 755 (84) BG 26.04.2011 FI 26.01.2011 HR 26.01.2011 LT 26.01.2011 MC 28.02.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) B62D 29/00 (84) CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 NO 26.04.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(11) 2 114 903 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 FI 26.01.2011 IS 26.05.2011 LV 26.01.2011 PL 26.01.2011 SI 26.01.2011	(51) C07D 239/70 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PT 26.05.2011
(11) 2 114 624 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	(51) B25B 23/14 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 2 114 759 (84) AT 30.03.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) B63B 25/16 (84) CY 30.03.2011 LV 30.03.2011	(11) 2 115 040 (84) SI 06.04.2011	(51) C08G 81/02
(11) 2 114 659 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) B29C 65/56 (84) CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(11) 2 114 770 (84) AT 23.03.2011 CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 NO 23.06.2011 SI 23.03.2011	(51) B65B 3/12 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 HR 23.03.2011 LV 23.03.2011 SE 23.03.2011	(11) 2 115 195 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	(51) D03D 47/40 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
(11) 2 114 673 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 HR 23.03.2011 LV 23.03.2011 SI 23.03.2011	(51) B32B 29/00 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 NO 23.06.2011	(11) 2 114 771 (84) AT 16.02.2011 BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 HR 16.02.2011 LV 16.02.2011 NO 16.05.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(51) B65B 7/28 (84) MC 28.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(11) 2 115 291 (84) SI 06.04.2011	(51) F02M 21/02
(11) 2 114 698 (84) AT 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 MC 28.02.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) B60C 9/18 (84) BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(11) 2 114 776 (84) BG 02.06.2011 FI 02.03.2011 HR 02.03.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(51) B65D 1/34 (84) CY 02.03.2011 GR 03.06.2011 LT 02.03.2011 NO 02.06.2011 SI 02.03.2011	(11) 2 115 299 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(51) F03D 7/02 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011
(11) 2 114 701 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011	(51) B60C 23/00 (84) CY 23.02.2011 FI 23.02.2011	(11) 2 114 810 (84) BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 LT 12.01.2011	(51) B66B 11/00 (84) CY 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011	(11) 2 115 316 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) F16D 65/853 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 MC 31.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011
				(11) 2 115 322 (84) BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PT 12.05.2011	(51) F16H 7/12 (84) CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011

SI 12.01.2011		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
(11) 2 115 328	(51) F16H 59/02	LV 12.01.2011	MC 28.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 116 285	(51) A63B 41/08
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 115 656	(51) G06F 21/02	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 17.05.2011	NL 16.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SI 12.01.2011		LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	SI 16.02.2011	
		PL 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 116 374	(51) B41F 13/00
(11) 2 115 330	(51) F16H 63/42	(11) 2 115 767	(51) H01L 21/00	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011			HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 115 769	(51) H01L 21/28	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
SI 02.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 116 417	(51) B60P 1/02
		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 2 115 336	(51) F16K 31/10	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011			LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 115 877	(51) H04B 1/18	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 23.02.2011	
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
		LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 116 427	(51) B60R 21/0136
(11) 2 115 337	(51) F16K 37/00	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
MC 28.02.2011	BG 09.05.2011	(11) 2 115 898	(51) H04B 7/185	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	SI 09.03.2011	
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 2 116 446	(51) B62D 25/16
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
(11) 2 115 386	(51) G01B 17/02			CY 16.02.2011	FI 16.02.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 2 115 959	(51) H04L 12/56	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(11) 2 115 538	(51) G05B 19/042	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	FI 09.02.2011	LT 09.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LV 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011			(11) 2 116 470	(51) B65B 13/10
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 115 975	(51) H04L 12/58	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(11) 2 115 557	(51) G06F 3/041	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011			(11) 2 116 738	(51) F16F 9/36
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	(11) 2 116 177	(51) A61B 1/05	(84) SI 06.04.2011	
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011		
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 116 755	(51) F16M 13/02
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SI 26.01.2011		GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(11) 2 115 598	(51) G06F 12/08	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NO 09.06.2011	SI 09.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011			(11) 2 116 790	(51) F24H 1/18
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 116 182	(51) A61B 5/02	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
(11) 2 115 606	(51) G06F 13/42	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 09.03.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 05.01.2011	MC 28.02.2011		
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011				

SE 23.02.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 117 858	(51) B60H 1/28	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 118 420	(51) E05F 15/14
(84) AT 12.01.2011	(84) MC 28.02.2011	SI 23.03.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 118 137	(51) C07K 14/78	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 16.02.2011	GR 13.04.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	PT 12.05.2011	SI 16.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SI 16.03.2011		(11) 2 118 436	(51) E21B 33/12
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 118 181	(51) C08J 7/04	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 12.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 117 887	(51) B60R 25/02	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 118 235	(51) C09K 11/77	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 26.01.2011	MC 28.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 118 328	(51) C22C 1/08	NL 26.01.2011	PT 26.05.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
SI 23.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 118 460	(51) F01N 3/18
(11) 2 117 890	(51) B60S 1/08	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.06.2010
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 16.03.2011		EE 24.03.2010	ES 05.07.2010
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(11) 2 118 338	(51) C23C 22/86	FI 24.03.2010	GR 25.06.2010
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IE 24.03.2010	IS 24.07.2010
SI 16.03.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	IT 24.03.2010	LT 24.03.2010
(11) 2 117 904	(51) B61L 25/06	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 24.03.2010	MC 30.11.2010
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 24.03.2010	PL 24.03.2010
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 26.07.2010	RO 24.03.2010
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 24.03.2010	SI 24.03.2010
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 118 343	(51) C25D 3/54	SK 24.03.2010	
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 2 118 519	(51) F16H 13/08
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 2 117 907	(51) B62D 17/00	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LV 12.01.2011	MC 28.02.2011	(11) 2 118 385	(51) E02F 9/22	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 2 118 531	(51) F16H 63/30
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 2 117 918	(51) B63B 21/66	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.02.2011	
IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	(11) 2 118 390	(51) E04B 1/76	(11) 2 118 608	(51) F28D 7/04
LT 15.09.2010	LV 15.09.2010	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
MC 30.11.2010	PL 15.09.2010	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	(11) 2 118 908	(51) H01B 11/04
PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SI 15.09.2010	SK 15.09.2010	IS 12.05.2011	PT 12.05.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(11) 2 117 954	(51) B65D 65/46	(11) 2 118 411	(51) E05B 65/20	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 118 910	(51) H01C 7/00
SI 16.03.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010
(11) 2 118 027	(51) C03B 33/09	(11) 2 118 414	(51) E05C 9/18	CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010
(84) CY 23.03.2011		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	EE 07.04.2010	ES 18.07.2010
(11) 2 118 111	(51) C07D 487/04	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 08.07.2010	IE 07.04.2010
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	IS 07.08.2010	LT 07.04.2010
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 07.04.2010	MC 30.11.2010
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011			NL 07.04.2010	PL 07.04.2010

PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 119 601	(51) B60R 16/027
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	(11) 2 119 382	(51) A47G 29/12	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
(11) 2 118 997	(51) H02P 9/48	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
LV 19.01.2011	MC 28.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	(11) 2 119 405	(51) A61B 17/34	(11) 2 119 615	(51) B62D 5/097
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) ES 30.04.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 2 119 109	(51) H04L 12/18	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 119 525	(51) B23K 1/00	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 119 633
LV 19.01.2011	MC 28.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(51) B65B 65/02
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	FI 26.01.2011	(84) CY 26.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	HR 26.01.2011	GR 27.04.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 26.01.2011	LT 26.01.2011
(11) 2 119 113	(51) H04L 12/24	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NO 26.04.2011	NO 26.04.2011
(84) SI 06.04.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 2 119 130	(51) H04L 12/56	SI 19.01.2011	(11) 2 119 532	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.02.2011	(51) B23K 37/047	(11) 2 119 816	(51) D01D 5/253
(11) 2 119 203	(51) H04M 1/73	BG 02.05.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	FI 02.02.2011	CY 02.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	HR 02.02.2011	GR 03.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 02.02.2011	IS 02.06.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.02.2011	LV 02.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	PT 02.06.2011	NO 02.05.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SI 02.03.2011		SI 02.02.2011	SE 02.02.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011
(11) 2 119 218	(51) H04N 1/32	(11) 2 119 533	(51) B24B 13/00	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 2 119 826	(51) D21G 1/00
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SI 05.01.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 119 248	(51) H04N 17/00	(11) 2 119 546	(51) B29B 17/00	(11) 2 119 906	(51) F02P 15/08
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	SI 23.03.2011		NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 119 566	(51) B41J 2/14	SI 02.03.2011	
SI 12.01.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 120 061	(51) G01S 19/23
(11) 2 119 253	(51) H04W 48/04	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) SI 06.04.2011		GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 119 312	(51) H04R 25/02	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SI 23.03.2011		NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 119 597	(51) B60R 9/058	SI 23.03.2011	
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 120 348	(51) H04L 5/06
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 2 119 337	(51) A01D 34/81	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	NO 02.06.2011	SI 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 120 538	(51) A01K 1/12
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
				FI 09.03.2011	GR 10.06.2011

HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 19.01.2011	
(11) 2 120 582	(51) A01N 47/22	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 121 400	(51) B60T 13/66
(84) CY 16.02.2011	(84) GR 17.05.2011	SI 09.03.2011		(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 120 593	(51) A23D 9/00	(11) 2 121 281	(51) B29C 47/68	(11) 2 121 407	(51) B61D 17/22
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 16.06.2010	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	CZ 21.04.2010	DK 21.04.2010	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	EE 21.04.2010	ES 01.08.2010	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	LV 02.02.2011	MC 28.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	MC 30.11.2010	NL 21.04.2010	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
(11) 2 120 625	(51) A44C 5/00	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	(11) 2 121 418	(51) B62D 21/15
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011			BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 121 294	(51) B29D 30/16	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SI 19.01.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 23.02.2011	
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
(11) 2 121 058	(51) A61L 27/22	SI 09.02.2011		(11) 2 121 547	(51) C07C 13/62
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(11) 2 121 320	(51) B32B 29/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) HR 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SI 30.03.2011		NO 23.06.2011		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
				IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 121 129	(51) A61N 5/00	(11) 2 121 339	(51) B41F 31/02	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) HR 02.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011			SI 12.01.2011	
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 121 372	(51) B60K 37/06		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 24.02.2011	(11) 2 121 646	(51) C07D 301/10
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	CY 24.11.2010	CZ 24.11.2010	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	DK 24.11.2010	EE 24.11.2010	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 07.03.2011	GR 25.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
		IE 24.11.2010	IS 24.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(11) 2 121 146	(51) A63B 37/00	LT 24.11.2010	LV 24.11.2010	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	MC 30.11.2010	NL 24.11.2010	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	PL 24.11.2010	PT 24.03.2011	SI 09.02.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	RO 24.11.2010	SE 24.11.2010		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 24.11.2010	SK 24.11.2010		
SE 16.03.2011					
		(11) 2 121 377	(51) B60N 2/34	(11) 2 121 696	(51) C07D 487/04
(11) 2 121 161	(51) B01D 29/96	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
SI 16.03.2011		SI 26.01.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 121 171	(51) B01F 3/08	(11) 2 121 383	(51) B60R 13/02	(11) 2 121 736	(51) C07K 14/415
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011				
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 121 386	(51) B60R 16/02	(11) 2 121 826	(51) C08K 5/5419
		(84) AT 19.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
		ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011		

(11) 2 121 831	(51) C08L 23/10	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 122 468	(51) G06F 11/20
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 16.02.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011			HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 122 062	(51) E02B 3/06	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
LV 12.01.2011	MC 31.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SI 02.03.2011	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011		
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			(11) 2 122 470	(51) G06F 12/08
(11) 2 121 865	(51) C09J 153/02	(11) 2 122 092	(51) E05C 9/00	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 2 121 887	(51) C11D 1/645	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 122 607	(51) G10K 11/178
				(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(11) 2 121 912	(51) C12N 9/42	(11) 2 122 107	(51) E21B 7/18	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
		IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(11) 2 121 922	(51) C12N 15/113	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 12.01.2011	
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 122 649	(51) H01H 71/24
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011			(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 122 131	(51) F01N 3/021	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LV 12.01.2011	MC 28.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	FI 05.01.2011	IS 05.05.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
		LV 02.02.2011	MC 28.02.2011		
(11) 2 121 971	(51) C12Q 1/68	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	(11) 2 122 657	(51) H01J 37/32
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011			LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 122 135	(51) F01N 13/04	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
		(84) SI 06.04.2011		SI 30.03.2011	
(11) 2 121 993	(51) C21D 1/63	(11) 2 122 149	(51) F02M 21/02	(11) 2 122 665	(51) H01K 1/46
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 14.10.2010	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 14.07.2010	DK 14.07.2010	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
EE 14.07.2010	ES 25.10.2010	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011
FI 14.07.2010	GR 15.10.2010	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
HR 14.07.2010	IE 14.07.2010	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
IS 14.11.2010	LT 14.07.2010			SI 23.02.2011	
LV 14.07.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 122 166	(51) F04B 17/03		
NL 14.07.2010	NO 14.10.2010	(84) SI 06.04.2011		(11) 2 122 787	(51) H01R 25/14
SK 14.07.2010				(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 122 003	(51) C23C 4/08	(11) 2 122 167	(51) F04B 17/04	(11) 2 122 824	(51) H03D 7/14
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NL 23.02.2011	SE 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		SI 23.02.2011		LV 12.01.2011	MC 28.02.2011
(11) 2 122 026	(51) D03D 11/00	(11) 2 122 191	(51) F16D 13/75	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) BE 12.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 122 886	(51) H04L 1/00
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 122 237	(51) F21V 7/00	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		(84) SI 06.04.2011		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
(11) 2 122 032	(51) D06B 3/32	(11) 2 122 428	(51) G05B 19/418	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011				
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011				

NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 2 125 177	(51) B01F 5/04
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 2 123 881	(51) F02B 37/00	NO 09.05.2011	PT 09.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 124 748	(51) A61B 5/113	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 12.01.2011	
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 125 179	(51) B01F 7/00
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 2 123 929	(51) F16D 25/04	MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 12.01.2011	MC 28.02.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 124 774	(51) A61B 17/70	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 12.01.2011	
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 125 180	(51) B01F 7/00
(11) 2 123 939	(51) F16H 21/04	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 19.01.2011	MC 28.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 124 823	(51) A61F 2/20	NO 19.04.2011	PT 19.05.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 19.01.2011	
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 125 264	(51) B21D 24/14
(11) 2 124 203	(51) G07F 17/32	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 21.07.2010
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	EE 21.07.2010	FI 21.07.2010
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	GR 22.10.2010	IE 21.07.2010
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 23.03.2011		IS 21.11.2010	LT 21.07.2010
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 124 865	(51) A61H 33/06	LV 21.07.2010	MC 30.11.2010
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NL 21.07.2010	SE 21.07.2010
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	SI 21.07.2010	SK 21.07.2010
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 125 289	(51) B24B 23/03
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 19.01.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 124 212	(51) G08G 1/0967	(11) 2 125 051	(51) A61L 27/34	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	MC 28.02.2011	BG 02.05.2011	(11) 2 125 301	(51) B25J 17/02
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SI 12.01.2011		SI 02.02.2011		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 124 580	(51) A21C 11/16	(11) 2 125 067	(51) A61L 31/12	(11) 2 125 335	(51) B29C 65/00
(84) AT 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 2 124 647	(51) A23L 2/56	(11) 2 125 084	(51) A61M 5/32	(11) 2 125 337	(51) B29C 65/74
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 19.01.2011		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
SI 02.03.2011		(11) 2 125 174	(51) B01F 3/04	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 2 124 656	(51) A24D 1/02	(84) CY 26.01.2011	(84) IS 26.05.2011	SI 23.02.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 2 125 174	(51) B01F 3/04	(11) 2 125 345	(51) B29C 70/38
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) IS 26.05.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) MC 28.02.2011

PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	EE 31.03.2010	FI 31.03.2010	(11) 2 126 413	(51) F16H 48/14
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 126 049	(51) C07K 16/00	IT 31.03.2010	LT 31.03.2010	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 31.03.2010	MC 30.11.2010	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
GR 01.07.2011	LT 30.03.2011	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
LV 30.03.2011	SI 30.03.2011	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010	SI 23.03.2011	
		SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	(11) 2 126 426	(51) F16K 11/085
(11) 2 126 161	(51) C30B 25/10	(11) 2 126 301	(51) F01N 3/20	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) CY 15.09.2010	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CZ 15.09.2010	DK 15.09.2010	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	EE 15.09.2010	ES 26.12.2010	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 15.09.2010	GR 16.12.2010	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
LV 12.01.2011	MC 28.02.2011	IE 15.09.2010	IS 15.01.2011	SI 16.03.2011	
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	IT 15.09.2010	LT 15.09.2010	(11) 2 126 456	(51) F17C 13/04
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	LV 15.09.2010	MC 30.11.2010	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 2 126 165	(51) D01D 5/088	NL 15.09.2010	PL 15.09.2010	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 17.01.2011	RO 15.09.2010	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SE 15.09.2010	SI 15.09.2010	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SK 15.09.2010		NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011			SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 126 302	(51) F01N 3/20	(11) 2 126 465	(51) F21V 15/01
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BE 30.11.2010	(84) BG 28.10.2010	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(11) 2 126 168	(51) D01F 6/06	CY 28.07.2010	CZ 28.07.2010	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
(84) BE 02.02.2011	(84) MC 28.02.2011	DK 28.07.2010	EE 28.07.2010	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 08.11.2010	FI 28.07.2010	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 29.10.2010	IE 28.07.2010	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	IS 28.11.2010	IT 28.07.2010	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 28.07.2010	LV 28.07.2010	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	MC 30.11.2010	NL 28.07.2010		
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	PL 28.07.2010	PT 29.11.2010	(11) 2 126 480	(51) F24J 2/22
SI 02.02.2011		RO 28.07.2010	SE 28.07.2010	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
		SI 28.07.2010	SK 28.07.2010	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
(11) 2 126 172	(51) D03C 3/20	(11) 2 126 322	(51) F02K 1/76	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 01.09.2010	(84) AT 19.01.2011	(84) MC 28.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
CZ 01.09.2010	DK 01.09.2010	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
EE 01.09.2010	ES 12.12.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 01.09.2010	GR 02.12.2010	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
IE 01.09.2010	IS 01.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011		
LT 01.09.2010	LV 01.09.2010	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	(11) 2 126 488	(51) F25C 1/08
MC 30.11.2010	NL 01.09.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
PL 01.09.2010	PT 03.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
RO 01.09.2010	SE 01.09.2010			LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 01.09.2010	SK 01.09.2010	(11) 2 126 323	(51) F02M 25/00	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 126 177	(51) D04H 3/02	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 126 507	(51) F41A 3/66
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 30.03.2011	
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011				
(11) 2 126 212	(51) D21J 1/00	(11) 2 126 383	(51) F16B 37/04	(11) 2 126 596	(51) G01R 33/09
(84) AT 09.03.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 126 599	(51) G01S 5/02
SI 09.03.2011		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 2 126 252	(51) E04H 6/22	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 126 399	(51) F16D 65/12	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(11) 2 126 654	(51) G05F 1/46
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SI 05.01.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 2 126 300	(51) F01N 3/20	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) CY 31.03.2010	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011		
CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011		

(11) 2 126 797 (84) SI 06.04.2011	(51) G06K 19/077	(11) 2 127 201 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 12/10	LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	NL 09.03.2011 SE 09.03.2011
(11) 2 126 908 (84) SI 06.04.2011	(51) G11B 7/0065	(11) 2 127 220 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 12/26	(11) 2 127 614 (84) AT 16.02.2011	(51) A61F 2/00 (84) BG 16.05.2011
(11) 2 126 945 (84) MC 28.02.2011 CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 HR 16.02.2011 LV 16.02.2011 SI 16.02.2011	(51) H01H 19/11 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LT 16.02.2011 PT 16.06.2011	(11) 2 127 267 (84) CY 30.03.2011 HR 30.03.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) H04W 72/12 (84) GR 01.07.2011 LT 30.03.2011 NO 30.06.2011	(11) 2 127 644 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 17.05.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) A61K 9/70 (84) BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 HR 16.02.2011 LV 16.02.2011 NO 16.05.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011
(11) 2 127 010 (84) BE 30.11.2010 DK 22.09.2010 ES 02.01.2011 GR 23.12.2010 IS 22.01.2011 LT 22.09.2010 MC 30.11.2010 PL 22.09.2010 RO 22.09.2010 SI 22.09.2010	(51) H01M 8/24 (84) CZ 22.09.2010 EE 22.09.2010 FI 22.09.2010 IE 22.09.2010 IT 22.09.2010 LV 22.09.2010 NL 22.09.2010 PT 24.01.2011 SE 22.09.2010 SK 22.09.2010	(11) 2 127 298 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SI 02.03.2011	(51) H04L 29/06 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LV 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 127 644 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) A61K 9/70 (84) BG 23.05.2011 ES 03.06.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011
(11) 2 127 015 (84) MC 28.02.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) H01M 10/50 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 127 495 (84) SI 06.04.2011	(51) H05B 41/231	(11) 2 127 773 (84) BG 02.05.2011 FI 02.02.2011 HR 02.02.2011 LT 02.02.2011 NO 14.06.2011	(51) B21D 5/08 (84) CY 02.02.2011 GR 03.05.2011 IS 02.06.2011 LV 02.02.2011 SI 02.02.2011
(11) 2 127 072 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 LT 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(51) H03F 3/38 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(11) 2 127 499 (84) BG 16.05.2011 ES 27.05.2011 GR 17.05.2011 LV 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) H05B 41/298 (84) CY 16.02.2011 FI 16.02.2011 LT 16.02.2011 NL 16.02.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011	(11) 2 127 776 (84) CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) B21F 1/04 (84) ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NO 19.04.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011
(11) 2 127 087 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 GR 10.06.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) H03M 3/02 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SI 09.03.2011	(11) 2 127 505 (84) BE 30.11.2010 CZ 20.10.2010 EE 20.10.2010 FI 20.10.2010 IE 20.10.2010 LT 20.10.2010 MC 30.11.2010 PL 20.10.2010 RO 20.10.2010 SI 20.10.2010	(51) H05K 1/16 (84) BG 20.01.2011 DK 20.10.2010 ES 31.01.2011 GR 21.01.2011 IS 20.02.2011 LV 20.10.2010 NL 20.10.2010 PT 21.02.2011 SE 20.10.2010 SK 20.10.2010	(11) 2 127 783 (84) SI 06.04.2011	(51) B22D 41/62
(11) 2 127 103 (84) AT 09.02.2011 BG 09.05.2011 ES 20.05.2011 GR 10.05.2011 LT 09.02.2011 MC 28.02.2011 NO 09.05.2011 PT 09.06.2011 SI 09.02.2011	(51) H04B 1/24 (84) BE 09.02.2011 CY 09.02.2011 FI 09.02.2011 HR 09.02.2011 LV 09.02.2011 NL 09.02.2011 PL 09.02.2011 SE 09.02.2011	(11) 2 127 509 (84) BG 16.06.2011 FI 16.03.2011 LT 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) H05K 5/06 (84) CY 16.03.2011 GR 17.06.2011 LV 16.03.2011 SI 16.03.2011	(11) 2 127 814 (84) AT 05.01.2011 BG 05.04.2011 ES 16.04.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(51) B25C 1/00 (84) BE 05.01.2011 CY 05.01.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011
(11) 2 127 138 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	(51) H04B 7/06 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(11) 2 127 529 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	(51) A21D 13/08 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011	(11) 2 127 838 (84) BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 LT 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B28D 5/00 (84) CY 05.01.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011
(11) 2 127 138 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	(51) H04B 7/06 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(11) 2 127 554 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) A45D 40/06 (84) BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	(11) 2 127 915 (84) AT 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 HR 26.01.2011 LV 26.01.2011 NO 26.04.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) B60G 3/01 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 2 127 138 (84) AT 23.02.2011 BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	(51) H04B 7/06 (84) BE 23.02.2011 CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(11) 2 127 589 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 HR 09.03.2011	(51) A61B 1/00 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LT 09.03.2011	(11) 2 127 917 (84) AT 05.01.2011 CY 05.01.2011	(51) B60G 3/01 (84) BG 05.04.2011 ES 16.04.2011

FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(11) 2 128 359	(51) E05B 9/04
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
(11) 2 127 918	(51) B60G 3/01	(11) 2 128 073	(51) B66C 19/00	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	(11) 2 128 406	(51) F02C 9/28
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 128 194	(51) C08L 23/00	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011
(11) 2 127 943	(51) B60N 2/68	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 128 612	(51) G01N 33/50
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) LT 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 128 234	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(51) C11B 5/00	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 128 789
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 16.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	(84) AT 19.01.2011
SI 23.03.2011	(11) 2 127 951	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LV 16.03.2011	BG 19.04.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 16.03.2011	SE 16.03.2011	NO 16.06.2011	ES 30.04.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 128 279	(51) C22B 7/00	HR 19.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 19.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 01.07.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NL 19.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LT 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PL 19.01.2011
SI 23.03.2011	(11) 2 127 955	SI 30.03.2011	(11) 2 128 287	(51) C22C 26/00	SE 19.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 19.04.2011	(11) 2 128 861
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	GR 20.04.2011	(51) G11B 7/085
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	FI 19.01.2011	IS 19.05.2011	IS 19.05.2011	(84) AT 19.01.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	HR 19.01.2011	LV 19.01.2011	LV 19.01.2011	BG 19.04.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LT 19.01.2011	PL 19.01.2011	NO 19.04.2011	CY 19.01.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 19.04.2011	SI 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 19.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 128 314	SI 19.01.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 127 970	(51) B60S 1/52	(11) 2 128 314	(51) D01G 25/00	(84) AT 09.03.2011	IS 19.05.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 09.03.2011	LV 19.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 09.03.2011	ES 20.06.2011	HR 09.03.2011	PL 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	HR 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 09.03.2011	SI 19.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 129 039
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NO 09.06.2011	NL 09.03.2011	PT 19.05.2011	(51) H04L 12/24
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011
(11) 2 127 971	(51) B60S 11/00	(11) 2 128 333	(51) D21F 7/00	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 129 040	(51) H04L 12/24
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SI 23.02.2011	(11) 2 127 993	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	HR 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NO 23.05.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 129 085	(51) H04M 1/02
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	SI 23.02.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 128 337	(51) D21G 1/00	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SI 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(11) 2 128 021	(51) B64C 13/24	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 129 368	(51) A61K 31/167
		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
				HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
				LT 12.01.2011	LV 12.01.2011

NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 130 610	(51) B05B 11/00
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	MC 28.02.2011	NO 26.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SI 12.01.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 129 420	(51) A61M 11/04	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 129 708	(51) C08J 5/12	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 30.03.2011		GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 130 614	(51) B08B 3/02
(11) 2 129 421	(51) A61M 15/00	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 129 723	(51) C08L 53/02	SI 30.03.2011	
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 130 630	(51) B23C 3/00
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 129 498	(51) B25J 9/16	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	SI 09.03.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 129 859	(51) E21B 7/18	(11) 2 130 716	(51) B60N 2/30
SI 23.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
(11) 2 129 529	(51) B41J 3/407	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(84) SI 06.04.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(11) 2 129 535	(51) B60C 27/18	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	MC 28.02.2011	NL 16.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(11) 2 129 875	(51) F01D 11/22	SI 16.02.2011	
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 130 717	(51) B60Q 1/04
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
SI 02.02.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(11) 2 129 579	(51) B64D 15/04	NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(11) 2 129 956	(51) F16L 55/165	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011		PL 26.01.2011	SE 26.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 130 029	(51) G01N 21/65	SI 26.01.2011	
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(11) 2 130 744	(51) B62D 7/14
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 23.02.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(11) 2 129 591	(51) B65D 43/02	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) SI 06.04.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
(11) 2 129 595	(51) B65D 85/804	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 02.03.2011	
(84) CY 26.01.2011	(84) LT 26.01.2011	SI 05.01.2011		(11) 2 130 745	(51) B62D 25/04
LV 26.01.2011		(11) 2 130 293	(51) H02P 7/00	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 129 639	(51) C04B 41/87	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 09.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 19.04.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	SI 23.03.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	(11) 2 130 773	(51) B65B 19/22
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SI 09.02.2011		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 130 609	(51) B05B 11/00	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
(11) 2 129 684	(51) C07K 14/20	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 130 789	(51) B65G 1/04
HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011

HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 131 118	(51) F24H 9/12	(11) 2 131 935	(51) A63F 13/12
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) GR 03.05.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 2 130 850	(51) C08G 65/00	NO 02.05.2011	PT 02.06.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 02.02.2011		LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	(11) 2 131 304	(51) G06K 7/00	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	SI 09.02.2011	
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 131 970	(51) B08B 3/02
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 130 855	(51) C08J 5/18	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SI 19.01.2011		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 2 131 444	(51) H01Q 1/32	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 19.01.2011	
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 2 131 987	(51) B23F 19/10
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
SI 02.02.2011		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 130 882	(51) C09D 177/02	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
(84) CY 12.01.2011	(84) FI 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SI 19.01.2011		SI 19.01.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 131 486	(51) H02P 6/16	(11) 2 131 997	(51) B23Q 1/62
NO 12.04.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 131 005	(51) E06B 3/62	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011			SI 26.01.2011	
(11) 2 131 056	(51) F16D 57/04	(11) 2 131 495	(51) H03K 5/13	(11) 2 131 999	(51) B23Q 16/06
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	SI 23.03.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 2 131 057	(51) F16D 65/38	(11) 2 131 800	(51) A61F 5/058	(11) 2 132 020	(51) B29C 47/90
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	LV 02.02.2011	NO 02.05.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011			SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
(11) 2 131 078	(51) F16H 63/34	(11) 2 131 823	(51) A61K 9/70	(11) 2 132 041	(51) B41M 5/50
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 30.03.2011	HR 30.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 131 933	(51) A63F 13/00	LV 05.01.2011	PT 05.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011		
(11) 2 131 085	(51) F16L 5/08	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 132 043	(51) B41M 5/50
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011

SI 12.01.2011		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 17.05.2011	LT 16.02.2011
(11) 2 132 053	(51) B60H 1/00	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 132 751	(51) G21B 1/13
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011			(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 132 421	(51) F01N 3/20	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
		MC 28.02.2011	BG 12.04.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(11) 2 132 066	(51) B60S 1/34	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 132 810	(51) H01M 4/24
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
(11) 2 132 093	(51) B65B 1/02	(11) 2 132 460	(51) F16H 25/24	(11) 2 132 823	(51) H01M 10/50
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 132 095	(51) B65B 43/46	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 133 047	(51) A61F 5/44
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011			(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(11) 2 132 474	(51) F16L 13/02	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SI 05.01.2011		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 16.02.2011	
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 132 194	(51) C07D 401/12	(11) 2 132 578	(51) G01R 1/067	(11) 2 133 117	(51) A61N 1/365
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SI 16.03.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(11) 2 132 300	(51) C12N 5/09	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	SI 09.03.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011		
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 16.02.2011		(11) 2 133 176	(51) B25B 23/14
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011			(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 132 606	(51) G05B 13/02	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 12.01.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
		MC 28.02.2011	NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 132 339	(51) C12Q 1/68	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 12.01.2011		(11) 2 133 184	(51) B27D 5/00
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011			(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 132 685	(51) G06K 19/077	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 09.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 132 367	(51) D06F 39/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 05.04.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	NO 19.04.2011	SE 19.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 19.01.2011	
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 133 203	(51) B32B 27/18
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SI 12.01.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011			ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 132 734	(51) G10L 21/02	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 132 372	(51) D06F 75/14	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NO 19.04.2011	PT 19.05.2011
MC 28.02.2011	BG 05.04.2011			SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011				

(11) 2 133 217	(51) B60C 11/12	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SI 19.01.2011	
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SI 30.03.2011			
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011				
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 133 468	(51) E01B 9/40	(11) 2 133 615	(51) F16L 37/113
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SI 19.01.2011		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 133 228	(51) B60J 1/02	LV 09.02.2011	NO 09.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 09.02.2011		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011			PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(11) 2 133 507	(51) E21B 7/00	SI 19.01.2011	
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 133 623	(51) F21V 1/20
SI 16.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 2 133 235	(51) B60Q 1/26	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SI 09.03.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011			LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 133 508	(51) E21B 7/02	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
SE 23.03.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SI 19.01.2011	
(11) 2 133 245	(51) B60R 21/02	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011		
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 133 690	(51) G01N 25/48
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011			CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 133 536	(51) F02B 29/04	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 19.01.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011		
		NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(11) 2 133 772	(51) G06F 3/023
(11) 2 133 261	(51) B63H 9/10	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011			FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 133 575	(51) F04F 13/00	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	SI 09.03.2011	
		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011		
(11) 2 133 285	(51) B65D 85/804	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 133 919	(51) H01L 29/786
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SI 12.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011			HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 133 583	(51) F16D 23/02	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 133 392	(51) C08L 67/04	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011		
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 133 921	(51) H01L 31/0224
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011			BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 133 599	(51) F16H 61/24	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
(11) 2 133 429	(51) C12P 13/12	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 16.02.2011	
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011		
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	SI 09.03.2011		(11) 2 133 993	(51) H03F 3/00
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011			(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 133 600	(51) F16H 61/24	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
SI 05.01.2011		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 133 452	(51) D01H 1/42	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011		
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011				

- (11) **2 134 033** (51) **H04L 12/24** SI 16.02.2011
(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011
CY 12.01.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 HR 12.01.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
NO 12.04.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 134 100** (51) **H04N 13/00**
(84) AT 16.03.2011 (84) CY 16.03.2011
ES 27.06.2011 FI 16.03.2011
GR 17.06.2011 SE 16.03.2011
- (11) **2 134 201** (51) **A24D 3/04**
(84) AT 09.02.2011 (84) BG 09.05.2011
CY 09.02.2011 HR 09.02.2011
- (11) **2 134 241** (51) **A61B 1/307**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011
GR 17.05.2011 HR 16.02.2011
LT 16.02.2011 LV 16.02.2011
NL 16.02.2011 NO 16.05.2011
PL 16.02.2011 PT 16.06.2011
SE 16.02.2011 SI 16.02.2011
- (11) **2 134 269** (51) **A61B 17/115**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
BG 23.05.2011 CY 23.02.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
LT 23.02.2011 LV 23.02.2011
NL 23.02.2011 PT 23.06.2011
SE 23.02.2011 SI 23.02.2011
- (11) **2 134 521** (51) **B29B 9/06**
(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 HR 12.01.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
NO 12.04.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 134 635** (51) **B65G 47/68**
(84) AT 23.02.2011 (84) BE 23.02.2011
BG 23.05.2011 CY 23.02.2011
FI 23.02.2011 GR 24.05.2011
LT 23.02.2011 LV 23.02.2011
NL 23.02.2011 PT 23.06.2011
SE 23.02.2011 SI 23.02.2011
- (11) **2 134 658** (51) **C02F 11/04**
(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011
CY 19.01.2011 FI 19.01.2011
GR 20.04.2011 IS 19.05.2011
LT 19.01.2011 LV 19.01.2011
NO 19.04.2011 PT 19.05.2011
SE 19.01.2011 SI 19.01.2011
- (11) **2 134 670** (51) **C07C 45/62**
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011
FI 16.02.2011 GR 17.05.2011
HR 16.02.2011 LT 16.02.2011
LV 16.02.2011 NL 16.02.2011
NO 16.05.2011 PL 16.02.2011
PT 16.06.2011 SE 16.02.2011
- (11) **2 134 727** (51) **C07F 7/18**
(84) MC 28.02.2011 (84) BG 02.05.2011
CY 02.02.2011 ES 13.05.2011
FI 02.02.2011 GR 03.05.2011
HR 02.02.2011 IS 02.06.2011
LT 02.02.2011 LV 02.02.2011
NO 02.05.2011 PL 02.02.2011
PT 02.06.2011 SE 02.02.2011
SI 02.02.2011
- (11) **2 134 810** (51) **C09K 11/64**
(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011
ES 20.06.2011 FI 09.03.2011
GR 10.06.2011 HR 09.03.2011
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011
NO 09.06.2011 SE 09.03.2011
SI 09.03.2011
- (11) **2 134 886** (51) **C23C 18/08**
(84) BG 02.06.2011 (84) CY 02.03.2011
ES 13.06.2011 FI 02.03.2011
GR 03.06.2011 HR 02.03.2011
LT 02.03.2011 LV 02.03.2011
NL 02.03.2011 NO 02.06.2011
SE 02.03.2011 SI 02.03.2011
- (11) **2 134 896** (51) **D06F 58/22**
(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 HR 12.01.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
NO 12.04.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 134 915** (51) **E05F 11/38**
(84) BG 12.04.2011 (84) CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 HR 12.01.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
NO 12.04.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 134 925** (51) **F01D 9/02**
(84) BG 05.04.2011 (84) CY 05.01.2011
ES 16.04.2011 FI 05.01.2011
GR 06.04.2011 HR 05.01.2011
IS 05.05.2011 LT 05.01.2011
LV 05.01.2011 NL 05.01.2011
NO 05.04.2011 PL 05.01.2011
PT 05.05.2011 SE 05.01.2011
SI 05.01.2011
- (11) **2 134 952** (51) **F02M 35/02**
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011
BG 12.04.2011 CY 12.01.2011
ES 23.04.2011 FI 12.01.2011
GR 13.04.2011 HR 12.01.2011
IS 12.05.2011 LT 12.01.2011
LV 12.01.2011 NL 12.01.2011
NO 12.04.2011 PL 12.01.2011
PT 12.05.2011 SE 12.01.2011
SI 12.01.2011
- (11) **2 134 976** (51) **F16B 13/14**
(84) CY 16.03.2011
- (11) **2 134 979** (51) **F16C 17/03**
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011
ES 27.06.2011 FI 16.03.2011
GR 17.06.2011 HR 16.03.2011
LT 16.03.2011 LV 16.03.2011
NO 16.06.2011 SE 16.03.2011
SI 16.03.2011
- (11) **2 135 143** (51) **G05B 19/416**
(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011
ES 30.04.2011 FI 19.01.2011
GR 20.04.2011 HR 19.01.2011
IS 19.05.2011 LT 19.01.2011
LV 19.01.2011 NL 19.01.2011
NO 19.04.2011 PL 19.01.2011
PT 19.05.2011 SE 19.01.2011
SI 19.01.2011
- (11) **2 135 165** (51) **G06F 11/20**
(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011
BG 26.04.2011 CY 26.01.2011
ES 07.05.2011 FI 26.01.2011
GR 27.04.2011 HR 26.01.2011
IS 26.05.2011 LT 26.01.2011
LV 26.01.2011 MC 28.02.2011
NL 26.01.2011 NO 26.04.2011
PL 26.01.2011 PT 26.05.2011
SE 26.01.2011 SI 26.01.2011
- (11) **2 135 393** (51) **H04L 12/46**
(84) SI 06.04.2011
- (11) **2 135 566** (51) **A61B 17/16**
(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011
ES 20.06.2011 FI 09.03.2011
GR 10.06.2011 HR 09.03.2011
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011
NL 09.03.2011 NO 09.06.2011
SE 09.03.2011 SI 09.03.2011
- (11) **2 135 626** (51) **A61L 15/40**
(84) AT 26.01.2011 (84) BG 26.04.2011
CY 26.01.2011 ES 07.05.2011
FI 26.01.2011 GR 27.04.2011
HR 26.01.2011 IS 26.05.2011
LT 26.01.2011 LV 26.01.2011
NL 26.01.2011 NO 26.04.2011
PL 26.01.2011 PT 26.05.2011
SE 26.01.2011 SI 26.01.2011
- (11) **2 135 648** (51) **A63F 13/00**
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011
GR 24.06.2011 LT 23.03.2011
LV 23.03.2011 SE 23.03.2011
SI 23.03.2011
- (11) **2 135 712** (51) **B25D 17/04**
(84) AT 02.03.2011 (84) BG 02.06.2011
CY 02.03.2011 ES 13.06.2011
FI 02.03.2011 GR 03.06.2011
HR 02.03.2011 LT 02.03.2011
LV 02.03.2011 NL 02.03.2011
NO 02.06.2011 SE 02.03.2011
SI 02.03.2011
- (11) **2 135 738** (51) **B32B 27/20**
(84) BG 23.06.2011 (84) CY 23.03.2011
HR 23.03.2011 LT 23.03.2011
LV 23.03.2011

(11) 2 138 454	(51) B81C 1/00	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 23.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 139 299
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	FI 02.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 02.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 139 307
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 19.01.2011		(84) AT 16.03.2011
(11) 2 138 513	(51) C07K 16/28	(11) 2 138 705	(51) F02M 47/02	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	CY 16.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	FI 16.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	HR 16.03.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	LV 16.03.2011
LV 09.02.2011	NO 09.05.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	SE 16.03.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(11) 2 139 347
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	(84) MC 28.02.2011
(11) 2 138 519	(51) C08F 212/00	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	CY 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 02.02.2011		GR 13.04.2011
CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 2 138 707	(51) F02M 47/02	IS 12.05.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 12.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SE 12.01.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 139 369
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 02.02.2011
SI 19.01.2011		SI 23.03.2011		MC 28.02.2011
(11) 2 138 548	(51) C09J 131/04	(11) 2 138 803	(51) G01B 5/00	CY 02.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	GR 03.05.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	IS 02.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LV 02.02.2011
NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	NO 02.05.2011
(11) 2 138 585	(51) C12P 13/12	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SE 02.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 2 139 400
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 12.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	SI 05.01.2011		FI 12.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 2 139 073	(51) H01R 9/26	HR 12.01.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 12.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	NO 12.04.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 138 613	(51) D04B 1/26	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 139 641
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	SI 16.03.2011		(84) BG 02.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 139 212	(51) H04M 3/00	ES 13.06.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	GR 03.06.2011
SI 30.03.2011		CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	LT 02.03.2011
(11) 2 138 622	(51) D05B 57/26	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	NL 02.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	SE 02.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 139 720
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) BG 09.06.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	FI 09.03.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 139 237	(51) H04N 7/173	GR 10.06.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	LT 09.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	LV 09.03.2011
SI 19.01.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NO 09.06.2011
(11) 2 138 623	(51) D05B 57/26	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	SI 09.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 139 745
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 02.02.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	BG 02.05.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 16.02.2011		ES 13.05.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 139 285	(51) H04W 36/28	GR 03.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	IS 02.06.2011
(11) 2 138 693	(51) F02D 41/22	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	NL 02.02.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	NO 02.05.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	PT 02.06.2011
				SE 02.02.2011
				(11) 2 139 750
				(84) AT 02.03.2011
				BG 02.06.2011

CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 140 044	(51) C25C 3/08	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
(11) 2 139 778	(51) B65D 1/02	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 02.02.2011	
(84) SI 06.04.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 2 140 458	(51) G11C 19/08
(11) 2 139 792	(51) B65D 85/804	HR 12.01.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 140 047	(51) D01F 6/66	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 23.03.2011	
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 140 478	(51) H01J 49/16
SI 23.03.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 139 797	(51) B65G 47/86	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 140 596	(51) H04L 1/16
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	(11) 2 140 049	(51) D01H 1/24	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PL 05.01.2011	SE 05.01.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 140 637	(51) H04L 12/64
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 2 139 801	(51) B65H 54/76	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 140 699	(51) H04W 52/02
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 140 114	(51) F01D 25/16	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 140 116	(51) F01N 3/20	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
SI 02.03.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(11) 2 139 866	(51) C07D 235/26	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 140 736	(51) H05B 41/28
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 27.04.2011	IS 26.05.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 140 121	(51) F02C 7/06	NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 12.01.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(11) 2 139 931	(51) C08F 283/12	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 26.01.2011	
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 140 776	(51) A44B 19/32
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(11) 2 140 177	(51) F16H 63/32	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 23.03.2011	
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(11) 2 140 785	(51) A47D 13/02
(11) 2 139 942	(51) C08J 3/14	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 140 184	(51) F16K 27/02	NO 23.06.2011	SI 23.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 140 846	(51) A61G 5/08
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 140 856	(51) A61K 8/02
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 12.01.2011		LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 140 036	(51) C22B 7/00	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 2 140 282	(51) G01S 1/00	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011		
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011				

NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
SI 05.01.2011		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	SI 16.02.2011	
(11) 2 140 948	(51) B08B 3/04	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	(11) 2 141 533	(51) G02F 1/13363
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011			FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(11) 2 141 376	(51) F16D 13/64	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SI 09.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	(11) 2 141 540	(51) G03B 21/00
SI 02.02.2011		GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
		IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 140 986	(51) B25H 1/00	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	GR 27.04.2011	PL 26.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 02.02.2011		SI 26.01.2011	
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011				
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 141 432	(51) F28D 20/00	(11) 2 141 701	(51) G11B 7/09
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	BG 16.05.2011	FI 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
(11) 2 141 048	(51) B60Q 1/00	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SE 16.02.2011	SE 02.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011			SI 09.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 141 442	(51) F41J 5/14	(11) 2 141 837	(51) H04J 3/06
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SI 09.03.2011		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(11) 2 141 063	(51) B62D 13/06	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 23.02.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011				
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 141 448	(51) G01B 11/25	(11) 2 141 884	(51) H04L 29/06
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 141 064	(51) B62D 25/20	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011			SI 12.01.2011	
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 141 458	(51) G01C 23/00	(11) 2 141 898	(51) H04M 1/73
SI 09.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
(11) 2 141 065	(51) B62D 33/06	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011			SI 02.03.2011	
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 141 463	(51) G01F 1/66	(11) 2 142 011	(51) A23L 1/22
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 12.04.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
SI 23.02.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
		GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 141 072	(51) B65B 27/00	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011				
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 141 474	(51) G01M 1/04	(11) 2 142 338	(51) B23Q 17/22
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
		BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 2 141 186	(51) C08G 59/22	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011		
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011		

GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 142 452	(51) B65G 17/40	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(11) 2 142 880	(51) G01B 21/04
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 19.01.2011		NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
		SI 02.03.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 142 366	(51) B32B 7/02	(11) 2 142 471	(51) C01B 11/02	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	SI 19.01.2011	
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 2 142 939	(51) G01S 3/784
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
				IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 142 380	(51) B42D 15/10	(11) 2 142 523	(51) C07D 301/06	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	CY 09.02.2011	FI 09.02.2011	SI 12.01.2011	
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(11) 2 143 118	(51) H01H 3/30
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	SI 09.02.2011		HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011			LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
SI 02.02.2011				NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
				SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 2 142 381	(51) B42F 15/00	(11) 2 142 586	(51) C08G 75/02	(11) 2 143 234	(51) H04L 12/18
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011			GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LV 19.01.2011	NO 19.04.2011			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011			NL 26.01.2011	PL 26.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011			PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 142 395	(51) B60K 17/354	(11) 2 142 676	(51) C21B 7/06	(11) 2 143 280	(51) H04N 7/26
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
				PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 142 418	(51) B62D 25/20	(11) 2 142 685	(51) C25D 3/66	(11) 2 143 293	(51) H04W 16/14
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011			BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011			GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011			IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011			LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
				NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 142 422	(51) B62D 43/04	(11) 2 142 689	(51) D01F 6/04	(11) 2 143 312	(51) H05K 5/02
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011				
SI 16.02.2011					
(11) 2 142 430	(51) B64D 27/26	(11) 2 142 874	(51) F27D 99/00	(11) 2 143 328	(51) A01K 89/033
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011		
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011		
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 05.01.2011	MC 28.02.2011		
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011		
SI 02.03.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		

PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
SI 19.01.2011		HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(11) 2 145 160	(51) G01D 11/28	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 146 020	(51) E04D 13/04
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 145 567	(51) A47C 17/02	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	SI 30.03.2011	
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 146 031	(51) E05B 65/16
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
(11) 2 145 331	(51) G11B 7/005	(11) 2 145 717	(51) B23K 15/00	(11) 2 146 041	(51) E06B 3/96
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	LT 16.02.2011	NO 16.05.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	PT 16.06.2011	
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011				
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 145 755	(51) B31F 1/00	(11) 2 146 083	(51) F02M 37/22
SI 26.01.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 2 145 347	(51) H01J 61/82	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011		
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 146 089	(51) F03B 13/10
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011			(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 05.01.2011		(11) 2 145 793	(51) B60K 28/04	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011
		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(11) 2 145 368	(51) H02H 7/16	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SI 02.03.2011	
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011		
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 2 146 174	(51) F41A 9/79
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011			(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(11) 2 145 841	(51) B65D 90/02	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	ES 20.05.2011	GR 10.05.2011
(11) 2 145 371	(51) H02J 3/00	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LV 09.02.2011	PL 09.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
FI 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011		
LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 16.03.2011		(11) 2 146 204	(51) G01N 29/07
				(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 2 145 440	(51) H04L 1/16	(11) 2 145 862	(51) C03B 19/09	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	SI 23.02.2011	
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 146 214	(51) G01R 31/319
(11) 2 145 448	(51) H04L 29/06	(11) 2 145 922	(51) C08L 23/08	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011		SI 16.03.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
SI 09.03.2011				PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
				SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 145 558	(51) A45D 26/00	(11) 2 145 923	(51) C08L 23/12	(11) 2 146 217	(51) G01S 19/20
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SI 30.03.2011		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LV 02.03.2011	NO 02.06.2011			LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 146 014	(51) E03F 5/04	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011		
		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011		
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011		

SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 146 889	(51) B62D 1/183	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
(11) 2 146 460	(51) H04L 12/18	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 147 401	(51) G06K 19/077
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 146 891	(51) B62M 19/00	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
SI 05.01.2011		ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
(11) 2 146 512	(51) H04W 76/06	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(11) 2 147 414	(51) G07C 3/00
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(11) 2 146 895	(51) B64C 27/22	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	(11) 2 146 908	(51) B65D 51/28	SI 09.03.2011	
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(11) 2 147 440	(51) G21C 3/16
SI 02.02.2011		CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 2 146 802	(51) B05B 5/16	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 147 448	(51) H01H 13/18
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SI 12.01.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 146 910	(51) B65D 75/10	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
SI 05.01.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(11) 2 146 825	(51) B25J 9/16	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 147 467	(51) H01L 31/04
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	NO 02.06.2011	SI 02.03.2011	BG 09.05.2011	FI 09.02.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 146 913	(51) B65D 90/12	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
PT 09.06.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 146 974	(51) C07D 277/24	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
(11) 2 146 860	(51) B60K 23/08	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 147 524	(51) H04W 52/02
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
SI 05.01.2011		(11) 2 147 126	(51) C14B 5/00	SI 09.03.2011	
(11) 2 146 875	(51) B60R 21/26	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(11) 2 147 583	(51) H05H 1/34
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 147 659	(51) A61F 2/24
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 09.03.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
NL 26.01.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 147 188	(51) E21B 34/06	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 26.01.2011		BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
(11) 2 146 886	(51) B61L 1/16	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(11) 2 147 710	(51) B01D 21/26
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SI 05.01.2011		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 147 259	(51) F24J 2/05	LV 16.03.2011	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011		
		FI 09.02.2011	GR 10.05.2011		

(11) 2 148 806	(51) B63B 21/00	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 149 408	(51) B21C 49/00
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 05.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011			HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 149 099	(51) G06F 17/30	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011		
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 149 445	(51) B29C 45/34
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
		NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
				LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
				SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 2 148 807	(51) B63B 21/04	(11) 2 149 141	(51) H01F 7/20	(11) 2 149 456	(51) B41J 31/16
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SI 02.02.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011				
(11) 2 148 815	(51) B64D 33/08	(11) 2 149 164	(51) H01L 41/09	(11) 2 149 463	(51) B60D 5/00
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SI 30.03.2011		NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011			SI 16.03.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011				
(11) 2 148 895	(51) C08G 18/34	(11) 2 149 176	(51) H01R 13/52	(11) 2 149 501	(51) B65B 59/04
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 16.02.2011		SI 19.01.2011	
(11) 2 148 912	(51) C10G 47/26	(11) 2 149 223	(51) H04L 12/22	(11) 2 149 508	(51) B65D 77/06
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
LV 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 30.03.2011		LV 23.02.2011	NO 23.05.2011
				PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 2 148 972	(51) E21B 17/10	(11) 2 149 264	(51) H04N 7/52	(11) 2 149 773	(51) G01B 5/00
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 23.03.2011		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SI 09.03.2011	
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
		SI 12.01.2011			
(11) 2 149 083	(51) G06F 5/12	(11) 2 149 278	(51) H04R 5/027	(11) 2 149 774	(51) G01B 5/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 19.04.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NO 12.04.2011	PT 19.05.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
SE 12.01.2011		SI 12.01.2011		SI 19.01.2011	
(11) 2 149 098	(51) G06F 17/30	(11) 2 149 279	(51) H04R 7/14	(11) 2 149 804	(51) G02B 6/122
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011		
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011		
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011				

GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 150 774	(51) G01C 15/06
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SI 19.01.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 2 150 172	(51) A61B 5/022	SI 19.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(11) 2 150 546	(51) C07D 403/04	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(11) 2 150 827	(51) G01R 31/317
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SI 09.02.2011		NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 150 320	(51) A63B 23/035	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 09.03.2011	
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 150 556	(51) C07F 7/08	(11) 2 150 956	(51) G11B 33/04
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 12.01.2011		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(11) 2 150 379	(51) B25C 1/06	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 12.01.2011		SI 12.01.2011	
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 150 583	(51) C08L 69/00	(11) 2 150 979	(51) H01L 27/146
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 150 421	(51) B60B 7/01	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 12.01.2011	
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 19.01.2011			
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(11) 2 150 594	(51) C09D 201/00	(11) 2 151 043	(51) H02M 7/483
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
SI 16.03.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 150 438	(51) B60R 13/02	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 23.02.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 150 674	(51) E21B 7/04	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 151 146	(51) H05B 33/08
SI 23.03.2011		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 2 150 465	(51) B65B 11/04	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	SI 30.03.2011		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 150 691	(51) F01N 3/20	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 150 707	(51) F15B 15/19	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 150 500	(51) C02F 1/463	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 151 264	(51) A62C 13/76
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 23.03.2011		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 150 765	(51) F28D 7/16	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 150 527	(51) C07C 237/44	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 151 287	(51) B21D 51/44
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
				FI 23.02.2011	GR 24.05.2011

HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(11) 2 152 215	(51) A61F 13/20
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 2 151 298	(51) B24B 21/08	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 151 609	(51) F16H 61/688	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 152 385	(51) B01D 46/52
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 2 151 301	(51) B24C 1/00	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 151 651	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(51) F28D 7/00	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	BG 19.04.2011	(84) BE 19.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 30.04.2011	CY 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 20.04.2011	FI 19.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	IS 19.05.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 152 394	(51) B01D 69/06
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 19.01.2011	(11) 2 151 305	NO 19.04.2011	NL 19.01.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(51) B26B 15/00	SE 19.01.2011	PT 19.05.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
FI 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 151 775	(51) G06F 17/50	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
HR 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
LV 23.03.2011	LT 23.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(11) 2 152 425	(51) B02C 18/22
SE 23.03.2011	NO 23.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 152 500
(11) 2 151 354	(51) B60K 1/04	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(51) B29C 70/38
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	CY 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	GR 24.05.2011	FI 23.02.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LT 23.02.2011	HR 23.02.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 151 788	NL 23.02.2011	LV 23.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(51) G06K 9/20	NO 23.05.2011	NO 23.05.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	GR 01.07.2011	(84) CY 30.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 152 510
SI 23.02.2011	(11) 2 151 419	(11) 2 151 923	(51) H03J 1/00	(84) AT 09.03.2011	(51) B32B 7/12
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 09.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 09.03.2011
LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	LV 09.03.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 152 514	(51) B32B 27/10
(11) 2 151 467	(51) C08G 77/08	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 152 560
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 152 040	(51) H04W 52/02	(84) BG 02.06.2011	(51) B61K 9/00
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	HR 02.03.2011	(84) CY 02.03.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 152 561	(51) B61K 9/00
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	HR 02.03.2011	NO 02.06.2011
SI 09.03.2011	(11) 2 151 550	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 152 579	(51) B64D 13/00
(84) AT 16.03.2011	(51) F01L 13/00	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 152 609
CY 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 152 106	(84) AT 09.03.2011	(51) B65D 85/804
FI 16.03.2011	ES 27.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(51) A24F 25/02	CY 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
HR 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 09.03.2011	FI 09.03.2011
LV 16.03.2011	LT 16.03.2011	HR 30.03.2011	GR 01.07.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SE 16.03.2011	NO 16.06.2011	LV 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
(11) 2 151 551	(51) F01N 3/02	SE 30.03.2011	NO 30.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 152 118	(51) A45D 27/29	(11) 2 152 668	(51) C07C 317/44
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(11) 2 152 128	(51) A47J 31/06	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	FI 12.01.2011	HR 12.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
(11) 2 151 598	(51) F16F 9/58	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 12.01.2011	SI 12.01.2011		
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011				

NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 153 251	(51) G01W 1/16
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 153 065	(51) F03D 11/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 2 152 687	(51) C07D 317/34	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 09.03.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 153 262	(51) G02B 7/16
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SI 26.01.2011		(11) 2 153 474	(51) H01L 31/052
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 153 098	(51) F16K 31/04	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SI 19.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(11) 2 152 761	(51) C08F 2/44	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011		
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 153 511	(51) H02M 1/42
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 30.03.2011		SI 23.02.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 2 152 932	(51) G23C 18/12	(11) 2 153 110	(51) F17C 13/02	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	PL 26.01.2011	SE 26.01.2011		
(11) 2 152 933	(51) C23C 22/83	(11) 2 153 111	(51) F21K 99/00	(11) 2 153 516	(51) H02P 6/14
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 152 950	(51) D06F 39/02	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SI 09.02.2011		SI 09.03.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 153 138	(51) F25B 25/00	(11) 2 153 622	(51) H04L 29/06
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SI 12.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
(11) 2 152 989	(51) E05B 65/10	SI 05.01.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(11) 2 153 158	(51) F28D 9/00	SI 05.01.2011	
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 153 628	(51) H04L 29/08
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 153 015	(51) E21B 21/10	(11) 2 153 227	(51) G01N 33/50	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 19.01.2011	
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 153 630	(51) H04L 29/08
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	SI 16.02.2011		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(11) 2 153 034	(51) F01N 3/025	(11) 2 153 237	(51) G01R 15/18	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SI 12.01.2011	
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 30.03.2011		(11) 2 153 700	(51) H05B 41/04
				(84) SI 06.04.2011	

(11) 2 153 702	(51) H05B 41/288	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 02.03.2011	
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011		
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(11) 2 154 661	(51) G08C 17/02
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 154 220	(51) C09J 133/00	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
SI 23.02.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011		
(11) 2 153 733	(51) A23L 1/01	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 154 782	(51) H02P 9/10
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011			NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 154 260	(51) C22C 38/18	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SI 05.01.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011		
(11) 2 153 871	(51) A62B 35/04	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 154 952	(51) A01K 5/02
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) MC 28.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011			BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 154 385	(51) F16C 17/12	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NO 09.05.2011	PT 09.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	SI 09.02.2011	
SI 19.01.2011		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 155 012	(51) A45C 5/14
(11) 2 153 932	(51) B23K 35/36	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	SI 23.02.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 13.05.2011	GR 03.05.2011	(11) 2 154 391	(51) F16D 65/14	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 02.02.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 153 951	(51) B26D 1/18	SI 23.03.2011			
(84) SI 06.04.2011				(11) 2 155 019	(51) A47J 31/06
		(11) 2 154 392	(51) F16F 13/26	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 154 033	(51) B60R 21/34	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 2 155 021	(51) A47J 31/22
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
LT 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SI 16.03.2011			
SI 23.02.2011				(11) 2 155 056	(51) A61B 5/0478
		(11) 2 154 405	(51) F16L 13/06	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 154 048	(51) B62D 1/184	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	CY 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	SI 23.03.2011	
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011				
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 154 555	(51) G02B 6/122	(11) 2 155 316	(51) A61M 37/00
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
SI 23.02.2011		BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
(11) 2 154 185	(51) C08J 9/00	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 02.02.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011			(11) 2 155 470	(51) B29C 65/06
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 154 584	(51) G04B 19/247	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 154 195	(51) C08L 23/10	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			LV 12.01.2011	NL 12.01.2011

NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SI 23.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 155 729 (51) C07D 403/12	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
SI 12.01.2011		(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
(11) 2 155 474 (51) B29C 70/48		HR 16.02.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011		LV 16.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	PL 16.02.2011		
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	SI 16.02.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011			
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 155 740 (51) C07D 417/12	(11) 2 156 155 (51) G01K 1/08	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 27.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
		LT 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 2 155 482 (51) B29D 30/48		NO 26.04.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(84) SI 06.04.2011		PT 26.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
			NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
			PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 155 531 (51) B62D 1/184		(11) 2 155 764 (51) C07F 15/00	(11) 2 156 208 (51) G01S 19/04	
(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011		(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	BG 05.04.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	FI 05.01.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	HR 05.01.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 05.01.2011	SI 16.03.2011	
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	NO 05.04.2011		
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 05.05.2011		
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 05.01.2011		
(11) 2 155 535 (51) B62D 23/00		(11) 2 155 849 (51) C11D 3/37	(11) 2 156 209 (51) G01S 1/48	
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	BG 05.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 05.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	HR 05.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
NO 16.06.2011	SI 16.03.2011	LT 05.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		NL 05.01.2011		
		NO 05.04.2011		
		PT 05.05.2011		
		SI 05.01.2011		
(11) 2 155 547 (51) B63H 25/46		(11) 2 155 939 (51) D01F 11/04	(11) 2 156 360 (51) G06F 21/04	
(84) AT 23.02.2011 (84) BG 23.05.2011		(84) SI 06.04.2011	(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011	
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011		CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011		HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011		NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
			SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(11) 2 155 665 (51) C07C 317/44		(11) 2 155 997 (51) E05C 9/00	(11) 2 156 499 (51) H01M 8/12	
(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011		(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011	
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 20.04.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	IS 19.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 19.05.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011		SI 23.02.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			
(11) 2 155 683 (51) C07D 213/82		(11) 2 155 998 (51) E05C 9/18	(11) 2 156 505 (51) H01M 10/42	
(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011		(84) CY 30.03.2011 (84) FI 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
FI 16.03.2011	HR 16.03.2011	GR 01.07.2011		
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 30.03.2011		
NO 16.06.2011	SI 16.03.2011	LV 30.03.2011		
		SE 30.03.2011		
(11) 2 155 685 (51) C07D 231/12		(11) 2 156 008 (51) E21B 21/10	(11) 2 156 567 (51) H04B 1/38	
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 30.03.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 30.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 30.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
			PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
			SI 05.01.2011	
(11) 2 155 721 (51) C07D 401/14		(11) 2 156 036 (51) F02D 23/00	(11) 2 156 620 (51) H04L 12/413	
(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011		(84) AT 12.01.2011 (84) BG 12.04.2011	(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	
FI 23.02.2011	HR 23.02.2011	CY 12.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	GR 13.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NO 23.05.2011	SE 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
		LV 12.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		NO 12.04.2011	SI 09.03.2011	
		PT 12.05.2011		
		SI 12.01.2011		
		(11) 2 156 081 (51) F16K 37/00		
		(84) BG 23.05.2011 (84) CY 23.02.2011		

(11) 2 156 638 (84) SI 06.04.2011	(51) H04L 29/06	HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011	GR 10.06.2011 LT 09.03.2011 NL 09.03.2011 SE 09.03.2011	HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011
(11) 2 156 686 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011 FI 02.03.2011 HR 02.03.2011 LV 02.03.2011 NO 02.06.2011 SI 02.03.2011	(51) H04L 12/18 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011 GR 03.06.2011 LT 02.03.2011 NL 02.03.2011 SE 02.03.2011	(11) 2 157 263 (84) AT 23.02.2011 CY 23.02.2011 FI 23.02.2011 LT 23.02.2011 NL 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) E05B 63/12 (84) BE 23.02.2011 ES 03.06.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011	(11) 2 157 659 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) H01Q 1/24 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011
(11) 2 156 877 (84) AT 30.03.2011 GR 01.07.2011 LT 30.03.2011 SI 30.03.2011	(51) B01D 53/04 (84) CY 30.03.2011 HR 30.03.2011 LV 30.03.2011	(11) 2 157 295 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 HR 23.03.2011 LV 23.03.2011 SE 23.03.2011	(51) F01N 3/20 (84) CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 NO 23.06.2011 SI 23.03.2011	(11) 2 157 716 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 ES 23.04.2011 GR 13.04.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) H04B 10/18 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 FI 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011
(11) 2 156 916 (84) BG 23.06.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 NO 23.06.2011 SI 23.03.2011	(51) B23K 9/028 (84) CY 23.03.2011 HR 23.03.2011 LV 23.03.2011 SE 23.03.2011	(11) 2 157 330 (84) AT 26.01.2011 BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NL 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011	(51) F16D 65/12 (84) BE 26.01.2011 CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 HR 26.01.2011 LV 26.01.2011 NO 26.04.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(11) 2 157 899 (84) AT 30.03.2011 GR 01.07.2011 LT 30.03.2011 NO 30.06.2011	(51) A47K 10/36 (84) CY 30.03.2011 HR 30.03.2011 LV 30.03.2011 SI 30.03.2011
(11) 2 156 924 (84) BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PL 05.01.2011 SE 05.01.2011	(51) B23Q 17/00 (84) CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 PT 05.05.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 157 340 (84) AT 09.03.2011 CY 09.03.2011 FI 09.03.2011 HR 09.03.2011 LV 09.03.2011 SE 09.03.2011	(51) F16J 15/32 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011 GR 10.06.2011 LT 09.03.2011 NO 09.06.2011 SI 09.03.2011	(11) 2 157 913 (84) BG 26.04.2011 ES 07.05.2011 GR 27.04.2011 LT 26.01.2011 NO 26.04.2011 PT 26.05.2011 SI 26.01.2011	(51) A61B 6/00 (84) CY 26.01.2011 FI 26.01.2011 HR 26.01.2011 LV 26.01.2011 PL 26.01.2011 SE 26.01.2011
(11) 2 156 942 (84) AT 23.03.2011 CY 23.03.2011 GR 24.06.2011 LT 23.03.2011 NO 23.06.2011 SI 23.03.2011	(51) B29C 67/00 (84) BG 23.06.2011 FI 23.03.2011 HR 23.03.2011 LV 23.03.2011 SE 23.03.2011	(11) 2 157 344 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NO 19.04.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) F16K 31/00 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 2 157 931 (84) BG 23.05.2011 FI 23.02.2011 HR 23.02.2011 LV 23.02.2011 PT 23.06.2011 SI 23.02.2011	(51) A61B 19/00 (84) CY 23.02.2011 GR 24.05.2011 LT 23.02.2011 NO 23.05.2011 SE 23.02.2011
(11) 2 157 002 (84) AT 16.03.2011 CY 16.03.2011 FI 16.03.2011 HR 16.03.2011 LV 16.03.2011 SE 16.03.2011	(51) B60W 40/10 (84) BG 16.06.2011 ES 27.06.2011 GR 17.06.2011 LT 16.03.2011 NO 16.06.2011 SI 16.03.2011	(11) 2 157 384 (84) AT 12.01.2011 BG 12.04.2011 FI 12.01.2011 IS 12.05.2011 LV 12.01.2011 NO 12.04.2011 PT 12.05.2011 SI 12.01.2011	(51) F25D 17/04 (84) BE 12.01.2011 CY 12.01.2011 HR 12.01.2011 LT 12.01.2011 NL 12.01.2011 PL 12.01.2011 SE 12.01.2011	(11) 2 158 040 (84) AT 16.02.2011 BG 16.05.2011 FI 16.02.2011 HR 16.02.2011 LV 16.02.2011 PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	(51) B01J 37/30 (84) BE 16.02.2011 CY 16.02.2011 GR 17.05.2011 LT 16.02.2011 NO 16.05.2011 PT 16.06.2011 SI 16.02.2011
(11) 2 157 006 (84) BG 05.04.2011 FI 05.01.2011 HR 05.01.2011 LT 05.01.2011 NL 05.01.2011 PT 05.05.2011	(51) B61D 17/20 (84) CY 05.01.2011 GR 06.04.2011 IS 05.05.2011 LV 05.01.2011 NO 05.04.2011 SI 05.01.2011	(11) 2 157 457 (84) CY 23.02.2011 GR 24.05.2011	(51) G02B 5/124 (84) FI 23.02.2011 PT 23.06.2011	(11) 2 158 081 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(51) B32B 17/10 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NO 19.04.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011
(11) 2 157 203 (84) AT 19.01.2011 BG 19.04.2011 ES 30.04.2011 GR 20.04.2011 IS 19.05.2011 LV 19.01.2011 NO 19.04.2011 PT 19.05.2011 SI 19.01.2011	(51) G22C 38/04 (84) BE 19.01.2011 CY 19.01.2011 FI 19.01.2011 HR 19.01.2011 LT 19.01.2011 NL 19.01.2011 PL 19.01.2011 SE 19.01.2011	(11) 2 157 515 (84) AT 30.03.2011 FI 30.03.2011 SE 30.03.2011	(51) G06F 13/364 (84) CY 30.03.2011 GR 01.07.2011	(11) 2 158 097 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011	(51) B60C 11/01 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011
(11) 2 157 227 (84) BG 09.06.2011 FI 09.03.2011	(51) D06F 39/02 (84) CY 09.03.2011 GR 10.06.2011	(11) 2 157 590 (84) BG 09.06.2011 ES 20.06.2011	(51) H01H 9/52 (84) CY 09.03.2011 FI 09.03.2011	(11) 2 158 097 (84) AT 02.03.2011 CY 02.03.2011	(51) B60C 11/01 (84) BG 02.06.2011 ES 13.06.2011

FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 158 493	(51) G01P 21/00	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SI 02.03.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 158 098	(51) B60G 17/02	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 159 149	(51) B62K 19/30
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 158 634	(51) H01M 8/06	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 16.05.2011	PT 16.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
SI 16.02.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 2 158 117	(51) B62D 25/04	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(11) 2 159 263	(51) C08L 33/08
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(84) SI 06.04.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 159 358	(51) E05C 19/02
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 158 819	(51) A45D 20/12	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
SI 23.02.2011		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 158 131	(51) B65D 19/12	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 159 393	(51) F01N 13/08
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	SI 26.01.2011		(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 2 158 929	(51) A61M 5/158	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
SI 02.03.2011		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(11) 2 158 135	(51) B65D 45/06	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 159 449	(51) F16H 15/46
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 158 982	(51) B21D 28/20	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(11) 2 158 143	(51) B65G 1/04	LV 02.02.2011	NO 02.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(11) 2 159 002	(51) B24B 49/03	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 19.01.2011	
LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 2 159 450	(51) F16H 15/46
SI 16.03.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 2 158 380	(51) E21B 33/04	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 159 014	(51) B26D 1/36	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
SI 23.03.2011		GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
(11) 2 158 413	(51) F16D 13/64	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SI 19.01.2011	
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 159 451	(51) F16H 15/46
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 16.03.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 159 074	(51) B60C 1/00	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
SI 19.01.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(11) 2 158 425	(51) F16L 19/08	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 159 453	(51) F16H 57/04
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 19.01.2011		CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	(11) 2 159 135	(51) B62D 21/02	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011

LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 2 160 660	(51) <i>G04B 39/00</i>
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
SI 09.03.2011		HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
(11) 2 159 465	(51) <i>F16L 25/00</i>	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(84) CY 16.03.2011	(84) FI 16.03.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 16.02.2011		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011			SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 159 813	(51) <i>H01H 39/00</i>	(11) 2 160 417	(51) <i>C08F 8/28</i>	(11) 2 160 715	(51) <i>G06T 3/40</i>
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 23.04.2011	GR 13.04.2011
LV 26.01.2011	SI 26.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
		LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	LV 12.01.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 159 889	(51) <i>H01S 5/024</i>	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011		
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011			(11) 2 160 718	(51) <i>G06T 11/00</i>
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 160 420	(51) <i>C08F 220/24</i>	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SI 26.01.2011			
(11) 2 159 913	(51) <i>H03F 1/22</i>	(11) 2 160 427	(51) <i>C08G 18/42</i>	(11) 2 160 780	(51) <i>H01M 4/86</i>
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 23.03.2011	LT 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011			LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
				SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 2 160 019	(51) <i>H04N 5/232</i>	(11) 2 160 530	(51) <i>F16H 61/14</i>	(11) 2 161 028	(51) <i>A61K 38/05</i>
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 16.04.2011	HR 05.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 09.03.2011				SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 160 300	(51) <i>B60J 5/06</i>	(11) 2 160 558	(51) <i>F26B 17/14</i>	(11) 2 161 100	(51) <i>B24B 33/02</i>
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
		GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
				PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 2 160 307	(51) <i>B60T 7/04</i>	(11) 2 160 564	(51) <i>F41B 11/08</i>	(11) 2 161 167	(51) <i>B60R 22/44</i>
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011			PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
SI 19.01.2011				SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
(11) 2 160 338	(51) <i>B65D 51/28</i>	(11) 2 160 655	(51) <i>G03H 1/08</i>	(11) 2 161 200	(51) <i>B65B 9/14</i>
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
SI 16.03.2011				PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 160 378	(51) <i>C07C 317/44</i>	(11) 2 160 658	(51) <i>G03H 1/22</i>		
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011		
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011		
		GR 27.04.2011	HR 26.01.2011		
		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
		NL 26.01.2011	NO 26.04.2011		
		PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		

(11) 2 161 215	(51) B65D 73/00	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(11) 2 161 702	(51) G09F 3/14	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) MC 28.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(11) 2 162 474	(51) C08G 81/02
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(11) 2 161 363	(51) D06B 1/04	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 161 723	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 161 723	(51) G11C 16/26	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	MC 28.02.2011	BG 19.04.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	(11) 2 162 489	(51) C08K 5/3447
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 2 161 402	(51) E06B 1/32	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 19.01.2011	PL 19.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 161 854	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
LV 12.01.2011	PT 12.05.2011	(11) 2 161 854	(51) H04B 7/185	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 161 427	(51) F02B 25/04	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 162 495
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(51) C08L 71/00
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	CY 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 09.03.2011	ES 20.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	HR 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 161 430	(51) F02B 29/04	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NO 09.06.2011	NL 09.03.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 161 855	SI 09.03.2011	SE 09.03.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 161 855	(51) H04B 7/185	(11) 2 162 568	(51) C25B 11/03
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(11) 2 162 590
NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(84) CY 12.01.2011	(51) E05F 3/12
PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	HR 12.01.2011	(84) GR 13.04.2011
SI 19.01.2011	(11) 2 161 439	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	LT 12.01.2011	IS 12.05.2011
(84) AT 23.03.2011	(51) F02M 37/00	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 12.01.2011	LV 12.01.2011
CY 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	PL 12.01.2011
GR 24.06.2011	FI 23.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011	PT 12.05.2011
LT 23.03.2011	HR 23.03.2011	SE 05.01.2011	(11) 2 161 920	(11) 2 162 605	(51) F02B 67/06
NO 23.06.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(51) H04N 5/222	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
SI 23.03.2011	SE 23.03.2011	FI 16.02.2011	(84) CY 16.02.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 2 161 471	(51) F16D 48/06	NL 16.02.2011	GR 17.05.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SE 16.02.2011	PT 16.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 2 162 011	(51) A23D 9/00	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) GR 10.06.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(11) 2 162 170	(51) A61M 5/20	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 162 608	(51) F02D 35/02
(11) 2 161 497	(51) F21V 33/00	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 162 197	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 162 197	(51) A63B 24/00	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 162 757
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(51) G01S 3/786
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) FI 30.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LV 30.03.2011	LT 30.03.2011
SI 19.01.2011	(11) 2 161 542	SI 30.03.2011	(11) 2 162 216	SI 30.03.2011	SE 30.03.2011
(84) AT 26.01.2011	(51) G01C 21/16	(84) SI 06.04.2011	(51) B01J 37/00	(11) 2 162 778	(51) G02B 7/02
BG 26.04.2011	(84) BE 26.01.2011	(11) 2 162 227	(51) B05B 3/10	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
GR 27.04.2011	CY 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
IS 26.05.2011	HR 26.01.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LV 26.01.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 162 227	(51) B05B 3/10	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
	PL 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
		FI 05.01.2011	GR 06.04.2011		

NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
SI 23.02.2011		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
(11) 2 162 811	(51) G05D 1/02	SI 19.01.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(11) 2 163 408	(51) B60C 27/08	(11) 2 163 683	(51) D21B 1/34
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NO 02.05.2011	PT 02.06.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
SI 23.02.2011		SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 26.01.2011	
(11) 2 162 871	(51) G08G 1/16	(11) 2 163 427	(51) B60Q 1/076	(11) 2 163 763	(51) F04B 49/02
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			SI 23.02.2011	
(11) 2 162 955	(51) H01R 13/627	(11) 2 163 444	(51) B60S 9/08	(11) 2 163 799	(51) F16L 3/24
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	LV 12.01.2011	PL 12.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			SI 12.01.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011				
(11) 2 163 020	(51) H04L 1/00	(11) 2 163 454	(51) B61D 15/06	(11) 2 163 911	(51) G01R 31/327
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SI 09.02.2011		PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
				SI 26.01.2011	
(11) 2 163 053	(51) H04W 72/04	(11) 2 163 462	(51) B62D 65/06	(11) 2 163 938	(51) G02C 5/22
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 26.05.2011	NO 30.06.2011
NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 26.01.2011	SI 30.03.2011
		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NO 26.04.2011	
		SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PT 26.05.2011	
				SI 26.01.2011	
(11) 2 163 139	(51) H05B 37/02	(11) 2 163 468	(51) B63B 3/62	(11) 2 163 955	(51) G05B 13/04
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
GR 03.06.2011	LT 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 30.03.2011		NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
				SI 16.03.2011	
(11) 2 163 158	(51) A23G 9/32	(11) 2 163 484	(51) B65D 1/24	(11) 2 164 371	(51) A47J 31/44
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SI 16.03.2011				NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 163 326	(51) B21D 53/08	(11) 2 163 523	(51) C02F 1/68	(11) 2 164 432	(51) A61F 5/01
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SI 12.01.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 2 163 327	(51) B21D 53/08	(11) 2 163 535	(51) C04B 35/111		
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011		
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		

NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
SI 23.03.2011		HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 164 685	(51) B25J 13/08	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(11) 2 165 627	(51) A47C 1/032
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	(11) 2 165 064	(51) F02D 41/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 02.03.2011		NO 16.06.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 164 716	(51) B60C 11/03	(11) 2 165 156	(51) G01C 23/00	(11) 2 165 830	(51) B41C 1/10
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 23.02.2011		PL 05.01.2011	PT 05.05.2011		
		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
(11) 2 164 727	(51) B60R 21/264	(11) 2 165 158	(51) G01D 5/14	(11) 2 165 865	(51) B60H 1/00
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
				PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 164 748	(51) B62D 65/18	(11) 2 165 389	(51) H01R 4/70	(11) 2 165 868	(51) B60J 5/06
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	FI 09.02.2011	HR 09.02.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
				SI 05.01.2011	
(11) 2 164 762	(51) B65D 19/00	(11) 2 165 398	(51) H02B 1/36	(11) 2 165 871	(51) B60K 6/12
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
LV 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
SI 09.02.2011		NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 16.03.2011	
		SI 12.01.2011			
(11) 2 164 772	(51) B65D 77/06	(11) 2 165 408	(51) H02M 3/335	(11) 2 165 877	(51) B60N 2/28
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011
SI 26.01.2011		NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
		SI 05.01.2011			
(11) 2 164 794	(51) B67D 1/08	(11) 2 165 433	(51) H04B 7/19	(11) 2 165 879	(51) B60P 1/26
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) IS 12.05.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011		
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011		
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011		
LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 05.01.2011	PT 12.05.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PT 05.05.2011			
		SI 05.01.2011			
(11) 2 164 808	(51) C02F 1/44	(11) 2 165 497	(51) H04L 29/06	(11) 2 165 930	(51) B64C 27/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
FI 09.03.2011	HR 09.03.2011	CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 13.04.2011	HR 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	IS 12.05.2011	LT 30.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LV 12.01.2011		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		PL 12.01.2011		LV 19.01.2011	MC 31.01.2011
		SI 12.01.2011		NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
				PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
				SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
(11) 2 164 919	(51) C09K 8/42				
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011				
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011				

(11) 2 165 950	(51) B65G 47/90	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 19.01.2011		PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011			SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 167 220	(51) B01D 53/32	(11) 2 167 347	(51) B60Q 1/04
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 19.01.2011		NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
				NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 166 123	(51) C22C 38/42	(11) 2 167 226	(51) B01J 8/02	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 12.01.2011	
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011		
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(11) 2 167 373	(51) B63B 35/03
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011			ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(11) 2 167 266	(51) B23D 47/04	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
(11) 2 166 142	(51) D05B 3/06	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SI 26.01.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	SI 30.03.2011			
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011				
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011				
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 167 268	(51) B23K 7/00	(11) 2 167 379	(51) B64C 3/18
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 166 175	(51) E04D 1/16	(11) 2 167 275	(51) B23Q 15/16	(11) 2 167 400	(51) B65D 85/00
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	SI 23.03.2011	
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011		
SI 05.01.2011					
(11) 2 166 254	(51) F16H 47/08	(11) 2 167 276	(51) B23Q 17/00	(11) 2 167 435	(51) C03B 23/025
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
SI 16.03.2011		SE 26.01.2011		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
				SI 09.03.2011	
(11) 2 166 427	(51) G06F 1/16	(11) 2 167 303	(51) B29C 49/78	(11) 2 167 517	(51) C07F 19/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SI 23.02.2011	
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011		
SI 09.03.2011					
(11) 2 166 705	(51) H04L 12/26	(11) 2 167 331	(51) B60C 19/00	(11) 2 167 518	(51) C07F 19/00
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 16.04.2011	GR 06.04.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 02.03.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 167 051	(51) A61K 9/50	(11) 2 167 332	(51) B60C 19/12	(11) 2 167 526	(51) C07K 1/16
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 30.03.2011	
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011				

(11) 2 167 587	(51) C09C 1/00	SI 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 2 167 818	(51) F04B 1/04
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 167 607	(51) C09K 11/02	(11) 2 167 832	(51) F16D 48/06
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 02.06.2011	SI 02.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(11) 2 167 673	(51) C12P 13/02	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(11) 2 167 835	(51) F16D 71/02
CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	CY 23.02.2011	LT 23.02.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 23.02.2011	
LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	(11) 2 167 846	(51) F16H 63/48
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
SI 05.01.2011		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(11) 2 167 699	(51) C23C 14/04	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
MC 28.02.2011	BG 16.05.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	SI 05.01.2011	
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(11) 2 167 848	(51) F16J 15/00
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
(11) 2 167 711	(51) D01G 9/06	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 23.02.2011	
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 167 903	(51) F41H 11/02
SI 23.03.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(11) 2 167 767	(51) E05B 65/20	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 02.03.2011	
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 2 168 083	(51) G06K 19/077
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 168 233	(51) H02P 6/00
SI 12.01.2011		(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
(11) 2 167 769	(51) E05D 15/10	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	NO 09.05.2011	PT 09.06.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(11) 2 168 236	(51) H05C 3/00
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 2 167 809	(51) F02M 51/00	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 168 320	(51) H04L 12/46
(11) 2 168 324	(51) H04W 36/14	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 168 326	(51) H04L 12/56
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
(11) 2 168 331	(51) H04W 72/12	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	NL 23.02.2011	SE 23.02.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SI 23.02.2011	
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 168 335	(51) H04W 72/12
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(11) 2 168 365	(51) H04M 3/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 23.03.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 168 399	(51) H04W 4/00
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
SI 23.03.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(11) 2 168 429	(51) A01J 25/00	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 12.01.2011	MC 28.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	PT 12.01.2011	PT 12.05.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 168 465	(51) A47J 31/06
SI 19.01.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 168 465	(51) A47J 31/06	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011		
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011		

SI 23.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 26.01.2011
(11) 2 168 467 (51) A47J 31/36		(11) 2 168 871 (51) B64D 1/22	(11) 2 169 293 (51) F16L 33/22	
(84) BG 23.06.2011 (84) CY 23.03.2011		(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	(84) BG 16.06.2011 (84) CY 16.03.2011	
FI 23.03.2011 GR 24.06.2011		CY 09.03.2011 ES 20.06.2011	GR 17.06.2011 HR 16.03.2011	
HR 23.03.2011 LT 23.03.2011		FI 09.03.2011 GR 10.06.2011	LT 16.03.2011 LV 16.03.2011	
LV 23.03.2011 NO 23.06.2011		HR 09.03.2011 LT 09.03.2011	SI 16.03.2011	
SI 23.03.2011		LV 09.03.2011 NL 09.03.2011		
(11) 2 168 468 (51) A47J 31/40		NO 09.06.2011 SE 09.03.2011	(11) 2 169 501 (51) G05D 1/02	
(84) SI 06.04.2011		SI 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	
(11) 2 168 470 (51) A47L 15/42		(11) 2 169 013 (51) C09D 5/18	CY 16.03.2011 ES 27.06.2011	
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 09.03.2011 (84) CY 09.03.2011	FI 16.03.2011 GR 17.06.2011	
(11) 2 168 618 (51) A61M 5/168		ES 20.06.2011 FI 09.03.2011	HR 16.03.2011 LT 16.03.2011	
(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011		GR 10.06.2011 NL 09.03.2011	LV 16.03.2011 NO 16.06.2011	
CY 09.03.2011 FI 09.03.2011		SE 09.03.2011	SI 16.03.2011	
GR 10.06.2011 HR 09.03.2011		(11) 2 169 108 (51) D06F 81/04	(11) 2 169 561 (51) G06F 15/16	
LT 09.03.2011 LV 09.03.2011		(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011 (84) CY 30.03.2011	
NO 09.06.2011 SE 09.03.2011		FI 19.01.2011 GR 20.04.2011	FI 30.03.2011 GR 01.07.2011	
SI 09.03.2011		HR 19.01.2011 IS 19.05.2011	SE 30.03.2011 SI 30.03.2011	
(11) 2 168 689 (51) B05C 1/16		LT 19.01.2011 LV 19.01.2011	(11) 2 169 769 (51) H01Q 13/16	
(84) BG 05.04.2011 (84) CY 05.01.2011		NL 19.01.2011 NO 19.04.2011	(84) AT 26.01.2011 (84) BE 26.01.2011	
FI 05.01.2011 HR 05.01.2011		PT 19.05.2011 SE 19.01.2011	BG 26.04.2011 CY 26.01.2011	
IS 05.05.2011 LT 05.01.2011		(11) 2 169 209 (51) F02M 35/04	ES 07.05.2011 FI 26.01.2011	
LV 05.01.2011 NO 05.04.2011		(84) BG 19.04.2011 (84) CY 19.01.2011	GR 27.04.2011 HR 26.01.2011	
PT 05.05.2011 SI 05.01.2011		ES 30.04.2011 FI 19.01.2011	IS 26.05.2011 LT 26.01.2011	
(11) 2 168 712 (51) B23Q 1/00		GR 20.04.2011 HR 19.01.2011	LV 26.01.2011 NL 26.01.2011	
(84) AT 23.03.2011 (84) BG 23.06.2011		IS 19.05.2011 LT 19.01.2011	NO 26.04.2011 PL 26.01.2011	
CY 23.03.2011 FI 23.03.2011		LV 19.01.2011 NO 19.04.2011	PT 26.05.2011 SE 26.01.2011	
GR 24.06.2011 HR 23.03.2011		PL 19.01.2011 PT 19.05.2011		
LT 23.03.2011 LV 23.03.2011		SI 19.01.2011	(11) 2 169 890 (51) H04L 27/26	
NO 23.06.2011 SE 23.03.2011		(11) 2 169 254 (51) F16D 63/00	(84) AT 09.03.2011 (84) BG 09.06.2011	
SI 23.03.2011		(84) AT 19.01.2011 (84) BE 19.01.2011	CY 09.03.2011 FI 09.03.2011	
(11) 2 168 716 (51) B23Q 11/08		BG 19.04.2011 CY 19.01.2011	GR 10.06.2011 HR 09.03.2011	
(84) BG 09.06.2011 (84) CY 09.03.2011		FI 19.01.2011 GR 20.04.2011	LT 09.03.2011 LV 09.03.2011	
FI 09.03.2011 GR 10.06.2011		HR 19.01.2011 IS 19.05.2011	NO 09.06.2011 SE 09.03.2011	
HR 09.03.2011 LT 09.03.2011		LT 19.01.2011 LV 19.01.2011	SI 09.03.2011	
LV 09.03.2011 NL 09.03.2011		NO 19.04.2011 PL 19.01.2011	(11) 2 169 970 (51) H04Q 1/00	
NO 09.06.2011 SE 09.03.2011		PT 19.05.2011 SE 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011 (84) BE 05.01.2011	
SI 09.03.2011		SI 19.01.2011	BG 05.04.2011 CY 05.01.2011	
(11) 2 168 774 (51) B41J 3/407		(11) 2 169 265 (51) F16H 3/083	GR 06.04.2011 IS 05.05.2011	
(84) AT 09.02.2011 (84) BE 09.02.2011		(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011	LT 05.01.2011 LV 05.01.2011	
BG 09.05.2011 CY 09.02.2011		CY 16.03.2011 ES 27.06.2011	PL 05.01.2011 PT 05.05.2011	
FI 09.02.2011 GR 10.05.2011		FI 16.03.2011 GR 17.06.2011	SI 05.01.2011	
HR 09.02.2011 LT 09.02.2011		HR 16.03.2011 LT 16.03.2011	(11) 2 170 087 (51) A21C 3/02	
LV 09.02.2011 NL 09.02.2011		LV 16.03.2011 NO 16.06.2011	(84) BG 16.05.2011 (84) CY 16.02.2011	
NO 09.05.2011 PL 09.02.2011		SE 16.03.2011 SI 16.03.2011	FI 16.02.2011 GR 17.05.2011	
PT 09.06.2011 SE 09.02.2011		(11) 2 169 278 (51) F16H 61/662	HR 16.02.2011 LT 16.02.2011	
SI 09.02.2011		(84) AT 12.01.2011 (84) BE 12.01.2011	LV 16.02.2011 NO 16.05.2011	
(11) 2 168 791 (51) B60H 1/00		BG 12.04.2011 CY 12.01.2011	PL 16.02.2011 SE 16.02.2011	
(84) AT 16.03.2011 (84) BG 16.06.2011		ES 23.04.2011 FI 12.01.2011		
CY 16.03.2011 ES 27.06.2011		GR 13.04.2011 HR 12.01.2011	(11) 2 170 192 (51) A61B 17/70	
FI 16.03.2011 GR 17.06.2011		IS 12.05.2011 LT 12.01.2011	(84) BE 09.02.2011 (84) BG 09.05.2011	
HR 16.03.2011 LT 16.03.2011		LV 12.01.2011 NL 12.01.2011	CY 09.02.2011 FI 09.02.2011	
LV 16.03.2011 NO 16.06.2011		NO 12.04.2011 PL 12.01.2011	GR 10.05.2011 HR 09.02.2011	
SE 16.03.2011 SI 16.03.2011		PT 12.05.2011 SE 12.01.2011	LT 09.02.2011 LV 09.02.2011	
(11) 2 168 821 (51) B60R 25/02		SI 12.01.2011	NL 09.02.2011 NO 09.05.2011	
(84) AT 16.02.2011 (84) BE 16.02.2011		(11) 2 169 288 (51) F16K 31/385	PT 09.06.2011 SE 09.02.2011	
BG 16.05.2011 CY 16.02.2011		(84) BG 26.04.2011 (84) CY 26.01.2011	SI 09.02.2011	
ES 27.05.2011 FI 16.02.2011		ES 07.05.2011 FI 26.01.2011	(11) 2 170 197 (51) A61B 18/02	
GR 17.05.2011 HR 16.02.2011		GR 27.04.2011 HR 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
LT 16.02.2011 LV 16.02.2011		IS 26.05.2011 LT 26.01.2011	(11) 2 170 241 (51) A61H 3/00	
NL 16.02.2011 NO 16.05.2011		LV 26.01.2011 NO 26.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
PL 16.02.2011 PT 16.06.2011		PT 26.05.2011 SE 26.01.2011		

(11) 2 170 244	(51) A61K 6/04	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011			SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 170 630	(51) B60C 23/00	(11) 2 170 912	(51) C07F 9/576
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(11) 2 170 966	(51) C08F 226/10
SI 30.03.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
		NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 170 368	(51) A61K 38/18	(11) 2 170 673	(51) B61L 3/12	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
CY 05.01.2011	ES 16.04.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	SI 23.03.2011	
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	(11) 2 170 971	(51) C08G 18/08
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 26.01.2011		GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
SI 05.01.2011				IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
(11) 2 170 517	(51) B02C 15/00	(11) 2 170 702	(51) B64D 11/00	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	PT 02.06.2011	SI 02.02.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 171 118	(51) C23C 4/12
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) HR 30.03.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 171 142	(51) D04B 9/06
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
		SI 19.01.2011		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 2 170 554	(51) B24B 13/02	(11) 2 170 734	(51) B65D 85/10	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 02.02.2011	
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011			(11) 2 171 151	(51) D06F 58/22
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 170 750	(51) B65H 54/48	(84) SI 06.04.2011	
		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 171 195	(51) E05F 3/12
(11) 2 170 555	(51) B24B 31/14	(84) GR 01.07.2011	(84) LT 30.03.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) GR 06.04.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 30.03.2011		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
GR 24.06.2011	LT 23.03.2011			NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 23.03.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 170 769	(51) C01B 39/48	PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
SI 23.03.2011		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 171 231	(51) F01N 3/20
		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 2 170 584	(51) B29C 63/16	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011			LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(11) 2 170 797	(51) C07C 51/377	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 26.05.2011	SE 12.01.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 26.01.2011	
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 171 327	(51) F16K 17/38
SI 26.01.2011		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 171 334	(51) F16K 51/02
(11) 2 170 595	(51) B31C 3/00	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) SI 06.04.2011	
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 09.03.2011		(11) 2 171 335	(51) F16K 51/02
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011			(84) SI 06.04.2011	
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 170 817	(51) C07C 317/44	(11) 2 171 342	(51) F17C 13/06
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SI 05.01.2011		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
		(11) 2 170 909	(51) C07F 7/18		
(11) 2 170 626	(51) B60B 1/02	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011		
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011		
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011		
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011		
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011		
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011				

(11) 2 171 351	(51) F21V 21/30	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 172 345	(51) B42C 9/00
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 2 171 417	(51) G01M 11/00	(11) 2 171 812	(51) H01T 1/12	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 12.01.2011	
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 172 455	(51) C07D 209/86
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
SI 16.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 20.04.2011	IS 19.05.2011
(11) 2 171 482	(51) G01R 1/04	(11) 2 171 832	(51) H02K 11/02	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 2 171 853	(51) H03M 1/46	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	SI 19.01.2011	
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 172 525	(51) C08L 101/10
NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 171 483	(51) G01R 15/18	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
FI 12.01.2011	HR 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 05.01.2011		(11) 2 172 585	(51) D05B 37/04
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011			(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 171 861	(51) H04B 1/08	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
SI 12.01.2011		CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SI 30.03.2011	
(11) 2 171 646	(51) G06K 15/02	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 172 682	(51) F16K 31/04
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011			NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(11) 2 171 867	(51) H04B 5/00	SI 09.02.2011	
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
		ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 172 738	(51) G01C 19/28
(11) 2 171 691	(51) G07B 15/00	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SI 05.01.2011		PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011				
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011				
(11) 2 171 713	(51) G10L 19/14	(11) 2 171 943	(51) H04L 12/56	(11) 2 172 946	(51) H01B 7/04
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
SI 16.03.2011		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
		SI 12.01.2011		SI 05.01.2011	
(11) 2 171 738	(51) H01H 47/04	(11) 2 172 053	(51) H04Q 9/02	(11) 2 173 019	(51) H02K 1/17
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011		ES 13.05.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	(11) 2 172 134	(51) A47C 7/54	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011
SI 05.01.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
		NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
(11) 2 171 777	(51) H01M 2/10	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011				

(11) 2 173 082	(51) H04M 1/02	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 23.02.2011	
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011			(11) 2 173 853	(51) C12M 1/34
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 173 539	(51) B29C 70/44	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SI 19.01.2011		GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	NO 23.06.2011	SI 23.03.2011
		LT 05.01.2011	LV 05.01.2011		
(11) 2 173 140	(51) H05B 33/08	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 173 890	(51) C12P 21/00
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) FI 16.03.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	SI 05.01.2011			
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011			(11) 2 173 915	(51) C21B 13/02
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 173 551	(51) B32B 17/10	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(11) 2 173 154	(51) A01G 23/06	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 26.04.2011	PT 26.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 26.01.2011	
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011				
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(11) 2 173 612	(51) B63B 22/02	(11) 2 173 927	(51) C25D 3/30
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
		SI 09.03.2011		NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
(11) 2 173 196	(51) A23L 1/30	(11) 2 173 680	(51) C04B 11/26	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 09.02.2011	
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011		
FI 16.02.2011	HR 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 173 928	(51) C25D 3/30
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
				IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 173 218	(51) A47C 1/032	(11) 2 173 708	(51) C07C 329/16	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011		
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 173 930	(51) D01D 5/00
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 09.03.2011		GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
SI 05.01.2011				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
				NO 02.06.2011	
(11) 2 173 274	(51) A61F 2/00	(11) 2 173 749	(51) C07D 471/04	(11) 2 173 955	(51) E05B 65/12
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 30.03.2011	
SI 23.03.2011		NO 12.04.2011	PL 12.01.2011		
		PT 12.05.2011	SI 12.01.2011		
(11) 2 173 410	(51) A61M 5/158	(11) 2 173 756	(51) C07D 498/04	(11) 2 173 973	(51) F01D 9/06
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
LV 23.02.2011	SI 23.02.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 2 173 413	(51) A61M 5/20	(11) 2 173 782	(51) C08G 18/10	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) HR 30.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011		
SI 30.03.2011		HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	(11) 2 174 012	(51) F04C 18/02
		LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011
(11) 2 173 468	(51) B01J 2/30	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	SI 26.01.2011		FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011			HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
IS 12.05.2011	NO 12.04.2011			LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
SI 12.01.2011				NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
				PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
(11) 2 173 499	(51) B06B 1/06	(11) 2 173 798	(51) C08J 9/224	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011		
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011		
		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		

ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 176 848	(51) G08G 1/16	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	SI 30.03.2011	
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011		
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 177 494	(51) C04B 41/71
SI 12.01.2011		NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
(11) 2 176 480	(51) E05C 19/16	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 176 864	(51) G11B 19/00	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 176 957	(51) H03M 13/23	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 26.01.2011	
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 177 037	(51) H04N 7/52	(11) 2 177 580	(51) C09D 183/08
(11) 2 176 484	(51) E05D 15/46	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) BE 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011		
(11) 2 176 519	(51) F01C 21/08	(11) 2 177 133	(51) A47C 1/03	(11) 2 177 646	(51) C23C 18/36
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
SI 23.03.2011		LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(11) 2 176 581	(51) F17C 3/08	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 177 647	(51) C25D 11/04
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 2 177 187	(51) A61F 13/15	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 26.01.2011	HR 26.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	NO 26.04.2011	SI 26.01.2011	SI 23.03.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 177 197	(51) A61H 15/02	(11) 2 177 662	(51) D06H 7/00
(11) 2 176 676	(51) G01S 3/789	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	SI 19.01.2011		(11) 2 177 810	(51) F16L 55/13A
(11) 2 176 693	(51) G02B 6/00	(11) 2 177 391	(51) B60N 2/07	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(11) 2 177 855	(51) F28D 19/04
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	SI 26.01.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 05.01.2011		(11) 2 177 474	(51) B67D 7/34	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 176 698	(51) G02B 6/44	(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(84) SI 06.04.2011		CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
(11) 2 176 740	(51) G06F 9/30	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SI 23.03.2011	
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 177 923	(51) G01R 31/01
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SI 19.01.2011		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 177 482	(51) C03B 33/033	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
SI 02.03.2011		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
				PL 09.02.2011	PT 09.06.2011

SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 178 412	(51) A45B 9/02	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(11) 2 177 970	(51) G06F 1/32	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	ES 27.05.2011	GR 17.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 178 735	(51) B62B 9/12
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	LV 16.02.2011	PL 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
GR 10.05.2011	LT 09.02.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 178 466	(51) A61F 2/30	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
(11) 2 177 977	(51) G06F 3/048	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 178 738	(51) B62J 6/06
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) SI 06.04.2011	
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 178 472	(51) A61F 2/90	(11) 2 178 752	(51) B64D 29/00
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011
(11) 2 178 010	(51) G06F 17/50	(11) 2 178 504	(51) A61K 9/08	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
(11) 2 178 065	(51) G08G 5/04	FI 05.01.2011	HR 05.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 178 511	(51) A61K 9/20	(11) 2 178 754	(51) B64D 29/00
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 178 211	(51) H03K 17/689	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 23.03.2011	
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(11) 2 178 512	(51) A61K 9/20	(11) 2 178 757	(51) B64D 29/06
SI 30.03.2011		(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 178 251	(51) H04L 12/437	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 23.03.2011	
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 178 615	(51) B01D 25/21	(11) 2 178 770	(51) B65D 23/00
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
(11) 2 178 257	(51) H04L 12/66	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 178 624	(51) B01F 5/04	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(11) 2 178 786	(51) B67D 1/00
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(11) 2 178 261	(51) H04L 29/06	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 178 631	(51) B01J 12/00	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 178 794	(51) C01B 33/037
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	(11) 2 178 809	(51) C05C 3/00
(11) 2 178 388	(51) A23F 5/40	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 178 643	(51) B02C 17/16	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 2 178 811	(51) C05G 3/00
SI 30.03.2011		FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011

LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
SE 09.03.2011				SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(11) 2 178 813	(51) C07C 2/66	(11) 2 179 117	(51) E05B 63/14	(11) 2 179 272	(51) G01N 21/95
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 23.03.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011		
		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011		
		SI 05.01.2011		(11) 2 179 364	(51) G06F 13/42
(11) 2 178 853	(51) C07D 301/12	(11) 2 179 143	(51) F01D 9/02	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 19.01.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
				SI 12.01.2011	
(11) 2 178 939	(51) C08G 18/12	(11) 2 179 150	(51) F01N 3/20	(11) 2 179 396	(51) G06T 5/00
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NO 09.05.2011	PT 09.06.2011	GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
SI 09.02.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
		NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
		SI 12.01.2011		SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 178 940	(51) C08G 18/28	(11) 2 179 167	(51) F02K 1/76	(11) 2 179 398	(51) G06T 7/20
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
SI 09.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 178 956	(51) C08J 11/08	(11) 2 179 171	(51) F03B 13/10	(11) 2 179 451	(51) H01L 31/042
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 23.02.2011	HR 23.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	NL 09.02.2011	PL 09.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
		SI 09.02.2011		(11) 2 179 490	(51) H02K 3/52
				(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
				ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
				GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
				LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
				NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
				PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
				SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 178 959	(51) C08K 3/00	(11) 2 179 181	(51) F04C 2/18	(11) 2 179 504	(51) H03D 7/14
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
		SI 02.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 2 178 970	(51) C08L 25/12	(11) 2 179 183	(51) F04D 27/02	(11) 2 179 506	(51) H03J 7/04
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
				SI 23.02.2011	
(11) 2 178 975	(51) C08L 67/00	(11) 2 179 270	(51) G01N 21/64	(11) 2 179 506	(51) H03J 7/04
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	CY 26.01.2011	FI 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	GR 27.04.2011	HR 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	LT 26.01.2011	LT 23.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	NL 26.01.2011			
		PL 26.01.2011			
		SE 26.01.2011			
(11) 2 179 083	(51) D01F 6/76	(11) 2 179 270	(51) G01N 21/64	(11) 2 179 506	(51) H03J 7/04
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011			GR 27.04.2011	HR 26.01.2011

LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 179 535	(51) H04L 9/30	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 180 791	(51) A01N 43/80
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	SI 19.01.2011		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 179 836	(51) B29C 51/12	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
SI 19.01.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 180 868	(51) A61J 7/04
(11) 2 179 551	(51) H04L 25/02	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 05.01.2011		HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 179 877	(51) B60J 5/10	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 2 180 913	(51) A61M 5/32
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 2 179 572	(51) H04L 29/12	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
HR 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 179 919	(51) B64C 1/14	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 179 674	(51) A45D 40/26	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(11) 2 180 973	(51) B23P 19/02
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	NO 05.04.2011	PT 05.05.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
(11) 2 179 708	(51) A61F 2/64	(11) 2 180 010	(51) C08F 2/44	(11) 2 180 975	(51) B23Q 5/40
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SI 26.01.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(11) 2 179 711	(51) A61F 5/01	(11) 2 180 348	(51) G01V 8/20	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SI 23.02.2011	
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 180 990	(51) B29C 49/72
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
SI 30.03.2011		NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
(11) 2 179 746	(51) A61L 2/26	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 05.04.2011	SI 05.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(11) 2 180 996	(51) B32B 27/08
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 180 453	(51) G08B 13/12	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	(11) 2 181 013	(51) B60K 35/00
(11) 2 179 804	(51) B21D 5/08	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 2 180 765	(51) H05B 33/08	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 181 014	(51) B60K 35/00
SI 16.02.2011		SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(11) 2 179 822	(51) B25J 9/00	(11) 2 180 784	(51) A01N 25/04	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011

NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 181 278	(51) F16H 63/48	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 16.03.2011		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 181 039	(51) B64D 29/08	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(11) 2 181 569	(51) H05K 3/24
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011			ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011			GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	(11) 2 181 307	(51) G01C 23/00	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 16.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
		CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 181 068	(51) C01B 33/00	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SI 12.01.2011	
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011		
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 181 671	(51) A61F 2/28
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 2 181 098	(51) C07D 239/42	(11) 2 181 311	(51) G01G 23/10	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 06.04.2011	IS 05.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 05.01.2011	PL 05.01.2011
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 05.01.2011	
SI 02.03.2011		(11) 2 181 361	(51) G03H 1/22	(11) 2 181 749	(51) B01D 46/24
(11) 2 181 124	(51) C08F 2/22	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	SI 30.03.2011	
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
SI 23.02.2011		(11) 2 181 395	(51) G06F 13/10	(11) 2 181 771	(51) B05B 1/34
(11) 2 181 155	(51) C08L 23/10	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SI 30.03.2011		SI 09.03.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011				
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 181 442	(51) G09F 3/10	(11) 2 181 889	(51) B60Q 1/076
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011			CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SI 19.01.2011		(11) 2 181 447	(51) G21F 1/02	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 2 181 191	(51) C12N 9/54	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BG 09.05.2011	CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011		
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 182 144	(51) E05B 3/06
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
SI 09.02.2011		SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
		(11) 2 181 537	(51) H04L 29/06	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
(11) 2 181 225	(51) E04B 1/348	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011		
GR 17.05.2011	LT 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 182 179	(51) F01K 3/00
LV 16.02.2011	PT 16.06.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
				LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
				SI 30.03.2011	
(11) 2 181 247	(51) E21B 43/12	(11) 2 181 554	(51) H04W 4/00	(11) 2 182 228	(51) F16B 45/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011			LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 2 181 559	(51) H04W 36/08	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 16.02.2011	PT 16.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011		
SI 12.01.2011		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011		

SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 2 182 326	(51) G01C 23/00	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 183 250	(51) C07D 471/04
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 19.01.2011		LT 12.01.2011	LV 12.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 183 131	(51) B60R 21/231	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 182 415	(51) G03G 15/10	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(11) 2 183 348	(51) C11D 3/00
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SI 12.01.2011			
SI 09.03.2011		(11) 2 183 137	(51) B60W 10/06	(11) 2 183 389	(51) C12Q 1/68
(11) 2 182 499	(51) G08B 29/18	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	SI 23.03.2011		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
NO 16.05.2011	PT 16.06.2011			NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
SI 16.02.2011		(11) 2 183 143	(51) B61B 13/04	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 12.01.2011	
(11) 2 182 528	(51) H01C 1/01	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 2 183 423	(51) D06F 39/00
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
SI 30.03.2011				NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
		(11) 2 183 160	(51) B65B 13/22	SI 16.03.2011	
(11) 2 182 739	(51) H04R 25/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 2 183 448	(51) E04H 6/02
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
SI 23.02.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
		SI 12.01.2011			
(11) 2 182 795	(51) A01K 5/00	(11) 2 183 199	(51) C04B 38/00	(11) 2 183 501	(51) F16D 65/18
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 02.03.2011			
SI 09.02.2011				(11) 2 183 532	(51) F25D 3/11
		(11) 2 183 236	(51) C07D 307/46	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(11) 2 182 800	(51) A01N 43/08	(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	SI 26.01.2011	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011		
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 2 183 542	(51) F41H 5/26
SI 02.03.2011		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
				FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(11) 2 183 034	(51) A63B 24/00	(11) 2 183 238	(51) C07D 317/20	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	NL 19.01.2011	PL 19.01.2011
LV 26.01.2011	PT 26.05.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011
SI 26.01.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
		NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 183 550	(51) G01D 5/245
(11) 2 183 110	(51) B41F 15/08			(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011				

FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 184 866	(51) H04B 7/185
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 26.01.2011		NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 183 772	(51) H01L 21/68	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SI 05.01.2011		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 184 452	(51) F01L 9/02	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SI 19.01.2011	
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 184 895	(51) H04L 12/56
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 2 183 797	(51) H01L 51/44	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	SI 23.02.2011		LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 184 583	(51) G01C 19/56	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(11) 2 184 932	(51) H04W 4/18
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 183 850	(51) H03G 7/00	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SI 19.01.2011		PT 05.05.2011	SI 05.01.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 184 622	(51) G01V 3/00	(11) 2 184 965	(51) H05K 13/04
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SI 09.03.2011		FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 2 183 902	(51) H04L 29/06	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
GR 06.04.2011	IS 05.05.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	SI 16.02.2011		SI 09.03.2011	
NL 05.01.2011	PL 05.01.2011	(11) 2 184 661	(51) G05F 1/67	(11) 2 184 973	(51) A01K 39/012
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
SI 05.01.2011		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(11) 2 183 928	(51) H04R 25/00	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 02.02.2011	NO 02.05.2011	NO 05.04.2011	SE 05.01.2011
GR 20.04.2011	IS 19.05.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SI 05.01.2011	
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011		
NL 19.01.2011	PL 19.01.2011	(11) 2 184 746	(51) H01C 1/02	(11) 2 185 115	(51) A61F 13/15
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
SI 19.01.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
(11) 2 184 117	(51) B21D 39/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
BG 05.04.2011	CY 05.01.2011	(11) 2 184 752	(51) H01H 13/50	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	MC 28.02.2011	BG 02.05.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011
LV 05.01.2011	NO 05.04.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	(11) 2 185 277	(51) B01F 7/00
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(11) 2 184 139	(51) B25J 19/00	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(11) 2 184 830	(51) H02H 7/085	(11) 2 185 309	(51) B23K 26/42
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
SI 30.03.2011		ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(11) 2 184 172	(51) B41J 2/45	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
		NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011

NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
SI 19.01.2011		HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(11) 2 185 317	(51) B23Q 11/08	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(11) 2 185 645	(51) C08L 23/04
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	CY 02.02.2011	GR 03.05.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 185 417	(51) B64G 1/10	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 02.02.2011	
(11) 2 185 318	(51) B23Q 16/02	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 185 667	(51) C09K 11/81
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	SI 23.03.2011		CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(11) 2 185 433	(51) B65D 6/18	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011
SI 16.03.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
(11) 2 185 331	(51) B27F 1/02	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 185 734	(51) C13K 1/02
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	CY 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SI 02.03.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(11) 2 185 443	(51) B65D 81/38	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	SI 23.03.2011	
SE 02.03.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	(11) 2 185 774	(51) E04C 2/36
(11) 2 185 372	(51) B60D 1/04	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
ES 13.06.2011	GR 03.06.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
HR 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	
SI 02.03.2011		SI 19.01.2011		(11) 2 185 827	(51) F16B 35/04
(11) 2 185 391	(51) B60T 13/57	(11) 2 185 453	(51) B65H 37/00	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	NO 12.04.2011	PT 12.05.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 12.01.2011	
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	(11) 2 185 462	(51) B66C 23/687	(11) 2 185 884	(51) F28F 1/12
SI 19.01.2011		(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(11) 2 185 402	(51) B62D 21/15	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 09.03.2011		LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 185 474	(51) C01G 3/02	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
(11) 2 185 411	(51) B64C 25/56	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	SI 05.01.2011	
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(11) 2 185 902	(51) G01F 25/00
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	ES 27.06.2011	GR 17.06.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 185 510	(51) C07D 209/12	(11) 2 185 988	(51) G05D 16/20
SI 23.02.2011		(84) SI 06.04.2011		(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(11) 2 185 412	(51) B64D 13/02	(11) 2 185 588	(51) C07K 14/785	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 185 989	(51) G05D 21/02
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(11) 2 185 639	(51) C08K 5/00	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 09.03.2011		(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 185 413	(51) B64D 27/18	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011

SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 13.10.2010	SI 13.10.2010	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
(11) 2 186 010	(51) G06F 13/24	SK 13.10.2010		LV 09.02.2011	NO 09.05.2011
(84) SI 06.04.2011		(11) 2 186 660	(51) B60C 27/10	PL 09.02.2011	SE 09.02.2011
(11) 2 186 103	(51) H01H 9/04	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SI 09.02.2011	
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 186 980	(51) E05D 7/00
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 186 712	(51) B62D 21/15	(11) 2 187 064	(51) F15B 15/14
(11) 2 186 175	(51) H01T 23/00	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 187 088	(51) F16F 15/14
(11) 2 186 208	(51) H04B 1/52	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(11) 2 186 715	(51) B62J 9/00	FI 05.01.2011	GR 06.04.2011
BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	HR 05.01.2011	IS 05.05.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 05.01.2011	LV 05.01.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 05.01.2011	NO 05.04.2011
LV 02.02.2011	NO 02.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
SI 02.02.2011		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 187 308	(51) G06F 11/16
(11) 2 186 286	(51) H04L 29/06	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	SI 23.02.2011		BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(11) 2 186 741	(51) B65D 30/26	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
GR 13.04.2011	IS 12.05.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	NO 09.05.2011	PT 09.06.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
SI 12.01.2011		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	(11) 2 187 340	(51) G06K 9/46
(11) 2 186 314	(51) H04M 15/08	(11) 2 186 742	(51) B65D 33/01	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	SI 30.03.2011	
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 187 405	(51) H01B 9/00
SI 23.03.2011		PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 2 186 356	(51) H04W 4/00	SI 12.01.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 2 186 834	(51) C08F 210/06	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 187 520	(51) H03H 9/10
SI 12.01.2011		NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) SI 06.04.2011	
(11) 2 186 604	(51) B25B 13/14	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 187 692	(51) H04W 74/08
(84) SI 06.04.2011		SI 12.01.2011		(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011
(11) 2 186 619	(51) B29C 49/12	(11) 2 186 935	(51) D06F 58/26	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011
(84) BE 30.11.2010	(84) BG 13.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
CZ 13.10.2010	DK 13.10.2010	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
EE 13.10.2010	ES 24.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
FI 13.10.2010	GR 14.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
HR 13.10.2010	IE 13.10.2010	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
IS 13.02.2011	LT 13.10.2010	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LV 13.10.2010	MC 30.11.2010	(11) 2 186 964	(51) E04D 3/30	SI 19.01.2011	
NL 13.10.2010	NO 13.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(11) 2 187 724	(51) A01B 1/22
PL 13.10.2010	PT 14.02.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011

SI 30.03.2011		(11) 2 188 184	(51) B65D 1/26	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(11) 2 187 781	(51) A47C 7/14	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011		
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 188 551	(51) F16H 61/04
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
				BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
(11) 2 187 849	(51) A61F 9/00	(11) 2 188 264	(51) C07D 237/16	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 23.03.2011			
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			(11) 2 188 581	(51) F28B 1/06
		(11) 2 188 280	(51) C07D 405/14	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 2 187 850	(51) A61F 9/00	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	SI 02.03.2011	
LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011			(11) 2 188 603	(51) G01G 19/44
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011			(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
		(11) 2 188 325	(51) C08J 3/24	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 2 187 978	(51) A61L 15/22	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	SI 16.03.2011	
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011		
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	(11) 2 188 605	(51) G01J 5/22
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
				CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
(11) 2 188 083	(51) B23B 27/16	(11) 2 188 327	(51) C08J 5/00	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
		FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 23.02.2011	NO 23.05.2011
(11) 2 188 095	(51) B25J 21/02	HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	SI 23.02.2011	
CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011		
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011		
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011			(11) 2 188 607	(51) G01L 7/08
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	(11) 2 188 329	(51) C08J 9/00	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	(84) CY 16.02.2011		FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011			HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
SI 02.02.2011		(11) 2 188 341	(51) C09D 133/06	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
		(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 188 110	(51) B29C 53/38	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011		
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 188 641	(51) G01R 15/18
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011			LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011			NO 23.06.2011	
		(11) 2 188 420	(51) D01D 1/06	(11) 2 188 704	(51) G06F 3/044
(11) 2 188 157	(51) B60R 21/02	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SI 23.02.2011			
SI 09.03.2011				(11) 2 188 726	(51) G06F 13/36
		(11) 2 188 493	(51) E21C 25/18	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
(11) 2 188 176	(51) B64C 39/02	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	NL 02.02.2011	PT 02.06.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SI 02.02.2011		LV 05.01.2011	NO 05.04.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011			PL 05.01.2011	PT 05.05.2011
SI 23.03.2011		(11) 2 188 496	(51) F01C 3/08	SE 05.01.2011	SI 05.01.2011
		(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011		

HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	(11) 2 190 721	(51) B62D 25/08
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	NO 09.05.2011	SE 09.02.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	(11) 2 190 593	(51) B06B 1/16	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(11) 2 190 155	(51) H04L 12/58	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 190 733	(51) B64B 1/50
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(11) 2 190 594	(51) B07C 1/00	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
SI 09.02.2011		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
(11) 2 190 255	(51) H05B 3/48	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SI 23.02.2011		LV 19.01.2011	NO 19.04.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 190 604	(51) B21D 43/11	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	SE 19.01.2011	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	(11) 2 190 734	(51) B64C 1/10
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	HR 26.01.2011	IS 26.05.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 26.04.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
SI 19.01.2011		(11) 2 190 605	(51) B21D 51/26	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
(11) 2 190 319	(51) A47C 27/06	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 190 738	(51) B64C 33/02
FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LV 23.02.2011	PT 23.06.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	(11) 2 190 624	(51) B23P 19/02	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
SI 19.01.2011		(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	NL 23.02.2011	PT 23.06.2011
(11) 2 190 328	(51) A47J 31/44	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 190 739	(51) B64D 29/02
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011	CY 02.02.2011	ES 13.05.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 02.02.2011	HR 02.02.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 190 634	(51) B25J 13/08	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
(11) 2 190 330	(51) A47J 31/46	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SI 02.02.2011	
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 190 827	(51) C07D 241/04
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 190 659	(51) B32B 5/14	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
PL 12.01.2011	SE 12.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
SI 12.01.2011		FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
(11) 2 190 355	(51) A61B 17/00	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	PL 12.01.2011	PT 12.05.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SE 12.01.2011	SI 12.01.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(11) 2 190 674	(51) B41M 5/52	(11) 2 190 834	(51) C07D 401/12
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
SI 02.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
(11) 2 190 368	(51) A61B 17/70	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 190 699	(51) B60R 21/264	(11) 2 190 898	(51) C08G 18/68
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
SI 23.02.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(11) 2 190 561	(51) B01D 65/00	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SI 09.03.2011	
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 190 910	(51) C08J 9/06
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011			(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011

BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 191 583	(51) H04B 7/02
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
PT 02.06.2011	SI 02.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
(11) 2 190 911	(51) C08K 3/08	(11) 2 191 235	(51) G01D 3/036	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	SI 23.02.2011	
(11) 2 191 035	(51) C23C 16/455	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(11) 2 191 687	(51) H05B 3/48
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 23.02.2011		ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 191 241	(51) G01D 11/24	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
SI 23.03.2011		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(11) 2 191 049	(51) D01H 1/241	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	SI 12.01.2011	
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(11) 2 191 692	(51) H05B 33/08
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	(11) 2 191 249	(51) G01L 9/00	(84) AT 05.01.2011	(84) BE 05.01.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	BG 05.04.2011	CY 05.01.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
SI 23.02.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
(11) 2 191 060	(51) D06N 3/00	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 09.03.2011		PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 2 191 282	(51) G01P 13/04	SI 05.01.2011	
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(11) 2 191 706	(51) A01B 33/02
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(11) 2 191 073	(51) E01D 21/10	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	SI 23.03.2011	
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	(11) 2 191 297	(51) G01S 13/90	(11) 2 192 217	(51) D04B 27/24
NO 09.05.2011	PT 09.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SI 09.02.2011		ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 191 108	(51) F01N 3/022	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 09.03.2011	
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 191 317	(51) G02B 7/00	(11) 2 192 218	(51) D04B 27/32
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BE 05.01.2011	(84) BG 05.04.2011
SI 23.03.2011		(11) 2 191 319	(51) G02B 21/24	CY 05.01.2011	FI 05.01.2011
(11) 2 191 134	(51) F04B 39/00	(84) SI 06.04.2011		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011
(84) BE 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(11) 2 191 465	(51) G10L 21/02	IS 05.05.2011	LT 05.01.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SI 05.01.2011	
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 192 332	(51) F16H 61/12
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 191 141	(51) F04D 25/08	SI 09.03.2011		CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 191 554	(51) H02J 13/00	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 191 579	(51) H04B 1/28	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 2 192 337	(51) F16L 11/12
SI 23.03.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(84) SI 06.04.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 191 171	(51) F16H 57/04			(11) 2 192 386	(51) G01D 4/00
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011			(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011

(11) 2 193 675	(51) H04W 8/26	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LV 02.02.2011	NO 02.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 02.02.2011			
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011			(11) 2 195 121	(51) B05D 5/12
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(11) 2 194 305	(51) F16L 17/06	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
SI 23.03.2011		(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011
		ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011
(11) 2 193 679	(51) H04W 28/16	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SI 09.02.2011		SE 23.02.2011	SI 23.02.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011				
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 194 389	(51) G01R 31/12	(11) 2 195 158	(51) B32B 3/20
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
SI 02.03.2011				CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
		(11) 2 194 441	(51) G06F 1/26	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
(11) 2 193 695	(51) H05K 1/02	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	SI 02.03.2011	
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011			(11) 2 195 177	(51) B60C 15/06
SI 16.03.2011		(11) 2 194 865	(51) A61B 5/053	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
		(84) SI 06.04.2011		BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
				ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(11) 2 193 838	(51) B01J 8/00	(11) 2 194 873	(51) A61B 5/151	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SI 12.01.2011	
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
				(11) 2 195 198	(51) B60R 19/12
(11) 2 193 849	(51) B02C 13/20	(11) 2 194 900	(51) A61B 18/04	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
NO 05.04.2011	PT 05.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011			(11) 2 195 199	(51) B60R 19/26
		(11) 2 194 943	(51) A61F 11/14	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 193 894	(51) B27B 5/06	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 05.01.2011	GR 06.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
HR 05.01.2011	IS 05.05.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
LT 05.01.2011	LV 05.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
NL 05.01.2011	NO 05.04.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011	SI 09.03.2011	
PL 05.01.2011	PT 05.05.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011		
SE 05.01.2011	SI 05.01.2011			(11) 2 195 215	(51) B60T 7/10
		(11) 2 195 044	(51) A61M 1/16	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 193 901	(51) B28B 7/08	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
ES 20.06.2011	GR 10.06.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011		
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011		
SI 09.03.2011		SI 26.01.2011		(11) 2 195 230	(51) B63B 17/00
				(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
		(11) 2 195 045	(51) A61M 1/36	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
(11) 2 193 995	(51) B65B 11/30	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LV 02.03.2011	SE 02.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	SI 02.03.2011	
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011		
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 195 239	(51) B64D 27/26
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
				GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
		(11) 2 195 120	(51) B05B 11/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(11) 2 194 215	(51) E04H 13/00	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011				
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011				

(11) 2 195 257	(51) B65D 83/14	SI 16.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 2 195 556	(51) F16H 37/08	IS 12.05.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 12.01.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 02.03.2011	GR 03.06.2011	NO 12.04.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	PT 12.05.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	SI 12.01.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	SI 02.03.2011	(11) 2 195 810	(51) G11C 16/10
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 195 639	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(84) AT 23.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
SI 12.01.2011	(11) 2 195 265	BG 23.05.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(51) B65G 47/08	ES 03.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
CY 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 24.05.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
FI 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 23.02.2011	SI 23.03.2011	
HR 02.03.2011	GR 03.06.2011	NL 23.02.2011	(11) 2 195 814	(51) H01C 7/12
LV 02.03.2011	LT 02.03.2011	NO 23.05.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
NO 02.06.2011	NL 02.03.2011	SE 23.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
SI 02.03.2011	SE 02.03.2011	(11) 2 195 668	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
(11) 2 195 267	(51) B65G 59/04	(84) BG 12.04.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	ES 23.04.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	GR 13.04.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 195 849	(51) H01L 29/786
LV 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 195 271	(51) B66B 5/02	NO 12.04.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	PT 12.05.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
CY 16.02.2011	FI 16.02.2011	SI 12.01.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	(11) 2 195 669	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	(84) BG 12.04.2011	SI 23.03.2011	
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	ES 23.04.2011	(11) 2 195 859	(51) H01L 31/055
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	GR 13.04.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
SI 16.02.2011	(11) 2 195 314	IS 12.05.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 23.03.2011	(51) C07D 451/02	LV 12.01.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
CY 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NO 12.04.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
GR 24.06.2011	FI 23.03.2011	PT 12.05.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
LT 23.03.2011	HR 23.03.2011	SI 12.01.2011	(11) 2 195 928	(51) H03M 13/11
NO 23.06.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 195 670	(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011
SI 23.03.2011	SE 23.03.2011	(84) BG 19.04.2011	BG 02.05.2011	CY 02.02.2011
(11) 2 195 373	(51) C08K 3/00	ES 30.04.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	GR 20.04.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	IS 19.05.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 19.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011
NO 02.06.2011	SI 02.03.2011	NO 19.04.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011
(11) 2 195 375	(51) C08K 3/22	PT 19.05.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 19.01.2011	SI 02.02.2011	
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(11) 2 195 671	(51) G01R 31/28	(11) 2 195 952
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) AT 23.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	CY 23.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 195 405	(51) C11D 1/12	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 23.06.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SI 23.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 195 995
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SI 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011	(51) H04L 29/06
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 195 674	(51) G01R 31/319	(11) 2 196 074
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 09.05.2011
SI 09.03.2011	(11) 2 195 407	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	(84) CY 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(51) C11D 3/38	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 09.02.2011
CY 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 09.02.2011
GR 17.06.2011	FI 16.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LT 16.03.2011	HR 16.03.2011	NO 09.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
NO 16.06.2011	LV 16.03.2011	SI 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(11) 2 195 407	(51) C11D 3/38	(11) 2 195 679	(51) G01S 7/03	(11) 2 196 076
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 05.04.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	ES 16.04.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(11) 2 195 679	(51) G01S 7/03	(51) H05K 7/20
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) CY 05.01.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	FI 05.01.2011

GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	NO 09.05.2011	PT 09.06.2011
IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 197 601	(51) B21C 1/28
NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
SI 05.01.2011		SI 19.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
(11) 2 196 344	(51) B60K 5/12	(11) 2 196 792	(51) G01N 21/47	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		SI 30.03.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	(11) 2 196 798	(51) G01N 27/447	(11) 2 197 618	(51) B23K 9/025
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(11) 2 196 835	(51) G02B 7/00	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 23.03.2011	
(11) 2 196 357	(51) B60Q 1/10	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 197 627	(51) B24B 33/02
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(11) 2 196 884	(51) G05D 1/02	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 30.03.2011	
NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 197 633	(51) B25J 15/00
PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 09.02.2011	SI 09.02.2011			CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
(11) 2 196 381	(51) B62D 25/08	(11) 2 196 930	(51) G06F 19/00	GR 10.06.2011	LT 09.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SE 23.03.2011			
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 197 123	(51) H04B 3/54	(11) 2 197 641	(51) B28B 11/24
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 2 196 401	(51) B65D 19/34	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
SI 30.03.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 2 196 429	(51) B66D 1/50	SI 09.02.2011		SI 23.02.2011	
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(11) 2 197 318	(51) A47B 95/00	(11) 2 197 652	(51) B29C 47/04
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
ES 23.04.2011	GR 13.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
NL 12.01.2011	PL 12.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 197 680	(51) B41J 2/02
SI 12.01.2011		(11) 2 197 456	(51) A61K 31/728	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(11) 2 196 520	(51) C10L 1/2383	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
CY 19.01.2011	FI 19.01.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	NO 23.05.2011	SE 23.02.2011	SI 23.03.2011	
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	SI 23.02.2011		(11) 2 197 707	(51) B60R 1/12
SE 19.01.2011	SI 19.01.2011	(11) 2 197 554	(51) A61Q 11/00	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 2 196 686	(51) F16B 41/00	(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	CY 12.01.2011	FI 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 197 589	(51) B05B 11/00	SI 19.01.2011	
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(11) 2 197 726	(51) B62B 7/14
PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011
(11) 2 196 716	(51) F16L 33/207	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
				LV 12.01.2011	NL 12.01.2011

NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	NO 02.05.2011	PT 02.06.2011
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	SI 23.02.2011		SI 02.02.2011	
SI 12.01.2011					
(11) 2 197 727	(51) B62D 1/184	(11) 2 197 966	(51) C09D 133/06	(11) 2 198 214	(51) F25B 31/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	NL 09.03.2011	SI 09.03.2011
		SI 09.03.2011			
(11) 2 197 749	(51) B65B 43/18	(11) 2 197 974	(51) C09K 8/588	(11) 2 198 232	(51) F41A 17/56
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) HR 30.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 198 394	(51) G06K 9/68
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(11) 2 197 780	(51) B81B 7/00	(11) 2 198 081	(51) D06F 37/26	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
CY 02.02.2011	ES 13.05.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
FI 02.02.2011	GR 03.05.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
HR 02.02.2011	IS 02.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011		
LT 02.02.2011	LV 02.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(11) 2 198 405	(51) G06T 17/10
NL 02.02.2011	NO 02.05.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	SI 23.02.2011		FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				HR 02.03.2011	LT 02.03.2011
(11) 2 197 781	(51) B81C 1/00	(11) 2 198 099	(51) E04H 9/02	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011
(84) SI 06.04.2011		(84) AT 02.02.2011	(84) BE 02.02.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
		BG 02.05.2011	CY 02.02.2011	SI 02.03.2011	
(11) 2 197 796	(51) C01G 23/07	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(11) 2 198 432	(51) G21K 1/04
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
LV 26.01.2011	NO 26.04.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011			LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011			NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
				SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 197 810	(51) C04B 14/36	(11) 2 198 100	(51) E04H 12/22		
(84) CY 26.01.2011	(84) HR 26.01.2011	(84) SI 06.04.2011		(11) 2 198 433	(51) H01B 3/40
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011			(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NO 26.04.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 198 130	(51) F01L 1/344	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
		ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 2 197 856	(51) C07D 249/12	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	SI 02.03.2011	
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011		
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 198 434	(51) H01B 3/40
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011			CY 02.03.2011	ES 13.06.2011
SI 23.03.2011				FI 02.03.2011	GR 03.06.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
(11) 2 197 951	(51) C08L 23/08	(11) 2 198 186	(51) F16H 61/02	NL 02.03.2011	SE 02.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SI 02.03.2011	
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 198 437	(51) H01G 5/01
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
				LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(11) 2 197 964	(51) C09D 129/04	(11) 2 198 187	(51) F16H 61/02	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011		
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 198 443	(51) H01H 33/74
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 03.05.2011	IS 02.06.2011
		NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
		PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	NL 02.02.2011	PL 02.02.2011
				PT 02.06.2011	SE 02.02.2011
(11) 2 197 965	(51) C09D 133/02	(11) 2 198 209	(51) F24J 3/08	SI 02.02.2011	
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011		
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	FI 02.02.2011	GR 03.05.2011		
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011		
		LT 02.02.2011	LV 02.02.2011		

(11) 2 198 446	(51) H01J 5/50	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	SI 23.02.2011		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011			PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	(11) 2 199 185	(51) B62D 5/00	SI 23.02.2011	
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(84) BG 05.04.2011	(84) CY 05.01.2011		
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	ES 16.04.2011	FI 05.01.2011	(11) 2 199 847	(51) G02F 1/13
SI 26.01.2011		GR 06.04.2011	HR 05.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
		IS 05.05.2011	LT 05.01.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
(11) 2 198 491	(51) H01S 1/02	LV 05.01.2011	NL 05.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	NO 05.04.2011	PL 05.01.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	PT 05.05.2011	SE 05.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SI 05.01.2011		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011			SI 09.03.2011	
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 199 193	(51) B62J 31/00		
		(84) SI 06.04.2011		(11) 2 200 000	(51) G08B 13/196
				(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(11) 2 198 523	(51) H03M 13/11	(11) 2 199 196	(51) B62K 11/00	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
CY 16.02.2011	ES 27.05.2011	BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	FI 26.01.2011	HR 26.01.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	SI 12.01.2011	
SI 16.02.2011					
(11) 2 198 576	(51) H04L 12/58	(11) 2 199 389	(51) C12N 15/00	(11) 2 200 456	(51) A23L 2/02
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	CY 19.01.2011	IS 19.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011			HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(11) 2 199 458	(51) D21F 1/00	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(84) SI 06.04.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011				
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	(11) 2 199 501	(51) E05B 65/10	(11) 2 200 471	(51) A44B 11/12
SI 12.01.2011		(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) SI 06.04.2011	
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		
(11) 2 198 579	(51) H04L 29/06	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 200 476	(51) A45D 29/00
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	SI 23.02.2011		HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011			LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	(11) 2 199 548	(51) F01L 1/344	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	SI 09.03.2011	
SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	ES 13.05.2011	FI 02.02.2011		
		GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	(11) 2 200 534	(51) A61D 19/02
(11) 2 198 635	(51) H04W 36/30	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	SI 02.02.2011		LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011			SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 12.01.2011	NO 12.04.2011	(11) 2 199 565	(51) F02B 37/12	(11) 2 200 676	(51) A61M 3/02
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) SI 06.04.2011	
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011		
		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(11) 2 200 701	(51) A61Q 13/00
(11) 2 198 686	(51) A01D 34/73	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 19.01.2011		NO 02.06.2011	SE 02.03.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011			SI 02.03.2011	
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(11) 2 199 637	(51) F16D 48/06	(11) 2 200 702	(51) A62B 1/14
PT 12.05.2011	SI 12.01.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
		ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
(11) 2 199 147	(51) B60N 2/66	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	PT 16.06.2011	SI 16.02.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	NO 16.06.2011	SI 16.03.2011		
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011			(11) 2 200 776	(51) B23F 5/20
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 199 762	(51) G01F 23/284	(84) SI 06.04.2011	
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011		
		ES 03.06.2011	FI 23.02.2011		

HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	SI 19.01.2011	
LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011		
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	SI 12.01.2011			
SI 02.03.2011					
(11) 2 201 549	(51) G08G 1/01	(11) 2 201 747	(51) H04L 29/08	(11) 2 203 020	(51) H04W 48/16
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011			BG 26.04.2011	CY 26.01.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(11) 2 201 793	(51) H04R 25/00	ES 07.05.2011	FI 26.01.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011
NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
SI 02.03.2011		FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011
		LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NO 26.04.2011	PL 26.01.2011
		NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		SI 09.03.2011		SI 26.01.2011	
(11) 2 201 552	(51) G08G 1/0968	(11) 2 202 038	(51) B26F 1/44	(11) 2 203 090	(51) A47C 7/72
(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
ES 13.05.2011	FI 02.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	PT 19.05.2011	SI 19.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011			PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
PT 02.06.2011	SI 02.02.2011			SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 201 610	(51) H01L 31/18	(11) 2 202 050	(51) B29C 65/00	(11) 2 203 096	(51) A47J 31/40
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	NO 19.04.2011	SI 19.01.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
				SI 23.03.2011	
(11) 2 201 667	(51) H02K 15/10	(11) 2 202 505	(51) G01N 3/12	(11) 2 203 243	(51) B01D 61/18
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 16.03.2011		SI 16.03.2011	
(11) 2 201 681	(51) H03H 9/02	(11) 2 202 588	(51) G03G 15/08	(11) 2 203 244	(51) B01D 69/08
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LV 09.02.2011	NL 09.02.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SI 16.03.2011		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011			SI 09.02.2011	
(11) 2 201 690	(51) H03M 7/40	(11) 2 202 762	(51) H01B 12/02	(11) 2 203 256	(51) B05B 7/24
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	SI 30.03.2011	
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011		
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 2 201 705	(51) H04B 10/158	(11) 2 202 811	(51) H01L 33/22	(11) 2 203 265	(51) B21C 47/34
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	NO 02.06.2011	SI 02.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011		
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011		
SI 23.02.2011					
(11) 2 201 723	(51) H04L 12/28	(11) 2 202 994	(51) H04N 13/00	(11) 2 203 303	(51) B31C 3/00
(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011
BG 12.04.2011	CY 12.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 02.03.2011	FI 02.03.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 02.03.2011	NL 02.06.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
		PT 19.05.2011	SE 19.01.2011		
				(11) 2 203 343	(51) B62D 25/20
				(84) AT 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011
				CY 02.02.2011	FI 02.02.2011
				GR 03.05.2011	HR 02.02.2011
				IS 02.06.2011	LT 02.02.2011

LV 02.02.2011	NL 02.02.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(11) 2 203 998	(51) H04J 3/06
NO 02.05.2011	PL 02.02.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
PT 02.06.2011	SE 02.02.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
SI 02.02.2011		SI 30.03.2011		GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(11) 2 203 351	(51) B65B 9/06	(11) 2 203 775	(51) G02B 21/02	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NO 09.05.2011	PL 09.02.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	PT 09.06.2011	SE 09.02.2011
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	SI 09.02.2011	
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 204 062	(51) H04W 48/08
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) CY 23.02.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 23.03.2011		GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
SI 16.02.2011				LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
(11) 2 203 352	(51) B65B 9/22	(11) 2 203 821	(51) G06F 11/16	PT 23.06.2011	SI 23.02.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 204 219	(51) A62C 35/62
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 30.03.2011	
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 204 887	(51) H01R 13/52
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011			ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(11) 2 203 367	(51) B65G 57/04	(11) 2 203 834	(51) G06F 13/10	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 205 129	(51) A47C 17/36
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 16.03.2011		NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 203 440	(51) C07D 401/12	(11) 2 203 894	(51) G06T 15/00	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
GR 24.06.2011	NO 23.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 205 165	(51) A61B 17/15
(11) 2 203 508	(51) C08K 5/00	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	SI 02.03.2011		NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011			SI 30.03.2011	
NO 16.06.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 203 917	(51) G10L 19/02	(11) 2 205 307	(51) A61M 39/06
(11) 2 203 632	(51) F01N 13/14	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(84) SI 06.04.2011		BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
(11) 2 203 651	(51) F16B 2/04	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	(11) 2 205 408	(51) B25G 1/10
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 203 977	(51) H03K 17/082	(84) SI 06.04.2011	
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 205 454	(51) B60C 11/13
SI 09.03.2011		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(11) 2 203 658	(51) F16D 65/14	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	SI 30.03.2011		LT 02.03.2011	LV 02.03.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(11) 2 203 980	(51) H04B 1/08	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	(11) 2 205 477	(51) B62D 5/00
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
(11) 2 203 729	(51) G01K 17/00	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	SI 19.01.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	(11) 2 203 991	(51) H04B 7/26	(11) 2 205 490	(51) B65B 5/10
(11) 2 203 732	(51) G01N 1/12	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	CY 23.02.2011	FI 23.02.2011
		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011		
		LV 23.03.2011	NO 23.06.2011		
		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		

GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	(11) 2 205 791	(51) D21F 1/00	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
SI 23.02.2011		LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
(11) 2 205 494	(51) B65D 5/20	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	SI 09.03.2011	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	SI 16.02.2011			
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(11) 2 205 792	(51) D21F 1/48	(11) 2 206 203	(51) H01R 13/506
LV 09.03.2011	NO 09.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 07.05.2011	GR 27.04.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 205 530	(51) C02F 1/42	LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) SI 06.04.2011		NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	NL 09.03.2011	SE 09.03.2011
		PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 205 562	(51) C07D 213/30	(11) 2 205 810	(51) E04H 9/02	(11) 2 206 331	(51) H04M 11/06
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
(11) 2 205 589	(51) C07D 401/14	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	SI 16.03.2011		SI 23.03.2011	
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011				
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(11) 2 205 813	(51) E21B 7/20	(11) 2 206 531	(51) A61N 1/362
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
SI 23.03.2011		GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
(11) 2 205 604	(51) C07D 487/04	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	SI 30.03.2011		LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011			NO 09.06.2011	SI 09.03.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(11) 2 205 842	(51) F02B 37/007	(11) 2 206 577	(51) B23P 13/02
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
		GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
(11) 2 205 686	(51) C09D 11/00	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011				
SI 16.03.2011		(11) 2 205 846	(51) F02D 41/38	(11) 2 206 599	(51) B29C 70/44
		(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
(11) 2 205 688	(51) C09D 133/14	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011
				SI 19.01.2011	
(11) 2 205 710	(51) C11B 9/02	(11) 2 205 856	(51) F02M 61/16	(11) 2 206 624	(51) B60N 2/06
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
SI 16.03.2011		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
		SI 23.02.2011			
(11) 2 205 778	(51) C25D 3/62	(11) 2 205 885	(51) F16D 65/097	(11) 2 206 911	(51) F02M 35/16
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011			BG 16.05.2011	CY 16.02.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	(11) 2 206 000	(51) G01V 13/00	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LV 16.02.2011	NL 16.02.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	NO 16.05.2011	PL 16.02.2011
SI 23.02.2011		LV 30.03.2011	SE 30.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
		SI 30.03.2011		SI 16.02.2011	
(11) 2 205 782	(51) D02G 3/44	(11) 2 206 031	(51) G05D 3/20	(11) 2 207 316	(51) H04L 27/26
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) SI 06.04.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011			CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(11) 2 206 108	(51) G10L 11/00	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011		
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011				
SI 23.03.2011					

LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	SI 30.03.2011		LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
SI 23.03.2011				PT 26.05.2011	SE 26.01.2011
		(11) 2 207 958	(51) F04B 1/04	SI 26.01.2011	
(11) 2 207 421	(51) A01N 43/40	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(11) 2 208 102	(51) G02B 21/24
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
CY 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SI 16.03.2011		NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011			SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
(11) 2 207 431	(51) A23F 3/16	(11) 2 207 975	(51) F16B 13/06	(11) 2 208 157	(51) G06F 19/00
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
FI 30.03.2011	HR 30.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
SI 30.03.2011		NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
		SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
(11) 2 207 502	(51) A61F 2/16	(11) 2 207 982	(51) F16D 65/21	(11) 2 208 252	(51) H01Q 1/12
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011		
SI 09.03.2011					
(11) 2 207 609	(51) B01D 29/11	(11) 2 207 983	(51) F16D 66/00	(11) 2 208 326	(51) H04L 25/03
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
SI 16.03.2011		LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
		SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 207 655	(51) B27M 1/00	(11) 2 207 990	(51) F16M 11/14	(11) 2 208 328	(51) H04L 27/152
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
GR 27.04.2011	IS 26.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
		NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
(11) 2 207 694	(51) B60G 17/02	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011	SI 23.02.2011	
ES 27.05.2011	FI 16.02.2011				
GR 17.05.2011	HR 16.02.2011	(11) 2 207 991	(51) F17D 5/00	(11) 2 208 358	(51) H04R 1/38
LT 16.02.2011	LV 16.02.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
NL 16.02.2011	NO 16.05.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
PL 16.02.2011	PT 16.06.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
		LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(11) 2 207 700	(51) B60R 1/00	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011			SI 16.02.2011	
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(11) 2 208 015	(51) G01B 11/03	(11) 2 208 361	(51) H04R 1/38
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BG 16.05.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	CY 16.02.2011	ES 27.05.2011
SI 30.03.2011		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011
		IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
(11) 2 207 705	(51) B61B 12/00	LV 19.01.2011	NO 19.04.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
(84) SI 06.04.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	NL 16.02.2011	PL 16.02.2011
		SI 19.01.2011		PT 16.06.2011	SE 16.02.2011
(11) 2 207 708	(51) B62D 1/19			SI 16.02.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(11) 2 208 017	(51) G01B 21/04	(11) 2 208 401	(51) H05B 41/285
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	SI 16.03.2011	
		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011		
(11) 2 207 736	(51) B65D 85/10	(11) 2 208 021	(51) G01C 21/00	(11) 2 208 510	(51) A61Q 19/08
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011				

HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	SI 02.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(11) 2 210 026	(51) F16K 31/53	(11) 2 211 628
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011
(11) 2 208 607	(51) B29C 51/16	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	ES 27.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 17.06.2011
CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 16.03.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 16.06.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 16.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(11) 2 210 235	(51) G06T 7/20	(11) 2 211 632
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 16.03.2011
(11) 2 208 923	(51) F21S 8/00	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 16.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 16.03.2011
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	HR 16.03.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LV 16.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011	SE 16.03.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	(11) 2 211 673
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 23.02.2011		(84) CY 30.03.2011
(11) 2 209 289	(51) H04M 1/04	(11) 2 210 271	(51) H01L 21/68	(84) FI 30.03.2011
(84) AT 19.01.2011	(84) BE 19.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	GR 01.07.2011
BG 19.04.2011	CY 19.01.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	LT 30.03.2011
ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	NO 30.06.2011
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 211 993
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(11) 2 210 331	(51) H02K 1/30	(84) AT 30.03.2011
NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	FI 30.03.2011
PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011	LT 30.03.2011
SI 19.01.2011		GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	SE 30.03.2011
(11) 2 209 363	(51) A01G 1/00	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	(11) 2 212 039
(84) SI 06.04.2011		LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	(84) BG 09.05.2011
(11) 2 209 401	(51) A47C 1/032	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	FI 09.02.2011
(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	HR 09.02.2011
CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	SI 19.01.2011		LV 09.02.2011
FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	(11) 2 210 356	(51) H04J 3/06	PT 09.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 212 057
NL 02.03.2011	SE 02.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) BG 23.05.2011
SI 02.03.2011		HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	ES 03.06.2011
(11) 2 209 410	(51) A47L 15/42	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	GR 24.05.2011
(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 23.02.2011
FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 210 434	(51) H04W 8/26	NL 23.02.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	PT 23.06.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	SI 23.02.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 212 064
(11) 2 209 594	(51) B25D 11/06	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	CY 16.03.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011	GR 17.06.2011
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	SI 09.03.2011		LV 16.03.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	(11) 2 210 452	(51) H05B 33/08	SI 16.03.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 212 118
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SI 12.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 2 209 852	(51) C08L 77/10	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	GR 17.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	SI 30.03.2011		HR 16.03.2011
CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	(11) 2 210 588	(51) A61K 9/12	LV 16.03.2011
HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SE 16.03.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 212 125
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011		(84) BG 23.06.2011
(11) 2 209 937	(51) D06F 35/00	(11) 2 211 046	(51) F02D 41/20	FI 23.03.2011
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	GR 24.06.2011
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	LT 23.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	NO 23.06.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	SI 23.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 212 126
		NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) CY 30.03.2011
				GR 01.07.2011
				HR 30.03.2011
				LT 30.03.2011
				LV 30.03.2011
				NO 30.06.2011
				SE 30.03.2011

SI 30.03.2011		FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
(11) 2 212 158	(51) B60R 11/02	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011		
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(11) 2 212 793	(51) G06F 11/28	(11) 2 214 896	(51) B29D 29/06
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	FI 26.01.2011	GR 27.04.2011
(11) 2 212 197	(51) B64C 27/10	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	IS 26.05.2011	LT 26.01.2011
(84) AT 12.01.2011	(84) BG 12.04.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	LV 26.01.2011	PL 26.01.2011
CY 12.01.2011	ES 23.04.2011	NO 23.06.2011	SI 23.03.2011	PT 26.05.2011	SI 26.01.2011
FI 12.01.2011	GR 13.04.2011	(11) 2 212 871	(51) G08B 21/20	(11) 2 214 940	(51) B60T 8/32
HR 12.01.2011	IS 12.05.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
LT 12.01.2011	LV 12.01.2011	CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
NL 12.01.2011	NO 12.04.2011	FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
PL 12.01.2011	PT 12.05.2011	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
SE 12.01.2011	SI 12.01.2011	LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
(11) 2 212 205	(51) B65B 31/02	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 212 910	(51) H01L 21/762	(11) 2 214 954	(51) B63B 25/24
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) AT 02.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	CY 02.03.2011	ES 13.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	FI 02.03.2011	GR 03.06.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(11) 2 212 232	(51) B66C 1/54	HR 02.03.2011	LT 02.03.2011	LV 30.03.2011	SI 30.03.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	LV 02.03.2011	NL 02.03.2011	(11) 2 214 970	(51) B65D 23/06
ES 20.06.2011	GR 10.06.2011	NO 02.06.2011	SE 02.03.2011	(84) BG 02.05.2011	(84) CY 02.02.2011
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	SI 02.03.2011		FI 02.02.2011	GR 03.05.2011
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	(11) 2 213 405	(51) B23P 11/00	HR 02.02.2011	IS 02.06.2011
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	LT 02.02.2011	LV 02.02.2011
(11) 2 212 234	(51) B66C 23/78	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	NL 02.02.2011	NO 02.05.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	PL 02.02.2011	PT 02.06.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	SE 02.02.2011	SI 02.02.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	(11) 2 213 406	(51) B23P 11/00	(11) 2 215 241	(51) C12P 5/02
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
NO 12.04.2011	PT 12.05.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	ES 27.06.2011	FI 16.03.2011
SI 12.01.2011		LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
(11) 2 212 281	(51) C07D 205/04	NO 30.06.2011	SI 30.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	(11) 2 213 536	(51) B60T 8/32	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	SI 16.03.2011	
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	(11) 2 215 350	(51) F02M 59/06
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	CY 16.03.2011	FI 16.03.2011
(11) 2 212 525	(51) F01L 1/32	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	GR 17.06.2011	HR 16.03.2011
(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	LT 16.03.2011	LV 16.03.2011
ES 03.06.2011	GR 24.05.2011	(11) 2 213 590	(51) B65D 85/10	NO 16.06.2011	SE 16.03.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	SI 16.03.2011	
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(11) 2 215 370	(51) F16B 5/02
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
SI 23.02.2011		LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(11) 2 212 574	(51) F16C 33/78	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	SI 23.03.2011		LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(11) 2 214 324	(51) H04B 5/00	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(11) 2 215 376	(51) F16D 65/14
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011
SI 30.03.2011		HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
(11) 2 212 578	(51) F16D 48/06	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(11) 2 214 752	(51) A61M 1/16	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	(84) SI 06.04.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	(11) 2 214 868	(51) B24B 51/00	SE 09.02.2011	SI 09.02.2011
SI 30.03.2011		(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 215 378	(51) F16F 15/315
(11) 2 212 709	(51) G01S 3/808	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 13.06.2011	FI 02.03.2011
				GR 03.06.2011	HR 02.03.2011
				LT 02.03.2011	LV 02.03.2011

SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
(11) 2 219 498	(51) A47F 5/08	LV 16.03.2011	SE 16.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	SI 16.03.2011		SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	(11) 2 222 362	(51) A61M 25/00	(11) 2 223 752	(51) B21F 3/04
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 19.04.2011
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	CY 19.01.2011	ES 30.04.2011
(11) 2 219 502	(51) A47J 31/44	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011
(84) BG 12.04.2011	(84) CY 12.01.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011
ES 23.04.2011	FI 12.01.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011
GR 13.04.2011	HR 12.01.2011	NO 23.05.2011	PT 23.06.2011	NL 19.01.2011	NO 19.04.2011
IS 12.05.2011	LT 12.01.2011	SI 23.02.2011		PL 19.01.2011	PT 19.05.2011
LV 12.01.2011	NL 12.01.2011	(11) 2 222 386	(51) B01D 46/52	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
NO 12.04.2011	PL 12.01.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 223 792	(51) B29C 65/16
PT 12.05.2011	SE 12.01.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(11) 2 219 965	(51) B65D 33/25	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	SI 30.03.2011		LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
GR 17.06.2011	HR 16.03.2011	(11) 2 222 418	(51) B07C 1/02	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
LT 16.03.2011	LV 16.03.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(11) 2 224 521	(51) H01M 8/02
NO 16.06.2011	SI 16.03.2011	CY 16.03.2011	GR 17.06.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011
(11) 2 220 374	(51) F04D 15/00	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011
(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	LV 16.03.2011	SI 16.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011
FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	(11) 2 222 727	(51) C08F 18/04	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011
HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011	LT 23.02.2011	LV 23.02.2011
LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	NL 23.02.2011	NO 23.05.2011
SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	PT 23.06.2011	SE 23.02.2011
(11) 2 220 383	(51) F15B 21/14	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	SI 23.02.2011	
(84) BG 02.06.2011	(84) CY 02.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	(11) 2 224 714	(51) H04M 3/487
ES 13.06.2011	FI 02.03.2011	(11) 2 222 811	(51) C09J 129/04	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
GR 03.06.2011	HR 02.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
LT 02.03.2011	LV 02.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
NL 02.03.2011	NO 02.06.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
SE 02.03.2011	SI 02.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
(11) 2 220 761	(51) H03C 3/09	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	(11) 2 224 833	(51) A47C 1/121
(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(11) 2 222 938	(51) F01C 21/02	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
CY 23.03.2011	FI 23.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
GR 24.06.2011	HR 23.03.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
LT 23.03.2011	LV 23.03.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
NO 23.06.2011	SE 23.03.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
SI 23.03.2011		NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(11) 2 225 126	(51) B60R 21/013
(11) 2 221 176	(51) B32B 37/12	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) CY 16.03.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(11) 2 222 961	(51) F04D 29/02	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011
SI 30.03.2011		LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	(11) 2 225 731	(51) G06T 17/20
(11) 2 221 434	(51) E04G 21/02	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(11) 2 222 971	(51) F16C 11/06	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
CY 23.02.2011	FI 23.02.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
GR 24.05.2011	LT 23.02.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
LV 23.02.2011	NO 23.05.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
SE 23.02.2011	SI 23.02.2011	SI 30.03.2011		(11) 2 225 812	(51) H02J 3/14
(11) 2 221 519	(51) F16L 11/08	(11) 2 223 001	(51) F16L 11/02	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 23.02.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
CY 23.02.2011	ES 03.06.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LT 23.02.2011	LV 23.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LV 09.03.2011	NL 09.03.2011
PT 23.06.2011	SE 23.02.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NO 09.06.2011	SE 09.03.2011
SI 23.02.2011		SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 221 788	(51) G08B 25/00	(11) 2 223 728	(51) B01D 46/24	(11) 2 226 110	(51) B01D 46/42
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	ES 20.06.2011	GR 10.06.2011
				HR 09.03.2011	LT 09.03.2011

LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	PL 26.01.2011	PT 26.05.2011	(11) 2 232 828	(51) H04L 29/12
SI 09.03.2011		SE 26.01.2011	SI 26.01.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011
(11) 2 226 491	(51) F02M 59/20	(11) 2 228 702	(51) G05B 19/418	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011
(84) AT 26.01.2011	(84) BE 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011
MC 28.02.2011	BG 26.04.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011
CY 26.01.2011	ES 07.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011
FI 26.01.2011	GR 27.04.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	(11) 2 233 227	(51) B22D 2/00
HR 26.01.2011	LT 26.01.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011
LV 26.01.2011	NL 26.01.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	ES 30.04.2011	FI 19.01.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	(11) 2 229 120	(51) A61B 19/02	GR 20.04.2011	HR 19.01.2011
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011	(84) BG 23.05.2011	(84) CY 23.02.2011	IS 19.05.2011	LT 19.01.2011
SI 26.01.2011		FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	LV 19.01.2011	NL 19.01.2011
(11) 2 226 565	(51) F24C 7/08	HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	NO 19.04.2011	PT 19.05.2011
(84) BE 26.01.2011	(84) BG 26.04.2011	LV 23.02.2011	SI 23.02.2011	SE 19.01.2011	SI 19.01.2011
CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	(11) 2 229 765	(51) H04M 1/73	(11) 2 233 256	(51) B25J 18/06
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	GR 01.07.2011	HR 30.03.2011
NO 26.04.2011	PL 26.01.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	LT 30.03.2011	LV 30.03.2011
PT 26.05.2011	SI 26.01.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	NO 30.06.2011	SE 30.03.2011
(11) 2 226 613	(51) G01D 5/38	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	SI 30.03.2011	
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	SI 09.03.2011		(11) 2 233 368	(51) B60R 19/12
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(11) 2 229 848	(51) A47J 31/36	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011	CY 09.03.2011	FI 09.03.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 10.06.2011	HR 09.03.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	LT 09.03.2011	LV 09.03.2011
NO 16.05.2011	PL 16.02.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011	NL 09.03.2011	NO 09.06.2011
PT 16.06.2011	SE 16.02.2011	PL 16.02.2011	SE 16.02.2011	SE 09.03.2011	SI 09.03.2011
SI 16.02.2011		SI 16.02.2011		(11) 2 233 488	(51) C07D 513/04
(11) 2 227 502	(51) C08K 5/00	(11) 2 230 707	(51) H01M 8/02	(84) AT 12.01.2011	(84) BE 12.01.2011
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011	BG 12.04.2011	CY 12.01.2011
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011	ES 23.04.2011	FI 12.01.2011
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011	GR 13.04.2011	HR 12.01.2011
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011	IS 12.05.2011	LT 12.01.2011
SI 30.03.2011		SI 23.03.2011		LV 12.01.2011	NL 12.01.2011
(11) 2 227 663	(51) F25D 25/00	(11) 2 231 131	(51) A61K 9/51	NO 12.04.2011	PL 12.01.2011
(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011	(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	PT 12.05.2011	SE 12.01.2011
BG 09.05.2011	CY 09.02.2011	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	SI 12.01.2011	
FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	(11) 2 233 678	(51) E06B 9/171
HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011
LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	PL 19.01.2011	PT 19.05.2011	FI 09.03.2011	LT 09.03.2011
NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	SI 19.01.2011		LV 09.03.2011	SE 09.03.2011
PT 09.06.2011	SE 09.02.2011			SI 09.03.2011	
SI 09.02.2011		(11) 2 231 474	(51) B64D 15/04	(11) 2 233 777	(51) F16F 9/516
(11) 2 227 862	(51) H03M 13/11	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011
(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	CY 09.03.2011	ES 20.06.2011
FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	FI 09.03.2011	GR 10.06.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	HR 09.03.2011	LT 09.03.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	LV 09.03.2011	NO 09.06.2011
SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 09.03.2011	
(11) 2 228 487	(51) D06M 15/21	(11) 2 232 121	(51) F16L 37/098	(11) 2 235 552	(51) G01R 33/02
(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(84) AT 30.03.2011	(84) CY 30.03.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	FI 30.03.2011	GR 01.07.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
FI 23.02.2011	GR 24.05.2011	HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
HR 23.02.2011	LT 23.02.2011	LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
LV 23.02.2011	NL 23.02.2011	SE 30.03.2011	SI 30.03.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
NO 23.05.2011	PT 23.06.2011			(11) 2 236 041	(51) A23G 1/21
SI 23.02.2011		(11) 2 228 558	(51) F16D 65/092	(84) BG 16.05.2011	(84) CY 16.02.2011
(11) 2 228 558	(51) F16D 65/092	(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011	ES 27.05.2011	FI 16.02.2011
(84) MC 28.02.2011	(84) BG 26.04.2011	CY 26.01.2011	FI 26.01.2011	GR 17.05.2011	HR 16.02.2011
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	GR 27.04.2011	HR 26.01.2011	LT 16.02.2011	LV 16.02.2011
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	LT 26.01.2011	LV 26.01.2011	PL 16.02.2011	PT 16.06.2011
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	NL 26.01.2011	NO 26.04.2011	SI 16.02.2011	

(11) 2 236 339	(51) B60K 6/48	FI 19.01.2011	GR 20.04.2011	BG 09.05.2011	CY 09.02.2011
(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	HR 19.01.2011	IS 19.05.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011
CY 16.03.2011	FI 16.03.2011	LT 19.01.2011	LV 19.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011
GR 17.06.2011	LT 16.03.2011	NO 19.04.2011	PL 19.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011
LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	PT 19.05.2011	SE 19.01.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011
SE 16.03.2011	SI 16.03.2011	SI 19.01.2011		PT 09.06.2011	SI 09.02.2011
(11) 2 237 871	(51) B01J 8/26	(11) 2 260 974	(51) B23Q 7/02	(11) 2 279 929	(51) B62D 25/02
(84) CY 30.03.2011	(84) GR 01.07.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
HR 30.03.2011	LT 30.03.2011	FI 09.02.2011	GR 10.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
LV 30.03.2011	NO 30.06.2011	HR 09.02.2011	LT 09.02.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
SI 30.03.2011		LV 09.02.2011	NL 09.02.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
		NO 09.05.2011	PL 09.02.2011	SI 23.03.2011	
		PT 09.06.2011	SE 09.02.2011		
		SI 09.02.2011		(11) 2 281 989	(51) E05C 17/44
(11) 2 238 285	(51) D06F 39/14	(11) 2 260 975	(51) B24B 7/04	(84) AT 23.03.2011	(84) BG 23.06.2011
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	CY 23.03.2011	FI 23.03.2011
CY 09.03.2011	FI 09.03.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	GR 24.06.2011	HR 23.03.2011
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	LT 23.03.2011	LV 23.03.2011
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	NO 23.06.2011	SE 23.03.2011
NL 09.03.2011	NO 09.06.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	SI 23.03.2011	
SE 09.03.2011	SI 09.03.2011	PL 09.02.2011	PT 09.06.2011		
		SI 09.02.2011		(11) 2 282 029	(51) F01P 7/04
(11) 2 242 415	(51) A47L 15/50	(11) 2 261 686	(51) G01S 3/48	(84) BG 23.06.2011	(84) CY 23.03.2011
(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	(84) BE 02.02.2011	(84) BG 02.05.2011	FI 23.03.2011	GR 24.06.2011
BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	CY 02.02.2011	FI 02.02.2011	HR 23.03.2011	LT 23.03.2011
FI 16.02.2011	GR 17.05.2011	GR 03.05.2011	HR 02.02.2011	LV 23.03.2011	NO 23.06.2011
HR 16.02.2011	LT 16.02.2011	IS 02.06.2011	LT 02.02.2011	SE 23.03.2011	SI 23.03.2011
LV 16.02.2011	NL 16.02.2011	LV 02.02.2011	NL 02.02.2011		
NO 16.05.2011	PT 16.06.2011	NO 14.06.2011	SI 02.02.2011		
SE 16.02.2011	SI 16.02.2011				
(11) 2 243 406	(51) A47J 31/44	(11) 2 262 052	(51) H01Q 1/12	(11) 0 983 968	(51) C02F 1/36
(84) CY 30.03.2011	(84) FI 30.03.2011	(84) AT 23.02.2011	(84) BE 23.02.2011	(45) 15.12.2010	
GR 01.07.2011	HR 30.03.2011	BG 23.05.2011	CY 23.02.2011	(73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V., Hansastrasse 27c, 80686 München, DE	
LT 30.03.2011	LV 30.03.2011	ES 03.06.2011	FI 23.02.2011	Dr. Hielscher GmbH, Wartheinstrasse 21, 14513 Teltow, DE	
NO 30.06.2011	SE 30.03.2011	GR 24.05.2011	HR 23.02.2011	IWE- Ingenieurgesellschaft für Wasser und Entsorgung mbH, Wasastraße 46, 01445 Radebeul, DE	
SI 30.03.2011		LT 23.02.2011	LV 23.02.2011		
		NL 23.02.2011	NO 23.05.2011		
		PT 23.06.2011	SE 23.02.2011		
		SI 23.02.2011			
(11) 2 243 567	(51) B21C 37/08	(11) 2 262 186	(51) H04L 12/56	01 07.09.2011	
(84) BG 09.06.2011	(84) CY 09.03.2011	(84) AT 16.02.2011	(84) BE 16.02.2011	Ultrawaves Wasser & Umwelttechnologien GmbH, Kasernenstrasse 12, 21073 HAMBURG, DE	
ES 20.06.2011	FI 09.03.2011	BG 16.05.2011	CY 16.02.2011	(74) Schildberg, Peter, et al, Hauck Patent- und Rechtsanwälte Neuer Wall 50, 20354 Hamburg, DE	
GR 10.06.2011	HR 09.03.2011	FI 16.02.2011	GR 17.05.2011		
LT 09.03.2011	LV 09.03.2011	HR 16.02.2011	LT 16.02.2011		
NL 09.03.2011	SE 09.03.2011	LV 16.02.2011	NO 16.05.2011		
SI 09.03.2011		PL 16.02.2011	PT 16.06.2011		
		SE 16.02.2011	SI 16.02.2011		
(11) 2 246 094	(51) A61N 1/378	(11) 2 263 783	(51) B01D 65/10	(11) 1 327 356	(51) H04N 7/10
(84) AT 09.03.2011	(84) BG 09.06.2011	(84) AT 16.03.2011	(84) BG 16.06.2011	(45) 08.12.2010	
CY 09.03.2011	ES 20.06.2011	CY 16.03.2011	ES 27.06.2011	(73) OpenTV, Corp., 275 Sacramento Street, San Francisco, CA 94111, US	
FI 09.03.2011	GR 10.06.2011	FI 16.03.2011	GR 17.06.2011	01 07.09.2011	
HR 09.03.2011	LT 09.03.2011	HR 16.03.2011	LT 16.03.2011	Brunner, John Michael Owen / Morris, Claire Louise, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB	
LV 09.03.2011	NL 09.03.2011	LV 16.03.2011	NO 16.06.2011	(74) Tunstall, Christopher Stephen, Carpmaels & Ransford One Southampton Row, London WC1B 5HA, GB	
NO 09.06.2011	SI 09.03.2011	SE 16.03.2011	SI 16.03.2011		
(11) 2 253 916	(51) F27D 25/00	(11) 2 267 736	(51) H01F 7/126	(11) 1 333 729	(51) A24D 1/02
(84) BG 19.04.2011	(84) CY 19.01.2011	(84) BG 09.05.2011	(84) CY 09.02.2011	(45) 08.12.2010	
GR 20.04.2011	HR 19.01.2011	ES 20.05.2011	FI 09.02.2011	(73) Schweitzer-Mauduit International, 100 North Point Center East, Suite 600, Alpharetta, GA 30022, US	
IS 19.05.2011	LT 19.01.2011	GR 10.05.2011	HR 09.02.2011	01 08.12.2010	
LV 19.01.2011	NL 19.01.2011	LT 09.02.2011	LV 09.02.2011	Julius Glatz GmbH, Staatsstrasse 37-41, 67468 Neidenfels, DE	
NO 19.04.2011	PT 19.05.2011	NL 09.02.2011	NO 09.05.2011	(74) Schön, Christoph, et al, Dr. Schön & Partner Bavariaring 26, 80336 München, DE	
SI 19.01.2011		PL 09.02.2011	PT 09.06.2011	02 07.09.2011	
		SE 09.02.2011	SI 09.02.2011		
(11) 2 256 046	(51) B65D 1/22	(11) 2 271 195	(51) H05K 5/04		
(84) BG 26.04.2011	(84) CY 26.01.2011	(84) AT 09.02.2011	(84) BE 09.02.2011		
ES 07.05.2011	FI 26.01.2011				
GR 27.04.2011	HR 26.01.2011				
LT 26.01.2011	LV 26.01.2011				
NL 26.01.2011	NO 26.04.2011				
PT 26.05.2011	SE 26.01.2011				
SI 26.01.2011					

II.6(1)

- **Einspruch**
- **Opposition**
- **Opposition**

- PAPETERIES DU LEMAN SAS, 1080 Rue des Vignes Rouges, 74500 AMPHION-LES-BAINS, FR
- (74) Texier, Christian, et al, Cabinet Regimbeau 20, rue de Chazelles, 75847 Paris Cedex 17, FR
- (11) **1 358 865** (51) **A61Q 5/12**
(45) 01.12.2010
(73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OH 45202, US
01 01.09.2011
KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Str. 92-100, 64297 Darmstadt, DE
- (74) Grit, Mustafa, et al, KPSS - Kao Professional Salon Services GmbH Pfungstädterstraße 92-100, D-64297 Darmstadt, DE
- (11) **1 373 746** (51) **F16C 35/06**
(45) 01.12.2010
(73) HANSEN TRANSMISSIONS INTERNATIONAL NV, Leonardo da Vincilaan 1, 2650 Edegem, Antwerp, BE
01 30.08.2011
Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG, Industriestrasse 1-3, 91074 Herzogenaurach, DE
02 03.08.2011
SKF GmbH, Gunnar-Wester-Strasse 12, D-97421 Schweinfurt, DE
- (74) Kohl, Thomas, et al, SKF GmbH Gunnar-Wester-Strasse 12, 97421 Schweinfurt, DE
- (11) **1 407 912** (51) **B60J 7/04**
(45) 08.12.2010
(73) Fahrzeugwerk Bernard Krone GmbH, Heinrich-Krone-Strasse 10, 48480 Spelle, DE
01 08.09.2011
Schmitz Cargobull AG, Siemensstraße 50, 48341 Altenberge, DE
- (74) Cohausz & Florack, Patent- und Rechtsanwälte Postfach 10 18 30, 40009 Düsseldorf, DE
- (11) **1 425 033** (51) **A61K 38/24**
(45) 01.12.2010
(73) Merck Serono SA, Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
01 01.09.2011
Ferring B.V., Polaris Ave 144, 2132JX Hoofddorp, NL
- (74) HOFFMANN EITLÉ, Patent- und Rechtsanwälte Arabellastraße 4, 81925 München, DE
- (11) **1 517 866** (51) **C03C 17/36**
(45) 15.12.2010
(73) AGC Glass Europe, Chaussée de La Hulpe, 166, 1170 Bruxelles (Watermael-Boitsfort), BE
01 08.09.2011
Pilkington Group Limited, Prescott Road, St. Helens Merseyside WA10 3TT, GB
- (74) Marsh, Andrew James, et al, Pilkington Group Limited Intellectual Property European Technical Centre Hall Lane, Lathom Ormskirk Lancashire L40 5UF, GB
- (11) **1 525 349** (51) **D06F 37/20**
(45) 01.12.2010
(73) Diehl AKO Stiftung & Co. KG, Pfannerstrasse 75, 88239 Wangen, DE
01 01.09.2011
Whirlpool Europe Srl, Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT
- (74) Guerci, Alessandro, Whirlpool Europe S.r.l. Patent Department Viale G. Borghi 27, 21025 Comerio (VA), IT
- (11) **1 533 429** (51) **E04B 1/682**
(45) 15.12.2010
(73) Vinzenz Harrer GmbH, Badl 31, 8130 Frohnleiten, AT
01 25.08.2011
Henkel AG & Co. KGaA, Patente (FJP), 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 608 875** (51) **F04D 29/28**
(45) 22.12.2010
(73) Ziehl-Abegg AG, Heinz-Ziehl-Strasse, 74653 Künzelsau, DE
01 24.02.2011
Nicotra Gebhardt GmbH, Gebhardtstrasse 19-25, 74638 Waldenburg, DE
- (74) Vogler, Bernd, Patentanwälte Magenbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE
- 02 05.05.2011
Fläkt Woods AB, Fläktgatan 1, 55184 Jönköping, SE
- (74) Holmström, Stefan Mikael, Kolster Oy Ab Iso Roobertinkatu 23, P.O. Box 148, 00121 Helsinki, FI
03 05.09.2011
ebm-papst Mulfingen GmbH & Co. KG, Bachmühle 2, 74673 Mulfingen, DE
- (74) Patentanwälte Dr. Solf & Zapf, et al, Candidplatz 15, 81543 München, DE
- (11) **1 694 711** (51) **C08B 11/193**
(45) 01.12.2010
(73) Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, 6824 BM Arnhem, NL
01 01.09.2011
SE Tylose GmbH & Co.KG, Rheingaustrasse 190-196, 65203 Wiesbaden, DE
- (74) Plate, Jürgen, et al, Plate Schweitzer Zouneck Patentanwälte Rheingaustrasse 196, 65203 Wiesbaden, DE
- (11) **1 704 896** (51) **A61Q 1/02**
(45) 01.12.2010
(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
01 01.09.2011
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- (11) **1 710 944** (51) **H04L 1/16**
(45) 01.12.2010
(73) Innovative Sonic Limited, Offshore incorporations centre Road Town P.O. Box 957, Tortola, VG
01 01.09.2011
Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ), 164 83 Stockholm, SE
- (74) Siegert, Georg, Hoffmann - Eitle Patent- und Rechtsanwälte Arabellastrasse 4, 81925 München, DE
- (11) **1 714 420** (51) **H04L 9/00**
(45) 01.12.2010
(73) Certicom Corp., 5520 Explorer Drive 4th Floor, Mississauga, ON L4W 5L1, CA
01 23.08.2011
Infineon Technologies AG, Am Campeon 1-12, 85579 Neubiberg, DE
- (74) Fechner, Benjamin, Wendelsteinstrasse 29A, 82031 Grünwald b. München, DE
- (11) **1 719 546** (51) **A61Q 5/12**
(45) 15.12.2010
(73) KPSS-Kao Professional Salon Services GmbH, Pfungstädter Str. 92-100, 64297 Darmstadt, DE
01 22.08.2011
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
- 02 08.09.2011
- Beiersdorf AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE
- (11) **1 729 104** (51) **G01L 5/28**
(45) 01.12.2010
(73) MAN Truck & Bus AG, Dachauer Straße 667, 80995 München, DE
Comitware GmbH, Schwaighofstrasse 4a, 86899 Landsberg, DE
Hunger Maschinen Vertriebs-GmbH, Ludwig-Hunger-Strasse 1, 86916 Kaufering, DE
01 31.08.2011
MAHA Maschinenbau Haldenwang GmbH & Co. KG, Hoyen 20, 87940 Haldenwang, DE
- (74) MERH-IP Matias Erny Reichl Hoffmann, Paul-Heyses-Strasse 29, 80336 München, DE
- (11) **1 781 248** (51) **A61Q 19/00**
(45) 08.12.2010
(73) Union Carbide Chemicals & Plastics Technology LLC, 39 Old Ridgebury Road, Danbury, CT 06817-0001, US
01 05.09.2011
AKZO NOBEL CHEMICALS INTERNATIONAL B.V., Stationsstraat 77, 3811 MH Amersfoort, NL
- (74) Rådbo, Lars Olof, et al, Akzo Nobel N.V. Legal & IP P.O. Box 9300, 6800 SB Arnhem, NL
- (11) **1 797 894** (51) **C12N 15/74**
(45) 01.12.2010
(73) GlaxoSmithKline Biologicals S.A., rue de l'Institut, 89, 1330 Rixensart, BE
01 31.08.2011
The Kingdom of the Netherlands, represented by the Minister of Public Health, Welfare and Sports, Antonie van Leeuwenhoeklaan 9, 3721 MA Bilthoven, NL
- (74) Swinkels, Bart Willem, Nederlandsch Octrooibureau P.O. Box 29720, 2502 LS Den Haag, NL
- (11) **1 799 177** (51) **A61K 8/06**
(45) 01.12.2010
(73) Reckitt Benckiser (UK) Limited, 103-105 Bath Road, Slough, Berkshire SL1 3UH, GB
01 31.08.2011
The Procter & Gamble Company, One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, OHIO 45202, US
- (74) Wilding, Richard Alan, Procter & Gamble Technical Centres Limited, Patent Department, Rusham Park, Whitehall Lane, Egham Surrey TW20 9NW, GB
- (11) **1 827 137** (51) **A23L 1/30**
(45) 08.12.2010
(73) Raisio Nutrition Ltd., Raisionkaari 55, 21200 Raisio, FI
01 07.09.2011
BASF SE, Carl-Bosch-Strasse 38, 67056 Ludwigshafen, DE
- (11) **1 856 080** (51) **C07D 305/14**
(45) 01.12.2010
(73) Seripharma, Technopôle Université, 1, rue Démocrite, 72650 Le Mans, FR
01 01.09.2011
Phyton Biotech, LLC, 1503 Cliveden Ave., Delta, BC, V3M 6P7, CA
- (74) Grünecker, Kinkeldey, Stockmair & Schwanhäuser Anwaltssozietät, Leopoldstrasse 4, 80802 München, DE
- (11) **1 867 563** (51) **B62M 9/12**
(45) 15.12.2010
(73) SHIMANO INC., 3-77 Oimatsu-cho Sakai-ku, Sakai City, Osaka 590-8577, JP
01 02.09.2011

- SRAM Deutschland GmbH, Romstr. 1, 97424 Schweinfurt, DE
- (74) Thum, Bernhard, Wuesthoff & Wuesthoff Patent- und Rechtsanwälte Schweigerstrasse 2, 81541 München, DE
- (11) **1 899 256** (51) **B66C 1/42**
(45) 08.12.2010
(73) GEBHARDT Transport- und Lagersysteme GmbH, Frühlingstrasse 2-3, 93413 Cham, DE
01 01.09.2011
Dr. Billhardt, Kurt, Vorderer Bocksberg 12, 98528 Suhl, DE
- (11) **1 911 799** (51) **C08K 5/13**
(45) 08.12.2010
(73) Borealis Technology Oy, P.O. Box 330, 06101 Porvoo, FI
01 06.09.2011
BASF Schweiz AG, Klybeckstrasse 141, 4057 Basel, CH
02 07.09.2011
Ineos Europe AG, Avenue des Uttins 3, 1180 Rolle, Vaud, CH
(74) Smith, Julian Philip Howard, et al, Compass Patents LLP 120 Bridge Road, Chertsey Surrey KT16 8LA, GB
03 07.09.2011
The Dow Chemical Company, 2030 Dow Center, Midland, MI 48674, US
(74) Hayes, Adrian Chetwynd, et al, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
- (11) **1 918 754** (51) **G02B 21/00**
(45) 08.12.2010
(73) Carl Zeiss Surgical GmbH, Carl-Zeiss-Strasse 22, 73447 Oberkochen, DE
01 05.09.2011
Möller-Wedel GmbH / OptoMedical Technologies GmbH, Rosengarten 10 / Maria-Goeppert-Str.1, 22880 Wedel / 23562 Lübeck, DE
(74) Harlfinger, Jan Philipp, et al, Glawe - Delfs - Moll Patent- und Rechtsanwälte Rothenbaumchaussee 58, 20148 Hamburg, DE
- (11) **1 923 415** (51) **C08G 18/75**
(45) 08.12.2010
(73) Mitsui Chemicals, Inc., 5-2, Higashi-Shimbashi 1-chome Minato-ku, Tokyo 105-7117, JP
01 08.09.2011
PPG Industries Ohio, Inc., 3800 West 143rd Street, Cleveland, OH 44111, US
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (11) **1 938 048** (51) **G01D 4/00**
(45) 08.12.2010
(73) MINIVATOR LIMITED, 82 First Avenue, Pensnett Estate Kingswinford West Midlands DY6 7FJ, GB
01 05.09.2011
Stannah Stairlifts Ltd., Watt Close, East Portway, Andover, Hampshire SP10 3SD, GB
(74) Van Breda, Jacobus, Octrooibureau Los en Stigter B.V. P.O. Box 20052, NL-1000 HB Amsterdam, NL
- (11) **1 959 106** (51) **F01N 1/02**
(45) 08.12.2010
(73) J. Eberspächer GmbH & Co. KG, Eberspächerstrasse 24, 73730 Esslingen, DE
01 06.09.2011
Tenneco GmbH, Luitpoldstrasse 83, 67480 Edenkoben, DE
(74) Thews, Karl, STT Sozietät Thews & Thews Patentanwälte Augustaanlage 32, 68165 Mannheim, DE
- (11) **1 997 727** (51) **B63B 21/04**
(45) 08.12.2010
(73) Giumini, Federico, Via Gaggiola, 1, 27020 Torre d'Isola (PV), IT
ITALMEC S.R.L., Via Nenni, 6, 20060 Bussero (MI), IT
01 07.09.2011
Sergio GALZIGNA, Via Marghera 6/B, 20149 MILANO, IT
(74) Iannone, Carlo Luigi, et al, Barzanò & Zanardo Roma S.p.A. Via Piemonte 26, 00187 Roma, IT
- (11) **2 001 218** (51) **H04N 1/405**
(45) 15.12.2010
(73) Weidlich, Ernst-Rudolf, Dr., Polmerheide 1, 59510 Lippetal, DE
01 01.09.2011
HELL GRAVURE SYSTEMS GMBH & CO. KG, Philipp-Reis-Weg 5, D-24148 Kiel, DE
- (11) **2 020 868** (51) **A23J 3/00**
(45) 08.12.2010
(73) Solae, LLC, 4300 Duncan Avenue, St. Louis, MO 63110, US
01 06.09.2011
Schouten Europe B.V., Burgstraat 12, 4283 GG Giessen, NL
(74) Roelands, Olaf, Arnold & Siedsma Sweelinckplein 1, 2517 GK Den Haag, NL
- (11) **2 027 809** (51) **A47L 15/42**
(45) 08.12.2010
(73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE
01 08.09.2011
Arçelik Anonim Sirketi, Ankara Asfalti Uzeri E5, Tuzia, 34950 Istanbul, TR
(74) Zinsinger, Norbert, et al, Louis - Pöhlau - Lohrenz Postfach 30 55, 90014 Nürnberg, DE
- (11) **2 036 425** (51) **A01F 12/24**
(45) 08.12.2010
(73) Deere & Company, One John Deere Place, Moline, IL 61265, US
01 02.09.2011
CLAAS KGaA mbH, Münsterstrasse 33, 33428 Harsewinkel, DE
- (11) **2 077 472** (51) **G05B 19/042**
(45) 19.01.2011
(73) Dr. Johannes Heidenhain GmbH, Dr. Johannes-Heidenhain-Strasse 5, 83301 Traunreut, DE
01 08.09.2011
SICK STEGMANN GmbH, Dürrheimer Strasse 36, 78166 Donaueschingen, DE
(74) Patentanwälte Westphal, Mussgnug & Partner, Herzog-Wilhelm-Strasse 26, 80331 München, DE
- (11) **2 080 544** (51) **B01D 1/20**
(45) 01.12.2010
(73) Evonik Degussa GmbH, Rellinghauser Strasse 1-11, 45128 Essen, DE
01 01.09.2011
Kemira OYJ, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI
(74) Maskula, Silla Marjatta, Turun Patenttitoimisto Oy, P.O. Box 99, 20521 Turku, FI
02 01.09.2011
Solvay (Société Anonyme), Rue du Prince Albert, 33, B-1050 Bruxelles, BE
(74) Gilliard, Pierre, et al, Solvay S.A. Intellectual Property Department Rue de Ransbeek, 310, 1120 Bruxelles, BE
- (11) **2 085 340** (51) **B65H 3/06**
(45) 01.12.2010
- (73) NEOPOST TECHNOLOGIES, 113, rue Jean-Marie Naudin, 92220 Bagneux, FR
01 01.09.2011
Francotyp-Postalia GmbH, Triftweg 21-26, D-16547 Birkenwerder, DE
(74) Landskron, Jürgen, Schaumburg, Thoenes, Thurn, Landskron, Eckert Patentanwälte Mauerkircherstraße 31, D-81679 München, DE
- (11) **2 095 843** (51) **A61N 7/00**
(45) 01.12.2010
(73) STORZ MEDICAL AG, Lohstampfstrasse 8, 8274 Tägerwilen, CH
01 01.09.2011
EMS Electro Medical Systems S.A., Chemin de la Vuarpillière 31, 1260 Nyon, CH
(74) Müller, Frank Peter, et al, Müller Schupfner & Partner Patentanwälte Bavariaring 11, 80336 München, DE
- (11) **2 116 584** (51) **C09J 133/00**
(45) 01.12.2010
(73) tesa SE, Kst. 9500 - Bf. 645 Quickbornstraße 24, 20253 Hamburg, DE
01 01.09.2011
LOHMANN GmbH & Co KG, -, 56513 Neuwied, DE
(74) Flaccus, Rolf-Dieter, et al, Flaccus - Müller-Wolff Patentanwälte Bussardweg 10, 50389 Wesseling, DE
- (11) **2 121 339** (51) **B41F 31/02**
(45) 02.03.2011
(73) Apex Europe B.V., Metaalweg 8-10, 5527 AK Hapert, NL
01 31.08.2011
Kurt Zecher GmbH, Görlitzer Strasse 2, 33098 Paderborn, DE
(74) Ostermann, Thomas, Patentanwälte Fiedler, Ostermann & Schneider Klausheider Strasse 31, 33106 Paderborn, DE
- (11) **2 147 156** (51) **D21H 21/42**
(45) 08.12.2010
(73) Giesecke & Devrient GmbH, Prinzregentenstrasse 159, 81677 München, DE
01 07.09.2011
DE LA RUE INTERNATIONAL LIMITED, De La Rue House, Jays Close, Viables, Basingstoke, Hampshire RG22 4BS, GB
(74) Bucks, Teresa Anne, Boulton Wade Tennant Verulam Gardens 70 Gray's Inn Road, London WC1X 8BT, GB
02 07.09.2011
Leonhard Kurz Stiftung & Co. KG, Schwabacher Strasse 482, 90763 Fürth, DE
(74) Zinsinger, Norbert, Louis, Pöhlau, Lohrenz Patentanwälte Merianstrasse 26, D-90409 Nürnberg, DE
03 08.09.2011
ARJOWIGGINS SECURITY, 21-23 Boulevard Haussmann, 75009 PARIS, FR
(74) Tanty, François, Cabinet Nony 3, rue de Penthièvre, 75008 Paris, FR
- (11) **2 155 916** (51) **C21D 8/02**
(45) 01.12.2010
(73) ArcelorMittal France, 1- 5, rue Luigi Cherubini, 93200 Saint Denis, FR
01 01.09.2011
ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE

(74) Simons, Johannes, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschafts- gesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düs- seldorf, DE	(11) 0 946 154 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/14	(11) 1 085 355 (45) 03.11.2010	(51) G02B 6/36
(11) 2 162 590 (51) E05F 3/12 (45) 12.01.2011	(11) 0 947 937 (45) 03.11.2010	(51) G06F 17/30	(11) 1 087 015 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/61
(73) Dorma GmbH + Co. KG, DORMA Platz 1, 58256 Ennepetal, DE	(11) 0 949 642 (45) 03.11.2010	(51) H01G 4/232	(11) 1 089 347 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/18
01 07.09.2011 GEZE GmbH, Abteilung Patentwesen, Rein- hold-Vöster-Strasse 21-29, 71229 Leonberg, DE	(11) 0 952 478 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/1335	(11) 1 100 857 (45) 03.11.2010	(51) C11D 3/37
(11) 2 183 175 (51) B65G 43/08 (45) 01.12.2010	(11) 0 953 910 (45) 03.11.2010	(51) G06F 11/00	(11) 1 107 344 (45) 03.11.2010	(51) H01M 10/42
(73) SSI Schäfer Peem GmbH, Fischeraustrasse 27, 8051 Graz, AT	(11) 0 955 994 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/37	(11) 1 108 507 (45) 03.11.2010	(51) B27K 7/00
01 29.08.2011 Knapp AG, Günter-Knapp-Str. 5-7, 8075 Hart bei Graz, AT	(11) 0 961 062 (45) 03.11.2010	(51) F16K 31/02	(11) 1 112 025 (45) 03.11.2010	(51) G01R 33/28
(74) Röggl, Harald, et al, Schwarz & Partner Patentanwälte Wipplingerstraße 30, 1010 Wien, AT	(11) 0 961 837 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68	(11) 1 113 657 (45) 03.11.2010	(51) H04M 3/56
02 01.09.2011 Siemens Aktiengesellschaft, Wittelsbacher- platz 2, 80333 Munich, DE	(11) 0 976 052 (45) 03.11.2010	(51) G06F 13/00	(11) 1 114 355 (45) 03.11.2010	(51) G03F 7/30
(11) 2 185 607 (51) C08F 10/02 (45) 01.12.2010	(11) 0 987 918 (45) 03.11.2010	(51) H04Q 11/04	(11) 1 116 768 (45) 03.11.2010	(51) C09K 11/06
(73) INEOS Manufacturing Belgium NV, Schelde- laan 482, 2040 Antwerpen, BE	(11) 0 994 197 (45) 03.11.2010	(51) C22C 38/04	(11) 1 118 249 (45) 03.11.2010	(51) H04R 25/00
01 24.08.2011 Chevron Phillips Chemical Company LP, 10001 Six Pines Drive, The Woodlands, Texas 77380, US	(11) 0 999 556 (45) 03.11.2010	(51) G21K 5/10	(11) 1 132 775 (45) 03.11.2010	(51) G03F 7/11
(74) Denness, James Edward, et al, Abel & Imray 20 Red Lion Street, London WC1R 4PQ, GB	(11) 1 005 376 (45) 03.11.2010	(51) A61K 48/00	(11) 1 137 813 (45) 03.11.2010	(51) C13K 13/00
02 01.09.2011 TOTAL PETROCHEMICALS RESEARCH FELUY S.A., Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE	(11) 1 008 221 (45) 03.11.2010	(51) H02H 9/02	(11) 1 145 335 (45) 03.11.2010	(51) H01L 51/52
(74) Jantschy, Jasmin, et al, Total Petrochemicals Research Feluy Patent Department Zone Industrielle C, 7181 Seneffe (Feluy), BE	(11) 1 010 435 (45) 03.11.2010	(51) A61K 47/30	(11) 1 145 470 (45) 03.11.2010	(51) H04K 1/10
	(11) 1 011 185 (45) 03.11.2010	(51) H02H 7/26	(11) 1 149 487 (45) 03.11.2010	(51) H04N 3/15
II.6(2)	(11) 1 012 937 (45) 03.11.2010	(51) H02G 3/04	(11) 1 150 401 (45) 03.11.2010	(51) H01S 3/00
• Kein Einspruch eingelegt	(11) 1 013 523 (45) 03.11.2010	(51) B60T 8/1755	(11) 1 154 157 (45) 03.11.2010	(51) F04B 11/00
• No opposition filed				
• Il n'a pas été fait opposition				
(11) 0 719 273 (51) C07H 19/10 (45) 03.11.2010	(11) 1 024 653 (45) 03.11.2010	(51) H04N 1/00	(11) 1 159 457 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68
(11) 0 751 442 (51) G03G 15/20 (45) 03.11.2010	(11) 1 046 747 (45) 03.11.2010	(51) D21H 19/12	(11) 1 168 094 (45) 03.11.2010	(51) G03G 15/00
(11) 0 813 221 (51) H01J 9/02 (45) 03.11.2010	(11) 1 051 780 (45) 03.11.2010	(51) H01S 3/036	(11) 1 170 532 (45) 03.11.2010	(51) F16H 61/28
(11) 0 820 196 (51) H04N 7/26 (45) 03.11.2010	(11) 1 061 775 (45) 03.11.2010	(51) H04S 3/00	(11) 1 170 723 (45) 03.11.2010	(51) G10L 13/06
(11) 0 833 507 (51) H04N 7/08 (45) 03.11.2010	(11) 1 064 019 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/00	(11) 1 174 941 (45) 03.11.2010	(51) H01M 10/05
(11) 0 854 379 (51) G02F 1/35 (45) 03.11.2010	(11) 1 076 361 (45) 03.11.2010	(51) H01L 23/498	(11) 1 186 081 (45) 03.11.2010	(51) H02B 1/052
(11) 0 903 792 (51) H01S 5/02 (45) 03.11.2010	(11) 1 076 662 (45) 03.11.2010	(51) C07K 1/00	(11) 1 187 284 (45) 03.11.2010	(51) H02G 3/10
(11) 0 912 734 (51) C12N 15/12 (45) 03.11.2010	(11) 1 081 230 (45) 03.11.2010	(51) C12P 19/26	(11) 1 190 926 (45) 03.11.2010	(51) B61F 5/24
(11) 0 914 472 (51) C12Q 1/70 (45) 03.11.2010	(11) 1 083 477 (45) 03.11.2010	(51) G06F 3/042	(11) 1 199 497 (45) 03.11.2010	(51) F16H 59/02

(11) 1 217 472 (45) 03.11.2010	(51) G05B 11/42	(11) 1 288 970 (45) 03.11.2010	(51) H01B 7/295	(11) 1 325 273 (45) 03.11.2010	(51) F27B 7/36
(11) 1 220 838 (45) 03.11.2010	(51) C07D 203/00	(11) 1 289 174 (45) 03.11.2010	(51) H04B 10/135	(11) 1 325 895 (45) 03.11.2010	(51) C03B 37/012
(11) 1 223 613 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/60	(11) 1 290 838 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56	(11) 1 325 986 (45) 03.11.2010	(51) E02F 3/34
(11) 1 227 065 (45) 03.11.2010	(51) C02F 3/00	(11) 1 292 292 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/198	(11) 1 327 603 (45) 03.11.2010	(51) B67D 7/02
(11) 1 227 630 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56	(11) 1 292 760 (45) 03.11.2010	(51) F01D 5/18	(11) 1 331 229 (45) 03.11.2010	(51) C08F 2/06
(11) 1 231 241 (45) 03.11.2010	(51) C08L 83/04	(11) 1 293 160 (45) 03.11.2010	(51) A47L 23/26	(11) 1 332 828 (45) 03.11.2010	(51) B23K 20/02
(11) 1 239 567 (45) 03.11.2010	(51) H02J 7/14	(11) 1 293 652 (45) 03.11.2010	(51) F02B 3/06	(11) 1 337 404 (45) 03.11.2010	(51) B60C 11/24
(11) 1 241 739 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/629	(11) 1 294 066 (45) 03.11.2010	(51) H02G 3/30	(11) 1 339 485 (45) 03.11.2010	(51) B01J 19/00
(11) 1 242 437 (45) 03.11.2010	(51) C07H 7/04	(11) 1 294 494 (45) 03.11.2010	(51) B06B 1/02	(11) 1 339 621 (45) 03.11.2010	(51) B65D 83/00
(11) 1 245 900 (45) 03.11.2010	(51) F23D 11/10	(11) 1 295 285 (45) 03.11.2010	(51) G11B 5/50	(11) 1 344 901 (45) 03.11.2010	(51) F01L 9/04
(11) 1 253 713 (45) 03.11.2010	(51) H03H 9/58	(11) 1 296 929 (45) 03.11.2010	(51) C07C 69/76	(11) 1 348 857 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/34
(11) 1 253 787 (45) 03.11.2010	(51) H04N 9/31	(11) 1 299 672 (45) 03.11.2010	(51) F16L 37/098	(11) 1 349 088 (45) 03.11.2010	(51) G06F 17/30
(11) 1 254 196 (45) 03.11.2010	(51) C09K 11/06	(11) 1 299 971 (45) 03.11.2010	(51) H04L 9/00	(11) 1 351 796 (45) 03.11.2010	(51) B23P 11/02
(11) 1 255 969 (45) 03.11.2010	(51) G01F 23/26	(11) 1 301 625 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/543	(11) 1 353 418 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/042
(11) 1 261 718 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/54	(11) 1 302 943 (45) 03.11.2010	(51) G11B 17/04	(11) 1 354 019 (45) 03.11.2010	(51) C09K 5/00
(11) 1 263 596 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175	(11) 1 303 883 (45) 03.11.2010	(51) H01L 29/861	(11) 1 355 466 (45) 03.11.2010	(51) H04L 27/10
(11) 1 265 558 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/32	(11) 1 303 918 (45) 03.11.2010	(51) H03M 13/35	(11) 1 357 842 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/00
(11) 1 268 760 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/00	(11) 1 304 267 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/26	(11) 1 360 616 (45) 03.11.2010	(51) G06F 17/30
(11) 1 269 582 (45) 03.11.2010	(51) H01R 24/00	(11) 1 305 613 (45) 03.11.2010	(51) G01N 27/327	(11) 1 365 288 (45) 03.11.2010	(51) G03F 1/08
(11) 1 269 657 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/26	(11) 1 310 837 (45) 03.11.2010	(51) G03G 21/20	(11) 1 365 999 (45) 03.11.2010	(51) C03B 37/018
(11) 1 274 114 (45) 03.11.2010	(51) H01J 37/28	(11) 1 319 458 (45) 03.11.2010	(51) B23F 21/03	(11) 1 367 279 (45) 03.11.2010	(51) F16D 13/64
(11) 1 281 236 (45) 03.11.2010	(51) H03H 21/00	(11) 1 319 936 (45) 03.11.2010	(51) G01L 19/12	(11) 1 367 657 (45) 03.11.2010	(51) H01L 33/00
(11) 1 281 764 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/82	(11) 1 320 333 (45) 03.11.2010	(51) A61B 18/14	(11) 1 367 692 (45) 03.11.2010	(51) H02K 3/52
(11) 1 282 119 (45) 03.11.2010	(51) G11B 7/09	(11) 1 321 947 (45) 03.11.2010	(51) G21F 3/03	(11) 1 375 552 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/80
(11) 1 284 344 (45) 03.11.2010	(51) F01P 7/04	(11) 1 322 237 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/22	(11) 1 376 285 (45) 03.11.2010	(51) G05B 23/02
(11) 1 284 613 (45) 03.11.2010	(51) A44B 11/26	(11) 1 323 481 (45) 03.11.2010	(51) B06B 3/00	(11) 1 378 655 (45) 03.11.2010	(51) F02M 25/07
(11) 1 288 851 (45) 03.11.2010	(51) G06K 15/00	(11) 1 324 007 (45) 03.11.2010	(51) G01C 21/26	(11) 1 379 093 (45) 03.11.2010	(51) H04W 12/06

(11) 1 384 873 (45) 03.11.2010	(51) F02D 33/00	(11) 1 412 470 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/04	(11) 1 454 679 (45) 03.11.2010	(51) B07B 1/28
(11) 1 386 590 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/06	(11) 1 414 057 (45) 03.11.2010	(51) H01H 73/02	(11) 1 454 722 (45) 03.11.2010	(51) B27F 7/38
(11) 1 387 520 (45) 03.11.2010	(51) H04L 9/08	(11) 1 415 084 (45) 03.11.2010	(51) F02M 61/00	(11) 1 455 458 (45) 03.11.2010	(51) H03M 13/29
(11) 1 388 396 (45) 03.11.2010	(51) B25J 9/16	(11) 1 417 164 (45) 03.11.2010	(51) C07C 51/25	(11) 1 457 015 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06
(11) 1 388 595 (45) 03.11.2010	(51) C25B 1/18	(11) 1 417 777 (45) 03.11.2010	(51) H04B 5/00	(11) 1 460 987 (45) 03.11.2010	(51) A61F 13/42
(11) 1 388 748 (45) 03.11.2010	(51) G02B 26/12	(11) 1 419 801 (45) 03.11.2010	(51) A61N 5/10	(11) 1 462 762 (45) 03.11.2010	(51) G01C 11/02
(11) 1 389 805 (45) 03.11.2010	(51) H01L 41/09	(11) 1 421 372 (45) 03.11.2010	(51) G01N 27/416	(11) 1 463 076 (45) 03.11.2010	(51) H01H 9/54
(11) 1 390 118 (45) 03.11.2010	(51) B01D 25/21	(11) 1 423 676 (45) 03.11.2010	(51) G01N 11/14	(11) 1 463 961 (45) 03.11.2010	(51) G01T 1/161
(11) 1 390 677 (45) 03.11.2010	(51) F25D 29/00	(11) 1 425 527 (45) 03.11.2010	(51) F16K 17/36	(11) 1 467 715 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/20
(11) 1 391 983 (45) 03.11.2010	(51) H02P 3/06	(11) 1 426 737 (45) 03.11.2010	(51) G01D 5/249	(11) 1 469 137 (45) 03.11.2010	(51) E04D 1/30
(11) 1 394 633 (45) 03.11.2010	(51) G03G 21/18	(11) 1 428 125 (45) 03.11.2010	(51) G06F 11/34	(11) 1 469 599 (45) 03.11.2010	(51) H03H 9/17
(11) 1 397 110 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/40	(11) 1 429 206 (45) 03.11.2010	(51) G03G 15/16	(11) 1 469 783 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/22
(11) 1 399 267 (45) 03.11.2010	(51) B05C 11/10	(11) 1 429 870 (45) 03.11.2010	(51) B06B 1/06	(11) 1 469 834 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/16
(11) 1 399 269 (45) 03.11.2010	(51) B05C 11/10	(11) 1 431 031 (45) 03.11.2010	(51) B41C 1/10	(11) 1 470 050 (45) 03.11.2010	(51) B65D 1/00
(11) 1 399 720 (45) 03.11.2010	(51) G01J 5/00	(11) 1 432 053 (45) 03.11.2010	(51) H01H 37/04	(11) 1 471 287 (45) 03.11.2010	(51) F16H 25/22
(11) 1 401 092 (45) 03.11.2010	(51) H02P 5/74	(11) 1 432 866 (45) 03.11.2010	(51) D06M 16/00	(11) 1 471 289 (45) 03.11.2010	(51) F16H 61/00
(11) 1 401 660 (45) 03.11.2010	(51) B41C 1/10	(11) 1 433 488 (45) 03.11.2010	(51) A61L 27/14	(11) 1 475 028 (45) 03.11.2010	(51) A47L 9/18
(11) 1 403 879 (45) 03.11.2010	(51) G11C 29/00	(11) 1 433 499 (45) 03.11.2010	(51) A61N 5/06	(11) 1 475 443 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/64
(11) 1 405 853 (45) 03.11.2010	(51) C07D 413/12	(11) 1 435 342 (45) 03.11.2010	(51) C03B 37/025	(11) 1 475 487 (45) 03.11.2010	(51) E04B 2/88
(11) 1 405 940 (45) 03.11.2010	(51) D03C 9/02	(11) 1 437 024 (45) 03.11.2010	(51) H04W 12/10	(11) 1 475 957 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/217
(11) 1 406 360 (45) 03.11.2010	(51) H01S 5/10	(11) 1 437 982 (45) 03.11.2010	(51) A61C 17/34	(11) 1 478 664 (45) 03.11.2010	(51) C07K 14/705
(11) 1 406 615 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/404	(11) 1 438 354 (45) 03.11.2010	(51) C08L 1/00	(11) 1 480 680 (45) 03.11.2010	(51) A61K 47/48
(11) 1 407 159 (45) 03.11.2010	(51) F16D 25/08	(11) 1 441 045 (45) 03.11.2010	(51) C23C 18/20	(11) 1 481 805 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/14
(11) 1 407 645 (45) 03.11.2010	(51) H05K 5/00	(11) 1 445 057 (45) 03.11.2010	(51) B23P 15/04	(11) 1 482 332 (45) 03.11.2010	(51) G02B 5/22
(11) 1 408 012 (45) 03.11.2010	(51) C03B 33/027	(11) 1 445 347 (45) 03.11.2010	(51) C23C 18/20	(11) 1 483 915 (45) 03.11.2010	(51) H04N 7/24
(11) 1 411 069 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/90	(11) 1 450 127 (45) 03.11.2010	(51) G01B 15/02	(11) 1 484 242 (45) 03.11.2010	(51) B63C 11/22
(11) 1 411 167 (45) 03.11.2010	(51) D21F 5/18	(11) 1 453 270 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06	(11) 1 485 093 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/4439

(11) 1 486 583 (45) 03.11.2010	(51) C23C 14/34	(11) 1 515 966 (45) 03.11.2010	(51) C07D 407/12	(11) 1 537 929 (45) 03.11.2010	(51) B22F 1/00
(11) 1 487 795 (45) 03.11.2010	(51) C07D 215/00	(11) 1 516 417 (45) 03.11.2010	(51) H02K 21/46	(11) 1 538 711 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/22
(11) 1 489 294 (45) 03.11.2010	(51) F02N 11/08	(11) 1 517 170 (45) 03.11.2010	(51) G02C 11/06	(11) 1 539 036 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/92
(11) 1 490 080 (45) 03.11.2010	(51) A61K 36/88	(11) 1 517 355 (45) 03.11.2010	(51) H01J 37/305	(11) 1 539 412 (45) 03.11.2010	(51) B23B 1/00
(11) 1 491 292 (45) 03.11.2010	(51) B24B 45/00	(11) 1 517 571 (45) 03.11.2010	(51) H04W 24/02	(11) 1 540 240 (45) 03.11.2010	(51) F21S 4/00
(11) 1 493 081 (45) 03.11.2010	(51) G06F 9/38	(11) 1 518 504 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/17	(11) 1 540 278 (45) 03.11.2010	(51) G01C 9/00
(11) 1 493 782 (45) 03.11.2010	(51) C09B 67/46	(11) 1 519 152 (45) 03.11.2010	(51) G01C 21/36	(11) 1 541 330 (45) 03.11.2010	(51) B30B 15/14
(11) 1 494 197 (45) 03.11.2010	(51) G09G 3/28	(11) 1 519 495 (45) 03.11.2010	(51) H04B 3/54	(11) 1 541 933 (45) 03.11.2010	(51) F24F 13/06
(11) 1 496 044 (45) 03.11.2010	(51) C07C 211/54	(11) 1 519 619 (45) 03.11.2010	(51) H04R 3/04	(11) 1 542 776 (45) 03.11.2010	(51) A63C 5/12
(11) 1 496 838 (45) 03.11.2010	(51) C07C 233/05	(11) 1 520 102 (45) 03.11.2010	(51) F02N 11/04	(11) 1 544 055 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/16
(11) 1 499 742 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/26	(11) 1 520 219 (45) 03.11.2010	(51) G06F 1/00	(11) 1 545 021 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/005
(11) 1 500 007 (45) 03.11.2010	(51) G06F 17/40	(11) 1 523 419 (45) 03.11.2010	(51) B60C 15/06	(11) 1 545 818 (45) 03.11.2010	(51) B23B 27/16
(11) 1 501 711 (45) 03.11.2010	(51) B60T 8/44	(11) 1 523 803 (45) 03.11.2010	(51) H02P 9/30	(11) 1 546 003 (45) 03.11.2010	(51) B65D 81/26
(11) 1 502 574 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/04	(11) 1 524 167 (45) 03.11.2010	(51) B61L 7/08	(11) 1 546 205 (45) 03.11.2010	(51) C07K 16/30
(11) 1 503 702 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/06	(11) 1 526 211 (45) 03.11.2010	(51) D06F 39/00	(11) 1 546 614 (45) 03.11.2010	(51) F24H 9/02
(11) 1 503 863 (45) 03.11.2010	(51) B05B 7/24	(11) 1 526 722 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/64	(11) 1 547 546 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/06
(11) 1 505 171 (45) 03.11.2010	(51) C23C 14/48	(11) 1 527 017 (45) 03.11.2010	(51) C01G 9/03	(11) 1 549 287 (45) 03.11.2010	(51) A61Q 19/10
(11) 1 505 716 (45) 03.11.2010	(51) H02M 3/158	(11) 1 529 217 (45) 03.11.2010	(51) G01P 15/08	(11) 1 550 020 (45) 03.11.2010	(51) G06F 1/00
(11) 1 506 149 (45) 03.11.2010	(51) C07C 1/20	(11) 1 531 646 (45) 03.11.2010	(51) H04W 48/18	(11) 1 550 596 (45) 03.11.2010	(51) B62B 9/28
(11) 1 506 821 (45) 03.11.2010	(51) B05C 11/10	(11) 1 531 893 (45) 03.11.2010	(51) A61M 31/00	(11) 1 551 020 (45) 03.11.2010	(51) G11B 7/26
(11) 1 507 039 (45) 03.11.2010	(51) D21F 1/00	(11) 1 532 746 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/66	(11) 1 551 590 (45) 03.11.2010	(51) B23K 15/08
(11) 1 508 568 (45) 03.11.2010	(51) C07D 301/28	(11) 1 533 426 (45) 03.11.2010	(51) E02F 3/815	(11) 1 551 716 (45) 03.11.2010	(51) B65D 33/00
(11) 1 510 745 (45) 03.11.2010	(51) F16L 39/06	(11) 1 533 504 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/20	(11) 1 552 529 (45) 03.11.2010	(51) G11C 16/14
(11) 1 510 849 (45) 03.11.2010	(51) G02B 27/01	(11) 1 533 823 (45) 03.11.2010	(51) H01H 13/36	(11) 1 554 637 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/418
(11) 1 510 864 (45) 03.11.2010	(51) G01P 9/04	(11) 1 535 918 (45) 03.11.2010	(51) C07D 311/58	(11) 1 556 080 (45) 03.11.2010	(51) A61K 38/55
(11) 1 511 417 (45) 15.09.2010	(51) A61B 5/00	(11) 1 536 220 (45) 03.11.2010	(51) G01M 11/02	(11) 1 557 246 (45) 03.11.2010	(51) B26F 1/38
(11) 1 515 373 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/075	(11) 1 537 442 (45) 03.11.2010	(51) G01S 17/88	(11) 1 560 653 (45) 03.11.2010	(51) B02B 3/04

(11) 1 560 760 (45) 03.11.2010	(51) B65D 5/52	(11) 1 588 928 (45) 03.11.2010	(51) G01R 31/00	(11) 1 609 979 (45) 03.11.2010	(51) F02M 47/02
(11) 1 561 626 (45) 03.11.2010	(51) F01N 3/20	(11) 1 588 993 (45) 03.11.2010	(51) C04B 35/50	(11) 1 611 319 (45) 03.11.2010	(51) F01L 13/00
(11) 1 565 546 (45) 03.11.2010	(51) C12M 1/02	(11) 1 590 760 (45) 03.11.2010	(51) G06F 19/00	(11) 1 612 011 (45) 03.11.2010	(51) B26D 7/26
(11) 1 567 540 (45) 03.11.2010	(51) C07H 21/04	(11) 1 591 187 (45) 03.11.2010	(51) B23K 26/00	(11) 1 612 495 (45) 03.11.2010	(51) F25D 3/11
(11) 1 570 352 (45) 03.11.2010	(51) G06F 9/46	(11) 1 591 285 (45) 03.11.2010	(51) B60H 1/32	(11) 1 612 594 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/13
(11) 1 570 599 (45) 03.11.2010	(51) H04L 7/00	(11) 1 591 392 (45) 03.11.2010	(51) B65H 23/025	(11) 1 613 230 (45) 03.11.2010	(51) A61B 18/18
(11) 1 571 153 (45) 03.11.2010	(51) C07J 53/00	(11) 1 592 196 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06	(11) 1 613 758 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/90
(11) 1 571 240 (45) 03.11.2010	(51) C30B 11/00	(11) 1 592 590 (45) 03.11.2010	(51) B60T 1/06	(11) 1 613 791 (45) 03.11.2010	(51) C23C 16/44
(11) 1 572 959 (45) 03.11.2010	(51) C12N 9/12	(11) 1 593 505 (45) 03.11.2010	(51) B41F 27/00	(11) 1 614 063 (45) 03.11.2010	(51) G06K 19/07
(11) 1 573 250 (45) 03.11.2010	(51) F24C 3/04	(11) 1 594 106 (45) 03.11.2010	(51) G09F 3/02	(11) 1 614 151 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/312
(11) 1 575 902 (45) 03.11.2010	(51) C07C 233/18	(11) 1 596 551 (45) 03.11.2010	(51) H04L 27/26	(11) 1 615 164 (45) 03.11.2010	(51) G06K 19/073
(11) 1 576 560 (45) 03.11.2010	(51) G08C 17/02	(11) 1 597 468 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/24	(11) 1 617 858 (45) 03.11.2010	(51) A61P 31/16
(11) 1 579 170 (45) 03.11.2010	(51) G01B 11/06	(11) 1 599 496 (45) 03.11.2010	(51) C07K 14/18	(11) 1 618 662 (45) 03.11.2010	(51) H03K 17/00
(11) 1 579 999 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/07	(11) 1 600 154 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/24	(11) 1 619 399 (45) 03.11.2010	(51) F16C 11/04
(11) 1 580 424 (45) 03.11.2010	(51) F02N 11/08	(11) 1 600 789 (45) 03.11.2010	(51) G01S 3/46	(11) 1 619 786 (45) 03.11.2010	(51) H02P 1/42
(11) 1 580 885 (45) 03.11.2010	(51) H03H 9/02	(11) 1 602 720 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/09	(11) 1 620 934 (45) 03.11.2010	(51) H02K 7/102
(11) 1 581 586 (45) 03.11.2010	(51) C08K 7/06	(11) 1 602 941 (45) 03.11.2010	(51) G01S 13/95	(11) 1 621 391 (45) 03.11.2010	(51) B60N 2/08
(11) 1 581 750 (45) 03.11.2010	(51) F16B 37/04	(11) 1 603 349 (45) 03.11.2010	(51) H04W 74/06	(11) 1 622 958 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/10
(11) 1 582 005 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/707	(11) 1 603 752 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175	(11) 1 625 062 (45) 03.11.2010	(51) B62B 1/12
(11) 1 583 512 (45) 03.11.2010	(51) A61Q 19/02	(11) 1 604 286 (45) 03.11.2010	(51) G06F 12/08	(11) 1 625 797 (45) 03.11.2010	(51) A24C 5/18
(11) 1 583 995 (45) 03.11.2010	(51) G03B 21/62	(11) 1 605 095 (45) 03.11.2010	(51) D21F 1/00	(11) 1 626 071 (45) 03.11.2010	(51) C09B 5/14
(11) 1 585 414 (45) 03.11.2010	(51) A47H 15/00	(11) 1 606 232 (45) 03.11.2010	(51) C07K 1/14	(11) 1 627 165 (45) 03.11.2010	(51) F16H 15/38
(11) 1 587 288 (45) 03.11.2010	(51) H04M 1/725	(11) 1 606 797 (45) 03.11.2010	(51) G10L 19/00	(11) 1 629 577 (45) 03.11.2010	(51) H01T 2/02
(11) 1 587 347 (45) 03.11.2010	(51) H05B 37/02	(11) 1 607 222 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/14	(11) 1 630 117 (45) 03.11.2010	(51) B65H 35/00
(11) 1 587 489 (45) 03.11.2010	(51) A61Q 11/00	(11) 1 609 516 (45) 03.11.2010	(51) B01D 11/02	(11) 1 630 624 (45) 03.11.2010	(51) G03G 15/23
(11) 1 587 692 (45) 03.11.2010	(51) B43K 5/18	(11) 1 609 766 (45) 03.11.2010	(51) C03B 5/235	(11) 1 632 213 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/893
(11) 1 588 037 (45) 03.11.2010	(51) F02B 37/18	(11) 1 609 875 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68	(11) 1 634 966 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68

(11) 1 636 486 (45) 03.11.2010	(51) F02M 59/46	(11) 1 651 859 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/06	(11) 1 674 111 (45) 03.11.2010	(51) A61K 39/395
(11) 1 637 342 (45) 03.11.2010	(51) B42C 1/12	(11) 1 651 893 (45) 03.11.2010	(51) F16K 5/06	(11) 1 674 696 (45) 03.11.2010	(51) F02D 9/16
(11) 1 637 858 (45) 03.11.2010	(51) G01L 7/08	(11) 1 652 404 (45) 03.11.2010	(51) H04R 3/00	(11) 1 675 156 (45) 03.11.2010	(51) H05H 1/24
(11) 1 637 982 (45) 03.11.2010	(51) G06F 3/033	(11) 1 652 937 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68	(11) 1 676 383 (45) 03.11.2010	(51) H04W 4/06
(11) 1 638 170 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/187	(11) 1 654 653 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/24	(11) 1 677 033 (45) 03.11.2010	(51) F16J 15/08
(11) 1 638 619 (45) 03.11.2010	(51) A61L 9/12	(11) 1 656 818 (45) 03.11.2010	(51) H05B 33/14	(11) 1 679 698 (45) 03.11.2010	(51) G11B 7/0045
(11) 1 638 837 (45) 03.11.2010	(51) B63H 9/06	(11) 1 657 059 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/14	(11) 1 680 793 (45) 03.11.2010	(51) H01H 3/26
(11) 1 641 184 (45) 03.11.2010	(51) H04W 84/18	(11) 1 658 180 (45) 03.11.2010	(51) B44D 3/12	(11) 1 681 099 (45) 03.11.2010	(51) B04C 5/12
(11) 1 641 405 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/70	(11) 1 658 205 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/34	(11) 1 684 002 (45) 03.11.2010	(51) F21S 8/10
(11) 1 641 782 (45) 03.11.2010	(51) C07D 405/12	(11) 1 659 194 (45) 03.11.2010	(51) C23C 14/34	(11) 1 685 871 (45) 03.11.2010	(51) A61M 31/00
(11) 1 642 567 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/49	(11) 1 659 645 (45) 03.11.2010	(51) H01L 43/08	(11) 1 686 892 (45) 03.11.2010	(51) A61B 5/0472
(11) 1 643 217 (45) 03.11.2010	(51) G01D 5/244	(11) 1 660 511 (45) 03.11.2010	(51) C07H 19/23	(11) 1 687 443 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68
(11) 1 643 487 (45) 03.11.2010	(51) G10L 19/14	(11) 1 662 103 (45) 03.11.2010	(51) F01N 3/08	(11) 1 688 458 (45) 03.11.2010	(51) C08L 23/00
(11) 1 644 677 (45) 03.11.2010	(51) F25D 21/06	(11) 1 662 671 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/707	(11) 1 690 303 (45) 03.11.2010	(51) H01L 41/083
(11) 1 645 088 (45) 03.11.2010	(51) H04W 74/00	(11) 1 665 173 (45) 03.11.2010	(51) G07C 5/08	(11) 1 691 590 (45) 03.11.2010	(51) H05K 1/18
(11) 1 645 264 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/02	(11) 1 665 642 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/06	(11) 1 691 774 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/18
(11) 1 646 622 (45) 03.11.2010	(51) C07D 401/12	(11) 1 666 463 (45) 03.11.2010	(51) C07D 209/42	(11) 1 692 620 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/00
(11) 1 646 733 (45) 03.11.2010	(51) C22F 1/18	(11) 1 666 725 (45) 03.11.2010	(51) F04B 49/02	(11) 1 692 769 (45) 03.11.2010	(51) G06K 9/38
(11) 1 647 627 (45) 03.11.2010	(51) D06H 5/00	(11) 1 666 843 (45) 03.11.2010	(51) G01C 21/36	(11) 1 693 781 (45) 03.11.2010	(51) G06K 9/00
(11) 1 647 754 (45) 03.11.2010	(51) F16L 23/08	(11) 1 667 292 (45) 03.11.2010	(51) H01S 5/343	(11) 1 695 143 (45) 03.11.2010	(51) G06K 15/12
(11) 1 647 970 (45) 03.11.2010	(51) G10L 15/14	(11) 1 668 140 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/82	(11) 1 695 768 (45) 03.11.2010	(51) B05D 5/00
(11) 1 648 681 (45) 03.11.2010	(51) B29C 45/23	(11) 1 669 140 (45) 03.11.2010	(51) B08B 3/04	(11) 1 696 133 (45) 03.11.2010	(51) F04D 25/08
(11) 1 649 155 (45) 03.11.2010	(51) F02M 1/02	(11) 1 669 761 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/86	(11) 1 696 825 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/02
(11) 1 649 206 (45) 03.11.2010	(51) F16N 7/32	(11) 1 671 418 (45) 03.11.2010	(51) H03F 1/02	(11) 1 697 759 (45) 03.11.2010	(51) G01S 7/52
(11) 1 649 614 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/04	(11) 1 672 685 (45) 03.11.2010	(51) H01L 23/498	(11) 1 698 011 (45) 03.11.2010	(51) H01M 8/02
(11) 1 649 735 (45) 03.11.2010	(51) H05K 5/00	(11) 1 673 874 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/08	(11) 1 698 539 (45) 03.11.2010	(51) B62D 5/00
(11) 1 651 780 (45) 03.11.2010	(51) C12R 1/07	(11) 1 674 005 (45) 03.11.2010	(51) A47G 25/90	(11) 1 698 776 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/02

(11) 1 700 017 (45) 03.11.2010	(51) F02B 39/10	(11) 1 719 638 (45) 03.11.2010	(51) B44C 5/04	(11) 1 737 987 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/70
(11) 1 700 511 (45) 03.11.2010	(51) H04W 68/00	(11) 1 719 766 (45) 03.11.2010	(51) C07D 235/20	(11) 1 738 441 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/625
(11) 1 700 906 (45) 03.11.2010	(51) C11D 3/39	(11) 1 720 316 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06	(11) 1 738 744 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/49
(11) 1 701 794 (45) 03.11.2010	(51) B02C 7/12	(11) 1 720 464 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/16	(11) 1 738 842 (45) 03.11.2010	(51) B21D 39/03
(11) 1 702 529 (45) 03.11.2010	(51) A44B 19/12	(11) 1 720 666 (45) 03.11.2010	(51) B08B 3/02	(11) 1 738 942 (45) 03.11.2010	(51) B60J 1/20
(11) 1 702 625 (45) 03.11.2010	(51) A61K 39/395	(11) 1 720 726 (45) 03.11.2010	(51) B60K 26/02	(11) 1 739 850 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/707
(11) 1 703 117 (45) 03.11.2010	(51) F02M 45/08	(11) 1 720 992 (45) 03.11.2010	(51) C12P 5/00	(11) 1 739 880 (45) 03.11.2010	(51) H04W 12/00
(11) 1 705 253 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68	(11) 1 722 444 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/648	(11) 1 740 795 (45) 03.11.2010	(51) E21B 33/138
(11) 1 705 365 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/06	(11) 1 724 106 (45) 03.11.2010	(51) B32B 27/08	(11) 1 741 130 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/68
(11) 1 706 918 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 11/12	(11) 1 724 167 (45) 03.11.2010	(51) B60R 25/04	(11) 1 741 792 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68
(11) 1 708 071 (45) 03.11.2010	(51) G06F 21/00	(11) 1 725 117 (45) 03.11.2010	(51) A23C 3/03	(11) 1 742 011 (45) 03.11.2010	(51) G01B 5/012
(11) 1 710 144 (45) 03.11.2010	(51) B61D 17/04	(11) 1 725 872 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/548	(11) 1 742 012 (45) 03.11.2010	(51) G01B 5/012
(11) 1 710 500 (45) 03.11.2010	(51) F23K 5/06	(11) 1 726 164 (45) 03.11.2010	(51) H04N 9/31	(11) 1 743 126 (45) 03.11.2010	(51) F25D 13/00
(11) 1 711 449 (45) 03.11.2010	(51) C07C 31/34	(11) 1 726 821 (45) 03.11.2010	(51) F02M 61/14	(11) 1 744 137 (45) 03.11.2010	(51) G01L 5/22
(11) 1 711 743 (45) 03.11.2010	(51) F23R 3/00	(11) 1 727 210 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/0203	(11) 1 744 977 (45) 03.11.2010	(51) B65G 17/06
(11) 1 712 626 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/29	(11) 1 731 463 (45) 03.11.2010	(51) B65H 69/06	(11) 1 745 002 (45) 03.11.2010	(51) C07C 59/70
(11) 1 712 764 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/02	(11) 1 732 136 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/0224	(11) 1 748 577 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/04
(11) 1 712 766 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/14	(11) 1 732 501 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/29	(11) 1 749 720 (45) 03.11.2010	(51) B60T 8/172
(11) 1 713 592 (45) 03.11.2010	(51) B05B 5/16	(11) 1 733 098 (45) 03.11.2010	(51) E01F 15/14	(11) 1 749 724 (45) 03.11.2010	(51) B60W 30/08
(11) 1 713 684 (45) 03.11.2010	(51) B63B 7/04	(11) 1 733 424 (45) 03.11.2010	(51) H01L 27/02	(11) 1 749 738 (45) 03.11.2010	(51) B62M 25/04
(11) 1 713 798 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/38	(11) 1 734 254 (45) 03.11.2010	(51) F02M 69/00	(11) 1 749 829 (45) 03.11.2010	(51) C07D 471/04
(11) 1 713 930 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/62	(11) 1 734 522 (45) 03.11.2010	(51) G11B 17/26	(11) 1 750 483 (45) 03.11.2010	(51) H04R 25/00
(11) 1 714 844 (45) 03.11.2010	(51) B60S 1/38	(11) 1 734 523 (45) 03.11.2010	(51) G11B 17/26	(11) 1 751 411 (45) 03.11.2010	(51) F01P 11/08
(11) 1 715 371 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/1337	(11) 1 736 285 (45) 03.11.2010	(51) B25J 5/00	(11) 1 751 851 (45) 03.11.2010	(51) H03F 1/32
(11) 1 715 582 (45) 03.11.2010	(51) H03K 17/06	(11) 1 736 632 (45) 03.11.2010	(51) E06B 9/382	(11) 1 752 299 (45) 03.11.2010	(51) B41J 13/00
(11) 1 717 127 (45) 03.11.2010	(51) B62D 1/18	(11) 1 737 115 (45) 03.11.2010	(51) H02N 2/04	(11) 1 753 173 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/28
(11) 1 718 862 (45) 03.11.2010	(51) F02M 61/16	(11) 1 737 547 (45) 03.11.2010	(51) A63H 33/18	(11) 1 753 334 (45) 03.11.2010	(51) A47L 5/32

(11) 1 753 554 (45) 03.11.2010	(51) C12N 1/04	(11) 1 768 577 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/14	(11) 1 786 974 (45) 03.11.2010	(51) D21F 1/82
(11) 1 753 709 (45) 03.11.2010	(51) C07C 67/08	(11) 1 768 710 (45) 03.11.2010	(51) A61L 2/00	(11) 1 787 012 (45) 03.11.2010	(51) F01L 1/344
(11) 1 754 522 (45) 03.11.2010	(51) A63C 9/08	(11) 1 768 761 (45) 03.11.2010	(51) B01D 25/24	(11) 1 787 614 (45) 03.11.2010	(51) A61G 7/05
(11) 1 754 561 (45) 03.11.2010	(51) B23B 27/04	(11) 1 769 181 (45) 03.11.2010	(51) F16L 9/16	(11) 1 788 129 (45) 03.11.2010	(51) D03D 47/36
(11) 1 754 907 (45) 03.11.2010	(51) F16D 27/11	(11) 1 769 911 (45) 03.11.2010	(51) B41C 1/10	(11) 1 788 700 (45) 03.11.2010	(51) H03F 1/34
(11) 1 754 973 (45) 03.11.2010	(51) G01N 35/02	(11) 1 769 919 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/16	(11) 1 789 826 (45) 03.11.2010	(51) G02B 6/40
(11) 1 755 536 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/02	(11) 1 770 211 (45) 03.11.2010	(51) D21G 9/00	(11) 1 790 142 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06
(11) 1 755 567 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/50	(11) 1 770 432 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/13357	(11) 1 790 463 (45) 03.11.2010	(51) B29C 67/00
(11) 1 756 230 (45) 03.11.2010	(51) C09B 37/00	(11) 1 770 793 (45) 03.11.2010	(51) H01L 33/00	(11) 1 790 495 (45) 03.11.2010	(51) B42D 5/04
(11) 1 757 163 (45) 03.11.2010	(51) H04R 19/00	(11) 1 771 618 (45) 03.11.2010	(51) D06F 37/26	(11) 1 790 971 (45) 03.11.2010	(51) G01N 21/35
(11) 1 757 325 (45) 03.11.2010	(51) A61P 21/02	(11) 1 772 092 (45) 03.11.2010	(51) A47L 9/16	(11) 1 791 663 (45) 03.11.2010	(51) B21D 28/32
(11) 1 757 859 (45) 03.11.2010	(51) F23B 40/02	(11) 1 773 216 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/34	(11) 1 791 793 (45) 03.11.2010	(51) C02F 3/32
(11) 1 758 100 (45) 03.11.2010	(51) G10L 19/00	(11) 1 773 697 (45) 03.11.2010	(51) A61G 7/10	(11) 1 791 992 (45) 03.11.2010	(51) D01H 1/18
(11) 1 758 264 (45) 03.11.2010	(51) H04W 52/04	(11) 1 774 165 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/06	(11) 1 792 123 (45) 03.11.2010	(51) F23M 11/00
(11) 1 759 622 (45) 03.11.2010	(51) A47L 15/00	(11) 1 774 673 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/00	(11) 1 792 365 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 1/38
(11) 1 759 891 (45) 03.11.2010	(51) B60C 11/24	(11) 1 776 567 (45) 03.11.2010	(51) G01J 3/02	(11) 1 793 766 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/06
(11) 1 760 033 (45) 03.11.2010	(51) B66F 9/18	(11) 1 777 215 (45) 03.11.2010	(51) C07C 227/16	(11) 1 794 497 (45) 03.11.2010	(51) F23C 99/00
(11) 1 760 627 (45) 03.11.2010	(51) G06K 7/00	(11) 1 777 837 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/04	(11) 1 794 736 (45) 03.11.2010	(51) G09F 21/02
(11) 1 760 629 (45) 03.11.2010	(51) G06K 7/08	(11) 1 779 461 (45) 03.11.2010	(51) H01M 10/44	(11) 1 795 615 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68
(11) 1 761 707 (45) 03.11.2010	(51) F04C 18/02	(11) 1 779 763 (45) 03.11.2010	(51) A61B 1/00	(11) 1 796 213 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 9/04
(11) 1 761 883 (45) 03.11.2010	(51) G06K 13/073	(11) 1 781 247 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/49	(11) 1 796 851 (45) 03.11.2010	(51) B05D 3/02
(11) 1 763 713 (45) 03.11.2010	(51) H05B 41/392	(11) 1 781 291 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/485	(11) 1 797 053 (45) 03.11.2010	(51) C07D 279/28
(11) 1 764 687 (45) 03.11.2010	(51) G06F 9/445	(11) 1 781 667 (45) 03.11.2010	(51) C07D 495/14	(11) 1 798 046 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175
(11) 1 765 342 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/4422	(11) 1 784 718 (45) 03.11.2010	(51) G06F 7/58	(11) 1 798 791 (45) 03.11.2010	(51) H01M 4/62
(11) 1 767 484 (45) 03.11.2010	(51) B66B 1/20	(11) 1 786 153 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56	(11) 1 798 856 (45) 03.11.2010	(51) H03F 3/72
(11) 1 767 692 (45) 03.11.2010	(51) D21F 1/00	(11) 1 786 165 (45) 03.11.2010	(51) H04L 27/38	(11) 1 798 988 (45) 03.11.2010	(51) H04N 7/32
(11) 1 767 733 (45) 03.11.2010	(51) E05C 9/02	(11) 1 786 483 (45) 03.11.2010	(51) A61L 27/32	(11) 1 800 062 (45) 03.11.2010	(51) F23R 3/36

(11) 1 800 198 (45) 03.11.2010	(51) G05F 1/40	(11) 1 818 260 (45) 03.11.2010	(51) B65B 9/13	(11) 1 839 640 (45) 03.11.2010	(51) A61K 6/083
(11) 1 800 356 (45) 03.11.2010	(51) H01L 41/09	(11) 1 818 523 (45) 03.11.2010	(51) F02B 27/02	(11) 1 840 367 (45) 03.11.2010	(51) F02M 59/44
(11) 1 801 828 (45) 03.11.2010	(51) H01H 3/30	(11) 1 820 960 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/06	(11) 1 840 414 (45) 03.11.2010	(51) F16H 57/04
(11) 1 801 890 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/0224	(11) 1 821 166 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/05	(11) 1 841 090 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/005
(11) 1 802 184 (45) 03.11.2010	(51) H05K 3/10	(11) 1 825 179 (45) 03.11.2010	(51) F16L 3/223	(11) 1 841 790 (45) 03.11.2010	(51) C07K 14/52
(11) 1 802 288 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/50	(11) 1 825 509 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/84	(11) 1 843 572 (45) 03.11.2010	(51) H04N 1/58
(11) 1 802 313 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/64	(11) 1 826 641 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/048	(11) 1 843 683 (45) 03.11.2010	(51) A47G 21/18
(11) 1 802 475 (45) 03.11.2010	(51) B60G 13/00	(11) 1 827 895 (45) 03.11.2010	(51) B60N 2/225	(11) 1 844 379 (45) 03.11.2010	(51) F28F 27/02
(11) 1 804 932 (45) 03.11.2010	(51) A63B 57/00	(11) 1 828 178 (45) 03.11.2010	(51) C07D 417/12	(11) 1 844 988 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/01
(11) 1 805 155 (45) 03.11.2010	(51) C07D 277/54	(11) 1 828 574 (45) 03.11.2010	(51) F02C 7/36	(11) 1 845 074 (45) 03.11.2010	(51) C04B 35/83
(11) 1 805 642 (45) 03.11.2010	(51) G06F 15/16	(11) 1 830 401 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/762	(11) 1 845 630 (45) 03.11.2010	(51) G06K 17/00
(11) 1 806 155 (45) 03.11.2010	(51) A61L 27/04	(11) 1 831 022 (45) 03.11.2010	(51) B41M 5/00	(11) 1 846 406 (45) 03.11.2010	(51) C07D 471/06
(11) 1 808 279 (45) 03.11.2010	(51) B27L 11/00	(11) 1 831 092 (45) 03.11.2010	(51) B66B 5/02	(11) 1 847 237 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/06
(11) 1 808 925 (45) 03.11.2010	(51) H01M 8/04	(11) 1 831 129 (45) 03.11.2010	(51) C04B 35/573	(11) 1 847 427 (45) 03.11.2010	(51) B60S 3/06
(11) 1 809 382 (45) 03.11.2010	(51) A61Q 11/00	(11) 1 831 179 (45) 03.11.2010	(51) C07D 233/58	(11) 1 847 811 (45) 03.11.2010	(51) G01D 5/26
(11) 1 810 803 (45) 03.11.2010	(51) B27C 9/04	(11) 1 832 468 (45) 03.11.2010	(51) B60N 2/24	(11) 1 848 530 (45) 03.11.2010	(51) B01J 23/00
(11) 1 811 349 (45) 03.11.2010	(51) G05B 13/02	(11) 1 832 689 (45) 03.11.2010	(51) E03F 1/00	(11) 1 848 590 (45) 03.11.2010	(51) B41F 35/00
(11) 1 812 180 (45) 03.11.2010	(51) B09C 1/06	(11) 1 833 073 (45) 03.11.2010	(51) H01J 31/12	(11) 1 850 135 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/86
(11) 1 813 192 (45) 03.11.2010	(51) A61B 6/03	(11) 1 834 018 (45) 03.11.2010	(51) D04C 1/06	(11) 1 850 322 (45) 03.11.2010	(51) G10L 11/00
(11) 1 813 823 (45) 03.11.2010	(51) F15B 15/26	(11) 1 835 064 (45) 03.11.2010	(51) D06F 39/04	(11) 1 850 533 (45) 03.11.2010	(51) H04W 76/04
(11) 1 814 507 (45) 03.11.2010	(51) A61K 6/083	(11) 1 835 065 (45) 03.11.2010	(51) D06F 39/04	(11) 1 851 297 (45) 03.11.2010	(51) C11D 3/30
(11) 1 815 228 (45) 03.11.2010	(51) G01N 1/22	(11) 1 835 104 (45) 03.11.2010	(51) E05D 13/00	(11) 1 851 830 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/453
(11) 1 815 290 (45) 03.11.2010	(51) G02C 13/00	(11) 1 836 042 (45) 03.11.2010	(51) B29C 65/34	(11) 1 852 078 (45) 03.11.2010	(51) A61B 18/14
(11) 1 816 519 (45) 03.11.2010	(51) G03F 7/029	(11) 1 837 279 (45) 03.11.2010	(51) B65B 13/18	(11) 1 852 219 (45) 03.11.2010	(51) B24B 31/108
(11) 1 816 937 (45) 03.11.2010	(51) A47J 31/54	(11) 1 837 932 (45) 03.11.2010	(51) H01M 2/04	(11) 1 852 325 (45) 03.11.2010	(51) B60W 30/16
(11) 1 816 941 (45) 03.11.2010	(51) A47K 10/36	(11) 1 839 281 (45) 03.11.2010	(51) G07D 11/00	(11) 1 852 599 (45) 03.11.2010	(51) F02M 35/14
(11) 1 817 588 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/558	(11) 1 839 585 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/04	(11) 1 852 600 (45) 03.11.2010	(51) F02M 35/14

(11) 1 853 737 (45) 03.11.2010	(51) C14B 5/00	(11) 1 869 036 (45) 03.11.2010	(51) C07D 471/04	(11) 1 889 892 (45) 03.11.2010	(51) C09K 11/61
(11) 1 854 875 (45) 03.11.2010	(51) C12N 9/12	(11) 1 869 154 (45) 03.11.2010	(51) C11D 3/37	(11) 1 889 951 (45) 03.11.2010	(51) C25D 11/04
(11) 1 855 106 (45) 03.11.2010	(51) G01N 27/416	(11) 1 869 535 (45) 03.11.2010	(51) G05D 23/19	(11) 1 891 235 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68
(11) 1 855 695 (45) 03.11.2010	(51) A61P 31/04	(11) 1 869 539 (45) 03.11.2010	(51) G06F 1/20	(11) 1 891 319 (45) 03.11.2010	(51) F02M 21/06
(11) 1 855 919 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/231	(11) 1 869 748 (45) 03.11.2010	(51) H02J 7/00	(11) 1 892 142 (45) 03.11.2010	(51) B60N 2/015
(11) 1 856 452 (45) 03.11.2010	(51) F24C 7/08	(11) 1 871 999 (45) 03.11.2010	(51) F02B 33/44	(11) 1 892 885 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/24
(11) 1 857 666 (45) 03.11.2010	(51) F02M 59/44	(11) 1 875 868 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/064	(11) 1 893 365 (45) 03.11.2010	(51) B21D 28/32
(11) 1 858 213 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56	(11) 1 875 966 (45) 03.11.2010	(51) B01L 3/02	(11) 1 893 484 (45) 03.11.2010	(51) B64D 15/12
(11) 1 858 910 (45) 03.11.2010	(51) C07J 71/00	(11) 1 876 307 (45) 03.11.2010	(51) E04B 1/346	(11) 1 893 872 (45) 03.11.2010	(51) F04C 2/16
(11) 1 859 411 (45) 03.11.2010	(51) G06T 7/20	(11) 1 876 343 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/38	(11) 1 894 328 (45) 03.11.2010	(51) H04B 17/00
(11) 1 860 099 (45) 03.11.2010	(51) C07C 317/22	(11) 1 877 618 (45) 03.11.2010	(51) D21C 3/20	(11) 1 894 610 (45) 03.11.2010	(51) B01D 46/10
(11) 1 860 146 (45) 03.11.2010	(51) C08L 9/06	(11) 1 878 168 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/40	(11) 1 894 791 (45) 03.11.2010	(51) B60R 19/18
(11) 1 861 615 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/00	(11) 1 878 819 (45) 03.11.2010	(51) D03D 47/38	(11) 1 895 182 (45) 03.11.2010	(51) F16D 21/06
(11) 1 862 183 (45) 03.11.2010	(51) A61K 47/12	(11) 1 880 400 (45) 03.11.2010	(51) H01H 9/18	(11) 1 897 493 (45) 03.11.2010	(51) A61B 5/151
(11) 1 862 931 (45) 03.11.2010	(51) G06F 19/00	(11) 1 881 795 (45) 03.11.2010	(51) A61B 18/02	(11) 1 897 739 (45) 03.11.2010	(51) B60K 1/04
(11) 1 863 187 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/50	(11) 1 882 474 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/496	(11) 1 897 939 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/00
(11) 1 863 300 (45) 03.11.2010	(51) H04W 28/08	(11) 1 882 592 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175	(11) 1 898 352 (45) 03.11.2010	(51) G06T 3/40
(11) 1 863 477 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/4025	(11) 1 882 623 (45) 03.11.2010	(51) B62D 5/04	(11) 1 901 052 (45) 03.11.2010	(51) G01M 11/00
(11) 1 863 689 (45) 03.11.2010	(51) B60T 8/40	(11) 1 884 120 (45) 03.11.2010	(51) H04N 7/26	(11) 1 901 105 (45) 03.11.2010	(51) G02B 17/08
(11) 1 864 354 (45) 03.11.2010	(51) H04W 88/08	(11) 1 884 634 (45) 03.11.2010	(51) F01N 13/18	(11) 1 901 258 (45) 03.11.2010	(51) G08G 1/01
(11) 1 864 870 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/231	(11) 1 885 570 (45) 03.11.2010	(51) B60J 5/04	(11) 1 901 392 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 1/12
(11) 1 865 192 (45) 03.11.2010	(51) F02M 51/06	(11) 1 886 660 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/19	(11) 1 901 894 (45) 03.11.2010	(51) B26F 3/00
(11) 1 865 193 (45) 03.11.2010	(51) F02M 59/46	(11) 1 887 212 (45) 03.11.2010	(51) F02M 35/116	(11) 1 903 192 (45) 03.11.2010	(51) F01N 3/027
(11) 1 865 721 (45) 03.11.2010	(51) H04N 7/16	(11) 1 887 651 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 1/32	(11) 1 904 587 (45) 03.11.2010	(51) C09C 1/00
(11) 1 865 990 (45) 03.11.2010	(51) A61K 47/10	(11) 1 888 021 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/97	(11) 1 905 394 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/46
(11) 1 866 179 (45) 03.11.2010	(51) B60N 2/235	(11) 1 888 163 (45) 03.11.2010	(51) A61N 1/05	(11) 1 905 538 (45) 03.11.2010	(51) B23Q 7/10
(11) 1 867 862 (45) 03.11.2010	(51) F02F 11/00	(11) 1 888 688 (45) 03.11.2010	(51) C08L 77/06	(11) 1 905 597 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175

(11) 1 907 626 (45) 03.11.2010	(51) D21H 19/40	(11) 1 923 547 (45) 03.11.2010	(51) F01N 3/08	(11) 1 939 171 (45) 03.11.2010	(51) C07C 263/20
(11) 1 907 875 (45) 03.11.2010	(51) G01S 1/68	(11) 1 923 823 (45) 03.11.2010	(51) G06K 19/077	(11) 1 939 352 (45) 03.11.2010	(51) D21F 11/00
(11) 1 907 876 (45) 03.11.2010	(51) G01S 1/68	(11) 1 924 203 (45) 03.11.2010	(51) A61B 5/151	(11) 1 939 514 (45) 03.11.2010	(51) F16L 37/098
(11) 1 908 813 (45) 03.11.2010	(51) C09K 19/34	(11) 1 924 242 (45) 03.11.2010	(51) A61K 9/00	(11) 1 940 266 (45) 03.11.2010	(51) A47G 29/02
(11) 1 909 403 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/713	(11) 1 925 342 (45) 03.11.2010	(51) A63B 63/00	(11) 1 940 694 (45) 03.11.2010	(51) B65D 47/18
(11) 1 909 421 (45) 03.11.2010	(51) H04J 3/06	(11) 1 925 370 (45) 03.11.2010	(51) B05C 17/005	(11) 1 940 908 (45) 03.11.2010	(51) C08G 63/183
(11) 1 909 738 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/81	(11) 1 926 085 (45) 03.11.2010	(51) G10L 21/02	(11) 1 940 955 (45) 03.11.2010	(51) C08L 67/02
(11) 1 910 039 (45) 03.11.2010	(51) B25D 17/06	(11) 1 926 781 (45) 03.11.2010	(51) C09B 67/08	(11) 1 941 181 (45) 03.11.2010	(51) F16H 1/28
(11) 1 911 275 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/44	(11) 1 927 263 (45) 03.11.2010	(51) H04R 19/01	(11) 1 943 063 (45) 03.11.2010	(51) B25J 9/02
(11) 1 911 703 (45) 03.11.2010	(51) D07B 7/16	(11) 1 927 884 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/03	(11) 1 943 568 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/042
(11) 1 911 976 (45) 03.11.2010	(51) F04D 9/04	(11) 1 927 897 (45) 03.11.2010	(51) G03G 15/08	(11) 1 944 553 (45) 03.11.2010	(51) F24C 15/20
(11) 1 912 283 (45) 03.11.2010	(51) H01Q 9/16	(11) 1 928 297 (45) 03.11.2010	(51) A61B 3/12	(11) 1 945 925 (45) 03.11.2010	(51) F01N 11/00
(11) 1 913 920 (45) 03.11.2010	(51) A61G 12/00	(11) 1 929 595 (45) 03.11.2010	(51) H01S 3/097	(11) 1 946 355 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/02
(11) 1 914 192 (45) 03.11.2010	(51) B66D 1/54	(11) 1 930 419 (45) 03.11.2010	(51) C12N 9/00	(11) 1 946 606 (45) 03.11.2010	(51) H04R 3/00
(11) 1 914 914 (45) 03.11.2010	(51) H04J 3/06	(11) 1 930 442 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/60	(11) 1 946 988 (45) 03.11.2010	(51) B61G 7/10
(11) 1 916 981 (45) 03.11.2010	(51) A61H 1/00	(11) 1 930 785 (45) 03.11.2010	(51) G03G 15/00	(11) 1 947 043 (45) 03.11.2010	(51) B65H 19/22
(11) 1 916 990 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/67	(11) 1 932 049 (45) 03.11.2010	(51) G02B 27/01	(11) 1 947 191 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/40
(11) 1 917 282 (45) 03.11.2010	(51) C08F 261/04	(11) 1 933 687 (45) 03.11.2010	(51) A47L 9/20	(11) 1 947 192 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/48
(11) 1 917 431 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/02	(11) 1 934 367 (45) 03.11.2010	(51) C12Q 1/68	(11) 1 947 242 (45) 03.11.2010	(51) E01B 25/26
(11) 1 919 018 (45) 03.11.2010	(51) H01M 8/04	(11) 1 935 193 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/08	(11) 1 947 444 (45) 03.11.2010	(51) G01N 17/00
(11) 1 919 019 (45) 03.11.2010	(51) H01M 8/04	(11) 1 935 394 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/06	(11) 1 949 537 (45) 03.11.2010	(51) H03L 7/23
(11) 1 919 333 (45) 03.11.2010	(51) A47J 31/44	(11) 1 935 960 (45) 03.11.2010	(51) C09K 19/20	(11) 1 951 725 (45) 03.11.2010	(51) C07D 491/10
(11) 1 920 388 (45) 03.11.2010	(51) G06K 19/00	(11) 1 937 436 (45) 03.11.2010	(51) B23D 57/00	(11) 1 951 877 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/63
(11) 1 920 528 (45) 03.11.2010	(51) H02M 7/00	(11) 1 937 741 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/32	(11) 1 952 527 (45) 03.11.2010	(51) H02P 25/04
(11) 1 922 052 (45) 03.11.2010	(51) A61K 6/00	(11) 1 937 893 (45) 03.11.2010	(51) D21F 1/00	(11) 1 954 274 (45) 03.11.2010	(51) C07D 491/056
(11) 1 922 242 (45) 03.11.2010	(51) B62D 29/00	(11) 1 937 955 (45) 03.11.2010	(51) F02M 25/07	(11) 1 956 447 (45) 03.11.2010	(51) G05B 11/42
(11) 1 922 809 (45) 03.11.2010	(51) G01N 29/02	(11) 1 939 061 (45) 03.11.2010	(51) B60W 50/08	(11) 1 957 088 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/715

(11) 1 957 213 (45) 03.11.2010	(51) B08B 9/045	(11) 1 974 828 (45) 03.11.2010	(51) B05B 11/00	(11) 1 990 466 (45) 03.11.2010	(51) D06F 58/20
(11) 1 957 317 (45) 03.11.2010	(51) B60R 13/08	(11) 1 974 924 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/175	(11) 1 990 879 (45) 03.11.2010	(51) H02B 1/052
(11) 1 957 778 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/02	(11) 1 975 026 (45) 03.11.2010	(51) B60T 13/74	(11) 1 991 783 (45) 03.11.2010	(51) F04B 35/04
(11) 1 958 101 (45) 03.11.2010	(51) G06F 17/50	(11) 1 975 028 (45) 03.11.2010	(51) B60W 20/00	(11) 1 992 037 (45) 03.11.2010	(51) H01M 8/04
(11) 1 958 555 (45) 03.11.2010	(51) A47J 43/24	(11) 1 975 384 (45) 03.11.2010	(51) F01N 13/08	(11) 1 992 695 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/12
(11) 1 958 785 (45) 03.11.2010	(51) B41J 11/00	(11) 1 975 551 (45) 03.11.2010	(51) G01B 11/02	(11) 1 993 209 (45) 03.11.2010	(51) H03M 1/12
(11) 1 959 117 (45) 03.11.2010	(51) F02D 17/00	(11) 1 975 918 (45) 03.11.2010	(51) G10D 3/10	(11) 1 995 178 (45) 03.11.2010	(51) B65D 33/34
(11) 1 961 255 (45) 03.11.2010	(51) H04W 48/02	(11) 1 976 025 (45) 03.11.2010	(51) H01L 31/048	(11) 1 995 658 (45) 03.11.2010	(51) G06F 3/033
(11) 1 961 463 (45) 03.11.2010	(51) A63C 13/00	(11) 1 976 525 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/497	(11) 1 995 755 (45) 03.11.2010	(51) H01J 9/18
(11) 1 963 215 (45) 03.11.2010	(51) B65G 47/252	(11) 1 977 357 (45) 03.11.2010	(51) E21B 17/042	(11) 1 995 844 (45) 03.11.2010	(51) H04M 3/30
(11) 1 963 260 (45) 03.11.2010	(51) C07D 205/08	(11) 1 977 526 (45) 03.11.2010	(51) H04B 1/16	(11) 1 996 455 (45) 03.11.2010	(51) B63J 3/04
(11) 1 966 188 (45) 03.11.2010	(51) C07D 401/12	(11) 1 977 909 (45) 03.11.2010	(51) B44C 5/04	(11) 1 996 952 (45) 03.11.2010	(51) G01R 13/34
(11) 1 966 520 (45) 03.11.2010	(51) F16H 59/04	(11) 1 978 849 (45) 03.11.2010	(51) A47J 27/04	(11) 1 997 666 (45) 03.11.2010	(51) B60K 28/06
(11) 1 967 153 (45) 03.11.2010	(51) A61B 18/02	(11) 1 978 894 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/08	(11) 1 998 320 (45) 03.11.2010	(51) G10L 15/20
(11) 1 967 229 (45) 03.11.2010	(51) A61N 5/10	(11) 1 979 205 (45) 03.11.2010	(51) B60R 21/215	(11) 1 998 418 (45) 03.11.2010	(51) H01S 5/024
(11) 1 967 854 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/50	(11) 1 980 642 (45) 03.11.2010	(51) C23C 8/22	(11) 1 998 762 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/192
(11) 1 967 879 (45) 03.11.2010	(51) G02B 7/02	(11) 1 982 094 (45) 03.11.2010	(51) F16H 7/08	(11) 1 999 015 (45) 03.11.2010	(51) B64C 25/50
(11) 1 968 055 (45) 03.11.2010	(51) G11B 7/135	(11) 1 982 945 (45) 03.11.2010	(51) B66B 5/22	(11) 1 999 162 (45) 03.11.2010	(51) C08F 2/38
(11) 1 970 372 (45) 03.11.2010	(51) C07D 219/06	(11) 1 984 233 (45) 03.11.2010	(51) B62D 55/253	(11) 1 999 889 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/18
(11) 1 970 449 (45) 03.11.2010	(51) C12N 15/31	(11) 1 984 271 (45) 03.11.2010	(51) B65D 39/02	(11) 2 001 158 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/24
(11) 1 972 270 (45) 03.11.2010	(51) A61B 5/00	(11) 1 984 440 (45) 03.11.2010	(51) C08K 5/42	(11) 2 001 855 (45) 03.11.2010	(51) C07D 235/06
(11) 1 972 308 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/36	(11) 1 984 654 (45) 03.11.2010	(51) F16H 57/02	(11) 2 001 919 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/10
(11) 1 972 510 (45) 03.11.2010	(51) B60R 22/48	(11) 1 985 368 (45) 03.11.2010	(51) B01L 9/00	(11) 2 002 516 (45) 03.11.2010	(51) G02B 6/30
(11) 1 972 591 (45) 03.11.2010	(51) B66B 7/00	(11) 1 986 930 (45) 03.11.2010	(51) B65D 83/04	(11) 2 003 001 (45) 03.11.2010	(51) B60G 15/06
(11) 1 972 840 (45) 03.11.2010	(51) F16K 15/08	(11) 1 987 354 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/49	(11) 2 003 387 (45) 03.11.2010	(51) F16L 55/033
(11) 1 973 541 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/352	(11) 1 987 647 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06	(11) 2 004 050 (45) 03.11.2010	(51) A61B 5/103
(11) 1 973 849 (45) 03.11.2010	(51) C01G 25/02	(11) 1 990 149 (45) 03.11.2010	(51) B27C 5/10	(11) 2 004 103 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/90

(11) 2 004 472 (45) 03.11.2010	(51) B62D 1/184	(11) 2 023 536 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/28	(11) 2 033 910 (45) 03.11.2010	(51) B65D 75/58
(11) 2 004 503 (45) 03.11.2010	(51) B65D 21/08	(11) 2 024 474 (45) 03.11.2010	(51) C11D 1/66	(11) 2 034 122 (45) 03.11.2010	(51) E06B 9/17
(11) 2 006 122 (45) 03.11.2010	(51) B60C 1/00	(11) 2 025 216 (45) 03.11.2010	(51) A01D 34/68	(11) 2 034 358 (45) 03.11.2010	(51) G03B 21/16
(11) 2 006 291 (45) 03.11.2010	(51) C07D 495/04	(11) 2 025 283 (45) 03.11.2010	(51) A61B 1/31	(11) 2 035 119 (45) 03.11.2010	(51) B01D 53/62
(11) 2 007 600 (45) 03.11.2010	(51) F24D 3/08	(11) 2 025 316 (45) 03.11.2010	(51) A61G 5/10	(11) 2 035 313 (45) 03.11.2010	(51) B66B 5/00
(11) 2 009 443 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/574	(11) 2 025 506 (45) 03.11.2010	(51) B32B 5/16	(11) 2 036 143 (45) 03.11.2010	(51) H01M 2/00
(11) 2 009 570 (45) 03.11.2010	(51) G06F 21/00	(11) 2 026 341 (45) 03.11.2010	(51) G11B 7/005	(11) 2 036 851 (45) 03.11.2010	(51) B66F 9/075
(11) 2 010 498 (45) 03.11.2010	(51) C07D 223/12	(11) 2 026 644 (45) 03.11.2010	(51) H05K 13/02	(11) 2 037 183 (45) 03.11.2010	(51) F24C 15/32
(11) 2 010 971 (45) 03.11.2010	(51) G04B 19/02	(11) 2 026 932 (45) 03.11.2010	(51) B23Q 5/38	(11) 2 038 187 (45) 03.11.2010	(51) B65D 77/06
(11) 2 011 565 (45) 03.11.2010	(51) B01J 13/08	(11) 2 027 380 (45) 03.11.2010	(51) F02D 41/06	(11) 2 038 700 (45) 03.11.2010	(51) G02F 1/167
(11) 2 011 693 (45) 03.11.2010	(51) B60R 9/045	(11) 2 027 967 (45) 03.11.2010	(51) B23Q 5/027	(11) 2 039 198 (45) 03.11.2010	(51) H04W 36/14
(11) 2 011 699 (45) 03.11.2010	(51) B60W 30/06	(11) 2 027 968 (45) 03.11.2010	(51) B24B 9/14	(11) 2 039 434 (45) 03.11.2010	(51) B05B 5/053
(11) 2 012 676 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/064	(11) 2 028 093 (45) 03.11.2010	(51) B62K 19/46	(11) 2 040 175 (45) 03.11.2010	(51) G06F 13/42
(11) 2 013 049 (45) 03.11.2010	(51) B60J 10/08	(11) 2 028 140 (45) 03.11.2010	(51) B65G 45/16	(11) 2 041 341 (45) 03.11.2010	(51) D01F 8/00
(11) 2 015 409 (45) 03.11.2010	(51) H01S 3/131	(11) 2 028 320 (45) 03.11.2010	(51) E02F 9/20	(11) 2 041 517 (45) 03.11.2010	(51) G01C 23/00
(11) 2 015 689 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/50	(11) 2 029 417 (45) 03.11.2010	(51) B62J 1/00	(11) 2 042 124 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/16
(11) 2 015 812 (45) 03.11.2010	(51) A61M 15/00	(11) 2 029 460 (45) 03.11.2010	(51) B65G 47/244	(11) 2 042 508 (45) 03.11.2010	(51) C07F 15/00
(11) 2 015 813 (45) 03.11.2010	(51) A61M 15/00	(11) 2 029 556 (45) 03.11.2010	(51) C07D 243/24	(11) 2 042 944 (45) 03.11.2010	(51) G04B 1/10
(11) 2 016 008 (45) 03.11.2010	(51) B65D 85/10	(11) 2 029 572 (45) 03.11.2010	(51) C07D 401/04	(11) 2 043 301 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/28
(11) 2 016 421 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/68	(11) 2 029 823 (45) 03.11.2010	(51) E04B 1/19	(11) 2 043 361 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/243
(11) 2 016 439 (45) 03.11.2010	(51) G01S 1/00	(11) 2 029 950 (45) 03.11.2010	(51) F26B 3/04	(11) 2 043 827 (45) 03.11.2010	(51) B26B 19/14
(11) 2 018 933 (45) 03.11.2010	(51) B23K 26/14	(11) 2 030 030 (45) 03.11.2010	(51) G01R 31/28	(11) 2 043 989 (45) 03.11.2010	(51) C07C 45/00
(11) 2 019 237 (45) 03.11.2010	(51) F16H 63/30	(11) 2 030 578 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/072	(11) 2 044 230 (45) 03.11.2010	(51) C22C 1/08
(11) 2 019 798 (45) 03.11.2010	(51) B65G 1/137	(11) 2 031 292 (45) 03.11.2010	(51) F16L 55/054	(11) 2 045 053 (45) 03.11.2010	(51) B26D 1/16
(11) 2 022 451 (45) 03.11.2010	(51) A61F 5/44	(11) 2 031 415 (45) 03.11.2010	(51) G01S 7/03	(11) 2 046 331 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/454
(11) 2 023 444 (45) 03.11.2010	(51) H01R 13/506	(11) 2 032 333 (45) 03.11.2010	(51) B29C 49/00	(11) 2 046 567 (45) 03.11.2010	(51) B29D 30/16
(11) 2 023 507 (45) 03.11.2010	(51) G08G 5/00	(11) 2 032 791 (45) 03.11.2010	(51) E05D 15/26	(11) 2 046 622 (45) 03.11.2010	(51) B62D 1/20

(11) 2 046 661 (45) 03.11.2010	(51) B65D 75/58	(11) 2 059 707 (45) 03.11.2010	(51) F16L 37/098	(11) 2 078 832 (45) 03.11.2010	(51) F01N 1/00
(11) 2 046 664 (45) 03.11.2010	(51) B65D 83/08	(11) 2 061 980 (45) 03.11.2010	(51) F16H 61/00	(11) 2 082 924 (45) 03.11.2010	(51) B60R 19/04
(11) 2 047 019 (45) 03.11.2010	(51) D04H 1/42	(11) 2 064 546 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/50	(11) 2 084 056 (45) 03.11.2010	(51) B64B 1/50
(11) 2 047 155 (45) 03.11.2010	(51) F16K 27/00	(11) 2 064 647 (45) 03.11.2010	(51) G06F 21/00	(11) 2 084 078 (45) 03.11.2010	(51) B65D 47/08
(11) 2 047 827 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/46	(11) 2 064 878 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/235	(11) 2 086 255 (45) 03.11.2010	(51) H04W 16/00
(11) 2 047 829 (45) 03.11.2010	(51) A61F 5/56	(11) 2 065 234 (45) 03.11.2010	(51) B60H 1/34	(11) 2 086 319 (45) 03.11.2010	(51) A01N 35/04
(11) 2 047 981 (45) 03.11.2010	(51) B32B 15/04	(11) 2 066 449 (45) 03.11.2010	(51) B05B 3/04	(11) 2 086 471 (45) 03.11.2010	(51) A61F 2/40
(11) 2 048 407 (45) 03.11.2010	(51) F16F 7/12	(11) 2 066 607 (45) 03.11.2010	(51) C07C 29/10	(11) 2 086 630 (45) 03.11.2010	(51) A61N 1/05
(11) 2 048 748 (45) 03.11.2010	(51) H01R 29/00	(11) 2 066 683 (45) 03.11.2010	(51) C07H 17/02	(11) 2 086 675 (45) 03.11.2010	(51) B01J 29/08
(11) 2 049 405 (45) 03.11.2010	(51) B65D 1/02	(11) 2 066 925 (45) 03.11.2010	(51) F16H 37/08	(11) 2 087 950 (45) 03.11.2010	(51) F01N 13/18
(11) 2 049 415 (45) 03.11.2010	(51) B65D 83/16	(11) 2 067 773 (45) 03.11.2010	(51) C07D 229/00	(11) 2 088 114 (45) 03.11.2010	(51) B66C 23/52
(11) 2 049 544 (45) 03.11.2010	(51) C07D 487/14	(11) 2 069 080 (45) 03.11.2010	(51) C23C 4/02	(11) 2 090 073 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06
(11) 2 051 042 (45) 03.11.2010	(51) G01B 11/25	(11) 2 069 170 (45) 03.11.2010	(51) B60T 8/17	(11) 2 090 948 (45) 03.11.2010	(51) G05B 19/042
(11) 2 051 773 (45) 03.11.2010	(51) A61N 1/40	(11) 2 069 755 (45) 03.11.2010	(51) G01N 15/06	(11) 2 091 015 (45) 03.11.2010	(51) G06Q 30/00
(11) 2 051 845 (45) 03.11.2010	(51) B29C 70/52	(11) 2 070 391 (45) 03.11.2010	(51) H04S 5/00	(11) 2 091 819 (45) 03.11.2010	(51) B65B 11/04
(11) 2 051 949 (45) 03.11.2010	(51) C03B 7/16	(11) 2 070 459 (45) 03.11.2010	(51) A47J 37/06	(11) 2 093 169 (45) 03.11.2010	(51) B65G 29/00
(11) 2 052 560 (45) 03.11.2010	(51) H04W 88/08	(11) 2 070 686 (45) 03.11.2010	(51) B29C 65/20	(11) 2 094 523 (45) 03.11.2010	(51) B60L 3/04
(11) 2 052 977 (45) 03.11.2010	(51) B65B 55/18	(11) 2 071 610 (45) 03.11.2010	(51) H01L 21/00	(11) 2 094 629 (45) 03.11.2010	(51) C07C 7/11
(11) 2 054 200 (45) 03.11.2010	(51) B26D 5/00	(11) 2 071 835 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/782	(11) 2 097 465 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/12
(11) 2 055 140 (45) 03.11.2010	(51) H04R 25/00	(11) 2 072 264 (45) 03.11.2010	(51) B41J 2/17	(11) 2 098 168 (45) 03.11.2010	(51) A61B 6/00
(11) 2 055 647 (45) 03.11.2010	(51) B65D 51/18	(11) 2 073 025 (45) 03.11.2010	(51) G01R 15/20	(11) 2 098 679 (45) 03.11.2010	(51) E21B 7/04
(11) 2 055 926 (45) 03.11.2010	(51) F02M 43/02	(11) 2 073 732 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/70	(11) 2 099 801 (45) 03.11.2010	(51) C07D 487/04
(11) 2 056 657 (45) 03.11.2010	(51) H05K 5/02	(11) 2 076 031 (45) 03.11.2010	(51) H04N 5/445	(11) 2 102 018 (45) 03.11.2010	(51) B60C 1/00
(11) 2 056 781 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/31	(11) 2 076 453 (45) 03.11.2010	(51) B65D 77/04	(11) 2 102 032 (45) 03.11.2010	(51) B60Q 1/04
(11) 2 057 759 (45) 03.11.2010	(51) H04B 7/04	(11) 2 076 692 (45) 03.11.2010	(51) F16H 7/08	(11) 2 103 055 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56
(11) 2 058 196 (45) 03.11.2010	(51) B60T 13/575	(11) 2 077 306 (45) 03.11.2010	(51) C10G 2/00	(11) 2 104 729 (45) 03.11.2010	(51) C11D 3/42
(11) 2 059 443 (45) 03.11.2010	(51) B65B 3/00	(11) 2 077 344 (45) 03.11.2010	(51) C30B 25/02	(11) 2 105 606 (45) 03.11.2010	(51) F02M 59/10

(11) 2 106 882 (45) 03.11.2010	(51) B24C 1/00	(11) 2 123 574 (45) 03.11.2010	(51) B65D 85/24	(11) 2 149 029 (45) 03.11.2010	(51) G01B 11/00
(11) 2 109 273 (45) 03.11.2010	(51) H04L 27/26	(11) 2 123 981 (45) 03.11.2010	(51) F24C 15/32	(11) 2 149 044 (45) 03.11.2010	(51) G01N 27/07
(11) 2 109 438 (45) 03.11.2010	(51) A61K 8/19	(11) 2 125 485 (45) 03.11.2010	(51) B62B 7/10	(11) 2 149 072 (45) 03.11.2010	(51) G03F 7/32
(11) 2 109 489 (45) 03.11.2010	(51) B01D 33/15	(11) 2 125 827 (45) 03.11.2010	(51) C07D 491/20	(11) 2 152 481 (45) 03.11.2010	(51) B26D 7/02
(11) 2 109 712 (45) 03.11.2010	(51) F02K 1/72	(11) 2 127 046 (45) 03.11.2010	(51) H01S 5/14	(11) 2 152 958 (45) 03.11.2010	(51) D21B 1/32
(11) 2 110 649 (45) 03.11.2010	(51) G01H 13/00	(11) 2 130 123 (45) 03.11.2010	(51) G06F 11/16	(11) 2 153 210 (45) 03.11.2010	(51) G01N 21/65
(11) 2 111 504 (45) 03.11.2010	(51) F02M 25/07	(11) 2 130 611 (45) 03.11.2010	(51) B05B 17/06	(11) 2 155 530 (45) 03.11.2010	(51) B61L 29/24
(11) 2 112 338 (45) 03.11.2010	(51) F01M 9/02	(11) 2 134 485 (45) 03.11.2010	(51) B21D 22/04	(11) 2 156 002 (45) 03.11.2010	(51) E21B 10/14
(11) 2 115 261 (45) 03.11.2010	(51) E06B 9/174	(11) 2 134 486 (45) 03.11.2010	(51) B21D 22/04	(11) 2 156 247 (45) 03.11.2010	(51) G03F 7/36
(11) 2 115 265 (45) 03.11.2010	(51) E21B 19/07	(11) 2 134 585 (45) 03.11.2010	(51) B62D 3/12	(11) 2 156 623 (45) 03.11.2010	(51) H04L 12/56
(11) 2 115 321 (45) 03.11.2010	(51) F16H 7/12	(11) 2 134 586 (45) 03.11.2010	(51) B62D 3/12	(11) 2 158 162 (45) 03.11.2010	(51) C02F 1/42
(11) 2 116 131 (45) 03.11.2010	(51) A01K 39/02	(11) 2 134 880 (45) 03.11.2010	(51) C22B 23/00	(11) 2 158 381 (45) 03.11.2010	(51) F01D 9/04
(11) 2 117 056 (45) 03.11.2010	(51) H01L 39/16	(11) 2 136 807 (45) 03.11.2010	(51) A61K 31/473	(11) 2 158 445 (45) 03.11.2010	(51) G01B 11/16
(11) 2 117 618 (45) 03.11.2010	(51) A61L 31/02	(11) 2 136 858 (45) 03.11.2010	(51) A61L 31/14	(11) 2 162 230 (45) 03.11.2010	(51) B05B 11/00
(11) 2 117 768 (45) 03.11.2010	(51) B23Q 7/04	(11) 2 138 708 (45) 03.11.2010	(51) F02M 47/02	(11) 2 163 069 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06
(11) 2 118 063 (45) 03.11.2010	(51) C07D 215/18	(11) 2 138 834 (45) 03.11.2010	(51) G01N 27/22	(11) 2 164 370 (45) 03.11.2010	(51) A47J 31/36
(11) 2 118 095 (45) 03.11.2010	(51) C07D 413/06	(11) 2 138 848 (45) 03.11.2010	(51) G01N 33/574	(11) 2 165 343 (45) 03.11.2010	(51) H01G 2/08
(11) 2 118 156 (45) 03.11.2010	(51) C08F 230/02	(11) 2 139 297 (45) 03.11.2010	(51) H05B 33/08	(11) 2 165 636 (45) 03.11.2010	(51) A47L 15/42
(11) 2 118 480 (45) 03.11.2010	(51) F02M 47/02	(11) 2 139 579 (45) 03.11.2010	(51) B01D 37/02	(11) 2 168 235 (45) 03.11.2010	(51) H02P 9/00
(11) 2 119 182 (45) 03.11.2010	(51) H04L 29/06	(11) 2 140 192 (45) 03.11.2010	(51) F16L 33/12		
(11) 2 121 677 (45) 03.11.2010	(51) C07D 451/06	(11) 2 140 287 (45) 03.11.2010	(51) G01S 11/12		
(11) 2 121 678 (45) 03.11.2010	(51) C07D 451/06	(11) 2 140 403 (45) 03.11.2010	(51) G06K 9/46		
(11) 2 121 787 (45) 03.11.2010	(51) C08G 18/08	(11) 2 140 471 (45) 03.11.2010	(51) H01H 71/08		
(11) 2 122 033 (45) 03.11.2010	(51) D06B 19/00	(11) 2 140 544 (45) 03.11.2010	(51) H02M 7/487		
(11) 2 122 123 (45) 03.11.2010	(51) E21B 43/24	(11) 2 142 117 (45) 03.11.2010	(51) A61B 17/34		
(11) 2 122 238 (45) 03.11.2010	(51) F21V 7/00	(11) 2 144 764 (45) 03.11.2010	(51) B41M 5/26		
(11) 2 123 395 (45) 03.11.2010	(51) B23Q 7/05	(11) 2 145 146 (45) 03.11.2010	(51) F25D 25/02		

II.7(1)

- Einspruch, der als nicht eingelegt gilt
- Opposition deemed not to have been filed
- Opposition réputée non formée

II.7(2)

- Unzulässiger Einspruch
- Inadmissible opposition
- Opposition non recevable

II.7(3)

- **Widerruf des europäischen Patents**
- **Revocation of the European patent**
- **Révocation du brevet européen**

(11) **0 518 443** 22.05.2011
(84) AT BE CH DE FR GB IT LI LU NL SE

(11) **0 766 190** 10.12.2010
(84) AT BE DE DK ES FR GB NL PT SE

(11) **0 779 105** 12.05.2011
(84) AT BE CH DE ES FR GB IT LI NL

(11) **1 013 463** 13.04.2011
(84) DE FR GB IT NL SE

(11) **1 073 686** 06.06.2011
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 123 847** 10.06.2011
(84) DE FR SE

(11) **1 142 619** 01.09.2011
(84) DE ES FR GB IT SE

(11) **1 154 744** 27.05.2011
(84) DE ES FR GB IT

(11) **1 165 638** 11.05.2011
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

(11) **1 167 183** 30.04.2011
(84) DE FR GB

(11) **1 223 081** 10.05.2011
(84) DE ES FR GB IT

(11) **1 272 179** 06.06.2011
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
LT LV RO SI

(11) **1 304 510** 05.06.2011
(84) DE FR GB

(11) **1 312 699** 31.05.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(11) **1 367 924** 09.06.2011
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR

(11) **1 407 956** 11.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 498 103** 05.06.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 551 359** 05.06.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 561 294** 07.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR

(11) **1 599 345** 17.05.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 650 456** 28.05.2011
(84) DE FR GB IT

(11) **1 684 631** 06.05.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 685 203** 04.06.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 692 390** 06.06.2011
(84) DE FR

(11) **1 768 770** 19.04.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **1 796 496** 06.06.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

(11) **2 023 023** 30.04.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR

II.7(4)

- **Zurückweisung des Einspruchs (der Einsprüche)**
- **Rejection of the opposition(s)**
- **Rejet de l'opposition (des oppositions)**

(11) **0 912 080** 05.06.2011

(11) **0 964 139** 09.06.2011

(11) **0 976 318** 06.05.2011

(11) **1 084 753** 16.03.2011

(11) **1 206 499** 06.06.2011

(11) **1 375 341** 13.04.2011

(11) **1 717 125** 16.05.2011

(11) **1 720 753** 21.05.2011

(11) **1 771 099** 12.05.2011

II.7(5)

- **Einstellung des Einspruchsverfahrens**
- **Termination of opposition procedure**
- **Clôture de la procédure d'opposition**

(11) **1 733 808** 05.06.2011

(11) **1 792 664** 05.06.2011

II.8(1)

- **Tag des Eingangs des Antrags auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand**
- **Date of receipt of request for re-establishment of rights**
- **Date de réception de la requête en rétablissement dans un droit**

II.8(2)

- **Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Wiedereinsetzung in den vorigen Stand**
- **Date and purport of decision on request for re-establishment of rights**
- **Date et type de la décision relative à la requête en rétablissement dans un droit**

II.9(1)

- **Tag der Aussetzung im Fall der Regel 78**
- **Date of suspension in the case referred to in Rule 78**
- **Date de la suspension dans le cas de la règle 78**

(11) **1 640 521** 23.08.2011

II.9(2)

- **Tag der Fortsetzung im Fall der Regel 78**
- **Date of resumption in the case referred to in Rule 78**
- **Date de la poursuite dans le cas de la règle 78**

II.9(3)

- **Tag der Unterbrechung im Fall der Regel 142**
- **Date of interruption in the case referred to in Rule 142**
- **Date de l'interruption dans le cas de la règle 142**

II.9(4)

- **Tag der Wiederaufnahme im Fall der Regel 142**
- **Date of resumption in the case referred to in Rule 142**
- **Date de la reprise dans le cas de la règle 142**

II.10(1)

- **Tag der Stellung des Antrags auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a**
- **Date of filing of request for limitation of the European patent under Art. 105a**
- **Date de présentation de la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a**

(11) **0 503 785**

01 25.08.2011

II.10(2)

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Beschränkung des europäischen Patents nach Art. 105a
- Date and purport of the decision on request for limitation of the European patent under Art. 105a
- Date et nature de la décision relative à la requête en limitation du brevet européen conformément à l'article 105a

(11) 1 296 923

01 09.09.2011

Beschränkung stattgegeben, limitation allowed, limitation acceptée

II.10(3)

- Tag der Stellung des Antrags auf Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
 - Date of filing of request for revocation of the European patent under Art. 105a
 - Date de présentation de la requête en révocation du brevet européen conformément à l'article 105a
-

II.10(4)

- Widerruf des europäischen Patents nach Art. 105a
 - Revocation of the European patent under Art. 105a
 - Révocation du brevet européen conformément à l'article 105a
-

II.11

- Tag und Art der Entscheidung über den Antrag auf Überprüfung nach Art. 112a
 - Date and purport of the decision on request of the petition for review under Art. 112a
 - Date et nature de la décision relative à la requête en révision conformément à l'article 112a
-

II.12

II.12

- Änderungen und Korrekturen
- Alterations and Corrections
- Modifications et corrections

II.12(1)

- Internationale Patentklassifikation
- International Patent Classification
- Classification internationale des brevets

(11) **0 783 959**

(51) **B32B 1/00** **B32B 3/12**
B29C 70/30

(11) **1 204 856**

(51) **G01N 21/64**

(11) **1 691 050**

(51) **F01N**

II.12(5)

- Prioritätstag, Land und Nummer der
prioritätsbegründenden Anmeldung
- Priority date, priority country, priority
application number
- Date de priorité, pays de priorité, numéro
de la demande fondant la priorité

(11) **2 185 640** (51) **C08K 5/00**

(30) 09.08.2007 DE 102007037534

II.12(6)

- Benannte Vertragsstaaten und
Erstreckungsstaaten
- Designated Contracting States and
Extension States
- États contractants désignés et états
d'extension désignés

(11) **1 833 712** (51) **B62B 3/00**

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL
PT RO SE SI SK TR

(11) **1 920 786** (51) **A61K 49/00**

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR
GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL
PL PT RO SE SI SK TR

II.12(9)

- Patentinhaber (Rechtsübergang)
- Proprietor of patent (transfer of rights)
- Titulaire du brevet (transfert de droits)

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks

- pour de plus amples informations, voir B
Remarques générales

Teil A / Part A / Partie A

Bei mehr als 4 Anmeldungen pro Patentinhaber,
siehe Teil B

If more than 4 applications per proprietor of
patent, please see part B

S'il y a plus de 4 demandes par titulaire de brevet,
cf. partie B

(11) **0 956 339** (51) **C12N 1/21**

(73) VEGENICS PTY LTD, Level 1 10 Wallace
Avenue, Toorak, VIC 3142, AU

(11) **1 075 160** (51) **H04W 36/34**

(73) Alcatel Lucent, 3, Avenue Octave Gréard,
75007 Paris, FR

(11) **1 137 598** (51) **C01G 51/00**

(73) UMICORE, Broekstraat 31, 1000 Brussels,
BE

(11) **1 169 716** (51) **H01B 11/02**

(73) PMC-Sierra, Inc., 1380 Bordeaux Drive,
Sunnyvale, CA 94089, US

(11) **1 294 247** (51) **A43B 5/02**

(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogen-
aurach, DE

(11) **1 317 485** (51) **A61K 38/00**

(73) THE JOHNS HOPKINS UNIVERSITY SCHOOL
OF MEDICINE, 100 N. Charles Street, 5th
floor, Baltimore, MD 21201, US

(11) **1 332 308** (51) **F16L 15/06**

(73) Ramos, Beverly Watts, 8301 Gutherie, Aus-
tin, TX 78750-7852, US
Watts, John Dawson, 8301 Gutherie, Austin,
TX 78750-7852, US

(11) **1 362 826** (51) **B67D 1/08**

(73) Lancer Corporation, 6655 Lancer Boulevard,
San Antonio, TX 78219, US

(11) **1 368 788** (51) **G06T 7/20**

(73) Qualcomm Incorporated, 5775 Morehouse
Drive, San Diego, CA 92121, US

(11) **1 372 389** (51) **A61K 31/19**

(73) Life Force Technologies LLC, 1070 NE 7th
Drive, Newport, OR 97365-2518, US

(11) **1 379 219** (51) **A61K 9/16**

(73) Civitas Therapeutics, Inc., 190 Everett Ave.,
Chelsea, MA 02150, US
THE PENN STATE RESEARCH FOUNDATION,
The Pennsylvania State University, 113
Technology Center, University Park, PA
16802-7000, US

(11) **1 421 971** (51) **A61N 1/04**

(73) TYCO HEALTHCARE GROUP LP, 15 Hamp-
shire Street, Mansfield MA 02048, US

(11) **1 465 532** (51) **A61B 17/072**

(73) Tyco Healthcare Group LP, Mail Stop: 8 N-1
555 Long Wharf Drive, New Haven, CT
06511, US

(11) **1 472 380** (51) **C22C 21/02**

(73) Constellium France, 17, place des Reflets La
Défense 2, 92400 Courbevoie, FR

(11) **1 511 131** (51) **H01R 33/06**

(73) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543
München, DE

(11) **1 531 800** (51) **A61K 9/51**

(73) ETHYPHARM, 194 Bureaux de la Colline
Bâtiment D, 92210 Saint-Cloud, FR

(11) **1 544 555** (51) **F24H 8/00**

(73) Paloma Co., Ltd., 6-23, Momozono-cho,
Mizuho-ku, Nagoya-shi, Aichi, JP

(11) **1 558 324** (51) **A61M 25/10**

(73) Senorx, Inc., 1625 West 3rd Street, Tempe,
AZ 85280-1740, US

(11) **1 562 449** (51) **A23L 1/0522**

(73) The FRS Company, 101 Lincoln Centre Drive
Suite 500, Foster City CA 94404, US

(11) **1 563 091** (51) **C12N 15/10**

(73) GE Healthcare Bio-Sciences Corp., 800
Centennial Avenue, Piscataway, N.J. 08855,
US

(11) **1 582 988** (51) **G06F 17/30**

(73) Kabushiki Kaisha Toshiba, 1-1, Shibaura 1-
chome, Minato-ku, Tokyo 105-8001, JP

(11) **1 591 663** (51) **F04C 29/02**

(73) Agilent Technologies Italia S.p.A., Via Piero
Gobetti 2/C, 20063 Cernusco Sul Naviglio
(MI), IT

(11) **1 597 551** (51) **G01K 3/04**

(73) Avantone Oy, Fabianinkatu 9 A, 00130
Helsinki, FI

(11) **1 623 718** (51) **A61K 8/64**

(73) Megmilk Snow Brand Co., Ltd., 1-1, Naebo-
cho 6-chome Higashi-ku, Sapporo-shi Hok-
kaido 0650043, JP

(11) **1 657 398** (51) **E06B 9/08**

(73) BUBENDORFF Société Anonyme, 24, Rue de
Paris, 68220 Attenschwiller, FR

(11) **1 664 353** (51) **C21B 3/08**

(73) Siemens VAI Metals Technologies GmbH,
Turmstrasse 44, 4031 Linz, AT

(11) **1 666 601** (51) **C12N 15/90**

(73) Kikkoman Corporation, 250, Noda Noda-shi,
Chiba 278-8601, JP

(11) **1 684 657** (51) **A61C 5/08**

(73) Nobel Biocare Services AG, Postfach, 8058
Zürich-Flughafen, CH

(11) **1 703 547** (51) **H01L 21/00**

(73) Adixen Vacuum Products, 98 Avenue de
Broigny, 74009 Annecy, FR

(11) **1 796 981** (51) **B65D 43/02**

(73) Ardagh MP Group Netherlands B.V., Zut-
phenneweg 51051, 7418 AH Deventer, NL

(11) **1 824 493** (51) **A61K 31/5415**

(73) Elanco Animal Health Ireland Limited, 70 Sir
John Rogerson's Quay, Dublin, IE

(11) **1 843 676** (51) **A43B 13/20**

(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogen-
aurach, DE

(11) **1 857 611** (51) **E04G 9/02**

(73) Harsco Infrastructure Services GmbH,
Rehhecke 80, 40885 Ratingen, DE

(11) **1 871 467** (51) **A61N 1/36**

(73) Bio-Medical Research Ltd., BMR House
Parkmore Park West, Galway, IE

(11) **1 888 226** (51) **B01J 20/20**

(73) BP Corporation North America Inc., 501
Westlake Park Boulevard, Houston, TX
77079, US

(11) **1 888 878** (51) **E21D 21/00**

(73) DYWIDAG-Systems International GmbH,
Alfred-Wagner-Strasse 1, 4061 Pasching bei
Linz, AT

(11) **1 908 035** (51) **G08B 21/02**

(73) Evrsafe Technologies Pty Ltd, 59 North
Terrace, Hackney, SA 5069, AU

(11) **1 926 008** (51) **G05D 16/10**

(73) Metatron S.r.l., Via Angelelli 61, 40013
Castel Maggiore (Bologna), IT

- (11) **1 947 969** (51) **A43B 13/14**
(73) PUMA SE, PUMA Way 1, 91074 Herzogenaurach, DE
- (11) **1 963 491** (51) **C12N 5/0784**
(73) Sanofi Pasteur VaxDesign Corporation, 12612 Challenger Parkway, Suite 365, Orlando FL 32826, US
- (11) **1 971 906** (51) **G06F 1/16**
(73) Tandberg Data Holdings S.a.r.l., 46A, Avenue J.F. Kennedy, 1855 Luxembourg, LU
- (11) **1 979 296** (51) **C05D 9/02**
(73) Dequest AG, Bundesplatz 1, 6300 Zug, CH
- (11) **2 005 473** (51) **H01L 27/142**
(73) Université de Neuchâtel, Faubourg du Lac 5a, 2000 Neuchâtel, CH
- (11) **2 015 065** (51) **G01N 33/15**
(73) Juridical Foundation The Chemo-Sero-Therapeutic Research Institute, 6-1, Okubo 1-chome Kumamoto-shi, Kumamoto-ken 860-8568, JP
JAPAN as represented by DIRECTOR GENERAL OF NATIONAL INSTITUTE OF INFECTIOUS DISEASES, 23-1, Toyama 1-chome Shinjuku-ku, Tokyo 162-8640, JP
- (11) **2 027 589** (51) **H01B 9/00**
(73) CFW EMV-Consulting AG, Dorf 42, 9411 Reute, CH
- (11) **2 038 792** (51) **G06F 21/00**
(73) Irvine, David, 72 Templehill Troon, Ayrshire KA10 6BE, GB
- (11) **2 052 399** (51) **H01J 9/24**
(73) Osram AG, Hellabrunner Strasse 1, 81543 München, DE
- (11) **2 088 327** (51) **F04D 29/051**
(73) Agilent Technologies Italia S.p.A., Via Piero Gobetti 2/C, 20063 Cernusco Sul Naviglio (MI), IT
- (11) **2 107 662** (51) **H01H 83/04**
(73) Doepke Schaltgeräte GmbH, Stellmacherstrasse 11, 26506 Norden, DE
- (11) **2 138 995** (51) **G10D 7/06**
(73) Reißner, Ernst, Jakobplatz 18, 86152 Augsburg, DE
- II.12(10)**
• **Erfinder**
• **Inventor**
• **Inventeur**
- (11) **1 314 903** (51) **F16C 35/063**
(72) Miyazaki, Hiroya, c/o NSK Ltd., 1-5-50 Kugenumashinmei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP
Ohnuki, Yoshihisa, c/o NSK Ltd., 1-5-50 Kugenumashinmei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP
Kuвано, Takashi, c/o NSK Ltd., 1-5-50 Kugenumashinmei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP
Sawai, Hiroyuki, c/o NSK Ltd., 1-5-50 Kugenumashinmei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP
OUCHI, Hideo, c/o NSK Ltd., 1-5-50, Kugenumashinmei, Fujisawa-shi, Kanagawa-ken, JP
- (11) **1 332 308** (51) **F16L 15/06**
(72) Ramos, Beverly Watts, 8301 Gutherie, Austin, TX 78750-7852, US
- Watts, John Dawson, 8301 Gutherie, Austin, TX 78750-7852, US
- (11) **1 372 389** (51) **A61K 31/19**
(72) Konowalchuk, Thomas W., 1070 N.E. 7th Drive, Newport, OR 97365, US
Konowalchuk, Jack, 1098 N.E. 7th Drive, Newport, OR 97365, US
- (11) **1 731 054** (51) **A45B 17/00**
(72) Ma, Oliver Joen-An, 13401 Brooks Drive Baldwin Park, Los Angeles, US
- (11) **1 801 531** (51) **F28D 15/02**
(72) Hamada, Shinichi c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
Miyagawa, Masahi c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
Inoue, Seiji c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
Kohara, Kimio c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
Yamanaka, Yasutoshi c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
Inoue, Satoshi c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Dept. 1-1, Showa-cho, Kariya City, Aichi-pref. 448-8661, JP
- (11) **1 834 378** (51) **H01Q 5/00**
(72) WILCOX, Bruce, P.O. Box 13905, RTP, NC 27709, US
VANCE, Scott, L., Knåstorp svägen 5, 245 93 Staffanstorps, SE
- (11) **1 841 093** (51) **H04B 7/10**
(72) YAMAMOTO, Atsushi c/o Matsushita Elect. Co., Ltd, IP Dev. Center, 19F Matsush.IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1, -chome, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6319, JP
OGAWA, Koichi, c/o Matsushita Elect. Co., Ltd, IP Dev. Center, 19F Matsush.IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1, -chome, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6319, JP
IWAI, Hiroshi c/o Matsushita Elect. Co., Ltd, IP Dev. Center, 19F Matsush.IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1, -chome, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6319, JP
KOYANAGI, Yoshio, c/o Matsushita Elect. Co., Ltd, IP Dev. Center, 19F Matsush.IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1, -chome, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6319, JP
KATO, Akira, c/o Matsushita Elect. Co., Ltd, IP Dev. Center, 19F Matsush.IMP Bldg, 3-7 Shiromi 1, -chome, Chuo-ku, Osaka-shi 540-6319, JP
- (11) **1 860 007** (51) **B60T 7/22**
(72) Isaji, Kazuyoshi c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Department 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref., 448-8661, JP
Tsuru, Naohiko c/o DENSO CORPORATION, Intellectual Property Department 1-1, Showa-cho, Kariya-city, Aichi-pref., 448-8661, JP
- (11) **2 038 792** (51) **G06F 21/00**
(72) Irvine, David, 72 Templehill Troon, Ayrshire KA10 6BE, GB
- (11) **2 077 550** (51) **G10L 19/00**
(72) Hedelin, Per Hendrik, Kullegatan 14B, 41262 Göteborg, SE
Carlsson, Pontus Jan, Byggmästarvägen 3, 168 32 Bromma, SE
Samuelsson, Jonas Leif, Förradsgatan 2, 169 39 Solna, SE
- Schug, Michael, Am Dinkelfeld 31, 91056 Erlangen, DE
- (11) **2 105 221** (51) **B21J 9/02**
(72) Hossler, Todd, c/o National Machinery LLC P.O. Box 747, Tiffin, OH 44883-0747, US
Rindfuss, Michael W., c/o National Machinery LLC P.O. Box 747, Tiffin, OH 44883-0747, US
- (11) **2 107 884** (51) **A61B 3/12**
(72) ZINSER, Gerhard, Rietburgstrasse 5, 67346 Speyer, DE
ENGELHARDT, Ralf, Am Burgfeld 12b, 23568 Lübeck, DE
FISCHER, Jörg, Jahnstr. 69, 69221 Dossenheim, DE
MÜLLER, Frank Karlheinz, St.-German-Str. 23, 67346 Speyer, DE
OTTO, Tilman, Wachenheimerstr. 6, 67117 Limburgerhof, DE
- (11) **2 111 787** (51) **A61B 5/026**
(72) Ragauskas, Arminas, Saules gv-e 3910, Kaunas, LT
Daubaris, Gediminas, Inicioriu gv-e 16A, Kaunas, LT
Petkus, Vytautas, Apuoles g-ve 34, Kaunas, LT
Raisutis, Renaldas, Luksio g-ve 68-34, Kaunas, LT
- (11) **2 138 208** (51) **A63C 5/07**
(72) Puget, Nicolas, L'EpINETTE Route de Nances, 73470 Novalaise, FR
Magnac, Grégory, 6 rue Jean Moulin, 38400, SAINT MARTIN D'HERES, FR
Claeyssens, Frank, 6 allée du Marais, 38240, MEYLAN, FR
- (11) **2 138 995** (51) **G10D 7/06**
(72) Reißner, Ernst, Jakobplatz 18, 86152 Augsburg, DE
- II.12(17)**
• **Tag des Erlöschens des europäischen Patents in einem Vertragsstaat (Regel 143, abs. 1, Buchstabe p)**
• **Date of lapse of the European patent in a Contracting State (Rule 143, para 1 (p))**
• **Date de déchéance du brevet européen dans un Etat contractant (règle 143, paragraphe 1, lettre p)**
- (11) **0 627 827** (51) **H04B 7/26**
(84) BE 31.10.2001 (84) GR 01.02.2002
- (11) **0 653 923** (51) **A61B 17/28**
(84) AT 24.03.1999 (84) BE 24.03.1999
CH 24.03.1999 DK 24.06.1999
ES 24.03.1999 GR 24.03.1999
IE 24.05.1999 LI 24.03.1999
LU 16.05.1999 MC 30.11.1999
NL 24.03.1999 PT 24.06.1999
SE 24.03.1999
- (11) **0 982 811** (51) **H01R 24/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 021 158** (51) **A61K 8/44**
(84) CY 28.09.2008 (84) DK 17.01.2007
LU 28.09.2007 MC 30.09.2007

- PT 18.06.2007
- (11) **1 055 516** (51) **B41F 9/16**
(84) AT 24.09.2003 (84) BE 24.09.2003
CY 24.09.2003 DK 24.12.2003
FI 24.09.2003 FR 31.05.2010
GB 24.05.2010 GR 24.12.2003
IE 24.05.2004 LU 24.05.2004
MC 31.05.2004 PT 24.02.2004
SE 25.05.2010
- (11) **1 107 730** (51) **A61K 9/00**
(84) AT 12.03.2008 (84) CY 12.03.2008
ES 23.06.2008 GR 13.06.2008
LU 03.09.2008 MC 30.09.2008
NL 12.03.2008 PT 14.08.2008
- (11) **1 118 158** (51) **H03M 13/39**
(84) AT 28.07.2010 (84) BE 28.07.2010
CH 31.08.2010 CY 28.07.2010
DK 28.07.2010 GR 29.10.2010
IE 13.08.2010 LI 31.08.2010
MC 31.08.2010 PT 29.11.2010
- (11) **1 147 721** (51) **A44C 5/22**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 160 007** (51) **B01J 8/18**
(84) CY 14.07.2010 (84) DK 14.07.2010
FI 14.07.2010 GR 15.10.2010
IE 14.07.2010 NL 14.07.2010
PT 15.11.2010 SE 14.07.2010
- (11) **1 180 938** (51) **C12N 7/00**
(84) AT 24.03.2010 (84) CH 31.08.2010
DK 24.03.2010 FI 24.03.2010
GR 25.06.2010 LI 31.08.2010
MC 31.08.2010 SE 24.03.2010
- (11) **1 182 896** (51) **H04W 88/02**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 289 637** (51) **B01D 71/66**
(84) CY 21.07.2010 (84) FI 21.07.2010
GR 22.10.2010 PT 22.11.2010
- (11) **1 322 999** (51) **G03B 23/12**
(84) BE 17.09.2003 (84) CY 17.09.2003
DK 17.12.2003 FI 17.09.2003
GR 17.12.2003 IE 08.03.2004
LU 08.03.2004 MC 31.03.2004
PT 29.12.2003 TR 17.09.2003
- (11) **1 338 721** (51) **E04F 15/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 350 904** (51) **E04F 15/02**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 17.09.2009
DK 17.06.2009 EE 17.06.2009
GB 07.04.2010 GR 18.09.2009
IE 17.06.2009 MC 30.04.2010
- NL 17.06.2009 PT 17.10.2009
RO 17.06.2009 SE 17.09.2009
SI 17.06.2009 SK 17.06.2009
- (11) **1 354 167** (51) **F23G 5/48**
(84) SE 17.08.2006
- (11) **1 360 950** (51) **A61F 2/38**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 385 794** (51) **C02F 1/72**
(84) CY 12.05.2010 (84) DK 12.05.2010
FI 12.05.2010 GR 13.08.2010
IE 12.05.2010 NL 12.05.2010
PT 13.09.2010 SE 12.05.2010
- (11) **1 395 693** (51) **D04H 3/16**
(84) CY 30.06.2010 (84) DK 30.06.2010
ES 11.10.2010 FI 30.06.2010
GR 01.10.2010 IE 30.06.2010
NL 30.06.2010 PT 02.11.2010
SE 30.06.2010
- (11) **1 399 047** (51) **A47F 3/00**
(84) CY 17.01.2007 (84) FI 17.01.2007
GR 18.04.2007 LU 12.06.2007
MC 30.06.2007 NL 17.01.2007
PT 18.06.2007 SE 17.04.2007
- (11) **1 421 762** (51) **H04L 29/06**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 450 525** (51) **H04L 12/56**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 485 219** (51) **B22D 41/22**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 02.03.2010
CY 02.12.2009 CZ 02.12.2009
DK 02.12.2009 EE 02.12.2009
FI 02.12.2009 GB 22.03.2010
GR 03.03.2010 IE 02.12.2009
MC 31.03.2010 NL 02.12.2009
PT 02.04.2010 RO 02.12.2009
SI 02.12.2009 SK 02.12.2009
- (11) **1 495 808** (51) **B01L 3/00**
(84) AT 22.04.2007 (84) BE 30.04.2007
BG 12.10.2006 CH 30.04.2008
CY 12.07.2006 CZ 12.07.2006
DK 12.10.2006 EE 12.07.2006
FI 12.07.2006 GR 13.10.2006
HU 13.01.2007 IE 12.07.2006
LI 30.04.2008 LU 22.04.2007
MC 30.04.2007 NL 12.07.2006
PL 12.07.2006 PT 12.12.2006
RO 12.07.2006 SE 12.10.2006
SI 12.07.2006 SK 12.07.2006
TR 12.07.2006
- (11) **1 541 778** (51) **E04F 15/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 550 883** (51) **G01S 15/89**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 555 110** (51) **B29C 65/00**
(84) AT 29.09.2010 (84) BE 29.09.2010
CZ 29.09.2010 DK 29.09.2010
EE 29.09.2010 ES 09.01.2011
FI 29.09.2010 GR 30.12.2010
IS 29.01.2011 LT 29.09.2010
MC 31.01.2011 NL 29.09.2010
PL 29.09.2010 PT 31.01.2011
RO 29.09.2010 SE 29.09.2010
SI 29.09.2010 SK 29.09.2010
- (11) **1 569 573** (51) **A61B 19/00**
(84) CY 15.09.2010 (84) CZ 15.09.2010
DK 15.09.2010 EE 15.09.2010
ES 26.12.2010 FI 15.09.2010
GR 16.12.2010 IE 15.09.2010
MC 31.12.2010 PT 17.01.2011
RO 15.09.2010 SI 15.09.2010
SK 15.09.2010
- (11) **1 575 435** (51) **A61B 18/18**
(84) AT 10.03.2010 (84) BE 10.03.2010
BG 10.06.2010 CY 10.03.2010
CZ 10.03.2010 DK 10.03.2010
EE 10.03.2010 ES 21.06.2010
FI 10.03.2010 GR 11.06.2010
NL 10.03.2010 PT 12.07.2010
RO 10.03.2010 SE 10.03.2010
SI 10.03.2010 SK 10.03.2010
- (11) **1 578 433** (51) **A61K 36/67**
(84) AT 18.08.2010 (84) BE 18.08.2010
BG 18.11.2010 CH 30.09.2010
CY 18.08.2010 CZ 18.08.2010
DK 18.08.2010 EE 18.08.2010
FI 18.08.2010 GR 19.11.2010
IE 17.09.2010 LI 30.09.2010
MC 30.09.2010 NL 18.08.2010
PT 20.12.2010 RO 18.08.2010
SE 18.08.2010 SI 18.08.2010
SK 18.08.2010
- (11) **1 583 564** (51) **A61K 51/00**
(84) AT 01.07.2009 (84) TR 01.07.2009
CY 01.07.2009 BE 01.07.2009
BG 01.10.2009 CZ 01.07.2009
DK 01.07.2009 EE 01.07.2009
ES 12.10.2009 FI 01.07.2009
GR 02.10.2009 HU 02.01.2010
IE 24.12.2009 LU 24.12.2009
NL 01.07.2009 PT 02.11.2009
RO 01.07.2009 SE 01.07.2009
SI 01.07.2009 SK 01.07.2009
- (11) **1 600 704** (51) **F24F 6/14**
(84) CY 26.05.2010 (84) CZ 26.05.2010
DK 26.05.2010 EE 26.05.2010

FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	PL 03.03.2010	RO 03.03.2010	LU 16.04.2009	MC 30.04.2009
IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	SK 03.03.2010		PT 27.01.2009	
LT 26.05.2010	NL 26.05.2010				
PL 26.05.2010	PT 27.09.2010	(11) 1 664 537	(51) F04B 43/12	(11) 1 724 189	(51) B62M 25/04
RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 30.09.2010	(84) NL 23.12.2009	
SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	BG 06.04.2010	CH 30.09.2010		
		CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	(11) 1 727 421	(51) A01K 13/00
(11) 1 601 285	(51) A61B 5/00	DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	(84) AT 31.03.2010	(84) CH 30.09.2010
(84) BG 14.01.2010	(84) CZ 14.10.2009	ES 17.04.2010	FI 06.01.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010
DK 14.10.2009	EE 14.10.2009	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010
FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	LI 30.09.2010	MC 30.09.2010	FI 31.03.2010	IE 27.09.2010
IE 14.10.2009	MC 31.03.2010	NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	LI 30.09.2010	MC 30.09.2010
PL 14.10.2009	PT 15.02.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	PL 31.03.2010	PT 02.08.2010
RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	RO 31.03.2010	SE 31.03.2010
SI 14.10.2009	SK 14.10.2009			SI 31.03.2010	SK 31.03.2010
		(11) 1 668 224	(51) F01B 15/00	(11) 1 739 861	(51) H04B 7/26
(11) 1 611 184	(51) C08G 69/00	(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
(84) AT 19.03.2007	(84) BG 27.12.2006	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	
CY 27.09.2006	DK 27.12.2006	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
EE 27.09.2006	FI 27.09.2006	EE 28.10.2009	ES 08.02.2010		
GR 28.12.2006	HU 28.03.2007	FI 28.10.2009	GR 29.01.2010	(11) 1 746 451	(51) G02B 23/14
IE 27.09.2006	LU 19.03.2007	PL 28.10.2009	RO 28.10.2009	(84) CY 09.06.2010	(84) DK 09.06.2010
MC 31.03.2007	PT 13.03.2007	SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010
RO 27.09.2006	SE 27.12.2006	SK 28.10.2009		GR 10.09.2010	IE 09.06.2010
SI 27.09.2006	SK 27.09.2006			IS 09.10.2010	LT 09.06.2010
TR 27.09.2006		(11) 1 680 870	(51) H04B 7/08	LV 09.06.2010	NL 09.06.2010
		(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	PL 09.06.2010	PT 11.10.2010
		CH 30.09.2010	CY 28.04.2010	RO 09.06.2010	SI 09.06.2010
		CZ 28.04.2010	DK 28.04.2010	SK 09.06.2010	
		EE 28.04.2010	ES 08.08.2010		
		FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	(11) 1 753 309	(51) A23L 1/305
		IE 17.09.2010	LI 30.09.2010	(84) CY 02.06.2010	(84) EE 02.06.2010
		MC 30.09.2010	NL 28.04.2010	IS 02.10.2010	LT 02.06.2010
		PL 28.04.2010	PT 30.08.2010		
		RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	(11) 1 755 745	(51) A63B 9/00
		SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	(84) AT 08.07.2009	(84) BG 08.10.2009
				CZ 08.07.2009	EE 08.07.2009
		(11) 1 686 097	(51) C02F 1/68	ES 19.10.2009	FI 08.07.2009
		(84) BE 29.09.2010	(84) CZ 29.09.2010	GR 09.10.2009	IS 08.11.2009
		DK 29.09.2010	EE 29.09.2010	LT 08.07.2009	PL 08.07.2009
		ES 09.01.2011	GR 30.12.2010	PT 09.11.2009	RO 08.07.2009
		IS 29.01.2011	LT 29.09.2010	SI 08.07.2009	SK 08.07.2009
		LV 29.09.2010	MC 31.01.2011		
		PL 29.09.2010	PT 31.01.2011	(11) 1 765 558	(51) B25J 15/00
		RO 29.09.2010	SI 29.09.2010	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010
		SK 29.09.2010		CH 30.06.2010	CY 05.05.2010
				CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010
		(11) 1 694 382	(51) A61M 25/00	EE 05.05.2010	IE 29.06.2010
		(84) AT 11.08.2010	(84) BE 11.08.2010	IS 05.09.2010	LI 30.06.2010
		BG 11.11.2010	CY 11.08.2010	LT 05.05.2010	MC 30.06.2010
		CZ 11.08.2010	DK 11.08.2010	PL 05.05.2010	PT 06.09.2010
		EE 11.08.2010	FI 11.08.2010	RO 05.05.2010	SE 05.05.2010
		GR 12.11.2010	IS 11.12.2010	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010
		LT 11.08.2010	PL 11.08.2010		
		PT 13.12.2010	RO 11.08.2010	(11) 1 768 911	(51) B65D 23/02
		SE 11.08.2010	SI 11.08.2010	(84) AT 18.08.2010	(84) BG 18.11.2010
		SK 11.08.2010		CY 18.08.2010	CZ 18.08.2010
				DK 18.08.2010	EE 18.08.2010
		(11) 1 717 520	(51) F24D 3/10	FI 18.08.2010	GR 19.11.2010
		(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 09.06.2010	IE 18.08.2010	IS 18.12.2010
		EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	LT 18.08.2010	NL 18.08.2010
		GR 10.09.2010	IS 09.10.2010	PL 18.08.2010	RO 18.08.2010
		LT 09.06.2010	LV 09.06.2010	SE 18.08.2010	SI 18.08.2010
		PT 11.10.2010	RO 09.06.2010	SK 18.08.2010	
		SI 09.06.2010	SK 09.06.2010		
				(11) 1 769 205	(51) F25D 25/02
		(11) 1 717 966	(51) H04B 7/005	(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010
		(84) TR 27.08.2008	(84) AT 27.08.2008	CH 31.07.2010	CY 02.06.2010
		CH 30.04.2009	CY 27.08.2008	CZ 02.06.2010	DK 02.06.2010
		DK 27.08.2008	GR 28.11.2008		
		HU 28.02.2009	LI 30.04.2009		

EE 02.06.2010	FI 02.06.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(11) 1 837 600	(51) F24C 7/08
GR 03.09.2010	IE 19.07.2010	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) CY 09.09.2009
IS 02.10.2010	LI 31.07.2010	SK 30.12.2009		CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010			EE 09.09.2009	FI 09.09.2009
MC 31.07.2010	NL 02.06.2010	(11) 1 834 535	(51) A42B 3/32	GR 10.12.2009	IE 09.09.2009
PL 02.06.2010	PT 04.10.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		IS 09.01.2010	LT 09.09.2009
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	• no notification of lapse is known to the EPO		LV 09.09.2009	MC 31.03.2010
SK 02.06.2010		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		MT 09.09.2009	NL 09.09.2009
(11) 1 789 660	(51) F01N 1/02			PL 09.09.2009	PT 11.01.2010
(84) CY 12.05.2010	(84) CZ 12.05.2010	(11) 1 834 721	(51) B23D 45/10	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009
DK 12.05.2010	EE 12.05.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		SK 09.09.2009	
FI 12.05.2010	IE 03.08.2010	• no notification of lapse is known to the EPO			
IS 12.09.2010	LT 12.05.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		(11) 1 839 526	(51) A45D 44/14
LV 12.05.2010	MC 31.08.2010			(84) AT 22.07.2009	(84) BE 31.03.2010
PL 12.05.2010	PT 13.09.2010			BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009
RO 12.05.2010	SI 12.05.2010			DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
SK 12.05.2010				FI 22.07.2009	GR 23.10.2009
(11) 1 799 599	(51) B65G 67/20	(11) 1 835 123	(51) E06B 9/17	IE 22.07.2009	IS 22.11.2009
(84) EE 31.10.2010	(84) IS 24.07.2010	(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
		CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	MC 31.03.2010	MT 22.07.2009
(11) 1 829 771	(51) B62D 25/14	EE 02.12.2009	FI 02.12.2009	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	LV 02.12.2009	MC 31.03.2010	SK 22.07.2009	
EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	MT 02.12.2009	PL 02.12.2009		
FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009		
IE 01.03.2010	IS 02.04.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	SK 02.12.2009			
MC 31.03.2010	MT 02.12.2009			(11) 1 839 691	(51) A61M 1/16
NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	(11) 1 835 269	(51) G01F 23/22	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009
PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	(84) BG 25.11.2010	(84) CY 25.08.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	EE 25.08.2010	FI 25.08.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009
SK 02.12.2009		GR 26.11.2010	IS 25.12.2010	EE 16.12.2009	FI 16.12.2009
		LT 25.08.2010	LV 25.08.2010	GR 17.03.2010	IE 26.03.2010
		MC 28.02.2011	PT 27.12.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
		RO 25.08.2010	SE 25.08.2010	LV 16.12.2009	MC 31.03.2010
				MT 16.12.2009	PL 16.12.2009
				PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
				SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
				(11) 1 839 803	(51) B23P 19/06
				(84) BE 31.03.2010	(84) BG 26.11.2009
				CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
				DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
				ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
				GR 27.11.2009	IE 26.08.2009
				IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
				LV 26.08.2009	MC 31.03.2010
				MT 26.08.2009	NL 26.08.2009
				PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
				RO 26.08.2009	SI 26.08.2009
				SK 26.08.2009	
				(11) 1 839 808	(51) B23Q 17/22
				(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010
				BG 06.04.2010	CY 06.01.2010
				CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
				EE 06.01.2010	ES 17.04.2010
				FI 06.01.2010	FR 31.03.2010
				GR 07.04.2010	IE 27.03.2010
				IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
				LV 06.01.2010	MC 31.03.2010
				MT 06.01.2010	NL 06.01.2010
				PL 06.01.2010	PT 06.05.2010
				RO 06.01.2010	SE 06.01.2010
				SI 06.01.2010	SK 06.01.2010

- (11) **1 839 978** (51) **B60T 8/17** GR 12.02.2010 IE 03.04.2010 SE 16.09.2009 SI 16.09.2009
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt IS 11.03.2010 LT 11.11.2009 SK 16.09.2009
• no notification of lapse is known to the EPO LV 11.11.2009 MC 30.04.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB MT 11.11.2009 PT 11.03.2010
- (11) **1 843 072** (51) **F16L 23/18**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 843 081** (51) **F21S 8/02**
(84) BG 17.09.2009 (84) CZ 17.06.2009
DK 17.06.2009 EE 17.06.2009
ES 28.09.2009 FI 17.06.2009
GR 18.09.2009 IE 17.06.2009
IS 17.10.2009 LT 17.06.2009
LV 17.06.2009 MT 17.06.2009
PL 17.06.2009 PT 17.10.2009
RO 17.06.2009 SE 17.09.2009
SI 17.06.2009 SK 17.06.2009
- (11) **1 843 124** (51) **F42B 10/66**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 843 175** (51) **G01V 8/12**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 20.04.2010
CY 20.01.2010 CZ 20.01.2010
DK 20.01.2010 EE 20.01.2010
ES 01.05.2010 FI 20.01.2010
GR 21.04.2010 IE 20.01.2010
IS 20.05.2010 LT 20.01.2010
LV 20.01.2010 MC 31.03.2010
MT 20.01.2010 PL 20.01.2010
PT 20.05.2010 RO 20.01.2010
SE 20.01.2010 SI 20.01.2010
SK 20.01.2010
- (11) **1 843 300** (51) **G07C 5/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 843 363** (51) **H01H 1/00**
(84) AT 22.07.2009 (84) BE 31.03.2010
BG 22.10.2009 CZ 22.07.2009
DK 22.07.2009 EE 22.07.2009
FI 22.07.2009 GR 23.10.2009
IE 22.07.2009 IS 22.11.2009
LT 22.07.2009 LV 22.07.2009
MC 31.03.2010 MT 22.07.2009
NL 22.07.2009 PT 22.11.2009
RO 22.07.2009 SE 22.07.2009
SI 22.07.2009 SK 22.07.2009
- (11) **1 843 652** (51) **H05K 7/20**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 28.01.2010
CY 28.10.2009 CZ 28.10.2009
DK 28.10.2009 EE 28.10.2009
FI 28.10.2009 GR 29.01.2010
IE 28.10.2009 IS 28.02.2010
LT 28.10.2009 LV 28.10.2009
MC 31.03.2010 MT 28.10.2009
PL 28.10.2009 PT 01.03.2010
RO 28.10.2009 SE 28.10.2009
SI 28.10.2009 SK 28.10.2009
- (11) **1 842 537** (51) **A61K 31/196**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 842 700** (51) **B60G 7/02**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 11.02.2010
CY 11.11.2009 CZ 11.11.2009
DK 11.11.2009 EE 11.11.2009
FI 11.11.2009 GR 12.02.2010
IE 11.11.2009 IS 11.03.2010
LT 11.11.2009 LV 11.11.2009
MC 31.03.2010 MT 11.11.2009
PL 11.11.2009 PT 11.03.2010
RO 11.11.2009 SE 11.11.2009
SI 11.11.2009 SK 11.11.2009
- (11) **1 842 724** (51) **B60Q 1/076**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 842 725** (51) **B60Q 1/26**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 08.10.2009
CZ 08.07.2009 DK 08.07.2009
EE 08.07.2009 FI 08.07.2009
GR 09.10.2009 IE 08.07.2009
IS 08.11.2009 LT 08.07.2009
LV 08.07.2009 MC 31.03.2010
MT 08.07.2009 NL 08.07.2009
PL 08.07.2009 PT 09.11.2009
RO 08.07.2009 SI 08.07.2009
SK 08.07.2009
- (11) **1 842 771** (51) **B63G 13/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 842 806** (51) **B65G 17/24**
(84) AT 10.03.2010 (84) BE 10.03.2010
BG 10.06.2010 CY 10.03.2010
CZ 10.03.2010 EE 10.03.2010
GR 11.06.2010 IE 04.04.2010
IS 10.07.2010 LT 10.03.2010
LV 10.03.2010 MC 30.04.2010
MT 10.03.2010 PL 10.03.2010
PT 12.07.2010 RO 10.03.2010
SI 10.03.2010 SK 10.03.2010
- (11) **1 842 959** (51) **D06N 5/00**
(84) AT 16.09.2009 (84) CY 16.09.2009
CZ 16.09.2009 DK 16.09.2009
EE 16.09.2009 ES 27.12.2009
FI 16.09.2009 GR 17.12.2009
IE 16.09.2009 IS 16.01.2010
LT 16.09.2009 LV 16.09.2009
MC 31.03.2010 MT 16.09.2009
PT 18.01.2010 RO 16.09.2009
- (11) **1 839 981** (51) **B60T 8/32**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 840 251** (51) **D03C 1/00**
(84) AT 19.08.2009 (84) BG 19.11.2009
CY 19.08.2009 DK 19.08.2009
EE 19.08.2009 ES 30.11.2009
FI 19.08.2009 GR 20.11.2009
IE 19.08.2009 IS 19.12.2009
LT 19.08.2009 LV 19.08.2009
MC 31.03.2010 MT 19.08.2009
NL 19.08.2009 PL 19.08.2009
PT 21.12.2009 RO 19.08.2009
SE 19.08.2009 SI 19.08.2009
SK 19.08.2009
- (11) **1 840 271** (51) **E01F 8/00**
(84) AT 17.02.2010 (84) BE 17.02.2010
BG 17.05.2010 CY 17.02.2010
CZ 17.02.2010 DK 17.02.2010
EE 17.02.2010 ES 28.05.2010
FI 17.02.2010 GR 18.05.2010
IE 28.03.2010 IS 17.06.2010
LT 17.02.2010 LV 17.02.2010
MC 31.03.2010 MT 17.02.2010
NL 17.02.2010 PL 17.02.2010
PT 17.06.2010 RO 17.02.2010
SE 17.02.2010 SI 17.02.2010
SK 17.02.2010
- (11) **1 840 394** (51) **F16C 33/12**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 840 444** (51) **F16L 59/14**
(84) BG 13.08.2009 (84) EE 13.05.2009
GR 14.08.2009 LT 13.05.2009
LV 13.05.2009 MC 31.03.2010
MT 13.05.2009 PT 13.09.2009
SK 13.05.2009
- (11) **1 842 457** (51) **A47C 27/00**
(84) AT 30.09.2009 (84) BE 30.09.2009
CZ 30.09.2009 DK 30.09.2009
EE 30.09.2009 ES 10.01.2010
FI 30.09.2009 GR 31.12.2009
IE 04.04.2010 IS 30.01.2010
LT 30.09.2009 LV 30.09.2009
MC 30.04.2010 MT 30.09.2009
NL 30.09.2009 PL 30.09.2009
PT 01.02.2010 RO 30.09.2009
SE 30.09.2009 SI 30.09.2009
SK 30.09.2009
- (11) **1 842 484** (51) **A61B 5/0205**
(84) BE 11.11.2009 (84) CY 11.11.2009
EE 11.11.2009 FI 11.11.2009

- (11) **1 844 684** (51) **A47C 9/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 844 685** (51) **A47J 27/08**
(84) AT 02.09.2009 (84) BE 30.04.2010
CY 02.09.2009 CZ 02.09.2009
DK 02.09.2009 EE 02.09.2009
ES 13.12.2009 FI 02.09.2009
GR 03.12.2009 IE 02.09.2009
IS 02.01.2010 LT 02.09.2009
LV 02.09.2009 MC 30.04.2010
MT 02.09.2009 NL 02.09.2009
PL 02.09.2009 PT 04.01.2010
RO 02.09.2009 SE 02.09.2009
SI 02.09.2009 SK 02.09.2009
- (11) **1 844 705** (51) **A61B 5/00**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 19.11.2009
CY 19.08.2009 CZ 19.08.2009
DK 19.08.2009 EE 19.08.2009
FI 19.08.2009 GR 20.11.2009
IE 13.04.2010 IS 19.12.2009
LT 19.08.2009 LV 19.08.2009
MC 30.04.2010 MT 19.08.2009
PL 19.08.2009 PT 21.12.2009
RO 19.08.2009 SI 19.08.2009
SK 19.08.2009
- (11) **1 844 721** (51) **A61B 17/64**
(84) AT 02.12.2009 (84) BE 02.12.2009
BG 02.03.2010 CY 02.12.2009
CZ 02.12.2009 DK 02.12.2009
EE 02.12.2009 ES 13.03.2010
FI 02.12.2009 GR 03.03.2010
IE 05.04.2010 IS 02.04.2010
LT 02.12.2009 LV 02.12.2009
MC 30.04.2010 MT 02.12.2009
NL 02.12.2009 PL 02.12.2009
PT 02.04.2010 RO 02.12.2009
SE 02.12.2009 SI 02.12.2009
SK 02.12.2009
- (11) **1 844 797** (51) **A61L 17/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 844 801** (51) **A61M 1/36**
(84) AT 01.07.2009 (84) BE 01.07.2009
BG 01.10.2009 CZ 01.07.2009
DK 01.07.2009 EE 01.07.2009
ES 12.10.2009 FI 01.07.2009
GR 02.10.2009 IE 05.04.2010
IS 01.11.2009 LT 01.07.2009
LV 01.07.2009 MT 01.07.2009
NL 01.07.2009 PL 01.07.2009
PT 02.11.2009 RO 01.07.2009
SE 01.07.2009 SI 01.07.2009
SK 01.07.2009
- (11) **1 844 812** (51) **A61N 1/05**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 844 866** (51) **B08B 3/10**
(84) BG 07.01.2010 (84) CZ 07.10.2009
EE 07.10.2009 FI 07.10.2009
GR 08.01.2010 IS 07.02.2010
LT 07.10.2009 LV 07.10.2009
MC 31.03.2010 MT 07.10.2009
PL 07.10.2009 RO 07.10.2009
SI 07.10.2009 SK 07.10.2009
- (11) **1 844 881** (51) **B22D 19/14**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 27.04.2010
CY 27.01.2010 CZ 27.01.2010
DK 27.01.2010 EE 27.01.2010
FI 27.01.2010 GR 28.04.2010
IE 27.01.2010 IS 27.05.2010
LT 27.01.2010 LV 27.01.2010
MC 30.04.2010 MT 27.01.2010
NL 27.01.2010 PL 27.01.2010
PT 27.05.2010 RO 27.01.2010
SE 27.01.2010 SI 27.01.2010
SK 27.01.2010
- (11) **1 844 897** (51) **B23Q 11/00**
(84) AT 02.12.2009 (84) BE 30.04.2010
BG 02.03.2010 CY 02.12.2009
CZ 02.12.2009 DK 02.12.2009
EE 02.12.2009 FI 02.12.2009
IE 02.12.2009 IS 02.04.2010
LT 02.12.2009 LV 02.12.2009
MC 30.04.2010 MT 02.12.2009
NL 02.12.2009 PL 02.12.2009
PT 02.04.2010 RO 02.12.2009
SE 02.12.2009 SI 02.12.2009
SK 02.12.2009
- (11) **1 844 914** (51) **B29B 11/16**
(84) BG 04.02.2010 (84) CY 04.11.2009
CZ 04.11.2009 DK 04.11.2009
EE 04.11.2009 FI 04.11.2009
GR 05.02.2010 IE 13.04.2010
IS 04.03.2010 LT 04.11.2009
LV 04.11.2009 MC 30.04.2010
MT 04.11.2009 PL 04.11.2009
PT 04.03.2010 RO 04.11.2009
SI 04.11.2009 SK 04.11.2009
- (11) **1 844 934** (51) **B41J 2/05**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 844 940** (51) **B41J 2/447**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 845 013** (51) **B62D 25/06**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 845 015** (51) **B62M 3/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 845 023** (51) **B65D 19/22**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 845 180** (51) **D01H 4/02**
(84) BE 28.02.2010 (84) BG 27.08.2009
DK 27.05.2009 EE 27.05.2009
ES 07.09.2009 FI 27.05.2009
FR 01.03.2010 GR 28.08.2009
IE 27.05.2009 IS 27.09.2009
LT 27.05.2009 LV 27.05.2009
MC 01.03.2010 NL 27.05.2009
PL 27.05.2009 PT 27.09.2009
RO 27.05.2009 SE 27.08.2009
SI 27.05.2009 SK 27.05.2009
- (11) **1 845 181** (51) **D03C 1/00**
(84) AT 11.11.2009 (84) BG 11.02.2010
CY 11.11.2009 DK 11.11.2009
EE 11.11.2009 ES 22.02.2010
FI 11.11.2009 GR 12.02.2010
IE 11.11.2009 IS 11.03.2010
LT 11.11.2009 LV 11.11.2009
MC 30.04.2010 MT 11.11.2009
PL 11.11.2009 PT 11.03.2010
RO 11.11.2009 SE 11.11.2009
SI 11.11.2009 SK 11.11.2009
- (11) **1 845 268** (51) **F04D 29/34**
(84) AT 14.10.2009 (84) BE 14.10.2009
BG 14.01.2010 CZ 14.10.2009
DK 14.10.2009 EE 14.10.2009
ES 25.01.2010 FI 14.10.2009
GR 15.01.2010 IE 11.04.2010
IS 14.02.2010 LT 14.10.2009
LV 14.10.2009 MC 30.04.2010
MT 14.10.2009 PL 14.10.2009
PT 15.02.2010 RO 14.10.2009
SE 14.10.2009 SI 14.10.2009
SK 14.10.2009
- (11) **1 845 588** (51) **H01R 13/717**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
- (11) **1 847 206** (51) **A47L 15/00**
(84) AT 16.12.2009 (84) BE 16.12.2009
BG 16.03.2010 CY 16.12.2009
CZ 16.12.2009 DK 16.12.2009
EE 16.12.2009 FI 16.12.2009
GR 17.03.2010 IE 17.04.2010

IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	GR 06.11.2009	IE 22.04.2010	(11) 1 849 350	(51) A01F 12/30
LV 16.12.2009	MC 30.04.2010	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010
MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	LV 05.08.2009	MC 30.04.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	MT 05.08.2009	PL 05.08.2009	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	ES 28.02.2010	FI 18.11.2009
SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	GR 19.02.2010	IE 19.04.2010
(11) 1 847 211	(51) A47L 15/44	SK 05.08.2009		IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
(84) AT 22.07.2009	(84) BE 22.07.2009	(11) 1 847 780	(51) F24C 1/04	LV 18.11.2009	MC 30.04.2010
BG 22.10.2009	CZ 22.07.2009	(84) AT 28.10.2009	(84) BE 30.04.2010	MT 18.11.2009	NL 18.11.2009
DK 22.07.2009	EE 22.07.2009	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
ES 02.11.2009	FI 22.07.2009	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009
GR 23.10.2009	IE 17.04.2010	EE 28.10.2009	FI 28.10.2009	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
IS 22.11.2009	LT 22.07.2009	GR 29.01.2010	IE 28.10.2009	(11) 1 849 351	(51) A01F 12/44
LV 22.07.2009	MT 22.07.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009
NL 22.07.2009	PL 22.07.2009	LV 28.10.2009	MC 30.04.2010	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	MT 28.10.2009	PT 01.03.2010	DK 14.10.2009	EE 14.10.2009
SE 22.07.2009	SI 22.07.2009	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009	ES 25.01.2010	FI 14.10.2009
SK 22.07.2009		SI 28.10.2009	SK 28.10.2009	GR 15.01.2010	IE 19.04.2010
(11) 1 847 234	(51) A61F 2/06	(11) 1 847 819	(51) G01J 5/04	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009
(84) IE 18.04.2010		(84) BE 31.03.2010	(84) BG 30.03.2010	LV 14.10.2009	MC 30.04.2010
(11) 1 847 332	(51) B21C 37/12	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	MT 14.10.2009	PL 14.10.2009
(84) BE 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009
EE 05.08.2009	GR 06.11.2009	FR 31.03.2010	GR 31.03.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
IE 27.03.2010	IS 05.12.2009	IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	SK 14.10.2009	
LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	(11) 1 849 400	(51) A61B 1/005
MC 31.03.2010	MT 05.08.2009	MC 31.03.2010	MT 30.12.2009	(84) ES 09.11.2009	
RO 05.08.2009	SI 05.08.2009	NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	(11) 1 849 420	(51) A61B 17/28
SK 05.08.2009		PT 30.04.2010	RO 30.12.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 02.03.2010
(11) 1 847 406	(51) B44C 1/24	SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	CY 02.12.2009	CZ 02.12.2009
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(11) 1 847 972	(51) G08B 13/19	DK 02.12.2009	EE 02.12.2009
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010
EE 27.01.2010	GR 28.04.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		IE 02.12.2009	IS 02.04.2010
IE 10.04.2010	IS 27.05.2010	(11) 1 847 975	(51) G08C 19/28	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	(84) AT 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	MC 31.03.2010	MT 02.12.2009
MC 30.04.2010	MT 27.01.2010	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	EE 07.10.2009	FI 07.10.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	SK 02.12.2009	
(11) 1 847 650	(51) E02D 17/13	MC 30.04.2010	MT 07.10.2009	(11) 1 849 425	(51) A61B 18/00
(84) BG 25.02.2010	(84) CY 25.11.2009	NL 07.10.2009	PT 08.02.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO
CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	RO 07.10.2009	SE 07.10.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
EE 25.11.2009	GR 26.02.2010	SI 07.10.2009	SK 07.10.2009	(11) 1 849 447	(51) A61G 5/10
IE 16.04.2010	IS 25.03.2010	(11) 1 847 985	(51) G09G 3/36	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 21.01.2010
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009
MC 30.04.2010	MT 25.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		EE 21.10.2009	ES 01.02.2010
NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	(11) 1 849 349	(51) A01D 57/20	FI 21.10.2009	GR 22.01.2010
RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	(84) AT 02.09.2009	(84) CY 02.09.2009	IE 21.10.2009	IS 21.02.2010
SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	CZ 02.09.2009	DK 02.09.2009	LT 21.10.2009	LV 21.10.2009
(11) 1 847 670	(51) E05D 13/00	EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	MC 30.04.2010	MT 21.10.2009
(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	PT 22.02.2010	RO 21.10.2009
BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	IE 20.04.2010	IS 02.01.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	SK 21.10.2009	
EE 25.11.2009	FI 25.11.2009	MC 30.04.2010	MT 02.09.2009	(11) 1 849 493	(51) A61M 25/00
GR 26.02.2010	IE 19.04.2010	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	(84) BG 06.04.2010	(84) CY 06.01.2010
IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	CZ 06.01.2010	EE 06.01.2010
LV 25.11.2009	MC 30.04.2010	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
MT 25.11.2009	NL 25.11.2009	SK 02.09.2009		LV 06.01.2010	MC 31.03.2010
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	(11) 1 847 712	(51) F04B 43/12	MT 06.01.2010	PL 06.01.2010
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BE 05.08.2009	RO 06.01.2010	SI 06.01.2010
SK 25.11.2009		BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	SK 06.01.2010	
(11) 1 847 712	(51) F04B 43/12	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009		
(84) AT 05.08.2009	(84) BE 05.08.2009				

- (11) **1 849 511** (51) **B01D 35/26**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 849 549** (51) **B23K 9/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 849 555** (51) **B23Q 11/00**
(84) TR 26.11.2008 (84) AT 26.11.2008
BE 26.11.2008 BG 26.02.2009
CY 26.11.2008 CZ 26.11.2008
DK 26.11.2008 EE 26.11.2008
FI 26.11.2008 FR 22.12.2009
GR 27.02.2009 HU 27.05.2009
IE 17.04.2009 IS 26.03.2009
LT 26.11.2008 LU 17.04.2009
LV 26.11.2008 MC 30.04.2009
NL 26.11.2008 PL 26.11.2008
PT 27.04.2009 RO 26.11.2008
SE 26.02.2009 SI 26.11.2008
SK 26.11.2008
- (11) **1 849 559** (51) **B25B 5/12**
(84) AT 05.08.2009 (84) BE 05.08.2009
BG 05.11.2009 DK 05.08.2009
EE 05.08.2009 ES 16.11.2009
FI 05.08.2009 GR 06.11.2009
IE 23.04.2010 IS 05.12.2009
LT 05.08.2009 LV 05.08.2009
MC 30.04.2010 MT 05.08.2009
NL 05.08.2009 PL 05.08.2009
PT 05.12.2009 RO 05.08.2009
SE 05.08.2009 SI 05.08.2009
- (11) **1 849 632** (51) **B60D 1/04**
(84) AT 07.04.2010 (84) BE 07.04.2010
CY 19.05.2010 CZ 07.04.2010
DK 07.04.2010 EE 07.04.2010
ES 18.07.2010 GR 08.07.2010
IE 26.04.2010 IS 07.08.2010
LT 07.04.2010 LV 07.04.2010
MC 30.04.2010 MT 07.04.2010
NL 07.04.2010 PL 07.04.2010
PT 09.08.2010 RO 07.04.2010
SE 07.04.2010 SI 07.04.2010
SK 07.04.2010
- (11) **1 849 719** (51) **B65D 90/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 849 730** (51) **B65H 45/16**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 23.03.2010
CY 23.12.2009 CZ 23.12.2009
DK 23.12.2009 EE 23.12.2009
ES 03.04.2010 FI 23.12.2009
GR 24.03.2010 IE 23.12.2009
IS 23.04.2010 LT 23.12.2009
LV 23.12.2009 MC 30.04.2010
MT 23.12.2009 NL 23.12.2009
- PL 23.12.2009 PT 23.04.2010
RO 23.12.2009 SE 23.12.2009
SI 23.12.2009 SK 23.12.2009
- (11) **1 849 811** (51) **C08G 18/48**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 11.02.2010
CY 11.11.2009 CZ 11.11.2009
DK 11.11.2009 EE 11.11.2009
FI 11.11.2009 GR 12.02.2010
IE 11.11.2009 IS 11.03.2010
LT 11.11.2009 LV 11.11.2009
MC 30.04.2010 MT 11.11.2009
PL 11.11.2009 PT 11.03.2010
RO 11.11.2009 SE 11.11.2009
SI 11.11.2009 SK 11.11.2009
- (11) **1 849 914** (51) **D21H 21/20**
(84) BG 06.04.2010 (84) CY 06.01.2010
CZ 06.01.2010 DK 06.01.2010
EE 06.01.2010 FI 06.01.2010
GR 07.04.2010 IE 20.04.2010
IS 06.05.2010 LT 06.01.2010
LV 06.01.2010 MC 30.04.2010
MT 06.01.2010 RO 06.01.2010
SE 06.01.2010 SI 06.01.2010
SK 06.01.2010
- (11) **1 849 973** (51) **F01P 5/12**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 850 011** (51) **F04D 19/04**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 06.04.2010
CY 06.01.2010 CZ 06.01.2010
DK 06.01.2010 EE 06.01.2010
ES 17.04.2010 FI 06.01.2010
GR 07.04.2010 IE 06.01.2010
IS 06.05.2010 LT 06.01.2010
LV 06.01.2010 MC 30.04.2010
MT 06.01.2010 NL 06.01.2010
PL 06.01.2010 PT 06.05.2010
RO 06.01.2010 SE 06.01.2010
SI 06.01.2010 SK 06.01.2010
- (11) **1 850 018** (51) **F16C 33/12**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 01.10.2009
CZ 01.07.2009 DK 01.07.2009
EE 01.07.2009 ES 12.10.2009
FI 01.07.2009 GR 02.10.2009
IE 01.07.2009 IS 01.11.2009
LT 01.07.2009 LV 01.07.2009
MC 30.04.2010 MT 01.07.2009
NL 01.07.2009 PL 01.07.2009
PT 02.11.2009 RO 01.07.2009
SI 01.07.2009 SK 01.07.2009
- (11) **1 850 500** (51) **H04B 3/54**
(84) BG 28.01.2010 (84) CY 28.10.2009
CZ 28.10.2009 EE 28.10.2009
FI 28.10.2009 GR 29.01.2010
IE 28.10.2009 IS 28.02.2010
LT 28.10.2009 LV 28.10.2009
MC 30.04.2010 MT 28.10.2009
PL 28.10.2009 PT 01.03.2010
RO 28.10.2009 SI 28.10.2009
SK 28.10.2009
- PT 23.04.2010 SE 23.12.2009
SK 23.12.2009
- (11) **1 850 523** (51) **H04L 1/18**
(84) AT 26.08.2009 (84) BE 26.08.2009
BG 26.11.2009 CY 26.08.2009
DK 26.08.2009 EE 26.08.2009
GR 27.11.2009 IE 26.04.2010
IS 26.12.2009 LT 26.08.2009
LV 26.08.2009 MC 30.04.2010
MT 26.08.2009 PT 28.12.2009
RO 26.08.2009 SI 26.08.2009
SK 26.08.2009
- (11) **1 850 641** (51) **H05B 6/68**
(84) AT 31.03.2010 (84) BE 30.04.2010
CY 31.03.2010 CZ 31.03.2010
DK 31.03.2010 EE 31.03.2010
FI 31.03.2010 IE 31.03.2010
IS 31.07.2010 LT 31.03.2010
LV 31.03.2010 MC 30.04.2010
MT 31.03.2010 NL 31.03.2010
PT 02.08.2010 RO 31.03.2010
SE 31.03.2010 SI 31.03.2010
SK 31.03.2010
- (11) **1 852 006** (51) **A01B 45/02**
(84) BG 11.02.2010 (84) CY 11.11.2009
CZ 11.11.2009 EE 11.11.2009
FI 11.11.2009 GR 12.02.2010
IS 11.03.2010 LT 11.11.2009
LV 11.11.2009 MC 31.05.2010
MT 11.11.2009 PT 11.03.2010
RO 11.11.2009 SI 11.11.2009
SK 11.11.2009
- (11) **1 852 043** (51) **A47J 31/00**
(84) AT 14.04.2010 (84) BE 14.04.2010
CY 19.05.2010 CZ 14.04.2010
DK 14.04.2010 EE 14.04.2010
ES 25.07.2010 FI 14.04.2010
GR 15.07.2010 IE 04.05.2010
IS 14.08.2010 LT 14.04.2010
LV 14.04.2010 MC 31.05.2010
MT 14.04.2010 NL 14.04.2010
PL 14.04.2010 PT 16.08.2010
RO 14.04.2010 SE 14.04.2010
SI 14.04.2010 SK 14.04.2010
- (11) **1 852 070** (51) **A61B 10/02**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 852 081** (51) **A61B 18/14**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 852 083** (51) **A61B 18/14**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 852 095** (51) **A61F 9/007**
(84) AT 23.12.2009 (84) BE 23.12.2009
BG 23.03.2010 CY 23.12.2009
CZ 23.12.2009 DK 23.12.2009

CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	LV 21.10.2009	MC 31.05.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
EE 07.04.2010	FI 07.04.2010	MT 21.10.2009	NL 21.10.2009	MC 31.05.2010	MT 12.05.2010
IE 07.04.2010	IS 07.08.2010	PL 21.10.2009	PT 22.02.2010	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	RO 21.10.2009	SE 21.10.2009	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
MC 31.05.2010	MT 07.04.2010	SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
NL 07.04.2010	PL 07.04.2010			SK 12.05.2010	
PT 09.08.2010	RO 07.04.2010	(11) 1 855 032	(51) F16H 61/34		
SE 07.04.2010	SI 07.04.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) CY 31.03.2010	(11) 1 857 058	(51) A61B 17/115
SK 07.04.2010		CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>
		EE 31.03.2010	FI 31.03.2010		<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>
(11) 1 854 689	(51) B60W 50/06	IE 10.05.2010	IS 31.07.2010		<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>
(84) AT 10.02.2010	(84) BE 30.04.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	(11) 1 857 084	(51) A61F 9/007
BG 10.05.2010	CY 10.02.2010	MC 31.05.2010	MT 31.03.2010	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009
CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	BG 21.01.2010	CZ 21.10.2009
EE 10.02.2010	FI 10.02.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	DK 21.10.2009	EE 21.10.2009
GR 11.05.2010	IE 10.02.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	FI 21.10.2009	GR 22.01.2010
IS 10.06.2010	LT 10.02.2010			IE 16.05.2010	IS 21.02.2010
LV 10.02.2010	MC 30.04.2010	(11) 1 855 354	(51) H01R 4/48	LT 21.10.2009	LV 21.10.2009
MT 10.02.2010	NL 10.02.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	MC 31.05.2010	MT 21.10.2009
PL 10.02.2010	PT 11.06.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	PL 21.10.2009	PT 22.02.2010
RO 10.02.2010	SE 10.02.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	RO 21.10.2009	SE 21.10.2009
SI 10.02.2010	SK 10.02.2010	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	SI 21.10.2009	SK 21.10.2009
		FI 16.12.2009	FR 31.05.2010		
(11) 1 854 691	(51) B61D 3/10	GR 17.03.2010	IE 03.05.2010	(11) 1 857 085	(51) A61G 3/06
(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
	<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>	LV 16.12.2009	MC 31.05.2010	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
	<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	FI 26.08.2009	GR 27.11.2009
		PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
(11) 1 854 712	(51) B62K 25/08	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
(84) BE 30.04.2010	(84) BG 04.02.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	MT 26.08.2009	PT 28.12.2009
CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009			RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	(11) 1 855 361	(51) H01R 13/74	SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
FI 04.11.2009	GR 05.02.2010	(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>		
IE 04.11.2009	IS 04.03.2010		<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>	(11) 1 857 128	(51) A61M 1/00
LT 04.11.2009	LV 04.11.2009		<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>	(84) AT 04.11.2009	(84) BE 04.11.2009
MC 30.04.2010	MT 04.11.2009	(11) 1 855 375	(51) H02M 7/487	BG 04.02.2010	CY 04.11.2009
PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	(84) AT 09.09.2009	(84) BE 30.04.2010	CZ 04.11.2009	DK 04.11.2009
RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	EE 04.11.2009	FI 04.11.2009
SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009	GR 05.02.2010	IE 16.05.2010
		ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
(11) 1 854 733	(51) B65D 43/02	GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	LV 04.11.2009	MC 31.05.2010
(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	MT 04.11.2009	PL 04.11.2009
	<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>	LV 09.09.2009	MC 30.04.2010	PT 04.03.2010	RO 04.11.2009
	<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>	MT 09.09.2009	NL 09.09.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009
		PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	SK 04.11.2009	
(11) 1 854 821	(51) C08G 65/00	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009		
(84) TR 22.10.2008	(84) AT 25.04.2009	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	(11) 1 857 172	(51) B01F 5/06
BG 22.01.2009	CY 22.10.2008			(84) BE 30.04.2010	(84) CY 16.09.2009
CZ 22.10.2008	DK 22.10.2008	(11) 1 855 391	(51) H04B 7/005	CZ 16.09.2009	DK 16.09.2009
EE 22.10.2008	ES 02.02.2009	(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
FI 22.10.2008	GR 23.01.2009		<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>	FI 16.09.2009	GR 17.12.2009
HU 23.04.2009	IE 22.10.2008		<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010
IS 22.02.2009	LT 22.10.2008	(11) 1 855 498	(51) H04W 72/12	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
LU 25.04.2009	LV 22.10.2008	(84)	<i>dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt</i>	MC 30.04.2010	MT 16.09.2009
MC 30.04.2009	NL 22.10.2008		<i>no notification of lapse is known to the EPO</i>	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
PL 22.10.2008	PT 23.03.2009		<i>pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB</i>	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009
RO 22.10.2008	SI 22.10.2008	(11) 1 857 037	(51) A61B 1/00	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
SK 22.10.2008		(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010		
		BG 21.01.2010	CZ 12.05.2010	(11) 1 857 193	(51) B21B 25/00
(11) 1 854 965	(51) F01L 3/08	DK 21.10.2009	EE 12.05.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 20.04.2010
(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009	ES 01.02.2010	FI 12.05.2010	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010
BG 21.01.2010	CZ 21.10.2009	GR 22.01.2010	IE 02.05.2010	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010
DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009			FR 31.05.2010	GR 21.04.2010
GR 22.01.2010	IE 02.05.2010			IE 20.01.2010	IS 20.05.2010
IS 21.02.2010	LT 21.10.2009			LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
				MC 31.05.2010	MT 20.01.2010

- | | | | | | |
|--|------------------------|--|-------------------------|--|------------------------|
| NL 20.01.2010 | PL 20.01.2010 | DK 13.01.2010 | EE 13.01.2010 | PL 17.02.2010 | PT 17.06.2010 |
| PT 20.05.2010 | RO 20.01.2010 | FI 13.01.2010 | GR 14.04.2010 | RO 17.02.2010 | SE 17.02.2010 |
| SE 20.01.2010 | SI 20.01.2010 | IE 13.01.2010 | IS 13.05.2010 | SI 17.02.2010 | SK 17.02.2010 |
| SK 20.01.2010 | | LT 13.01.2010 | LV 13.01.2010 | | |
| (11) 1 857 213 | (51) B23K 1/00 | MC 31.05.2010 | MT 13.01.2010 | (11) 1 857 674 | (51) F04B 23/02 |
| (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | NL 13.01.2010 | PL 13.01.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | |
| • no notification of lapse is known to the EPO | | PT 13.05.2010 | RO 13.01.2010 | • no notification of lapse is known to the EPO | |
| • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | SE 13.01.2010 | SI 13.01.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | |
| (11) 1 857 223 | (51) B23Q 16/00 | (11) 1 857 368 | (51) B65B 25/14 | (11) 1 857 684 | (51) F15B 13/04 |
| (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | (84) CY 19.05.2010 | (84) EE 14.04.2010 | (84) AT 13.01.2010 | (84) BE 31.05.2010 |
| • no notification of lapse is known to the EPO | | IS 14.08.2010 | LT 14.04.2010 | BG 13.04.2010 | CY 13.01.2010 |
| • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | LV 14.04.2010 | MC 31.05.2010 | CZ 13.01.2010 | DK 13.01.2010 |
| | | MT 14.04.2010 | | EE 13.01.2010 | FI 13.01.2010 |
| (11) 1 857 282 | (51) B41J 2/165 | (11) 1 857 410 | (51) C01B 6/21 | GR 14.04.2010 | IE 13.01.2010 |
| (84) BE 30.04.2010 | (84) CY 09.09.2009 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | IS 13.05.2010 | LT 13.01.2010 |
| CZ 09.09.2009 | DK 09.09.2009 | • no notification of lapse is known to the EPO | | LV 13.01.2010 | MC 31.05.2010 |
| EE 09.09.2009 | ES 20.12.2009 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | MT 13.01.2010 | NL 13.01.2010 |
| FI 09.09.2009 | GR 10.12.2009 | | | PL 13.01.2010 | PT 13.05.2010 |
| IE 09.09.2009 | IS 09.01.2010 | (11) 1 857 434 | (51) C07C 209/48 | RO 13.01.2010 | SE 13.01.2010 |
| LT 09.09.2009 | LV 09.09.2009 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | SI 13.01.2010 | SK 13.01.2010 |
| MC 30.04.2010 | MT 09.09.2009 | • no notification of lapse is known to the EPO | | | |
| PL 09.09.2009 | PT 11.01.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | (11) 1 857 732 | (51) F21S 8/12 |
| RO 09.09.2009 | SE 09.09.2009 | | | (84) AT 02.09.2009 | (84) BE 31.05.2010 |
| SI 09.09.2009 | SK 09.09.2009 | | | CY 02.09.2009 | CZ 02.09.2009 |
| | | | | DK 02.09.2009 | EE 02.09.2009 |
| (11) 1 857 283 | (51) B41J 2/165 | (11) 1 857 514 | (51) C09D 11/00 | FI 02.09.2009 | GR 03.12.2009 |
| (84) BE 30.04.2010 | (84) BG 24.06.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | IE 02.09.2009 | IS 02.01.2010 |
| CZ 24.03.2010 | DK 24.03.2010 | • no notification of lapse is known to the EPO | | LT 02.09.2009 | LV 02.09.2009 |
| EE 24.03.2010 | ES 05.07.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | MC 31.05.2010 | MT 02.09.2009 |
| FI 24.03.2010 | GR 25.06.2010 | | | NL 02.09.2009 | PL 02.09.2009 |
| IE 24.03.2010 | IS 24.07.2010 | | | PT 04.01.2010 | RO 02.09.2009 |
| LT 24.03.2010 | LV 24.03.2010 | | | SE 02.09.2009 | SI 02.09.2009 |
| MC 30.04.2010 | MT 24.03.2010 | | | SK 02.09.2009 | |
| PL 24.03.2010 | PT 26.07.2010 | | | | |
| RO 24.03.2010 | SE 24.03.2010 | | | (11) 1 857 895 | (51) G05B 15/02 |
| SI 24.03.2010 | SK 24.03.2010 | | | (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 09.03.2010 |
| | | | | CY 09.12.2009 | CZ 09.12.2009 |
| (11) 1 857 300 | (51) B60C 17/00 | (11) 1 857 515 | (51) C09J 7/02 | DK 09.12.2009 | EE 09.12.2009 |
| (84) AT 28.10.2009 | (84) BE 28.10.2009 | (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 17.06.2010 | ES 20.03.2010 | FI 09.12.2009 |
| BG 28.01.2010 | CY 28.10.2009 | CY 17.03.2010 | DK 17.03.2010 | GR 10.03.2010 | IE 09.12.2009 |
| CZ 28.10.2009 | DK 28.10.2009 | EE 17.03.2010 | FI 17.03.2010 | IS 09.04.2010 | LT 09.12.2009 |
| EE 28.10.2009 | FI 28.10.2009 | GR 18.06.2010 | IE 17.03.2010 | LV 09.12.2009 | MC 31.05.2010 |
| GR 29.01.2010 | IE 18.05.2010 | IS 17.07.2010 | LT 17.03.2010 | MT 09.12.2009 | NL 09.12.2009 |
| IS 28.02.2010 | LT 28.10.2009 | LV 17.03.2010 | MC 31.05.2010 | PL 09.12.2009 | PT 09.04.2010 |
| LV 28.10.2009 | MC 31.05.2010 | MT 17.03.2010 | NL 17.03.2010 | RO 09.12.2009 | SI 09.12.2009 |
| MT 28.10.2009 | PL 28.10.2009 | PL 17.03.2010 | PT 19.07.2010 | SK 09.12.2009 | |
| PT 01.03.2010 | RO 28.10.2009 | SI 17.03.2010 | SK 17.03.2010 | | |
| SE 28.10.2009 | SI 28.10.2009 | | | (11) 1 858 116 | (51) H01R 4/72 |
| SK 28.10.2009 | | | | (84) BG 28.01.2010 | (84) CY 28.10.2009 |
| | | | | CZ 28.10.2009 | DK 28.10.2009 |
| (11) 1 857 322 | (51) B60P 7/15 | (11) 1 857 595 | (51) E02B 3/10 | EE 28.10.2009 | FI 28.10.2009 |
| (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 30.03.2010 | (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 27.04.2010 | GR 29.01.2010 | IE 28.10.2009 |
| CY 30.12.2009 | CZ 30.12.2009 | CY 27.01.2010 | CZ 27.01.2010 | IS 28.02.2010 | LT 28.10.2009 |
| DK 30.12.2009 | EE 30.12.2009 | DK 27.01.2010 | EE 27.01.2010 | LV 28.10.2009 | MC 31.05.2010 |
| ES 10.04.2010 | FI 30.12.2009 | ES 08.05.2010 | FI 27.01.2010 | MT 28.10.2009 | PL 28.10.2009 |
| GR 31.03.2010 | IE 30.12.2009 | GR 28.04.2010 | IE 27.01.2010 | PT 01.03.2010 | RO 28.10.2009 |
| IS 30.04.2010 | LT 30.12.2009 | IS 27.05.2010 | LT 27.01.2010 | SI 28.10.2009 | SK 28.10.2009 |
| LV 30.12.2009 | MC 31.05.2010 | LV 27.01.2010 | MC 31.05.2010 | | |
| MT 30.12.2009 | PL 30.12.2009 | MT 27.01.2010 | NL 27.01.2010 | | |
| PT 30.04.2010 | RO 30.12.2009 | PL 27.01.2010 | PT 27.05.2010 | | |
| SI 30.12.2009 | SK 30.12.2009 | RO 27.01.2010 | SE 27.01.2010 | | |
| | | SI 27.01.2010 | SK 27.01.2010 | | |
| (11) 1 857 341 | (51) B61D 23/02 | (11) 1 857 625 | (51) E05D 9/00 | (11) 1 858 299 | (51) H05B 6/12 |
| (84) AT 13.01.2010 | (84) BG 13.04.2010 | (84) AT 17.02.2010 | (84) BE 17.02.2010 | (84) BG 26.11.2009 | (84) CY 26.08.2009 |
| CY 13.01.2010 | CZ 13.01.2010 | BG 17.05.2010 | CY 17.02.2010 | CZ 26.08.2009 | DK 26.08.2009 |
| | | CZ 17.02.2010 | DK 17.02.2010 | EE 26.08.2009 | FI 26.08.2009 |
| | | EE 17.02.2010 | ES 28.05.2010 | GR 27.11.2009 | IE 26.08.2009 |
| | | FI 17.02.2010 | FR 31.05.2010 | IS 26.12.2009 | LT 26.08.2009 |
| | | GR 18.05.2010 | IE 15.05.2010 | LV 26.08.2009 | MT 26.08.2009 |
| | | IS 17.06.2010 | LT 17.02.2010 | NL 26.08.2009 | PL 26.08.2009 |
| | | LV 17.02.2010 | MC 31.05.2010 | PT 28.12.2009 | RO 26.08.2009 |
| | | MT 17.02.2010 | NL 17.02.2010 | | |

SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010
SK 26.08.2009		DK 02.09.2009	EE 02.09.2009	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
(11) 1 859 671	(51) A01F 7/06	FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	(11) 1 860 593	(51) B27D 5/00
(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	IE 22.05.2010	IS 02.01.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	
CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	MC 31.05.2010	MT 02.09.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
EE 03.03.2010	ES 14.06.2010	NL 02.09.2009	PL 02.09.2009		
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	(11) 1 860 722	(51) H01M 10/04
IE 25.05.2010	IS 03.07.2010	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 31.05.2010
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010			CY 19.05.2010	CZ 07.04.2010
MC 31.05.2010	MT 03.03.2010	(11) 1 859 965	(51) B60C 17/04	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	• no notification of lapse is known to the EPO		IE 07.04.2010	IS 07.08.2010
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
SK 03.03.2010				MC 31.05.2010	MT 07.04.2010
(11) 1 859 717	(51) A47J 43/07	(11) 1 859 991	(51) B60Q 1/12	NL 07.04.2010	PT 09.08.2010
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) BE 31.05.2010	(84) BG 10.06.2010	RO 07.04.2010	SE 07.04.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		CY 10.03.2010	DK 10.03.2010	SI 07.04.2010	SK 07.04.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		EE 10.03.2010	FI 10.03.2010		
		GR 11.06.2010	IE 10.03.2010	(11) 1 860 739	(51) H01R 12/16
(11) 1 859 760	(51) A61F 2/16	IS 10.07.2010	LT 10.03.2010	(84) AT 14.04.2010	(84) BE 14.04.2010
(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010	LV 10.03.2010	MC 31.05.2010	CY 19.05.2010	CZ 14.04.2010
CY 19.05.2010	CZ 07.04.2010	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010	DK 14.04.2010	EE 14.04.2010
DK 07.04.2010	EE 07.04.2010	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010	ES 25.07.2010	FI 14.04.2010
FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	GR 15.07.2010	IE 09.05.2010
IE 30.04.2010	IS 07.08.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	IS 14.08.2010	LT 14.04.2010
LT 07.04.2010	LV 07.04.2010			LV 14.04.2010	MC 31.05.2010
MC 30.04.2010	MT 07.04.2010	(11) 1 859 996	(51) B60R 3/02	MT 14.04.2010	PL 14.04.2010
PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010	PT 16.08.2010	RO 14.04.2010
RO 07.04.2010	SE 07.04.2010	CY 19.05.2010	CZ 07.04.2010	SE 14.04.2010	SI 14.04.2010
SI 07.04.2010	SK 07.04.2010	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010		
		FI 07.04.2010	GR 08.07.2010	(11) 1 862 056	(51) A01D 41/127
(11) 1 859 765	(51) A61G 5/14	IE 23.05.2010	IS 07.08.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010
(84) CY 31.03.2010	(84) CZ 31.03.2010	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010	CY 26.05.2010	CZ 26.05.2010
IS 31.07.2010	LV 31.03.2010	MC 31.05.2010	MT 07.04.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
MT 31.03.2010	RO 31.03.2010	PL 07.04.2010	PT 09.08.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	RO 07.04.2010	SI 07.04.2010	IE 28.05.2010	IS 26.09.2010
		SK 07.04.2010		LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
(11) 1 859 769	(51) A61H 1/00			MC 31.05.2010	MT 26.05.2010
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	(11) 1 860 021	(51) B62D 27/06	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		PT 27.09.2010	RO 26.05.2010
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	• no notification of lapse is known to the EPO		SE 26.05.2010	SI 26.05.2010
ES 05.07.2010	FI 24.03.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		SK 26.05.2010	
FR 31.05.2010	GR 25.06.2010				
IE 25.05.2010	IS 24.07.2010	(11) 1 860 226	(51) D06F 35/00	(11) 1 862 057	(51) A01D 43/08
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 16.03.2010	(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009
MC 31.05.2010	MT 24.03.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	ES 27.03.2010	FI 16.12.2009	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009	IE 02.12.2009	IS 02.04.2010
SK 24.03.2010		IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009
		LV 16.12.2009	MC 30.04.2010	MC 30.04.2010	MT 02.12.2009
(11) 1 859 800	(51) A61K 31/4164	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009
(84) AT 30.12.2009	(84) BG 30.03.2010	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009
CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009
DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	SK 02.12.2009	
ES 10.04.2010	FI 30.12.2009				
GR 31.03.2010	IE 23.05.2010	(11) 1 860 241	(51) E01C 23/08	(11) 1 862 085	(51) A41D 13/01
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010
LV 30.12.2009	MC 31.05.2010	CZ 24.03.2010	DK 24.03.2010	CY 19.05.2010	CZ 19.05.2010
MT 30.12.2009	NL 30.12.2009	EE 24.03.2010	FI 24.03.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	GR 25.06.2010	IE 24.03.2010	ES 30.08.2010	FI 19.05.2010
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	IS 24.07.2010	LT 24.03.2010	GR 20.08.2010	IE 29.05.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	LV 24.03.2010	MC 31.05.2010	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010
		MT 24.03.2010	PT 26.07.2010	LV 19.05.2010	MC 31.05.2010
(11) 1 859 932	(51) B32B 27/18			MT 19.05.2010	PL 19.05.2010
(84) AT 02.09.2009	(84) BE 02.09.2009				

- PT 20.09.2010 RO 19.05.2010 CZ 31.03.2010 DK 31.03.2010 (11) **1 862 573** (51) **D03D 51/00**
SE 19.05.2010 SI 19.05.2010 EE 31.03.2010 FI 31.03.2010 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
SK 19.05.2010 IE 31.03.2010 IS 31.07.2010 bekannt
(11) **1 862 114** (51) **A61B 5/06** LT 31.03.2010 LV 31.03.2010 • no notification of lapse is known to the
(84) AT 23.09.2009 (84) CY 23.09.2009 MC 31.05.2010 MT 31.03.2010 EPO
EE 23.09.2009 GR 24.12.2009 NL 31.03.2010 PL 31.03.2010 • pas de déchéance du brevet délivré connue
IS 23.01.2010 LT 23.09.2009 PT 02.08.2010 RO 31.03.2010 de l'OEB
LV 23.09.2009 MC 31.05.2010 SE 31.03.2010 SI 31.03.2010
MT 23.09.2009 PL 23.09.2009 SK 31.03.2010
- (11) **1 862 148** (51) **A61F 2/16** (11) **1 862 305** (51) **B41F 23/04**
(84) AT 07.10.2009 (84) BE 07.10.2009 (84) BE 31.05.2010 (84) BG 13.04.2010
BG 07.01.2010 CZ 07.10.2009 CY 13.01.2010 CZ 13.01.2010
DK 07.10.2009 EE 07.10.2009 DK 13.01.2010 EE 13.01.2010
FI 07.10.2009 GR 08.01.2010 ES 24.04.2010 FI 13.01.2010
IS 07.02.2010 LT 07.10.2009 GR 14.04.2010 IE 13.01.2010
LV 07.10.2009 MC 31.05.2010 IS 13.05.2010 LT 13.01.2010
MT 07.10.2009 NL 07.10.2009 LV 13.01.2010 MC 31.05.2010
PL 07.10.2009 PT 08.02.2010 MT 13.01.2010 NL 13.01.2010
RO 07.10.2009 SE 07.10.2009 PL 13.01.2010 PT 13.05.2010
SI 07.10.2009 SK 07.10.2009 RO 13.01.2010 SE 13.01.2010
SI 07.10.2009 SK 07.10.2009 SI 13.01.2010 SK 13.01.2010
- (11) **1 862 190** (51) **A61M 5/168** (11) **1 862 335** (51) **B60G 11/27**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 27.01.2010 (84) AT 28.04.2010 (84) BE 28.04.2010
BG 27.04.2010 CY 27.01.2010 CY 19.05.2010 CZ 28.04.2010
CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010 DK 28.04.2010 EE 28.04.2010
EE 27.01.2010 ES 08.05.2010 ES 08.08.2010 FI 28.04.2010
FI 27.01.2010 GR 28.04.2010 GR 29.07.2010 IE 29.05.2010
IE 25.05.2010 IS 27.05.2010 IS 28.08.2010 LT 28.04.2010
LT 27.01.2010 LV 27.01.2010 LV 28.04.2010 MC 31.05.2010
MC 31.05.2010 MT 27.01.2010 MT 28.04.2010 NL 28.04.2010
PL 27.01.2010 PT 27.05.2010 PL 28.04.2010 PT 30.08.2010
RO 27.01.2010 SE 27.01.2010 RO 28.04.2010 SE 28.04.2010
SI 27.01.2010 SK 27.01.2010 SI 28.04.2010 SK 28.04.2010
- (11) **1 862 213** (51) **B01D 61/10** (11) **1 862 366** (51) **B61D 17/04**
(84) BG 18.02.2010 (84) CY 18.11.2009 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
EE 18.11.2009 FI 18.11.2009 bekannt
GR 19.02.2010 IE 18.11.2009 • no notification of lapse is known to the
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009 EPO
LV 18.11.2009 MC 31.05.2010 • pas de déchéance du brevet délivré connue
MT 18.11.2009 SK 18.11.2009 de l'OEB
- (11) **1 862 229** (51) **B08B 3/02** (11) **1 862 390** (51) **B65B 61/06**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 02.09.2009 (84) AT 03.03.2010 (84) BE 03.03.2010
CZ 02.09.2009 DK 02.09.2009 BG 03.06.2010 CY 03.03.2010
EE 02.09.2009 ES 13.12.2009 CZ 03.03.2010 DK 03.03.2010
FI 02.09.2009 GR 03.12.2009 EE 03.03.2010 FI 03.03.2010
IE 02.09.2009 IS 02.01.2010 GR 04.06.2010 IS 03.07.2010
LT 02.09.2009 LV 02.09.2009 LT 03.03.2010 LV 03.03.2010
MC 31.05.2010 MT 02.09.2009 MC 31.05.2010 MT 03.03.2010
NL 02.09.2009 PL 02.09.2009 NL 03.03.2010 PL 03.03.2010
PT 04.01.2010 RO 02.09.2009 PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
SE 02.09.2009 SI 02.09.2009 SE 03.03.2010 SI 03.03.2010
SK 02.09.2009 SK 03.03.2010 SK 03.03.2010
- (11) **1 862 250** (51) **B23K 23/00** (11) **1 862 485** (51) **C08F 220/10**
(84) BG 21.01.2010 (84) CZ 21.10.2009 (84) CY 02.09.2009 (84) EE 02.09.2009
DK 21.10.2009 EE 21.10.2009 FI 02.09.2009 GR 03.12.2009
FI 21.10.2009 IE 21.10.2009 IE 02.09.2009 IS 02.01.2010
IS 21.02.2010 LT 21.10.2009 LT 02.09.2009 LV 02.09.2009
LV 21.10.2009 MC 31.05.2010 MC 31.05.2010 MT 02.09.2009
MT 21.10.2009 PL 21.10.2009 PT 04.01.2010 RO 02.09.2009
RO 21.10.2009 SI 21.10.2009 SE 02.09.2009 SI 02.09.2009
SK 21.10.2009 SK 02.09.2009 SK 02.09.2009
- (11) **1 862 256** (51) **B23Q 39/04** (11) **1 862 518** (51) **C09J 7/02**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 31.03.2010 (84) DE 01.12.2009
- (84) AT 09.12.2009 (84) BE 09.12.2009
BG 09.03.2010 CY 09.12.2009
CZ 09.12.2009 DK 09.12.2009
EE 09.12.2009 ES 20.03.2010
FI 09.12.2009 FR 31.05.2010
GR 10.03.2010 IE 07.05.2010
IS 09.04.2010 LT 09.12.2009
LV 09.12.2009 MC 31.05.2010
MT 09.12.2009 NL 09.12.2009
PL 09.12.2009 PT 09.04.2010
RO 09.12.2009 SE 09.12.2009
SI 09.12.2009 SK 09.12.2009
- (11) **1 862 597** (51) **E02D 29/02**
(84) AT 09.12.2009 (84) BE 09.12.2009
BG 09.03.2010 CY 09.12.2009
CZ 09.12.2009 DK 09.12.2009
EE 09.12.2009 ES 20.03.2010
FI 09.12.2009 FR 31.05.2010
GR 10.03.2010 IE 07.05.2010
IS 09.04.2010 LT 09.12.2009
LV 09.12.2009 MC 31.05.2010
MT 09.12.2009 NL 09.12.2009
PL 09.12.2009 PT 09.04.2010
RO 09.12.2009 SE 09.12.2009
SI 09.12.2009 SK 09.12.2009
- (11) **1 862 644** (51) **F01D 9/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
bekannt
• no notification of lapse is known to the
EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue
de l'OEB
- (11) **1 862 649** (51) **F01L 13/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
bekannt
• no notification of lapse is known to the
EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue
de l'OEB
- (11) **1 862 663** (51) **F02M 35/12**
(84) BE 31.05.2010 (84) BG 27.04.2010
CY 27.01.2010 CZ 27.01.2010
DK 27.01.2010 EE 27.01.2010
ES 08.05.2010 FI 27.01.2010
GR 28.04.2010 IE 27.01.2010
IS 27.05.2010 LT 27.01.2010
LV 27.01.2010 MC 31.05.2010
MT 27.01.2010 NL 27.01.2010
PL 27.01.2010 PT 27.05.2010
RO 27.01.2010 SE 27.01.2010
SI 27.01.2010 SK 27.01.2010
- (11) **1 862 694** (51) **F16F 7/09**
(84) BE 31.03.2010 (84) BG 15.10.2009
CZ 15.07.2009 DK 15.07.2009
EE 15.07.2009 ES 26.10.2009
FI 15.07.2009 FR 31.03.2010
GR 16.10.2009 IE 15.07.2009
IS 15.11.2009 LT 15.07.2009
LV 15.07.2009 MC 31.03.2010
MT 15.07.2009 NL 15.07.2009
PL 15.07.2009 PT 15.11.2009
RO 15.07.2009 SE 15.07.2009
SI 15.07.2009 SK 15.07.2009
- (11) **1 862 874** (51) **G04G 9/00**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 19.05.2010
CZ 12.05.2010 DK 12.05.2010
EE 12.05.2010 ES 23.08.2010
FI 12.05.2010 GR 13.08.2010
IE 12.05.2010 IS 12.09.2010
LT 12.05.2010 LV 12.05.2010
MC 31.05.2010 MT 12.05.2010
NL 12.05.2010 PL 12.05.2010

- PT 13.09.2010 RO 12.05.2010 FI 16.09.2009 GR 17.12.2009 SK 24.03.2010
SE 12.05.2010 SI 12.05.2010 IS 16.01.2010 LT 16.09.2009
SK 12.05.2010 LV 16.09.2009 MT 16.09.2009
(11) **1 862 949** (51) **B27D 5/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 863 165** (51) **H02P 9/00**
(84) CY 26.08.2009 (84) DK 26.08.2009 EE 26.08.2009 FI 26.08.2009 IE 26.08.2009 IS 26.12.2009 LT 26.08.2009 LV 26.08.2009 MT 26.08.2009 PL 26.08.2009 SE 26.08.2009 SI 26.08.2009 SK 26.08.2009
- (11) **1 863 202** (51) **H04B 10/08**
(84) AT 09.09.2009 (84) BE 09.09.2009 CY 09.09.2009 CZ 09.09.2009 DK 09.09.2009 EE 09.09.2009 ES 20.12.2009 FI 09.09.2009 GR 10.12.2009 IE 28.05.2010 IS 09.01.2010 LT 09.09.2009 LV 09.09.2009 MC 31.05.2010 MT 09.09.2009 NL 09.09.2009 PL 09.09.2009 PT 11.01.2010 RO 09.09.2009 SE 09.09.2009 SI 09.09.2009 SK 09.09.2009
- (11) **1 863 250** (51) **H04L 27/26**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 864 603** (51) **A47L 15/42**
(84) BE 30.06.2010
- (11) **1 864 616** (51) **A61B 17/04**
(84) BE 02.12.2009 (84) BG 02.03.2010 CY 02.12.2009 CZ 02.12.2009 DK 02.12.2009 EE 02.12.2009 GR 03.03.2010 IE 04.06.2010 IS 02.04.2010 LT 02.12.2009 LV 02.12.2009 MC 30.06.2010 MT 02.12.2009 NL 02.12.2009 PL 02.12.2009 PT 02.04.2010 RO 02.12.2009 SE 02.12.2009 SI 02.12.2009 SK 02.12.2009
- (11) **1 864 617** (51) **A61B 17/16**
(84) AT 07.10.2009 (84) BE 07.10.2009 BG 07.01.2010 CZ 07.10.2009 DK 07.10.2009 EE 07.10.2009 ES 18.01.2010 FI 07.10.2009 GR 08.01.2010 IS 07.02.2010 LT 07.10.2009 LV 07.10.2009 MC 31.05.2010 MT 07.10.2009 NL 07.10.2009 PL 07.10.2009 PT 08.02.2010 RO 07.10.2009 SE 07.10.2009 SI 07.10.2009 SK 07.10.2009
- (11) **1 864 688** (51) **A61L 29/12**
(84) CY 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009 DK 16.09.2009 EE 16.09.2009
- (11) **1 864 695** (51) **A62C 4/02**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 864 768** (51) **B26D 5/20**
(84) AT 11.11.2009 (84) BG 11.02.2010 CY 11.11.2009 CZ 11.11.2009 EE 11.11.2009 FI 11.11.2009 GR 12.02.2010 IE 28.05.2010 IS 11.03.2010 LT 11.11.2009 LV 11.11.2009 MC 31.05.2010 MT 11.11.2009 PL 11.11.2009 PT 11.03.2010 RO 11.11.2009 SI 11.11.2009 SK 11.11.2009
- (11) **1 864 778** (51) **B29C 33/60**
(84) BG 30.10.2008 (84) CY 30.07.2008 DK 30.07.2008 FI 30.07.2008 GR 31.10.2008 IE 30.07.2008 IS 30.11.2008 LT 30.07.2008 LU 26.05.2009 LV 30.07.2008 MC 31.05.2009 RO 30.07.2008 SI 30.07.2008
- (11) **1 864 832** (51) **B60D 1/02**
(84) FR 30.06.2010
- (11) **1 864 897** (51) **B62K 11/10**
(84) AT 30.09.2009 (84) BE 30.09.2009 CZ 30.09.2009 DK 30.09.2009 EE 30.09.2009 FI 30.09.2009 GR 31.12.2009 IE 08.06.2010 IS 30.01.2010 LT 30.09.2009 LV 30.09.2009 MC 30.06.2010 MT 30.09.2009 NL 30.09.2009 PL 30.09.2009 PT 01.02.2010 RO 30.09.2009 SE 30.09.2009 SI 30.09.2009 SK 30.09.2009
- (11) **1 864 914** (51) **B65D 21/02**
(84) CY 19.05.2010 (84) CZ 14.04.2010 EE 14.04.2010 FI 14.04.2010 GR 15.07.2010 IS 14.08.2010 LT 14.04.2010 LV 14.04.2010 MC 30.06.2010 MT 14.04.2010 RO 14.04.2010 SE 14.04.2010 SI 14.04.2010 SK 14.04.2010
- (11) **1 864 921** (51) **B65G 21/14**
(84) AT 24.03.2010 (84) BE 24.03.2010 BG 24.06.2010 CZ 24.03.2010 DK 24.03.2010 EE 24.03.2010 ES 05.07.2010 FI 24.03.2010 FR 30.06.2010 GR 25.06.2010 IE 05.06.2010 IS 24.07.2010 LT 24.03.2010 LV 24.03.2010 MC 30.06.2010 MT 24.03.2010 NL 24.03.2010 PL 24.03.2010 PT 26.07.2010 RO 24.03.2010 SE 24.03.2010 SI 24.03.2010
- (11) **1 864 942** (51) **B67C 7/00**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 27.01.2010 BG 27.04.2010 CY 27.01.2010 CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010 EE 27.01.2010 FI 27.01.2010 GR 28.04.2010 IE 01.06.2010 IS 27.05.2010 LT 27.01.2010 LV 27.01.2010 MC 30.06.2010 MT 27.01.2010 NL 27.01.2010 PL 27.01.2010 PT 27.05.2010 RO 27.01.2010 SE 27.01.2010 SI 27.01.2010 SK 27.01.2010
- (11) **1 865 088** (51) **C23C 8/46**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 865 099** (51) **D06F 39/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 865 101** (51) **D06F 39/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 865 128** (51) **E04H 17/16**
(84) AT 21.10.2009 (84) BG 21.01.2010 CZ 21.10.2009 DK 21.10.2009 EE 21.10.2009 FI 21.10.2009 GR 22.01.2010 IE 21.10.2009 IS 21.02.2010 LT 21.10.2009 LV 21.10.2009 MT 21.10.2009 PL 21.10.2009 RO 21.10.2009 SE 21.10.2009 SI 21.10.2009 SK 21.10.2009
- (11) **1 865 130** (51) **E05B 47/00**
(84) BG 24.05.2010 (84) CY 24.02.2010 EE 24.02.2010 FI 24.02.2010 IE 24.02.2010 IS 24.06.2010 LT 24.02.2010 LV 24.02.2010 MC 31.03.2010 MT 24.02.2010 PT 25.06.2010 RO 24.02.2010 SE 24.02.2010 SK 24.02.2010
- (11) **1 865 144** (51) **E21B 10/44**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 865 195** (51) **F02M 63/00**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 19.11.2009 CY 19.08.2009 CZ 19.08.2009 DK 19.08.2009 EE 19.08.2009 ES 30.11.2009 FI 19.08.2009 GR 20.11.2009 IE 19.08.2009 IS 19.12.2009 LT 19.08.2009 LV 19.08.2009 MC 30.04.2010

MT 19.08.2009	NL 19.08.2009	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010
PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010	MC 31.05.2010	MT 12.05.2010
RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010
SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	MC 30.06.2010	MT 26.05.2010	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
(11) 1 865 204	(51) F04D 27/00	NL 26.05.2010	PL 26.05.2010	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 24.05.2010	PT 27.09.2010	RO 26.05.2010	SK 12.05.2010	
CY 24.02.2010	DK 24.02.2010	SE 26.05.2010	SI 26.05.2010	(11) 1 867 500	(51) B60D 1/46
EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	SK 26.05.2010		(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009
GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	(11) 1 865 645	(51) H04L 1/00	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
IS 24.06.2010	LT 24.02.2010	(84) SE 20.01.2010		ES 02.11.2009	FI 22.07.2009
LV 24.02.2010	MC 31.05.2010	(11) 1 866 437	(51) C12Q 1/68	GR 23.10.2009	IS 22.11.2009
MT 24.02.2010	NL 24.02.2010	(84) CY 02.06.2010	(84) CZ 02.06.2010	LT 22.07.2009	LV 22.07.2009
PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	EE 02.06.2010	GR 03.09.2010	MT 22.07.2009	NL 22.07.2009
RO 24.02.2010	SI 24.02.2010	IS 02.10.2010	LT 02.06.2010	PL 22.07.2009	PT 22.11.2009
SK 24.02.2010		LV 02.06.2010	PL 02.06.2010	RO 22.07.2009	SE 22.07.2009
(11) 1 865 224	(51) F16H 21/14	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	SI 22.07.2009	SK 22.07.2009
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt		SI 02.06.2010	SK 02.06.2010	(11) 1 867 548	(51) B62B 3/10
• no notification of lapse is known to the EPO		(11) 1 867 228	(51) A01D 41/14	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC		(84) BE 30.12.2009	(84) DK 30.12.2009	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009
		PL 30.12.2009	SE 30.12.2009	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
(11) 1 865 254	(51) F23B 40/02	(11) 1 867 262	(51) A47J 31/54	GR 17.12.2009	IE 16.09.2009
(84) BG 30.03.2010	(84) CY 30.12.2009	(84) CY 19.05.2010	(84) CZ 28.04.2010	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
CZ 30.12.2009	EE 30.12.2009	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	LV 16.09.2009	MT 16.09.2009
ES 10.04.2010	FI 30.12.2009	FI 28.04.2010	IE 12.06.2010	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
GR 31.03.2010	IS 30.04.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	LV 28.04.2010	MC 30.06.2010	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	MT 28.04.2010	PL 28.04.2010	(11) 1 867 570	(51) B65D 1/02
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010
RO 30.12.2009	SI 08.06.2010	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
SK 30.12.2009		SK 28.04.2010		DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
(11) 1 865 363	(51) G02C 5/22	(11) 1 867 302	(51) A61F 2/38	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt		IE 15.06.2010	IS 18.03.2010
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	• no notification of lapse is known to the EPO		LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC		MC 30.06.2010	MT 18.11.2009
FI 27.01.2010	GR 28.04.2010			PL 18.11.2009	RO 18.11.2009
IE 23.05.2010	IS 27.05.2010	(11) 1 867 309	(51) A61F 5/56	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	SK 18.11.2009	
MC 31.05.2010	MT 27.01.2010	CY 19.05.2010	CZ 28.04.2010	(11) 1 867 577	(51) B65D 61/00
PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	(84) CY 19.05.2010	(84) CZ 19.05.2010
RO 27.01.2010	SI 27.01.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
SK 27.01.2010		IE 14.06.2010	IS 28.08.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010
(11) 1 865 575	(51) H01Q 21/00	LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt		MC 30.06.2010	MT 28.04.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	MC 31.05.2010	MT 19.05.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC		RO 28.04.2010	SI 28.04.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010
		SK 28.04.2010		RO 19.05.2010	SE 19.05.2010
(11) 1 865 613	(51) H04B 1/69	(11) 1 867 322	(51) A61K 9/06	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BG 20.04.2010	(11) 1 867 580	(51) B65D 75/34
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009
EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	ES 01.05.2010	FI 20.01.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	GR 21.04.2010	IS 20.05.2010	EE 16.12.2009	ES 27.03.2010
IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010
LV 17.03.2010	MC 30.06.2010	MC 30.06.2010	MT 20.01.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
MT 17.03.2010	NL 17.03.2010	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009
RO 17.03.2010	SI 17.03.2010	(11) 1 867 430	(51) B24B 13/005	PL 16.12.2009	PT 16.04.2010
SK 17.03.2010		(84) BE 31.05.2010	(84) CY 19.05.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009
(11) 1 865 621	(51) H04B 7/14	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
(84) AT 26.05.2010	(84) BE 30.06.2010	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010	(11) 1 867 582	(51) B65D 81/20
CY 26.05.2010	CZ 26.05.2010	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.12.2009
DK 26.05.2010	EE 26.05.2010	IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	BG 30.03.2010	CY 30.12.2009
				CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009
				EE 30.12.2009	ES 10.04.2010

FI 30.12.2009	FR 30.04.2010	LT 14.04.2010	LV 14.04.2010	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009
GR 31.03.2010	IE 02.04.2010	MC 31.05.2010	MT 14.04.2010	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	NL 14.04.2010	RO 14.04.2010	LV 02.12.2009	MC 31.05.2010
LV 30.12.2009	MC 30.04.2010	SE 14.04.2010	SI 14.04.2010	MT 02.12.2009	NL 02.12.2009
MT 30.12.2009	NL 30.12.2009	SK 14.04.2010		PL 02.12.2009	PT 02.04.2010
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010			RO 02.12.2009	SE 02.12.2009
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	(11) 1 867 962	(51) G01F 1/684	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) BG 17.06.2010	(84) CY 17.03.2010		
(11) 1 867 741	(51) C22C 29/08	CZ 17.03.2010	EE 17.03.2010	(11) 1 870 320	(51) B62D 35/00
(84) BE 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	IE 15.05.2010	IS 17.07.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	MC 31.05.2010	MT 17.03.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009
GR 27.11.2009	IE 14.05.2010	PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	GR 19.02.2010	IE 19.06.2010
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	RO 17.03.2010	SI 17.03.2010	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009
LV 26.08.2009	MT 26.08.2009	SK 17.03.2010		LV 18.11.2009	MC 30.06.2010
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(11) 1 870 119	(51) A61M 1/36	MT 18.11.2009	PL 18.11.2009
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
SI 26.08.2009	SK 26.08.2009	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009
		CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009		
(11) 1 867 773	(51) D06F 35/00	EE 25.11.2009	ES 08.03.2010	(11) 1 870 321	(51) B62D 35/00
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	(84) AT 07.04.2010	(84) BE 07.04.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		IE 21.05.2010	IS 25.03.2010	CY 19.05.2010	CZ 07.04.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	DK 07.04.2010	EE 07.04.2010
		MC 31.05.2010	MT 25.11.2009	FI 07.04.2010	GR 08.07.2010
(11) 1 867 774	(51) D06F 37/20	NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	IE 19.06.2010	IS 07.08.2010
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 04.02.2010	PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	LT 07.04.2010	LV 07.04.2010
CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	MC 30.06.2010	MT 07.04.2010
DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	SK 25.11.2009		PL 07.04.2010	PT 09.08.2010
FI 04.11.2009	GR 05.02.2010			RO 07.04.2010	SI 07.04.2010
IE 04.11.2009	IS 04.03.2010	(11) 1 870 120	(51) A61M 1/36	SK 07.04.2010	
LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009		
MC 31.05.2010	MT 04.11.2009	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	(11) 1 870 375	(51) B66F 9/065
PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	(84) CY 26.05.2010	(84) CZ 26.05.2010
RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
		IE 21.05.2010	IS 02.04.2010	IE 15.06.2010	IS 26.09.2010
(11) 1 867 807	(51) E05B 15/02	LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
(84) BG 29.10.2009	(84) DK 29.07.2009	MC 31.05.2010	MT 02.12.2009	MC 30.06.2010	MT 26.05.2010
EE 29.07.2009	GR 30.10.2009	NL 02.12.2009	PL 02.12.2009	PL 26.05.2010	PT 27.09.2010
IE 29.07.2009	IS 29.11.2009	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
LT 29.07.2009	LV 29.07.2009	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
MC 31.05.2010	MT 29.07.2009	SK 02.12.2009			
PL 29.07.2009	PT 29.11.2009			(11) 1 870 406	(51) C07D 307/42
RO 29.07.2009	SI 29.07.2009	(11) 1 870 193	(51) B23K 26/02	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010
SK 29.07.2009		(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		CY 19.05.2010	CZ 28.04.2010
		• no notification of lapse is known to the EPO		DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		FI 28.04.2010	IE 31.05.2010
(11) 1 867 808	(51) E05B 17/00			IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
(84) AT 06.06.2009	(84) TR 13.05.2009	(11) 1 870 199	(51) B23Q 1/54	LV 28.04.2010	MC 31.05.2010
BE 30.06.2009	CY 13.05.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		MT 28.04.2010	NL 28.04.2010
BG 13.08.2009	DK 13.05.2009	• no notification of lapse is known to the EPO		PL 28.04.2010	PT 30.08.2010
EE 13.05.2009	ES 24.08.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
FI 13.05.2009	GR 14.08.2009			SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
HU 14.11.2009	IE 13.05.2009	(11) 1 870 303	(51) B60S 1/60		
IS 13.09.2009	LT 13.05.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(11) 1 870 612	(51) F16F 1/32
LU 06.06.2009	LV 13.05.2009	• no notification of lapse is known to the EPO		(84) BG 29.10.2009	(84) DK 29.07.2009
MC 30.06.2009	MT 13.05.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
NL 13.05.2009	PL 13.05.2009			GR 30.10.2009	IE 29.07.2009
PT 13.09.2009	RO 13.05.2009	(11) 1 870 304	(51) B60T 8/52	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
SE 13.08.2009	SI 13.05.2009	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 31.05.2010	LV 29.07.2009	MC 30.06.2010
SK 13.05.2009		BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	MT 29.07.2009	PL 29.07.2009
		CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	PT 29.11.2009	RO 29.07.2009
(11) 1 867 823	(51) E05D 15/52	EE 02.12.2009	FI 02.12.2009	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(84) AT 14.04.2010	(84) CY 19.05.2010				
CZ 14.04.2010	DK 14.04.2010	(11) 1 870 625	(51) F16L 41/08	(84) BE 31.05.2010	(84) CY 09.09.2009
EE 14.04.2010	FI 14.04.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) CY 09.09.2009	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009
IE 18.05.2010	IS 14.08.2010	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	FI 09.09.2009	GR 10.12.2009
		CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	IE 09.09.2009	IS 09.01.2010
		EE 02.12.2009	FI 02.12.2009		

- (11) **1 873 050** (51) **B62M 7/12**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 873 095** (51) **B65G 59/02**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 873 178** (51) **C08G 18/12**
(84) BE 30.06.2010 (84) CY 02.06.2010
CZ 02.06.2010 DK 02.06.2010
EE 02.06.2010 FI 02.06.2010
GR 03.09.2010 IE 02.06.2010
IS 02.10.2010 LT 02.06.2010
LV 02.06.2010 MC 30.06.2010
MT 02.06.2010 NL 02.06.2010
PL 02.06.2010 PT 04.10.2010
RO 02.06.2010 SE 02.06.2010
SI 02.06.2010 SK 02.06.2010
- (11) **1 873 407** (51) **F16B 45/02**
(84) AT 23.12.2009 (84) BE 23.12.2009
BG 23.03.2010 CY 23.12.2009
CZ 23.12.2009 DK 23.12.2009
EE 23.12.2009 ES 03.04.2010
FI 23.12.2009 GR 24.03.2010
IE 26.06.2010 IS 23.04.2010
LT 23.12.2009 LV 23.12.2009
MC 30.06.2010 MT 23.12.2009
NL 23.12.2009 PL 23.12.2009
PT 23.04.2010 RO 23.12.2009
SE 23.12.2009 SI 23.12.2009
SK 23.12.2009
- (11) **1 873 417** (51) **F16D 43/18**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 873 475** (51) **F42B 8/04**
(84) BE 30.06.2010 (84) CY 09.06.2010
DK 09.06.2010 EE 09.06.2010
FI 09.06.2010 IE 09.06.2010
IS 09.10.2010 LT 09.06.2010
LV 09.06.2010 MC 30.06.2010
MT 09.06.2010 NL 09.06.2010
PL 09.06.2010 PT 11.10.2010
RO 09.06.2010 SI 09.06.2010
SK 09.06.2010
- (11) **1 873 583** (51) **G02F 1/37**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 873 843** (51) **H01L 31/058**
(84) CY 19.05.2010 (84) DK 19.05.2010
EE 19.05.2010 FI 19.05.2010
IE 25.06.2010 IS 19.09.2010
LT 19.05.2010 LV 19.05.2010
MC 30.06.2010 MT 19.05.2010
- NL 19.05.2010 PL 19.05.2010
RO 19.05.2010 SE 19.05.2010
SK 19.05.2010
- (11) **1 873 848** (51) **H01M 4/62**
(84) AT 07.10.2009 (84) BE 30.06.2010
BG 07.01.2010 CZ 07.10.2009
DK 07.10.2009 EE 07.10.2009
FI 07.10.2009 GR 08.01.2010
IE 07.10.2009 IS 07.02.2010
LT 07.10.2009 LV 07.10.2009
MC 30.06.2010 MT 07.10.2009
NL 07.10.2009 PT 08.02.2010
RO 07.10.2009 SE 07.10.2009
SI 07.10.2009 SK 07.10.2009
- (11) **1 873 865** (51) **H01R 9/26**
(84) BE 30.06.2010 (84) BG 18.02.2010
CY 18.11.2009 CZ 18.11.2009
DK 18.11.2009 EE 18.11.2009
ES 28.02.2010 FI 18.11.2009
GR 19.02.2010 IE 18.11.2009
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009
LV 18.11.2009 MC 30.06.2010
MT 18.11.2009 NL 18.11.2009
PL 18.11.2009 PT 18.03.2010
RO 18.11.2009 SE 18.11.2009
SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
- (11) **1 875 794** (51) **A01D 89/00**
(84) BE 14.10.2009 (84) BG 14.01.2010
CZ 14.10.2009 DK 14.10.2009
EE 14.10.2009 ES 25.01.2010
FI 14.10.2009 GR 15.01.2010
IE 27.04.2010 IS 14.02.2010
LT 14.10.2009 LV 14.10.2009
MC 30.04.2010 MT 14.10.2009
PL 14.10.2009 PT 15.02.2010
RO 14.10.2009 SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **1 875 873** (51) **A61B 17/32**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 876 047** (51) **B60J 5/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 876 086** (51) **B62D 25/20**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 876 114** (51) **B65D 85/66**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 876 143** (51) **C01B 33/037**
(84) BE 30.06.2010 (84) CY 16.06.2010
- PL 19.05.2010 SE 19.05.2010
CZ 16.06.2010 DK 16.06.2010
EE 16.06.2010 FI 16.06.2010
GR 17.09.2010 IE 16.06.2010
IS 16.10.2010 LT 16.06.2010
LV 16.06.2010 MC 30.06.2010
MT 16.06.2010 PL 16.06.2010
PT 18.10.2010 RO 16.06.2010
SE 16.06.2010 SI 16.06.2010
SK 16.06.2010
- (11) **1 876 337** (51) **F02C 7/32**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 878 362** (51) **A47C 20/04**
(84) CY 19.05.2010 (84) DE 01.12.2010
DK 07.04.2010 EE 07.04.2010
FI 07.04.2010 GR 08.07.2010
IE 07.04.2010 IS 07.08.2010
LT 07.04.2010 LV 07.04.2010
MC 31.05.2010 MT 07.04.2010
PT 09.08.2010 RO 07.04.2010
SI 07.04.2010
- (11) **1 878 484** (51) **B01D 46/42**
(84) BE 30.06.2010 (84) BG 02.03.2010
CY 02.12.2009 CZ 02.12.2009
DK 02.12.2009 EE 02.12.2009
FI 02.12.2009 GR 03.03.2010
IE 02.12.2009 IS 02.04.2010
LT 02.12.2009 LV 02.12.2009
MC 30.06.2010 MT 02.12.2009
NL 02.12.2009 PL 02.12.2009
PT 02.04.2010 RO 02.12.2009
SE 02.12.2009 SI 02.12.2009
SK 02.12.2009
- (11) **1 878 546** (51) **B26B 11/00**
(84) BE 09.06.2010 (84) CY 09.06.2010
CZ 09.06.2010 EE 09.06.2010
FI 09.06.2010 GR 10.09.2010
IE 22.06.2010 IS 09.10.2010
LT 09.06.2010 LV 09.06.2010
MC 30.06.2010 MT 09.06.2010
NL 09.06.2010 PL 09.06.2010
PT 11.10.2010 RO 09.06.2010
SE 09.06.2010 SI 09.06.2010
SK 09.06.2010
- (11) **1 878 592** (51) **B60C 19/08**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 19.05.2010
CZ 28.04.2010 DK 28.04.2010
EE 28.04.2010 ES 08.08.2010
FI 28.04.2010 GR 29.07.2010
IE 28.04.2010 IS 28.08.2010
LT 28.04.2010 LV 28.04.2010
MC 31.05.2010 MT 28.04.2010
PL 28.04.2010 PT 30.08.2010
RO 28.04.2010 SE 28.04.2010
SI 28.04.2010 SK 28.04.2010
- (11) **1 878 593** (51) **B60C 19/08**
(84) BG 12.11.2009 (84) CZ 12.08.2009
DK 12.08.2009 EE 12.08.2009
ES 23.11.2009 FI 12.08.2009
GR 13.11.2009 IE 12.08.2009
IS 12.12.2009 LT 12.08.2009

- | | | | | | |
|--|------------------------|--|-------------------------|--|-------------------------|
| LV 12.08.2009 | MT 12.08.2009 | IE 13.04.2010 | IS 02.04.2010 | FI 30.12.2009 | GR 31.03.2010 |
| NL 12.08.2009 | PL 12.08.2009 | LT 02.12.2009 | LV 02.12.2009 | IE 05.06.2010 | IS 30.04.2010 |
| PT 12.12.2009 | RO 12.08.2009 | MC 30.04.2010 | MT 02.12.2009 | LT 30.12.2009 | LV 30.12.2009 |
| SE 12.08.2009 | SI 12.08.2009 | NL 02.12.2009 | PL 02.12.2009 | MC 30.06.2010 | MT 30.12.2009 |
| SK 12.08.2009 | | PT 02.04.2010 | RO 02.12.2009 | NL 30.12.2009 | PL 30.12.2009 |
| (11) 1 878 597 | (51) B60G 7/00 | SE 02.12.2009 | SI 02.12.2009 | PT 30.04.2010 | RO 30.12.2009 |
| (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | SK 02.12.2009 | | SE 30.12.2009 | SI 30.12.2009 |
| • no notification of lapse is known to the EPO | | (11) 1 880 931 | (51) B62D 35/00 | (11) 1 882 541 | (51) B23K 9/067 |
| • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | (84) BE 30.06.2010 | (84) BG 09.03.2010 |
| (11) 1 878 617 | (51) B60R 5/04 | • no notification of lapse is known to the EPO | | CY 09.12.2009 | CZ 09.12.2009 |
| (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | EE 09.12.2009 | GR 10.03.2010 |
| • no notification of lapse is known to the EPO | | (11) 1 880 933 | (51) B62J 1/00 | IE 09.12.2009 | IS 09.04.2010 |
| • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | (84) AT 23.09.2009 | (84) BE 23.09.2009 | LT 09.12.2009 | LV 09.12.2009 |
| (11) 1 878 907 | (51) F02M 51/00 | CY 23.09.2009 | CZ 23.09.2009 | MC 30.06.2010 | MT 09.12.2009 |
| (84) ES 17.04.2010 | | DK 23.09.2009 | EE 23.09.2009 | PL 09.12.2009 | PT 09.04.2010 |
| (11) 1 879 420 | (51) H04W 48/16 | ES 03.01.2010 | FI 23.09.2009 | RO 09.12.2009 | SI 09.12.2009 |
| (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | GR 24.12.2009 | IE 14.05.2010 | SK 09.12.2009 | |
| • no notification of lapse is known to the EPO | | IS 23.01.2010 | LT 23.09.2009 | (11) 1 882 547 | (51) B23Q 17/09 |
| • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | LV 23.09.2009 | MC 31.05.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | |
| (11) 1 880 453 | (51) H01T 4/06 | MT 23.09.2009 | NL 23.09.2009 | • no notification of lapse is known to the EPO | |
| (84) BG 08.10.2009 | (84) CZ 08.07.2009 | PL 23.09.2009 | PT 25.01.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | |
| DK 08.07.2009 | EE 08.07.2009 | RO 23.09.2009 | SE 23.09.2009 | (11) 1 882 709 | (51) C08F 293/00 |
| FI 08.07.2009 | GR 09.10.2009 | SI 23.09.2009 | SK 23.09.2009 | (84) AT 25.11.2009 | (84) BE 31.05.2010 |
| IE 08.07.2009 | IS 08.11.2009 | (11) 1 881 097 | (51) D04B 1/14 | BG 25.02.2010 | CY 25.11.2009 |
| LT 08.07.2009 | LV 08.07.2009 | (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 27.04.2010 | CZ 25.11.2009 | DK 25.11.2009 |
| MT 08.07.2009 | NL 08.07.2009 | CY 27.01.2010 | CZ 27.01.2010 | EE 25.11.2009 | FI 25.11.2009 |
| PT 09.11.2009 | RO 08.07.2009 | DK 27.01.2010 | EE 27.01.2010 | GR 26.02.2010 | IE 25.11.2009 |
| SI 08.07.2009 | SK 08.07.2009 | FI 27.01.2010 | GR 28.04.2010 | IS 25.03.2010 | LT 25.11.2009 |
| (11) 1 880 623 | (51) A43B 5/04 | IE 27.01.2010 | IS 27.05.2010 | LV 25.11.2009 | MC 31.05.2010 |
| (84) BE 31.07.2010 | (84) BG 18.02.2010 | LT 27.01.2010 | LV 27.01.2010 | MT 25.11.2009 | NL 25.11.2009 |
| CY 18.11.2009 | CZ 18.11.2009 | MC 31.05.2010 | MT 27.01.2010 | PL 25.11.2009 | PT 25.03.2010 |
| DK 18.11.2009 | EE 18.11.2009 | NL 27.01.2010 | PT 27.05.2010 | RO 25.11.2009 | SE 25.11.2009 |
| ES 28.02.2010 | FI 18.11.2009 | RO 27.01.2010 | SE 27.01.2010 | SI 25.11.2009 | SK 25.11.2009 |
| GR 19.02.2010 | IE 18.11.2009 | SI 27.01.2010 | SK 27.01.2010 | (11) 1 883 199 | (51) H04W 12/06 |
| IS 18.03.2010 | LT 18.11.2009 | (11) 1 881 221 | (51) F16D 41/30 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | |
| LV 18.11.2009 | MC 31.07.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | • no notification of lapse is known to the EPO | |
| NL 18.11.2009 | PL 18.11.2009 | • no notification of lapse is known to the EPO | | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | |
| PT 18.03.2010 | RO 18.11.2009 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | (11) 1 884 153 | (51) A01D 34/82 |
| SE 18.11.2009 | SI 18.11.2009 | (11) 1 881 223 | (51) F16D 55/00 | (84) AT 17.03.2010 | (84) BE 17.03.2010 |
| SK 18.11.2009 | | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | BG 17.06.2010 | CY 17.03.2010 |
| (11) 1 880 825 | (51) B29C 49/42 | • no notification of lapse is known to the EPO | | CZ 17.03.2010 | EE 17.03.2010 |
| (84) AT 17.02.2010 | (84) BE 31.07.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | ES 28.06.2010 | FI 17.03.2010 |
| BG 17.05.2010 | CY 17.02.2010 | (11) 1 881 247 | (51) F16K 11/087 | GR 18.06.2010 | IS 17.07.2010 |
| CZ 17.02.2010 | DK 17.02.2010 | (84) AT 07.04.2010 | (84) BE 07.04.2010 | LT 17.03.2010 | LV 17.03.2010 |
| EE 17.02.2010 | FI 17.02.2010 | CY 19.05.2010 | CZ 07.04.2010 | MC 31.07.2010 | NL 17.03.2010 |
| GR 18.05.2010 | IE 17.02.2010 | DK 07.04.2010 | EE 07.04.2010 | PL 17.03.2010 | PT 19.07.2010 |
| IS 17.06.2010 | LT 17.02.2010 | FI 07.04.2010 | GR 08.07.2010 | RO 17.03.2010 | SK 17.03.2010 |
| LV 17.02.2010 | MC 31.07.2010 | IE 13.07.2010 | IS 07.08.2010 | (11) 1 884 216 | (51) A61C 7/14 |
| NL 17.02.2010 | PL 17.02.2010 | LT 07.04.2010 | LV 07.04.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | |
| RO 17.02.2010 | SE 17.02.2010 | MC 31.07.2010 | NL 07.04.2010 | • no notification of lapse is known to the EPO | |
| SI 17.02.2010 | SK 17.02.2010 | PL 07.04.2010 | PT 09.08.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | |
| (11) 1 880 881 | (51) B60H 1/00 | RO 07.04.2010 | SE 07.04.2010 | (11) 1 884 313 | (51) B23Q 11/00 |
| (84) AT 02.12.2009 | (84) BE 02.12.2009 | SI 07.04.2010 | SK 07.04.2010 | (84) AT 10.03.2010 | (84) BE 10.03.2010 |
| BG 02.03.2010 | CY 02.12.2009 | (11) 1 881 333 | (51) G01R 31/36 | BG 10.06.2010 | CY 10.03.2010 |
| CZ 02.12.2009 | DK 02.12.2009 | (84) AT 30.12.2009 | (84) BE 30.12.2009 | CZ 10.03.2010 | DK 10.03.2010 |
| EE 02.12.2009 | ES 13.03.2010 | BG 30.03.2010 | CY 30.12.2009 | EE 10.03.2010 | FI 10.03.2010 |
| FI 02.12.2009 | GR 03.03.2010 | CZ 30.12.2009 | DK 30.12.2009 | GR 11.06.2010 | IS 10.07.2010 |
| | | EE 30.12.2009 | ES 10.04.2010 | | |

- LT 10.03.2010 LV 10.03.2010 LT 27.01.2010 LV 27.01.2010 (11) **1 905 359** (51) **A61B 8/00**
MC 31.07.2010 NL 10.03.2010 MC 31.05.2010 MT 27.01.2010 (84) AT 04.11.2009 (84) BE 04.11.2009
PL 10.03.2010 PT 12.07.2010 NL 27.01.2010 PL 27.01.2010 BG 04.02.2010 CY 04.11.2009
RO 10.03.2010 SE 10.03.2010 PT 27.05.2010 RO 27.01.2010 CZ 04.11.2009 DK 04.11.2009
SI 10.03.2010 SK 10.03.2010 SE 27.01.2010 SI 27.01.2010 EE 04.11.2009 FI 04.11.2009
GR 05.02.2010 IE 18.06.2010
IS 04.03.2010 LT 04.11.2009
LV 04.11.2009 MC 30.06.2010
MT 04.11.2009 PL 04.11.2009
PT 04.03.2010 RO 04.11.2009
SE 04.11.2009 SI 04.11.2009
SK 04.11.2009
- (11) **1 884 350** (51) **B29C 65/82**
(84) SE 29.07.2009
- (11) **1 884 436** (51) **B61L 15/00**
(84) BG 20.04.2010 (84) CY 20.01.2010
DK 20.01.2010 EE 20.01.2010
FI 20.01.2010 GR 21.04.2010
IE 20.01.2010 IS 20.05.2010
LT 20.01.2010 LV 20.01.2010
MC 30.06.2010 MT 20.01.2010
PL 20.01.2010 PT 20.05.2010
RO 20.01.2010 SI 20.01.2010
SK 20.01.2010
- (11) **1 884 735** (51) **F41G 3/00**
(84) AT 17.03.2010 (84) BE 31.07.2010
BG 17.06.2010 CY 17.03.2010
CZ 17.03.2010 DK 17.03.2010
EE 17.03.2010 ES 28.06.2010
FI 17.03.2010 GR 18.06.2010
IE 17.03.2010 IS 17.07.2010
LT 17.03.2010 LV 17.03.2010
MC 31.07.2010 NL 17.03.2010
PL 17.03.2010 PT 19.07.2010
RO 17.03.2010 SE 17.03.2010
SI 17.03.2010 SK 17.03.2010
- (11) **1 892 136** (51) **B60J 7/22**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 894 854** (51) **B65D 85/804**
(84) AT 18.11.2009 (84) BE 18.11.2009
BG 18.02.2010 CY 18.11.2009
CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009
EE 18.11.2009 ES 28.02.2010
FI 18.11.2009 GR 19.02.2010
IE 13.04.2010 IS 18.03.2010
LT 18.11.2009 LV 18.11.2009
MC 30.04.2010 MT 18.11.2009
PL 18.11.2009 PT 18.03.2010
RO 18.11.2009 SE 18.11.2009
SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
- (11) **1 897 192** (51) **H01T 4/06**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 29.10.2009
DK 29.07.2009 EE 29.07.2009
ES 09.11.2009 FI 29.07.2009
GR 30.10.2009 IE 29.07.2009
IS 29.11.2009 LT 29.07.2009
LV 29.07.2009 MC 30.04.2010
MT 29.07.2009 NL 29.07.2009
PT 29.11.2009 RO 29.07.2009
SE 29.07.2009 SI 29.07.2009
SK 29.07.2009
- (11) **1 897 671** (51) **B29C 47/12**
(84) AT 27.01.2010 (84) BG 27.04.2010
CY 27.01.2010 CZ 27.01.2010
DK 27.01.2010 EE 27.01.2010
FI 27.01.2010 GR 28.04.2010
IE 27.01.2010 IS 27.05.2010
- (11) **1 900 328** (51) **A61B 8/08**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 900 610** (51) **B62D 13/00**
(84) BG 10.05.2010 (84) CY 10.02.2010
CZ 10.02.2010 EE 10.02.2010
FI 10.02.2010 GR 11.05.2010
IE 10.02.2010 IS 10.06.2010
LT 10.02.2010 LV 10.02.2010
MC 30.06.2010 MT 10.02.2010
PT 11.06.2010 RO 10.02.2010
SI 10.02.2010 SK 10.02.2010
- (11) **1 900 618** (51) **B62D 53/08**
(84) BG 16.03.2010 (84) CY 16.12.2009
CZ 16.12.2009 EE 16.12.2009
FI 16.12.2009 GR 17.03.2010
IE 16.12.2009 IS 16.04.2010
LT 16.12.2009 LV 16.12.2009
MC 30.06.2010 MT 16.12.2009
PT 16.04.2010 RO 16.12.2009
SI 16.12.2009 SK 16.12.2009
- (11) **1 900 879** (51) **E02D 17/08**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 30.06.2010
BG 27.04.2010 CY 27.01.2010
CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010
EE 27.01.2010 ES 08.05.2010
FI 27.01.2010 GR 28.04.2010
IE 27.01.2010 IS 27.05.2010
LT 27.01.2010 LV 27.01.2010
MC 30.06.2010 MT 27.01.2010
NL 27.01.2010 PL 27.01.2010
PT 27.05.2010 RO 27.01.2010
SE 27.01.2010 SI 27.01.2010
SK 27.01.2010
- (11) **1 902 609** (51) **A01D 41/127**
(84) BG 14.01.2010 (84) CZ 14.10.2009
DK 14.10.2009 EE 14.10.2009
ES 25.01.2010 FI 14.10.2009
GR 15.01.2010 IE 14.10.2009
IS 14.02.2010 LT 14.10.2009
LV 14.10.2009 MT 14.10.2009
PL 14.10.2009 PT 15.02.2010
RO 14.10.2009 SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **1 902 976** (51) **B65G 1/04**
(84) BE 30.09.2010 (84) BG 17.05.2010
CY 17.02.2010 CZ 17.02.2010
DK 17.02.2010 EE 17.02.2010
FI 17.02.2010 GR 18.05.2010
IE 17.02.2010 IS 17.06.2010
LT 17.02.2010 LV 17.02.2010
MC 30.09.2010 NL 17.02.2010
PL 17.02.2010 PT 17.06.2010
RO 17.02.2010 SE 17.02.2010
SI 17.02.2010 SK 17.02.2010
- (11) **1 908 532** (51) **B08B 15/00**
(84) AT 07.07.2010 (84) BE 07.07.2010
BG 07.10.2010 CY 07.07.2010
CZ 07.07.2010 DK 07.07.2010
EE 07.07.2010 FI 07.07.2010
GR 08.10.2010 IE 24.09.2010
IS 07.11.2010 LT 07.07.2010
LV 07.07.2010 MC 30.09.2010
PL 07.07.2010 PT 08.11.2010
RO 07.07.2010 SE 07.07.2010
SI 07.07.2010 SK 07.07.2010
- (11) **1 909 525** (51) **H04W 36/08**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **1 909 548** (51) **H05K 7/20**
(84) BE 31.05.2010 (84) BG 07.01.2010
CZ 07.10.2009 DK 07.10.2009
EE 07.10.2009 FI 07.10.2009
GR 08.01.2010 IE 07.10.2009
IS 07.02.2010 LT 07.10.2009
LV 07.10.2009 MC 31.05.2010
MT 07.10.2009 NL 07.10.2009
PL 07.10.2009 PT 08.02.2010
RO 07.10.2009 SE 07.10.2009
SI 07.10.2009 SK 07.10.2009
- (11) **1 914 018** (51) **B21C 47/18**
(84) AT 14.10.2009 (84) BE 14.10.2009
BG 14.01.2010 CZ 14.10.2009
DK 14.10.2009 EE 14.10.2009
FI 14.10.2009 GR 15.01.2010
IE 05.06.2010 IS 14.02.2010
LT 14.10.2009 LV 14.10.2009
MC 30.06.2010 MT 14.10.2009
PL 14.10.2009 PT 15.02.2010
RO 14.10.2009 SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **1 914 087** (51) **B41M 3/18**
(84) AT 20.01.2010 (84) BG 20.04.2010
CY 20.01.2010 CZ 20.01.2010
DK 20.01.2010 EE 20.01.2010
ES 01.05.2010 FI 20.01.2010
GR 21.04.2010 IE 31.05.2010
IS 20.05.2010 MC 31.05.2010
MT 20.01.2010 PL 20.01.2010
PT 20.05.2010 RO 20.01.2010
SE 20.01.2010 SI 20.01.2010
SK 20.01.2010
- (11) **1 915 335** (51) **C07C 209/50**
(84) AT 04.11.2009 (84) BE 04.11.2009

- BG 04.02.2010 CY 04.11.2009 (11) **1 936 478** (51) **G06F 3/042** SE 14.10.2009 SI 14.10.2009
CZ 04.11.2009 DK 04.11.2009 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt (11) **1 953 068** (51) **B62D 33/02**
EE 04.11.2009 FI 04.11.2009 • no notification of lapse is known to the EPO (84) BE 30.04.2010 (84) CY 02.06.2010
GR 05.02.2010 IE 27.04.2010 • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB (84) CZ 21.04.2010 DK 21.04.2010
IS 04.03.2010 LT 04.11.2009 (11) **1 937 333** (51) **A61M 5/20** EE 21.04.2010 FI 21.04.2010
LV 04.11.2009 MC 30.04.2010 (84) BG 10.06.2010 (84) CY 10.03.2010 GR 22.07.2010 IE 21.04.2010
MT 04.11.2009 PL 04.11.2009 CZ 10.03.2010 EE 10.03.2010 IS 21.08.2010 LT 21.04.2010
PT 04.03.2010 RO 04.11.2009 FI 10.03.2010 GR 11.06.2010 LV 21.04.2010 MC 30.04.2010
SE 04.11.2009 SI 04.11.2009 IS 10.07.2010 LT 10.03.2010 MT 21.04.2010 NL 21.04.2010
SK 04.11.2009 LV 10.03.2010 MC 30.09.2010 PL 21.04.2010 PT 23.08.2010
(11) **1 916 692** (51) **H01H 83/04** (84) BE 16.12.2009 (11) **1 960 131** (51) **B21B 1/46**
(84) AT 16.12.2009 (84) BG 16.12.2009 (84) TR 11.03.2009 (84) CY 11.03.2009
BG 16.03.2010 CY 16.12.2009 BG 11.06.2009 DK 11.03.2009
CZ 16.12.2009 DK 16.12.2009 EE 11.03.2009 GR 12.06.2009
EE 16.12.2009 FI 16.12.2009 IE 11.03.2009 IS 11.07.2009
GR 17.03.2010 IE 28.06.2010 LT 16.12.2009 LU 07.12.2009
IS 16.04.2010 LT 16.12.2009 MC 30.06.2010 LV 11.03.2009 MC 01.07.2010
LV 16.12.2009 MC 30.06.2010 MT 16.12.2009 NL 16.12.2009 PT 24.08.2009 RO 11.03.2009
MT 16.12.2009 NL 16.12.2009 PL 16.04.2010 PT 11.03.2009 SI 11.03.2009
PL 16.12.2009 PT 16.04.2010 RO 16.12.2009 SE 16.12.2009 SK 10.03.2010
RO 16.12.2009 SE 16.12.2009 SI 16.12.2009 SK 10.03.2010
(11) **1 916 903** (51) **A23C 9/12** (11) **1 962 005** (51) **F16L 1/20**
(84) BG 14.10.2010 (84) CY 14.07.2010 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
CZ 14.07.2010 EE 14.07.2010 • no notification of lapse is known to the EPO
GR 15.10.2010 IS 14.11.2010 • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
LT 14.07.2010 LV 14.07.2010 (11) **1 962 061** (51) **G01D 4/00**
MC 31.08.2010 PL 14.07.2010 (84) AT 03.06.2009 (84) BE 30.04.2010
RO 14.07.2010 SI 14.07.2010 BG 03.09.2009 CZ 03.06.2009
SK 14.07.2010 CH 30.11.2009 CY 21.10.2009 EE 03.06.2009 GR 04.09.2009
(11) **1 917 398** (51) **E01D 15/127** (84) BE 30.04.2010 (84) BG 03.06.2010
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 03.06.2010 CZ 03.03.2010 IS 03.10.2009
CY 03.03.2010 CZ 03.03.2010 HU 22.04.2010 IE 02.11.2009 LV 03.06.2009
DK 03.03.2010 EE 03.03.2010 IS 21.02.2010 LI 30.11.2009 MC 30.04.2010 MT 03.06.2009
FI 03.03.2010 GR 04.06.2010 LT 21.10.2009 LU 02.11.2009 RO 03.06.2009
IE 03.03.2010 IS 03.07.2010 LV 21.10.2009 MC 30.11.2009 SK 03.06.2009
LT 03.03.2010 LV 03.03.2010 PL 21.10.2009 PT 22.02.2010
MC 30.04.2010 MT 03.03.2010 RO 21.10.2009 SI 21.10.2009
NL 03.03.2010 PL 03.03.2010 SK 21.10.2009
PT 05.07.2010 RO 03.03.2010 (11) **1 945 960** (51) **F16D 31/00**
SI 03.03.2010 SK 03.03.2010 (84) AT 03.11.2009 (84) TR 17.06.2009
(11) **1 924 793** (51) **F16K 5/06** (84) BE 30.11.2009 (84) CY 17.06.2009
(84) BE 30.09.2010 (84) CY 26.05.2010 BG 17.09.2009 CZ 17.06.2009
CZ 07.04.2010 EE 07.04.2010 DK 17.06.2009 EE 17.06.2009
ES 18.07.2010 GR 08.07.2010 ES 28.09.2009 FI 17.06.2009
IE 07.04.2010 IS 07.08.2010 GR 18.09.2009 HU 18.12.2009
LT 07.04.2010 LV 07.04.2010 IE 17.06.2009 IS 17.10.2009
MC 30.09.2010 NL 07.04.2010 LT 17.06.2009 LU 03.11.2009
PL 07.04.2010 PT 09.08.2010 LV 17.06.2009 MC 30.11.2009
RO 07.04.2010 SI 07.04.2010 NL 17.06.2009 PL 17.06.2009
SK 07.04.2010 PT 17.10.2009 RO 17.06.2009
SE 17.09.2009 SI 17.06.2009
(11) **1 935 770** (51) **B62J 11/00** (11) **1 964 552** (51) **A61K 31/135**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt (84) AT 26.08.2009 (84) BE 26.08.2009
• no notification of lapse is known to the EPO BG 26.11.2009 CY 26.08.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB CZ 26.08.2009 DK 26.08.2009
(11) **1 935 773** (51) **B62M 3/00** (84) AT 16.11.2009 (84) TR 14.10.2009
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt (84) BE 30.11.2009 (84) TR 14.10.2009
• no notification of lapse is known to the EPO BG 14.01.2010 CH 30.11.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB CZ 14.10.2009 DK 14.10.2009
EE 14.10.2009 FI 14.10.2009
GR 15.01.2010 IE 14.10.2009
IS 14.02.2010 LI 30.11.2010
LT 14.10.2009 LU 16.11.2009
LV 14.10.2009 MC 30.11.2009
PT 15.02.2010 RO 14.10.2009
(11) **1 965 081** (51) **F04D 29/049**
(84) BG 18.02.2010 (84) CY 18.11.2009
CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009

EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	(11) 1 977 729	(51) A61K 8/19
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	SK 21.04.2010		(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009			BG 03.06.2010	CY 03.03.2010
LV 18.11.2009	MC 31.03.2010	(11) 1 972 490	(51) B60N 2/36	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010
MT 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010
PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	DK 14.10.2009	EE 14.10.2009	IE 05.04.2010	IS 03.07.2010
		ES 25.01.2010	FI 14.10.2009	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010
(11) 1 967 755	(51) F16D 65/06	GR 15.01.2010	IE 21.03.2010	MC 30.04.2010	MT 03.03.2010
(84) BG 18.02.2010	(84) CY 18.11.2009	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	NL 03.03.2010	PL 03.03.2010
EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	LV 14.10.2009	MC 31.03.2010	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010
GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	SK 03.03.2010	
LV 18.11.2009	MC 31.03.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009		
MT 18.11.2009	RO 18.11.2009	SK 14.10.2009		(11) 1 977 787	(51) A61N 2/02
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009			(84) AT 13.01.2010	(84) BE 13.01.2010
		(11) 1 972 594	(51) B66B 13/30	BG 13.04.2010	CY 13.01.2010
(11) 1 968 089	(51) H01H 47/00	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 07.01.2010	CZ 13.01.2010	DK 13.01.2010
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 24.05.2010	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	EE 13.01.2010	FI 13.01.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	EE 07.10.2009	FI 07.10.2009	GR 14.04.2010	IS 13.05.2010
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	LT 13.01.2010	LV 13.01.2010
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	MC 30.04.2010	MT 13.01.2010
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	MC 31.03.2010	MT 07.10.2009	NL 13.01.2010	PL 13.01.2010
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	PT 13.05.2010	RO 13.01.2010
MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	SE 13.01.2010	SI 13.01.2010
NL 24.02.2010	PL 24.02.2010	SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	SK 13.01.2010	
PT 25.06.2010	RO 24.02.2010	SK 07.10.2009			
SE 24.02.2010	SI 24.02.2010			(11) 1 977 994	(51) C01B 21/14
SK 24.02.2010		(11) 1 972 853	(51) F23Q 7/04	(84) AT 06.01.2010	(84) BG 06.04.2010
		(84) BE 31.03.2010	(84) BG 11.02.2010	CY 06.01.2010	DK 06.01.2010
(11) 1 970 034	(51) A61F 9/013	CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
(84) • dem EPA ist keine Löschungs- meldung bekannt		DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	FR 30.04.2010	GR 07.04.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	IE 04.04.2010	IS 06.05.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		FR 31.03.2010	GR 12.02.2010	LT 06.01.2010	LV 06.01.2010
		IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	MC 30.04.2010	MT 06.01.2010
(11) 1 970 148	(51) B23B 49/02	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
(84) AT 24.02.2010	(84) BG 24.05.2010	MC 31.03.2010	MT 11.11.2009	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	PT 11.03.2010	RO 11.11.2009	SK 06.01.2010	
DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009		
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010			(11) 1 978 067	(51) C09J 7/02
IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	(11) 1 974 703	(51) A61F 9/01	(84) BG 17.05.2010	(84) CY 17.02.2010
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungs- meldung bekannt		EE 17.02.2010	IS 17.06.2010
MC 31.03.2010	MT 24.02.2010	• no notification of lapse is known to the EPO		LT 17.02.2010	LV 17.02.2010
RO 24.02.2010	SI 24.02.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		MC 30.04.2010	MT 17.02.2010
SK 24.02.2010				RO 17.02.2010	
		(11) 1 974 852	(51) B23Q 7/00		
(11) 1 970 468	(51) C23C 16/455	(84) AT 17.03.2010	(84) BG 17.06.2010	(11) 1 978 149	(51) D06F 71/22
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 15.10.2009	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungs- meldung bekannt	
CZ 15.07.2009	DK 15.07.2009	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	• no notification of lapse is known to the EPO	
EE 15.07.2009	FI 15.07.2009	FI 17.03.2010	IE 30.03.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
GR 16.10.2009	IE 15.07.2009	IS 17.07.2010	LT 17.03.2010		
IS 15.11.2009	LT 15.07.2009	LV 17.03.2010	MC 31.03.2010	(11) 1 978 203	(51) E06B 11/08
LV 15.07.2009	MC 31.03.2010	MT 17.03.2010	RO 17.03.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010
MT 15.07.2009	NL 15.07.2009	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010
PL 15.07.2009	PT 15.11.2009	SK 17.03.2010		CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010
RO 15.07.2009	SE 15.07.2009			EE 17.03.2010	ES 28.06.2010
SI 15.07.2009	SK 15.07.2009			FI 17.03.2010	GR 18.06.2010
		(11) 1 977 677	(51) A61B 1/005	IE 05.04.2010	IS 17.07.2010
(11) 1 971 744	(51) E05F 15/16	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010
(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	MC 30.04.2010	MT 17.03.2010
CY 02.06.2010	CZ 21.04.2010	EE 19.08.2009	ES 30.11.2009	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	FI 19.08.2009	GR 20.11.2009	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	IE 19.08.2009	IS 19.12.2009	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
GR 22.07.2010	IE 11.06.2010	LT 19.08.2009	LV 19.08.2009	SK 17.03.2010	
IS 21.08.2010	LT 21.04.2010	MC 30.04.2010	MT 19.08.2009		
LV 21.04.2010	MC 30.06.2010	PL 19.08.2009	PT 21.12.2009	(11) 1 978 583	(51) H01M 8/02
MT 21.04.2010	NL 21.04.2010	RO 19.08.2009	SE 19.08.2009	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 21.01.2010
PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	SI 19.08.2009	SK 19.08.2009	CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009

DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	FI 05.08.2009	GR 06.11.2009	GR 18.05.2010	IE 17.02.2010
ES 01.02.2010	FI 21.10.2009	IE 05.08.2009	IS 05.12.2009	IS 17.06.2010	LT 17.02.2010
GR 22.01.2010	IE 21.10.2009	LT 05.08.2009	LV 05.08.2009	LV 17.02.2010	MC 30.04.2010
IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	MC 30.04.2010	MT 05.08.2009	MT 17.02.2010	PL 17.02.2010
LV 21.10.2009	MC 30.04.2010	NL 05.08.2009	PL 05.08.2009	PT 17.06.2010	RO 17.02.2010
MT 21.10.2009	PL 21.10.2009	PT 05.12.2009	RO 05.08.2009	SE 17.02.2010	SI 17.02.2010
PT 22.02.2010	RO 21.10.2009	SE 05.08.2009	SI 05.08.2009	SK 17.02.2010	
SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	SK 05.08.2009			
(11) 1 980 285	(51) A61M 11/00	(11) 1 982 670	(51) A61C 8/00	(11) 1 983 334	(51) G01N 21/94
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) AT 02.09.2009	(84) BE 02.09.2009	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 23.03.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		CY 02.09.2009	CZ 02.09.2009	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		DK 02.09.2009	EE 02.09.2009	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
		FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	ES 03.04.2010	FI 23.12.2009
		IE 19.04.2010	IS 02.01.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009
		LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009
		MC 30.04.2010	MT 02.09.2009	LV 23.12.2009	MC 30.04.2010
		PL 02.09.2009	PT 04.01.2010	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009
		RO 02.09.2009	SI 02.09.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
		SK 02.09.2009		RO 23.12.2009	SE 23.12.2009
				SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
(11) 1 980 341	(51) B21F 23/00	(11) 1 982 907	(51) B62J 1/00	(11) 1 983 348	(51) G01R 19/165
(84) BE 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010	(84) AT 23.09.2009	(84) BE 23.09.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
CY 03.03.2010	CZ 03.03.2010	CY 23.09.2009	CZ 23.09.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	
DK 03.03.2010	EE 03.03.2010	DK 23.09.2009	EE 23.09.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	ES 03.01.2010	FI 23.09.2009		
IE 13.04.2010	IS 03.07.2010	GR 24.12.2009	IE 29.05.2010		
LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	IS 23.01.2010	LT 23.09.2009		
MC 30.04.2010	MT 03.03.2010	LV 23.09.2009	MC 31.05.2010	(11) 1 983 629	(51) H02G 15/04
NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	MT 23.09.2009	NL 23.09.2009	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 16.03.2010
PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	RO 23.09.2009	SE 23.09.2009	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
SK 03.03.2010		SI 23.09.2009	SK 23.09.2009	FI 16.12.2009	FR 30.04.2010
				GR 17.03.2010	IE 16.12.2009
				IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
				LV 16.12.2009	MC 30.04.2010
				MT 16.12.2009	NL 16.12.2009
				PL 16.12.2009	PT 16.04.2010
				RO 16.12.2009	SE 16.12.2009
				SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
(11) 1 980 501	(51) B65D 85/80	(11) 1 982 924	(51) B65D 19/00	(11) 1 984 129	(51) B21C 47/24
(84) BE 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010	(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010	(84) TR 25.11.2009	(84) BE 31.12.2009
CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009
DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	DK 25.11.2009	EE 25.11.2009
FI 13.01.2010	GR 14.04.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	ES 08.03.2010	FI 25.11.2009
IE 13.04.2010	IS 13.05.2010	GR 18.05.2010	IE 18.04.2010	ES 08.03.2010	FI 25.11.2009
LT 13.01.2010	LV 13.01.2010	IS 17.06.2010	LT 17.02.2010	GR 26.02.2010	HU 26.05.2010
MC 30.04.2010	MT 13.01.2010	LV 17.02.2010	MC 30.04.2010	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010
RO 13.01.2010	SI 13.01.2010	MT 17.02.2010	PL 17.02.2010	LT 25.11.2009	LU 19.12.2009
SK 13.01.2010		PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	LV 25.11.2009	MC 01.07.2010
		SE 17.02.2010	SI 17.02.2010	NL 25.11.2009	PL 25.11.2009
		SK 17.02.2010		PT 25.03.2010	RO 25.11.2009
				SE 25.11.2009	SI 25.11.2009
				SK 25.11.2009	
(11) 1 980 644	(51) C23C 14/02	(11) 1 983 104	(51) E01C 13/08	(11) 1 984 248	(51) B64D 29/08
(84) BE 30.04.2010	(84) CY 02.09.2009	(84) BG 24.05.2010	(84) CY 24.02.2010	(84) AT 30.12.2009	(84) BE 31.01.2010
CZ 02.09.2009	DK 02.09.2009	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	BG 30.03.2010	CY 30.12.2009
EE 02.09.2009	ES 13.12.2009	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009
FI 02.09.2009	GR 03.12.2009	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	EE 30.12.2009	FI 30.12.2009
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	MC 30.04.2010	MT 24.02.2010	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
MC 30.04.2010	MT 02.09.2009	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	LV 30.12.2009	MC 31.01.2010
NL 02.09.2009	PL 02.09.2009	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	NL 30.12.2009	PL 30.12.2009
PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009			SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
SK 02.09.2009				SK 30.12.2009	
(11) 1 980 926	(51) G05D 23/20	(11) 1 983 297	(51) G01B 5/008	(11) 1 985 183	(51) A22C 15/00
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) BE 30.04.2010	(84) BG 17.09.2009
• no notification of lapse is known to the EPO		• no notification of lapse is known to the EPO			
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB			
(11) 1 982 085	(51) F16C 3/035	(11) 1 983 328	(51) G01N 21/53		
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) BE 30.04.2010	(84) BG 17.05.2010		
• no notification of lapse is known to the EPO		CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010		
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		DK 17.02.2010	EE 17.02.2010		
		ES 28.05.2010	FI 17.02.2010		
(11) 1 982 614	(51) A45D 40/24				
(84) BE 30.04.2010	(84) BG 05.11.2009				
CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009				
EE 05.08.2009	ES 16.11.2009				

NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	(11) 1 990 252	(51) B61L 7/08	CZ 10.02.2010	DK 10.02.2010
PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	EE 10.02.2010	FI 10.02.2010
SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	GR 11.05.2010	IE 10.05.2010
SK 28.04.2010		CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	IS 10.06.2010	LT 10.02.2010
		EE 25.11.2009	FI 25.11.2009	LV 10.02.2010	MC 31.05.2010
(11) 1 988 679	(51) H04L 29/06	FR 31.05.2010	IE 10.05.2010	MT 10.02.2010	NL 10.02.2010
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	PL 10.02.2010	PT 11.06.2010
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	LV 25.11.2009	MC 31.05.2010	RO 10.02.2010	SE 10.02.2010
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	MT 25.11.2009	NL 25.11.2009	SI 10.02.2010	SK 10.02.2010
EE 17.03.2010	FI 17.03.2010	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010		
GR 18.06.2010	IE 17.04.2010	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	(11) 1 991 125	(51) A61B 5/107
IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 31.03.2010
LV 17.03.2010	MC 30.04.2010			BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
MT 17.03.2010	NL 17.03.2010	(11) 1 990 308	(51) B66F 9/06	CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009
PL 17.03.2010	PT 19.07.2010	(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	EE 21.10.2009	FI 21.10.2009
RO 17.03.2010	SE 17.03.2010	CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	GR 22.01.2010	IE 21.10.2009
SI 17.03.2010	SK 17.03.2010	DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009
		ES 12.07.2010	FI 31.03.2010	LV 21.10.2009	MC 31.03.2010
(11) 1 989 223	(51) C07K 14/435	IE 11.05.2010	IS 31.07.2010	MT 21.10.2009	PL 21.10.2009
(84) CY 17.02.2010	(84) EE 17.02.2010	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	PT 22.02.2010	RO 21.10.2009
FI 17.02.2010	IE 01.03.2010	MC 31.05.2010	MT 31.03.2010	SE 21.10.2009	SI 21.10.2009
IS 17.06.2010	LT 17.02.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	SK 21.10.2009	
LV 17.02.2010	MC 31.03.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010		
RO 17.02.2010	SI 17.02.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	(11) 1 991 411	(51) B31F 1/07
SK 17.02.2010				(84) DK 06.05.2009	(84) IS 06.09.2009
		(11) 1 990 353	(51) C08F 10/06	MC 31.03.2010	MT 06.05.2009
		(84) AT 05.08.2009	(84) BG 05.11.2009		
(11) 1 990 002	(51) A61B 5/15	CZ 05.08.2009	DK 05.08.2009	(11) 1 991 470	(51) B65D 25/48
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 16.03.2010	EE 05.08.2009	ES 16.11.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 26.11.2009
CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	GR 06.11.2009	IE 08.05.2010	CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009
DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	DK 26.08.2009	EE 26.08.2009
FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	LV 05.08.2009	MC 31.05.2010	ES 07.12.2009	FI 26.08.2009
IE 16.12.2009	IS 16.04.2010	MT 05.08.2009	NL 05.08.2009	GR 27.11.2009	IE 26.08.2009
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	IS 26.12.2009	LT 26.08.2009
MC 31.05.2010	MT 16.12.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009	LV 26.08.2009	MC 31.03.2010
PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	SI 05.08.2009		MT 26.08.2009	NL 26.08.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009			PL 26.08.2009	PT 28.12.2009
SK 16.12.2009		(11) 1 990 464	(51) D06F 58/04	RO 26.08.2009	SE 26.08.2009
		(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		SI 26.08.2009	SK 26.08.2009
		• no notification of lapse is known to the EPO			
		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		(11) 1 992 436	(51) B23B 31/26
(11) 1 990 017	(51) A61B 17/80			(84) BE 31.05.2010	(84) CY 16.09.2009
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(11) 1 990 476	(51) E04B 1/78	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009
• no notification of lapse is known to the EPO		(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		EE 24.03.2010	ES 05.07.2010	GR 17.12.2009	IE 16.09.2009
		FI 24.03.2010	IE 24.03.2010	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009
(11) 1 990 100	(51) B06B 1/16	IS 24.07.2010	LT 24.03.2010	LV 16.09.2009	MC 31.05.2010
(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	LV 24.03.2010	MC 31.05.2010	MT 16.09.2009	NL 16.09.2009
DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	MT 24.03.2010	PT 26.07.2010	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
FI 16.09.2009	GR 17.12.2009	RO 24.03.2010	SE 24.03.2010	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009
IE 16.09.2009	IS 16.01.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009				
MC 31.05.2010	MT 16.09.2009	(11) 1 990 582	(51) F24C 3/08	(11) 1 993 171	(51) H01R 4/18
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	(84) AT 28.10.2009	(84) BE 28.10.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 27.04.2010
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010
		EE 28.10.2009	FI 28.10.2009	ES 08.05.2010	FI 27.01.2010
		GR 29.01.2010	IE 07.05.2010	GR 28.04.2010	IE 27.01.2010
		IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
		LV 28.10.2009	MC 31.05.2010	LV 27.01.2010	MC 31.05.2010
		MT 28.10.2009	PL 28.10.2009	MT 27.01.2010	NL 27.01.2010
		PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010
		SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010
		SK 28.10.2009		SI 27.01.2010	SK 27.01.2010
				(11) 1 993 851	(51) B42C 9/00
				(84) SI 08.07.2009	
		(11) 1 990 939	(51) H04J 3/16		
		(84) AT 10.02.2010	(84) BE 10.02.2010	(11) 1 993 938	(51) B65D 90/02
		BG 10.05.2010	CY 10.02.2010	(84) BG 29.10.2009	(84) CZ 29.07.2009
				DK 29.07.2009	EE 29.07.2009

LV 02.12.2009	MC 31.03.2010	LT 10.02.2010	LV 10.02.2010	IS 24.07.2010	LT 24.03.2010
MT 02.12.2009	NL 02.12.2009	MC 31.03.2010	MT 10.02.2010	LV 24.03.2010	RO 24.03.2010
RO 02.12.2009	SI 02.12.2009	NL 10.02.2010	PT 11.06.2010	SI 24.03.2010	SK 24.03.2010
SK 02.12.2009		SE 10.02.2010	SI 10.02.2010		
(11) 1 997 924	(51) C22C 21/04	(11) 1 999 808	(51) H01M 2/18	(11) 2 001 335	(51) A47C 5/06
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		(84) BE 31.03.2010	(84) BG 04.02.2010	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 18.02.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		DK 04.11.2009	EE 04.11.2009	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009
		FI 04.11.2009	GR 05.02.2010	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010
		IE 04.11.2009	IS 04.03.2010	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010
(11) 1 998 297	(51) G07F 13/10	LT 04.11.2009	LV 04.11.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
(84) AT 18.03.2009	(84) TR 18.03.2009	MC 31.03.2010	MT 04.11.2009	MC 30.04.2010	MT 18.11.2009
BE 18.03.2009	CY 18.03.2009	PL 04.11.2009	PT 04.03.2010	NL 18.11.2009	PL 18.11.2009
BG 18.06.2009	CZ 18.03.2009	RO 04.11.2009	SE 04.11.2009	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009
DK 18.03.2009	EE 18.03.2009	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009
FI 18.03.2009	GR 19.06.2009			SK 18.11.2009	
HU 19.09.2009	IE 07.06.2009	(11) 2 000 781	(51) G01D 5/14	(11) 2 001 428	(51) A61G 7/012
IS 18.07.2009	LT 18.03.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BE 05.08.2009	(84) BG 27.04.2010	(84) CY 27.01.2010
LU 07.06.2009	LV 18.03.2009	BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010
MC 30.06.2009	MT 18.03.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010
NL 18.03.2009	PL 18.03.2009	ES 16.11.2009	FI 05.08.2009	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
PT 27.08.2009	RO 18.03.2009	GR 06.11.2009	IE 04.06.2010	LV 27.01.2010	MC 31.03.2010
SE 18.06.2009	SI 18.03.2009	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	MT 27.01.2010	SI 27.01.2010
SK 18.03.2009		LV 05.08.2009	MC 30.06.2010	SK 27.01.2010	
		MT 05.08.2009	NL 05.08.2009		
(11) 1 998 945	(51) B29B 11/08	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	(11) 2 001 456	(51) A61K 31/135
(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	
EE 13.01.2010	FI 13.01.2010			• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
GR 14.04.2010	IE 13.01.2010	(11) 2 000 875	(51) G05D 7/06		
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	(84) CY 09.09.2009	(84) CZ 09.09.2009	(11) 2 001 533	(51) A61M 5/145
LV 13.01.2010	MC 31.03.2010	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009	(84) AT 20.01.2010	(84) BG 20.04.2010
MT 13.01.2010	NL 13.01.2010	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009	CY 20.01.2010	CZ 20.01.2010
PT 13.05.2010	RO 13.01.2010	GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010
SE 13.01.2010	SI 13.01.2010	IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	FI 20.01.2010	GR 21.04.2010
SK 13.01.2010		LV 09.09.2009	MT 09.09.2009	IE 17.03.2010	IS 20.05.2010
		PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	LT 20.01.2010	LV 20.01.2010
(11) 1 999 022	(51) B64D 33/02	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	MC 31.03.2010	MT 20.01.2010
(84) AT 24.02.2010	(84) BE 28.02.2010	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010
BG 24.05.2010	CY 24.02.2010			RO 20.01.2010	SE 20.01.2010
CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	(11) 2 001 085	(51) H01R 4/18	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010
EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 02.06.2010		
GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	CZ 19.05.2010	DK 19.05.2010	(11) 2 001 615	(51) B21D 5/02
IS 24.06.2010	LT 24.02.2010	EE 19.05.2010	ES 30.08.2010	(84) BG 30.03.2010	(84) CY 30.12.2009
LV 24.02.2010	MC 01.03.2010	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009
NL 24.02.2010	PL 24.02.2010	IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009
PT 25.06.2010	RO 24.02.2010	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009
SE 24.02.2010	SI 24.02.2010	MC 30.06.2010	MT 19.05.2010	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
SK 24.02.2010		NL 19.05.2010	PL 19.05.2010	LV 30.12.2009	MC 31.03.2010
		PT 20.09.2010	RO 19.05.2010	MT 30.12.2009	PL 30.12.2009
(11) 1 999 173	(51) C08G 18/08	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009
(84) AT 17.02.2010	(84) BG 17.05.2010			SE 30.12.2009	SI 30.12.2009
CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010	(11) 2 001 123	(51) H02P 25/22	SK 30.12.2009	
DK 17.02.2010	EE 17.02.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 24.05.2010		
ES 28.05.2010	FI 17.02.2010	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	(11) 2 001 643	(51) B27K 3/36
GR 18.05.2010	IE 17.02.2010	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	(84) BG 29.10.2009	(84) DK 29.07.2009
IS 17.06.2010	LT 17.02.2010	ES 24.02.2010	FI 24.02.2010	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009
LV 17.02.2010	MC 31.03.2010	GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	GR 30.10.2009	IE 29.07.2009
MT 17.02.2010	PL 17.02.2010	IS 24.06.2010	LT 24.02.2010	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009
PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	LV 24.02.2010	MC 30.06.2010	LV 29.07.2009	MC 31.03.2010
SI 17.02.2010	SK 17.02.2010	MT 24.02.2010	NL 24.02.2010	MT 29.07.2009	NL 29.07.2009
		PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	SI 29.07.2009	SK 29.07.2009
(11) 1 999 307	(51) D05B 59/02	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010		
(84) BE 10.02.2010	(84) BG 10.05.2010	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	(11) 2 001 713	(51) B60R 21/205
CY 10.02.2010	DK 10.02.2010			(84) BE 30.04.2010	(84) BG 06.04.2010
EE 10.02.2010	ES 21.05.2010	(11) 2 001 310	(51) A23L 1/29	CY 06.01.2010	DK 06.01.2010
FI 10.02.2010	GR 11.05.2010	(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
IE 28.03.2010	IS 10.06.2010	EE 24.03.2010	IE 03.04.2010	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010

IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	FI 23.09.2009	GR 24.12.2009
LV 06.01.2010	MC 30.04.2010	SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	IE 23.09.2009	IS 23.01.2010
MT 06.01.2010	NL 06.01.2010	(11) 2 002 050	(51) D06F 75/18	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	(84) AT 12.08.2009	(84) BE 31.03.2010	MC 31.03.2010	MT 23.09.2009
SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	BG 12.11.2009	CZ 12.08.2009	PT 25.01.2010	RO 23.09.2009
(11) 2 001 771	(51) B65G 19/24	DK 12.08.2009	EE 12.08.2009	SI 23.09.2009	SK 23.09.2009
(84) AT 30.09.2009	(84) BE 30.09.2009	FI 12.08.2009	GR 13.11.2009	(11) 2 002 704	(51) A01D 46/26
CZ 30.09.2009	DK 30.09.2009	IE 12.08.2009	IS 12.12.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	• no notification of lapse is known to the EPO
EE 30.09.2009	FI 30.09.2009	LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
GR 31.12.2009	IE 02.04.2010	MC 31.03.2010	MT 12.08.2009	(11) 2 002 724	(51) A21B 5/02
IS 30.01.2010	LT 30.09.2009	PL 12.08.2009	PT 12.12.2009	(84) BG 11.02.2010	(84) CY 11.11.2009
LV 30.09.2009	MC 30.04.2010	RO 12.08.2009	SE 12.08.2009	DK 11.11.2009	EE 11.11.2009
MT 30.09.2009	PL 30.09.2009	SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	FI 11.11.2009	GR 12.02.2010
PT 01.02.2010	RO 30.09.2009	(11) 2 002 132	(51) F16B 39/282	IS 11.03.2010	LT 11.11.2009
SE 30.09.2009	SI 30.09.2009	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 23.03.2010	LV 11.11.2009	MC 30.06.2010
SK 30.09.2009		CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009	MT 11.11.2009	PL 11.11.2009
(11) 2 001 777	(51) B65G 47/91	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	PT 11.03.2010	RO 11.11.2009
(84) BE 31.03.2010	(84) BG 07.01.2010	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	SE 11.11.2009	SI 11.11.2009
CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009	IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	SK 11.11.2009	
EE 07.10.2009	ES 18.01.2010	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(11) 2 002 800	(51) A61F 2/00
FI 07.10.2009	GR 08.01.2010	MC 30.04.2010	MT 23.12.2009	(84) AT 30.09.2009	(84) BE 30.09.2009
IE 07.10.2009	IS 07.02.2010	NL 23.12.2009	PT 23.04.2010	CZ 30.09.2009	DK 30.09.2009
LT 07.10.2009	LV 07.10.2009	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	EE 30.09.2009	FI 30.09.2009
MC 31.03.2010	MT 07.10.2009	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	GR 31.12.2009	IE 11.06.2010
NL 07.10.2009	PL 07.10.2009	(11) 2 002 207	(51) G01B 21/04	IS 30.01.2010	LT 30.09.2009
PT 08.02.2010	RO 07.10.2009	(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010	LV 30.09.2009	MC 30.06.2010
SE 07.10.2009	SI 07.10.2009	BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	MT 30.09.2009	PT 01.02.2010
SK 07.10.2009		CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
(11) 2 001 909	(51) C08F 2/00	EE 10.03.2010	ES 21.06.2010	SK 30.09.2009	
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	• no notification of lapse is known to the EPO	FI 10.03.2010	GR 11.06.2010	(11) 2 002 897	(51) B05B 13/02
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		IE 23.03.2010	IS 10.07.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 20.01.2010
(11) 2 001 961	(51) C09D 5/00	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010
(84) BE 30.04.2010	(84) BG 23.03.2010	MC 31.03.2010	MT 10.03.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010
CY 23.12.2009	DK 23.12.2009	NL 10.03.2010	PL 10.03.2010	EE 20.01.2010	FI 20.01.2010
EE 23.12.2009	FI 23.12.2009	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010	GR 21.04.2010	IE 14.06.2010
GR 24.03.2010	IE 23.12.2009	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010
IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	(11) 2 002 285	(51) G01S 17/58	LV 20.01.2010	MC 30.06.2010
LV 23.12.2009	MC 30.04.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 11.02.2010	MT 20.01.2010	NL 20.01.2010
MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010
PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010
SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	ES 22.02.2010	FI 11.11.2009	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010
SK 23.12.2009		FR 31.03.2010	GR 12.02.2010	(11) 2 002 947	(51) B25J 15/04
(11) 2 002 016	(51) C12Q 1/68	IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.06.2010
(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	MC 31.03.2010	MT 11.11.2009	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
GR 19.02.2010	IE 12.04.2010	RO 11.11.2009	SE 11.11.2009	FR 30.06.2010	GR 11.06.2010
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010
LV 18.11.2009	MC 30.04.2010	(11) 2 002 436	(51) G11B 7/135	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010
MT 18.11.2009	PL 18.11.2009	(84) AT 11.11.2009	(84) BE 30.04.2010	MC 30.06.2010	MT 10.03.2010
PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	BG 11.02.2010	CY 11.11.2009	NL 10.03.2010	PL 10.03.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	CZ 11.11.2009	DK 11.11.2009	PT 12.07.2010	RO 10.03.2010
(11) 2 002 049	(51) D06F 75/18	EE 11.11.2009	ES 22.02.2010	SE 10.03.2010	SI 10.03.2010
(84) AT 09.09.2009	(84) BE 31.03.2010	FI 11.11.2009	GR 12.02.2010	SK 10.03.2010	
CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009	IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	(11) 2 002 998	(51) B60D 5/00
DK 09.09.2009	EE 09.09.2009	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 14.01.2010
FI 09.09.2009	GR 10.12.2009	MC 30.04.2010	MT 11.11.2009	CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009
IE 09.09.2009	IS 09.01.2010	PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	EE 14.10.2009	FI 14.10.2009
LT 09.09.2009	LV 09.09.2009	RO 11.11.2009	SE 11.11.2009	GR 15.01.2010	IE 14.10.2009
MC 31.03.2010	MT 09.09.2009	SI 11.11.2009	SK 11.11.2009	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	(11) 2 002 503	(51) H01M 8/24	LV 14.10.2009	MC 30.06.2010
		(84) BE 31.03.2010	(84) CY 23.09.2009		
		CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009		

MT 14.10.2009	PT 15.02.2010	MC 30.04.2010	MT 17.03.2010	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009
RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	NL 17.03.2010	PL 17.03.2010	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	FI 26.08.2009	GR 27.11.2009
(11) 2 003 054	(51) B64C 11/00	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(11) 2 004 298	(51) A63B 71/08	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	(84) CY 28.10.2009	(84) EE 28.10.2009	MC 30.04.2010	MT 26.08.2009
CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	LV 28.10.2009	MC 30.04.2010	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	MT 28.10.2009	SI 28.10.2009	SE 26.08.2009	SI 26.08.2009
IE 15.06.2010	IS 16.04.2010	(11) 2 004 536	(51) B66B 7/10	SK 26.08.2009	(11) 2 004 940
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(51) E05D 15/52
MC 30.06.2010	MT 16.12.2009	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
NL 16.12.2009	PL 16.12.2009	CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC	• no notification of lapse is known to the EPO
PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	EE 25.11.2009	FI 25.11.2009	(11) 2 004 965	(51) F01N 3/20
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	GR 26.02.2010	IE 10.04.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
SK 16.12.2009	(11) 2 003 059	IS 25.03.2010	LT 25.11.2009	• no notification of lapse is known to the EPO	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC
(84) AT 24.03.2010	(84) BE 24.03.2010	LV 25.11.2009	MC 30.04.2010	(11) 2 004 971	(51) F02D 1/02
BG 24.06.2010	CZ 24.03.2010	MT 25.11.2009	NL 25.11.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
DK 24.03.2010	EE 24.03.2010	PL 25.11.2009	PT 25.03.2010	• no notification of lapse is known to the EPO	• no notification of lapse is known to the EPO
FI 24.03.2010	GR 25.06.2010	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC	(11) 2 005 004
IE 15.06.2010	IS 24.07.2010	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009	(84) CZ 30.09.2009	(51) F04C 29/12
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	(11) 2 004 670	(51) C07K 1/02	(84) DK 30.09.2009	(84) DK 30.09.2009
MC 30.06.2010	MT 24.03.2010	(84) BG 27.04.2010	(84) CY 27.01.2010	EE 10.01.2010	EE 10.01.2010
NL 24.03.2010	PL 24.03.2010	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	GR 31.12.2009	GR 31.12.2009
PT 26.07.2010	RO 24.03.2010	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	IE 30.09.2009	IE 30.09.2009
SE 24.03.2010	SI 24.03.2010	LV 27.01.2010	MC 30.04.2010	IS 30.01.2010	IS 30.01.2010
SK 24.03.2010	(11) 2 003 233	MT 27.01.2010	RO 27.01.2010	LT 30.09.2009	LT 30.09.2009
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(51) D04B 35/06	SI 27.01.2010	(11) 2 004 705	LV 30.09.2009	LV 30.09.2009
• no notification of lapse is known to the EPO	(84) BE 25.11.2009	(11) 2 004 705	(51) C08F 10/02	MC 30.04.2010	MC 30.04.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC	(84) CZ 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	(84) CY 31.03.2010	MT 30.09.2009	MT 30.09.2009
(11) 2 003 593	(51) G06K 7/00	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	PL 30.09.2009	NL 30.09.2009
(84) AT 25.11.2009	(84) BE 25.11.2009	EE 31.03.2010	IE 13.04.2010	PT 01.02.2010	PT 01.02.2010
BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	IS 31.07.2010	LT 31.03.2010	RO 30.09.2009	SI 30.09.2009
CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	LV 31.03.2010	MC 30.04.2010	RO 30.09.2009	SK 30.09.2009
EE 25.11.2009	ES 08.03.2010	MT 31.03.2010	PL 31.03.2010	SK 30.09.2009	(11) 2 005 019
FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	(84) AT 25.11.2009	(51) F16D 55/224
IE 18.05.2010	IS 25.03.2010	SI 31.03.2010	SK 31.03.2010	BG 25.02.2010	(84) BE 25.11.2009
LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	(11) 2 004 729	(51) C08G 77/388	GR 31.12.2009	CY 25.11.2009
MC 31.05.2010	MT 25.11.2009	(84) AT 05.08.2009	(84) BE 05.08.2009	IS 30.09.2009	DK 25.11.2009
NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	BG 05.11.2009	CZ 05.08.2009	LT 25.11.2009	FI 25.11.2009
PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	DK 05.08.2009	EE 05.08.2009	LV 25.11.2009	IE 03.04.2010
SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	FI 05.08.2009	GR 06.11.2009	MC 30.04.2010	LT 25.11.2009
SK 25.11.2009	(11) 2 004 034	IS 05.12.2009	LT 05.08.2009	NL 05.08.2009	MC 30.04.2010
(84) AT 02.12.2009	(51) A61B 1/233	LV 05.08.2009	MC 30.04.2010	PT 05.12.2009	NL 25.11.2009
BG 02.03.2010	(84) BE 02.12.2009	MT 05.08.2009	NL 05.08.2009	SE 05.08.2009	PT 25.03.2010
CZ 02.12.2009	CY 02.12.2009	PL 05.08.2009	PT 05.12.2009	SK 05.08.2009	SE 25.11.2009
FI 02.12.2009	EE 02.12.2009	RO 05.08.2009	SE 05.08.2009	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009
IS 02.04.2010	GR 03.03.2010	SI 05.08.2009	SK 05.08.2009	(11) 2 005 020	(51) F16D 59/02
LV 02.12.2009	LT 02.12.2009	(11) 2 004 741	(51) C08K 3/34	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
MT 02.12.2009	MC 31.03.2010	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 30.04.2010	• no notification of lapse is known to the EPO	• no notification of lapse is known to the EPO
SI 02.12.2009	RO 02.12.2009	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC	(11) 2 005 044
(11) 2 004 073	(51) A61B 17/70	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010	(84) AT 14.10.2009	(51) F16K 5/12
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010	BG 14.01.2010	(84) BE 14.10.2009
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010	DK 14.10.2009	CZ 14.10.2009
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	EE 25.01.2010	EE 14.10.2009
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	LV 06.01.2010	MC 30.04.2010	GR 15.01.2010	FI 14.10.2009
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	MT 06.01.2010	NL 06.01.2010	IS 14.02.2010	IE 12.04.2010
IE 03.04.2010	IS 17.07.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	LV 14.10.2009	LT 14.10.2009
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	(11) 2 004 768	(51) C09J 5/00
(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 30.04.2010
BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	(11) 2 004 768	(51) C09J 5/00	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
CZ 17.03.2010	DK 17.03.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 30.04.2010	(11) 2 004 768	(51) C09J 5/00
EE 17.03.2010	ES 28.06.2010	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 30.04.2010
FI 17.03.2010	GR 18.06.2010	(11) 2 004 768	(51) C09J 5/00	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009
IE 03.04.2010	IS 17.07.2010	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 30.04.2010	(11) 2 004 768	(51) C09J 5/00
LT 17.03.2010	LV 17.03.2010	BG 26.11.2009	CY 26.08.2009	(84) AT 26.08.2009	(84) BE 30.04.2010

MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	(11) 2 006 403	(51) C22C 21/00	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010
PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	(84) BG 20.04.2010	(84) CY 20.01.2010	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010
SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	DK 20.01.2010	EE 20.01.2010	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010
SK 14.10.2009		FI 20.01.2010	GR 21.04.2010	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010
		IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010
(11) 2 005 453	(51) H01G 7/02	LV 20.01.2010	MC 31.03.2010	MC 31.03.2010	MT 24.02.2010
(84) AT 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	MT 20.01.2010	PL 20.01.2010	NL 24.02.2010	PL 24.02.2010
CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009	RO 20.01.2010	SI 20.01.2010	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	SK 20.01.2010		SE 24.02.2010	SI 24.02.2010
GR 10.12.2009	IE 02.04.2010			SK 24.02.2010	
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	(11) 2 006 545	(51) F04D 13/06		
LV 09.09.2009	MC 30.04.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	(11) 2 007 628	(51) B65B 11/12
MT 09.09.2009	NL 09.09.2009	CZ 09.06.2010	DK 09.06.2010	(84) AT 09.09.2009	(84) BE 09.09.2009
PL 09.09.2009	PT 11.01.2010	EE 09.06.2010	FI 09.06.2010	CY 09.09.2009	CZ 09.09.2009
RO 09.09.2009	SE 09.09.2009	GR 10.09.2010	IE 09.06.2010	DK 09.09.2009	EE 09.09.2009
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	IS 09.10.2010	LT 09.06.2010	ES 20.12.2009	FI 09.09.2009
		LV 09.06.2010	MC 30.06.2010	FR 31.03.2010	GR 10.12.2009
(11) 2 005 838	(51) A23L 1/0528	MT 09.06.2010	PT 11.10.2010	IE 29.03.2010	IS 09.01.2010
(84) AT 12.08.2009	(84) BG 12.11.2009	RO 09.06.2010	SI 09.06.2010	LT 09.09.2009	LV 09.09.2009
CZ 12.08.2009	DK 12.08.2009	SK 09.06.2010		MC 31.03.2010	MT 09.09.2009
EE 12.08.2009	FI 12.08.2009			NL 09.09.2009	PL 09.09.2009
IE 12.06.2010	IS 12.12.2009	(11) 2 007 022	(51) H04B 1/713	PT 11.01.2010	RO 09.09.2009
LT 12.08.2009	LV 12.08.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 02.06.2010	SE 09.09.2009	SI 09.09.2009
MC 30.06.2010	MT 12.08.2009	CZ 12.05.2010	DK 12.05.2010	SK 09.09.2009	
PT 12.12.2009	RO 12.08.2009	EE 12.05.2010	ES 23.08.2010		
SI 12.08.2009	SK 12.08.2009	FI 12.05.2010	GR 13.08.2010	(11) 2 007 640	(51) B65D 35/14
		IE 12.05.2010	IS 12.09.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010
(11) 2 005 844	(51) A23L 1/39	LT 12.05.2010	LV 12.05.2010	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010
(84) AT 06.05.2009	(84) CY 06.05.2009	MC 30.06.2010	MT 12.05.2010	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010
BG 06.08.2009	CZ 06.05.2009	NL 12.05.2010	PL 12.05.2010	GR 28.04.2010	IE 19.04.2010
DK 06.05.2009	EE 06.05.2009	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010
FI 06.05.2009	GR 07.08.2009	SE 12.05.2010	SI 12.05.2010	LV 27.01.2010	MC 30.04.2010
IE 12.06.2009	IS 06.09.2009	SK 12.05.2010		MT 27.01.2010	PT 27.05.2010
LT 06.05.2009	LU 12.06.2009			RO 27.01.2010	SI 27.01.2010
LV 06.05.2009	MC 30.06.2009	(11) 2 007 247	(51) A47B 88/04	SK 27.01.2010	
MT 06.05.2009	PT 06.09.2009	(84) CY 02.06.2010	(84) CZ 19.05.2010		
RO 06.05.2009	SI 06.05.2009	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010	(11) 2 007 664	(51) B65G 47/84
SK 06.05.2009		FI 19.05.2010	GR 20.08.2010	(84) BE 17.02.2010	(84) BG 17.05.2010
		IE 19.05.2010	IS 19.09.2010	CY 17.02.2010	CZ 17.02.2010
(11) 2 006 127	(51) B60C 27/18	LT 19.05.2010	LV 19.05.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010
(84) BE 06.01.2010	(84) BG 06.04.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010	GR 18.05.2010	IE 06.04.2010
CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	RO 19.05.2010	SE 19.05.2010	IS 17.06.2010	LT 17.02.2010
DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010	LV 17.02.2010	MC 30.04.2010
ES 17.04.2010	FI 06.01.2010			MT 17.02.2010	PL 17.02.2010
GR 07.04.2010	IE 22.03.2010	(11) 2 007 384	(51) A61K 31/454	PT 17.06.2010	RO 17.02.2010
IS 06.05.2010	LT 06.01.2010	(84) IS 01.11.2009	(84) MC 31.03.2010	SE 17.02.2010	SI 17.02.2010
LV 06.01.2010	MC 31.03.2010	MT 01.07.2009		SK 17.02.2010	
MT 06.01.2010	NL 06.01.2010				
PL 06.01.2010	PT 06.05.2010	(11) 2 007 536	(51) B22D 17/20	(11) 2 007 731	(51) C07D 223/10
RO 06.01.2010	SE 06.01.2010	(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.12.2009	(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009
SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	DK 22.07.2009	EE 22.07.2009
		CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	FI 22.07.2009	GR 23.10.2009
(11) 2 006 160	(51) B60R 16/023	EE 30.12.2009	ES 10.04.2010	IS 22.11.2009	LT 22.07.2009
(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	LV 22.07.2009	MT 22.07.2009
BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	IE 04.04.2010	IS 30.04.2010	NL 22.07.2009	PL 22.07.2009
CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	PT 22.11.2009	RO 22.07.2009
EE 16.12.2009	ES 27.03.2010	MC 30.04.2010	MT 30.12.2009	SE 22.07.2009	SI 22.07.2009
FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	NL 30.12.2009	PL 30.12.2009	SK 22.07.2009	
IE 21.05.2010	IS 16.04.2010	PT 30.04.2010	RO 30.12.2009		
LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	SE 30.12.2009	SI 30.12.2009	(11) 2 007 764	(51) C07D 471/04
MC 31.05.2010	MT 16.12.2009	SK 30.12.2009		(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
NL 16.12.2009	PL 16.12.2009			CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009
PT 16.04.2010	RO 16.12.2009	(11) 2 007 570	(51) B31F 1/07	EE 26.08.2009	FI 26.08.2009
SE 16.12.2009	SI 16.12.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		GR 27.11.2009	IS 26.12.2009
SK 16.12.2009		• no notification of lapse is known to the EPO		LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		MC 30.04.2010	MT 26.08.2009
(11) 2 006 204	(51) B65B 59/04	(11) 2 007 603	(51) B60P 3/16	NL 26.08.2009	PL 26.08.2009
(84) FR 15.07.2009	(84) IE 13.05.2009	(84) BE 31.03.2010	(84) BG 24.05.2010	PT 28.12.2009	RO 26.08.2009
SE 13.08.2009				SE 26.08.2009	SI 26.08.2009

- SK 26.08.2009
- (11) **2 007 926** (51) **C25B 1/42**
(84) AT 20.01.2010 (84) BG 20.04.2010
CY 20.01.2010 DK 20.01.2010
EE 20.01.2010 IE 12.04.2010
IS 20.05.2010 LT 20.01.2010
LV 20.01.2010 MC 30.04.2010
MT 20.01.2010 NL 20.01.2010
PT 20.05.2010 SI 20.01.2010
- (11) **2 007 927** (51) **C25B 1/44**
(84) AT 26.08.2009 (84) BG 26.11.2009
CY 26.08.2009 DK 26.08.2009
EE 26.08.2009 IE 12.04.2010
IS 26.12.2009 LT 26.08.2009
LV 26.08.2009 MC 30.04.2010
MT 26.08.2009 NL 26.08.2009
PT 28.12.2009 SI 26.08.2009
- (11) **2 007 952** (51) **E03C 1/086**
(84) BG 15.10.2009 (84) CZ 15.07.2009
DK 15.07.2009 EE 15.07.2009
ES 26.10.2009 FI 15.07.2009
GR 16.10.2009 IE 15.07.2009
IS 15.11.2009 LT 15.07.2009
LV 15.07.2009 MT 15.07.2009
NL 15.07.2009 PL 15.07.2009
PT 15.11.2009 RO 15.07.2009
SE 15.07.2009 SI 15.07.2009
SK 15.07.2009
- (11) **2 008 012** (51) **F16L 37/092**
(84) BE 30.04.2010 (84) CY 23.09.2009
CZ 23.09.2009 DK 23.09.2009
EE 23.09.2009 ES 03.01.2010
FI 23.09.2009 GR 24.12.2009
IE 23.09.2009 IS 23.01.2010
LT 23.09.2009 LV 23.09.2009
MC 30.04.2010 MT 23.09.2009
NL 23.09.2009 PL 23.09.2009
PT 25.01.2010 RO 23.09.2009
SI 23.09.2009 SK 23.09.2009
- (11) **2 008 838** (51) **B60C 27/06**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung
bekannt
• no notification of lapse is known to the
EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue
de l'OEB
- (11) **2 008 954** (51) **B65G 47/91**
(84) FR 19.07.2010 (84) SE 19.05.2010
- (11) **2 009 248** (51) **F01D 11/10**
(84) AT 12.05.2010 (84) BE 12.05.2010
CY 09.06.2010 CZ 12.05.2010
DK 12.05.2010 EE 12.05.2010
FI 12.05.2010 GR 13.08.2010
IE 25.06.2010 IS 12.09.2010
LT 12.05.2010 LV 12.05.2010
MC 30.06.2010 MT 12.05.2010
NL 12.05.2010 PL 12.05.2010
PT 13.09.2010 RO 12.05.2010
SE 12.05.2010 SI 12.05.2010
SK 12.05.2010
- (11) **2 009 522** (51) **G05B 19/042**
(84) BE 30.06.2010 (84) CY 09.06.2010
CZ 19.05.2010 DK 19.05.2010
EE 19.05.2010 ES 30.08.2010
- FI 19.05.2010 GR 20.08.2010
IE 19.05.2010 IS 19.09.2010
LT 19.05.2010 LV 19.05.2010
MC 30.06.2010 MT 19.05.2010
NL 19.05.2010 PL 19.05.2010
PT 20.09.2010 RO 19.05.2010
SE 19.05.2010 SI 19.05.2010
SK 19.05.2010
- (11) **2 009 686** (51) **H01L 21/762**
(84) AT 17.02.2010 (84) BE 17.02.2010
BG 17.05.2010 CY 17.02.2010
CZ 17.02.2010 DK 17.02.2010
EE 17.02.2010 ES 28.05.2010
FI 17.02.2010 GR 18.05.2010
IE 29.06.2010 IS 17.06.2010
LT 17.02.2010 LV 17.02.2010
MC 30.06.2010 MT 17.02.2010
NL 17.02.2010 PL 17.02.2010
PT 17.06.2010 RO 17.02.2010
SE 17.02.2010 SI 17.02.2010
SK 17.02.2010
- (11) **2 009 875** (51) **H04L 29/08**
(84) AT 18.11.2009 (84) BE 18.11.2009
BG 18.02.2010 CY 18.11.2009
CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009
EE 18.11.2009 FI 18.11.2009
GR 19.02.2010 IE 29.06.2010
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009
LV 18.11.2009 MC 30.06.2010
MT 18.11.2009 PT 18.03.2010
RO 18.11.2009 SE 18.11.2009
SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
- (11) **2 010 002** (51) **A23G 9/28**
(84) CY 23.09.2009 (84) EE 23.09.2009
ES 03.01.2010 FI 23.09.2009
GR 24.12.2009 IE 23.09.2009
IS 23.01.2010 LT 23.09.2009
LV 23.09.2009 MC 30.04.2010
MT 23.09.2009 PT 25.01.2010
RO 23.09.2009 SI 23.09.2009
SK 23.09.2009
- (11) **2 010 022** (51) **A47B 77/08**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 12.11.2009
CZ 12.08.2009 DK 12.08.2009
EE 12.08.2009 FI 12.08.2009
GR 13.11.2009 IE 12.08.2009
IS 12.12.2009 LT 12.08.2009
LV 12.08.2009 MC 30.04.2010
MT 12.08.2009 NL 12.08.2009
PL 12.08.2009 PT 12.12.2009
RO 12.08.2009 SE 12.08.2009
SI 12.08.2009 SK 12.08.2009
- (11) **2 010 023** (51) **A47B 96/02**
(84) BE 30.04.2010 (84) CY 23.09.2009
CZ 23.09.2009 DK 23.09.2009
EE 23.09.2009 ES 03.01.2010
FI 23.09.2009 IE 23.09.2009
IS 23.01.2010 LT 23.09.2009
LV 23.09.2009 MC 30.04.2010
MT 23.09.2009 PT 25.01.2010
RO 23.09.2009 SI 23.09.2009
SK 23.09.2009
- (11) **2 010 067** (51) **A61B 17/00**
(84) AT 18.11.2009 (84) BE 18.11.2009
- GR 18.02.2010 BG 18.11.2009
CZ 18.11.2009 EE 18.11.2009
ES 28.02.2010 FI 18.11.2009
GR 19.02.2010 IS 18.03.2010
LT 18.11.2009 LV 18.11.2009
MC 30.04.2010 MT 18.11.2009
NL 18.11.2009 PL 18.11.2009
PT 18.03.2010 RO 18.11.2009
SE 18.11.2009 SI 18.11.2009
SK 18.11.2009
- (11) **2 010 359** (51) **B24B 39/04**
(84) AT 11.11.2009 (84) BE 30.04.2010
BG 11.02.2010 CY 11.11.2009
CZ 11.11.2009 DK 11.11.2009
EE 11.11.2009 FI 11.11.2009
GR 12.02.2010 IE 11.11.2009
IS 11.03.2010 LT 11.11.2009
LV 11.11.2009 MC 30.04.2010
MT 11.11.2009 PL 11.11.2009
PT 11.03.2010 RO 11.11.2009
SE 11.11.2009 SI 11.11.2009
SK 11.11.2009
- (11) **2 010 380** (51) **B32B 9/02**
(84) BG 23.03.2010 (84) CY 23.12.2009
GR 24.03.2010 IS 23.04.2010
MC 30.04.2010 MT 23.12.2009
SK 23.12.2009
- (11) **2 010 385** (51) **B32B 17/10**
(84) AT 19.08.2009 (84) BG 19.11.2009
CY 19.08.2009 CZ 19.08.2009
DK 19.08.2009 EE 19.08.2009
ES 30.11.2009 FI 19.08.2009
GR 20.11.2009 IE 20.04.2010
IS 19.12.2009 LT 19.08.2009
LV 19.08.2009 MC 30.04.2010
MT 19.08.2009 NL 19.08.2009
PL 19.08.2009 PT 21.12.2009
RO 19.08.2009 SE 19.08.2009
SI 19.08.2009 SK 19.08.2009
- (11) **2 010 405** (51) **B60J 7/19**
(84) AT 30.12.2009 (84) BE 30.04.2010
BG 30.03.2010 CY 30.12.2009
CZ 30.12.2009 DK 30.12.2009
EE 30.12.2009 FI 30.12.2009
GR 31.03.2010 IE 30.12.2009
IS 30.04.2010 LT 30.12.2009
LV 30.12.2009 MC 30.04.2010
MT 30.12.2009 NL 30.12.2009
PL 30.12.2009 PT 30.04.2010
RO 30.12.2009 SE 30.12.2009
SI 30.12.2009 SK 30.12.2009
- (11) **2 010 449** (51) **B81B 7/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung
bekannt
• no notification of lapse is known to the
EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue
de l'OEB
- (11) **2 010 453** (51) **C01B 3/38**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung
bekannt
• no notification of lapse is known to the
EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue
de l'OEB

- (11) **2 010 467** (51) **C04B 41/48**
(84) AT 03.03.2010 (84) BE 03.03.2010
BG 03.06.2010 CY 03.03.2010
CZ 03.03.2010 DK 03.03.2010
EE 03.03.2010 ES 14.06.2010
FI 03.03.2010 GR 04.06.2010
IE 20.04.2010 IS 03.07.2010
LT 03.03.2010 LV 03.03.2010
MC 30.04.2010 MT 03.03.2010
NL 03.03.2010 PL 03.03.2010
PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
SE 03.03.2010 SI 03.03.2010
SK 03.03.2010
- (11) **2 010 544** (51) **C07D 495/04**
(84) BG 05.11.2009 (84) EE 05.08.2009
MC 30.04.2010 MT 05.08.2009
PL 05.08.2009
- (11) **2 010 592** (51) **C08G 65/325**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 010 601** (51) **C08K 13/02**
(84) DK 03.05.2010 (84) IS 11.03.2010
MC 30.04.2010 MT 11.11.2009
- (11) **2 010 603** (51) **C08L 23/04**
(84) AT 13.01.2010 (84) BE 13.01.2010
BG 13.04.2010 CY 13.01.2010
CZ 13.01.2010 DK 13.01.2010
EE 13.01.2010 ES 24.04.2010
FI 13.01.2010 GR 14.04.2010
IE 03.04.2010 IS 13.05.2010
LT 13.01.2010 LV 13.01.2010
MC 30.04.2010 MT 13.01.2010
PL 13.01.2010 PT 13.05.2010
RO 13.01.2010 SE 13.01.2010
SI 13.01.2010 SK 13.01.2010
- (11) **2 010 616** (51) **C09D 109/00**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 27.01.2010
BG 27.04.2010 CY 27.01.2010
CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010
EE 27.01.2010 FI 27.01.2010
GR 28.04.2010 IE 04.04.2010
IS 27.05.2010 LT 27.01.2010
LV 27.01.2010 MC 30.04.2010
MT 27.01.2010 NL 27.01.2010
PL 27.01.2010 RO 27.01.2010
SE 27.01.2010 SI 27.01.2010
SK 27.01.2010
- (11) **2 010 619** (51) **C09J 7/02**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 10.05.2010
CY 10.02.2010 CZ 10.02.2010
DK 10.02.2010 EE 10.02.2010
FI 10.02.2010 GR 11.05.2010
IE 10.02.2010 IS 10.06.2010
LT 10.02.2010 LV 10.02.2010
MC 30.04.2010 MT 10.02.2010
NL 10.02.2010 PL 10.02.2010
PT 11.06.2010 RO 10.02.2010
SE 10.02.2010 SI 10.02.2010
SK 10.02.2010
- (11) **2 010 746** (51) **E21B 10/16**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 010 771** (51) **F02B 37/22**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 010 774** (51) **F02D 9/10**
(84) AT 02.12.2009 (84) BE 30.04.2010
BG 02.03.2010 CY 02.12.2009
DK 02.12.2009 EE 02.12.2009
FI 02.12.2009 GR 03.03.2010
IE 02.12.2009 IS 02.04.2010
LT 02.12.2009 LV 02.12.2009
MC 30.04.2010 MT 02.12.2009
NL 02.12.2009 PT 02.04.2010
RO 02.12.2009 SE 02.12.2009
SI 02.12.2009 SK 02.12.2009
- (11) **2 010 777** (51) **F02D 41/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 010 855** (51) **F41A 21/26**
(84) BG 26.11.2009 (84) CY 26.08.2009
CZ 26.08.2009 DK 26.08.2009
EE 26.08.2009 FI 26.08.2009
GR 27.11.2009 IE 26.08.2009
IS 26.12.2009 LT 26.08.2009
LV 26.08.2009 MC 30.04.2010
MT 26.08.2009 PL 26.08.2009
PT 28.12.2009 RO 26.08.2009
SI 26.08.2009 SK 26.08.2009
- (11) **2 010 864** (51) **G01B 21/04**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 010 939** (51) **G01S 15/89**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 011 131** (51) **H01F 41/06**
(84) BE 30.04.2010 (84) BG 14.01.2010
CZ 14.10.2009 DK 14.10.2009
EE 14.10.2009 FI 14.10.2009
GR 15.01.2010 IE 14.10.2009
IS 14.02.2010 LT 14.10.2009
LV 14.10.2009 MC 30.04.2010
MT 14.10.2009 PL 14.10.2009
PT 15.02.2010 RO 14.10.2009
SE 14.10.2009 SI 14.10.2009
SK 14.10.2009
- (11) **2 011 168** (51) **H01L 41/047**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 011 200** (51) **H01S 3/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 011 243** (51) **H04B 1/38**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
• no notification of lapse is known to the EPO
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
- (11) **2 011 288** (51) **H04W 28/22**
(84) AT 25.11.2009 (84) BE 25.11.2009
BG 25.02.2010 CY 25.11.2009
CZ 25.11.2009 EE 25.11.2009
GR 26.02.2010 IS 25.03.2010
LT 25.11.2009 LV 25.11.2009
MC 30.04.2010 MT 25.11.2009
PL 25.11.2009 PT 25.03.2010
RO 25.11.2009 SI 25.11.2009
SK 25.11.2009
- (11) **2 011 677** (51) **B60H 3/00**
(84) ES 10.04.2010
- (11) **2 011 708** (51) **B60W 10/10**
(84) AT 10.03.2010 (84) BE 10.03.2010
BG 10.06.2010 CY 10.03.2010
CZ 10.03.2010 DK 10.03.2010
EE 10.03.2010 ES 21.06.2010
FI 10.03.2010 GR 11.06.2010
IE 05.07.2010 IS 10.07.2010
LT 10.03.2010 LV 10.03.2010
MC 31.07.2010 NL 10.03.2010
PL 10.03.2010 PT 12.07.2010
RO 10.03.2010 SE 10.03.2010
SI 10.03.2010 SK 10.03.2010
- (11) **2 011 994** (51) **F02M 47/02**
(84) AT 28.04.2010 (84) BE 28.04.2010
CY 09.06.2010 CZ 28.04.2010
DK 28.04.2010 EE 28.04.2010
ES 08.08.2010 FI 28.04.2010
GR 29.07.2010 IE 05.07.2010
IS 28.08.2010 LT 28.04.2010
LV 28.04.2010 MC 31.07.2010
NL 28.04.2010 PL 28.04.2010
PT 30.08.2010 RO 28.04.2010
SE 28.04.2010 SI 28.04.2010
SK 28.04.2010
- (11) **2 011 997** (51) **F02M 55/02**
(84) AT 19.05.2010 (84) BE 19.05.2010
CY 09.06.2010 CZ 19.05.2010
DK 19.05.2010 EE 19.05.2010
ES 30.08.2010 FI 19.05.2010
GR 20.08.2010 IE 05.07.2010
IS 19.09.2010 LT 19.05.2010
LV 19.05.2010 MC 31.07.2010
NL 19.05.2010 PL 19.05.2010
PT 20.09.2010 RO 19.05.2010

SE 19.05.2010 SK 19.05.2010	SI 19.05.2010	MT 07.04.2010 SI 07.04.2010	RO 07.04.2010 SK 07.04.2010	IS 10.06.2010 LV 10.02.2010 MT 10.02.2010 PL 10.02.2010 RO 10.02.2010 SI 10.02.2010	LT 10.02.2010 MC 31.03.2010 NL 10.02.2010 PT 11.06.2010 SE 10.02.2010 SK 10.02.2010
(11) 2 012 592 (84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt • no notification of lapse is known to the EPO • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	(51) A01P 3/00	(11) 2 012 948 (84) BE 30.04.2010 DK 09.09.2009 FI 09.09.2009 IE 09.09.2009 LT 09.09.2009 MC 30.04.2010 NL 09.09.2009 SI 09.09.2009	(51) B21D 22/22 (84) CY 09.09.2009 EE 09.09.2009 GR 10.12.2009 IS 09.01.2010 LV 09.09.2009 MT 09.09.2009 RO 09.09.2009	(11) 2 013 107 (84) BG 24.06.2010 EE 24.03.2010 GR 25.06.2010 IS 24.07.2010 LV 24.03.2010 MT 24.03.2010 SI 24.03.2010	(51) B65D 79/02 (84) DK 24.03.2010 FI 24.03.2010 IE 24.03.2010 LT 24.03.2010 MC 30.04.2010 PT 26.07.2010
(11) 2 012 619 (84) BE 30.04.2010 CY 17.02.2010 DK 17.02.2010 ES 28.05.2010 GR 18.05.2010 IS 17.06.2010 LV 17.02.2010 MT 17.02.2010 PL 17.02.2010 RO 17.02.2010 SI 17.02.2010	(51) A47B 88/04 (84) BG 17.05.2010 CZ 17.02.2010 EE 17.02.2010 FI 17.02.2010 IE 17.02.2010 LT 17.02.2010 MC 30.04.2010 NL 17.02.2010 PT 17.06.2010 SE 17.02.2010 SK 17.02.2010	(11) 2 012 966 (84) BE 30.04.2010 CZ 29.07.2009 EE 29.07.2009 FI 29.07.2009 IE 29.07.2009 LT 29.07.2009 MC 30.04.2010 NL 29.07.2009 PT 29.11.2009 SE 29.07.2009 SK 29.07.2009	(51) B23Q 16/06 (84) BG 29.10.2009 DK 29.07.2009 ES 09.11.2009 GR 30.10.2009 IS 29.11.2009 LV 29.07.2009 MT 29.07.2009 PL 29.07.2009 RO 29.07.2009 SI 29.07.2009	(11) 2 013 114 (84) CY 09.06.2010 EE 21.04.2010 IE 21.04.2010 LT 21.04.2010 MC 31.05.2010 PL 21.04.2010 RO 21.04.2010 SK 21.04.2010	(51) B65D 83/14 (84) CZ 21.04.2010 GR 22.07.2010 IS 21.08.2010 LV 21.04.2010 MT 21.04.2010 PT 23.08.2010 SI 21.04.2010
(11) 2 012 699 (84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt • no notification of lapse is known to the EPO • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	(51) A61B 19/00	(11) 2 012 968 (84) BE 31.03.2010 CY 25.11.2009 DK 25.11.2009 FI 25.11.2009 IE 25.11.2009 LT 25.11.2009 MC 31.03.2010 NL 25.11.2009 PT 25.03.2010 SE 25.11.2009 SK 25.11.2009	(51) B23Q 39/04 (84) BG 25.02.2010 CZ 25.11.2009 EE 25.11.2009 GR 26.02.2010 IS 25.03.2010 LV 25.11.2009 MT 25.11.2009 PL 25.11.2009 RO 25.11.2009 SI 25.11.2009	(11) 2 013 129 (84) BG 22.10.2009 DK 22.07.2009 ES 02.11.2009 GR 23.10.2009 IS 22.11.2009 LV 22.07.2009 NL 22.07.2009 PT 22.11.2009 SE 22.07.2009 SK 22.07.2009	(51) B65H 67/08 (84) CZ 22.07.2009 EE 22.07.2009 FI 22.07.2009 IE 22.07.2009 LT 22.07.2009 MT 22.07.2009 PL 22.07.2009 RO 22.07.2009 SI 22.07.2009
(11) 2 012 811 (84) AT 30.09.2009 CZ 30.09.2009 EE 30.09.2009 GR 31.12.2009 IS 30.01.2010 LV 30.09.2009 MT 30.09.2009 PL 30.09.2009 RO 30.09.2009 SI 30.09.2009	(51) A61K 38/16 (84) BE 30.09.2009 DK 30.09.2009 FI 30.09.2009 IE 26.04.2010 LT 30.09.2009 MC 30.04.2010 NL 30.09.2009 PT 01.02.2010 SE 30.09.2009 SK 30.09.2009	(11) 2 013 013 (84) AT 20.01.2010 BG 20.04.2010 CZ 20.01.2010 EE 20.01.2010 FI 20.01.2010 IE 20.04.2010 LT 20.01.2010 MC 30.04.2010 NL 20.01.2010 PT 20.05.2010 SE 20.01.2010 SK 20.01.2010	(51) B32B 17/10 (84) BE 20.01.2010 CY 20.01.2010 DK 20.01.2010 ES 01.05.2010 GR 21.04.2010 IS 20.05.2010 LV 20.01.2010 MT 20.01.2010 PL 20.01.2010 RO 20.01.2010 SI 20.01.2010	(11) 2 013 166 (84) EE 10.03.2010 LV 10.03.2010	(51) C07D 207/26 (84) LT 10.03.2010
(11) 2 012 818 (84) BG 03.06.2010 DK 03.03.2010 GR 04.06.2010 IS 03.07.2010 LV 03.03.2010 PL 03.03.2010 RO 03.03.2010 SK 03.03.2010	(51) A61K 38/39 (84) CY 03.03.2010 EE 03.03.2010 IE 19.04.2010 LT 03.03.2010 MT 03.03.2010 PT 05.07.2010 SI 03.03.2010	(11) 2 013 077 (84) BE 31.03.2010 CY 02.12.2009 EE 02.12.2009 IE 02.12.2009 LT 02.12.2009 MC 31.03.2010 NL 02.12.2009 RO 02.12.2009 SI 02.12.2009	(51) B63H 21/12 (84) BG 02.03.2010 CZ 02.12.2009 GR 03.03.2010 IS 02.04.2010 LV 02.12.2009 MT 02.12.2009 PT 02.04.2010 SE 02.12.2009 SK 02.12.2009	(11) 2 013 250 (84) BG 29.10.2009 EE 29.07.2009 IE 24.04.2010 LT 29.07.2009 MC 30.04.2010 RO 29.07.2009 SI 29.07.2009	(51) C08F 10/06 (84) DK 29.07.2009 FI 29.07.2009 IS 29.11.2009 LV 29.07.2009 MT 29.07.2009 SE 29.07.2009
(11) 2 012 822 (84) MT 20.01.2010	(51) A61K 39/12	(11) 2 013 084 (84) AT 10.02.2010 BG 10.05.2010 CZ 10.02.2010 EE 10.02.2010 GR 11.05.2010	(51) B65B 21/20 (84) BE 10.02.2010 CY 10.02.2010 DK 10.02.2010 FI 10.02.2010 IE 28.03.2010	(11) 2 013 279 (84) AT 31.03.2010 CZ 31.03.2010 EE 31.03.2010 IE 23.04.2010 LT 31.03.2010 MC 30.04.2010 PT 02.08.2010 SK 31.03.2010	(51) C08K 5/3462 (84) CY 31.03.2010 DK 31.03.2010 FI 31.03.2010 IS 31.07.2010 LV 31.03.2010 MT 31.03.2010 SI 31.03.2010
(11) 2 012 834 (84) AT 17.02.2010 BG 17.05.2010 CZ 17.02.2010 EE 17.02.2010 GR 18.05.2010 IS 17.06.2010 LV 17.02.2010 MT 17.02.2010 PL 17.02.2010 RO 17.02.2010 SK 17.02.2010	(51) A61L 2/00 (84) BE 17.02.2010 CY 17.02.2010 DK 17.02.2010 FI 17.02.2010 IE 27.04.2010 LT 17.02.2010 MC 30.04.2010 NL 17.02.2010 PT 17.06.2010 SI 17.02.2010	(11) 2 013 084 (84) AT 10.02.2010 BG 10.05.2010 CZ 10.02.2010 EE 10.02.2010 GR 11.05.2010	(51) B65B 21/20 (84) BE 10.02.2010 CY 10.02.2010 DK 10.02.2010 FI 10.02.2010 IE 28.03.2010	(11) 2 013 352 (84) BE 30.04.2010 CZ 05.08.2009 EE 05.08.2009 GR 06.11.2009 IS 05.12.2009 LV 05.08.2009 MT 05.08.2009 PT 05.12.2009 SE 05.08.2009	(51) C12P 7/02 (84) BG 05.11.2009 DK 05.08.2009 FI 05.08.2009 IE 05.08.2009 LT 05.08.2009 MC 30.04.2010 PL 05.08.2009 RO 05.08.2009 SI 05.08.2009
(11) 2 012 851 (84) EE 07.04.2010 LT 07.04.2010	(51) A61M 5/14 (84) IS 07.08.2010 LV 07.04.2010				

GR 29.01.2010	IE 28.10.2009	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010	SK 11.11.2009
IS 28.02.2010	LT 28.10.2009	DE 01.02.2011	DK 26.05.2010	(11) 2 019 780 (51) B65B 5/02
LV 28.10.2009	MC 31.05.2010	EE 26.05.2010	FI 26.05.2010	(84) BE 31.03.2010 (84) BG 25.02.2010
MT 28.10.2009	PL 28.10.2009	GR 27.08.2010	IE 25.07.2010	CY 25.11.2009 CZ 25.11.2009
PT 01.03.2010	RO 28.10.2009	IS 26.09.2010	LT 26.05.2010	DK 25.11.2009 EE 25.11.2009
SE 28.10.2009	SI 28.10.2009	LV 26.05.2010	MC 31.07.2010	FI 25.11.2009 GR 26.02.2010
SK 28.10.2009		NL 26.05.2010	PT 27.09.2010	IE 25.11.2009 IS 25.03.2010
		RO 26.05.2010	SE 26.05.2010	LT 25.11.2009 LV 25.11.2009
		SI 26.05.2010	SK 26.05.2010	MC 31.03.2010 MT 25.11.2009
(11) 2 018 632 (51) G07F 7/10		(11) 2 019 407 (51) H01H 83/22		PL 25.11.2009 PT 25.03.2010
(84) CY 16.09.2009 (84) CZ 16.09.2009		(84) AT 02.06.2010 (84) BE 02.06.2010		RO 25.11.2009 SE 25.11.2009
DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	CY 09.06.2010	CZ 02.06.2010	SI 25.11.2009 SK 25.11.2009
FI 16.09.2009	GR 17.12.2009	DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	(11) 2 019 782 (51) B65B 9/06
IE 11.05.2010	IS 16.01.2010	FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	(84) AT 24.03.2010 (84) BE 24.03.2010
LT 16.09.2009	LV 16.09.2009	IE 26.07.2010	IS 02.10.2010	DK 24.03.2010 EE 24.03.2010
MC 31.05.2010	MT 16.09.2009	LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	FI 24.03.2010 IE 18.05.2010
PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	MC 31.07.2010	NL 02.06.2010	IS 24.07.2010 MC 31.05.2010
RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	MT 24.03.2010 NL 24.03.2010
SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	SE 24.03.2010
(11) 2 018 669 (51) H01L 31/0336		(11) 2 019 717 (51) A61N 1/39		(11) 2 019 794 (51) B65D 77/40
(84) AT 11.11.2009 (84) BE 11.11.2009		(84) AT 28.10.2009 (84) BE 28.10.2009		(84) AT 13.01.2010 (84) BE 13.01.2010
BG 11.02.2010	CY 11.11.2009	BG 28.01.2010	CY 28.10.2009	BG 13.04.2010 CY 13.01.2010
CZ 11.11.2009	DK 11.11.2009	CZ 28.10.2009	DK 28.10.2009	CZ 13.01.2010 DK 13.01.2010
EE 11.11.2009	FI 11.11.2009	EE 28.10.2009	ES 08.02.2010	EE 13.01.2010 ES 24.04.2010
GR 12.02.2010	IE 18.04.2010	FI 28.10.2009	GR 29.01.2010	FI 13.01.2010 GR 14.04.2010
IS 11.03.2010	LT 11.11.2009	IE 01.05.2010	IS 28.02.2010	IE 10.05.2010 IS 13.05.2010
LV 11.11.2009	MC 30.04.2010	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009	LT 13.01.2010 LV 13.01.2010
MT 11.11.2009	PL 11.11.2009	MC 31.05.2010	MT 28.10.2009	MC 31.05.2010 MT 13.01.2010
PT 11.03.2010	RO 11.11.2009	PL 28.10.2009	PT 01.03.2010	NL 13.01.2010 PL 13.01.2010
SE 11.11.2009	SI 11.11.2009	RO 28.10.2009	SE 28.10.2009	PT 13.05.2010 RO 13.01.2010
SK 11.11.2009		SI 28.10.2009	SK 28.10.2009	SE 13.01.2010 SI 13.01.2010
(11) 2 018 684 (51) H01R 13/502		(11) 2 019 752 (51) B41F 7/26		(11) 2 019 821 (51) C07D 207/26
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 09.09.2009		(84) BE 30.04.2010 (84) BG 29.10.2009		(84) BG 09.03.2010 (84) CY 09.12.2009
CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009	CZ 29.07.2009	DK 29.07.2009	CZ 09.12.2009 DK 09.12.2009
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	EE 29.07.2009	FI 29.07.2009	EE 09.12.2009 ES 20.03.2010
GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	GR 30.10.2009	IE 29.07.2009	FI 09.12.2009 GR 10.03.2010
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	IS 29.11.2009	LT 29.07.2009	IE 09.12.2009 IS 09.04.2010
LV 09.09.2009	MC 31.05.2010	LV 29.07.2009	MC 30.04.2010	LT 09.12.2009 LV 09.12.2009
MT 09.09.2009	PL 09.09.2009	MT 29.07.2009	NL 29.07.2009	MC 31.05.2010 MT 09.12.2009
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	PL 29.07.2009	PT 29.11.2009	PL 09.12.2009 PT 09.04.2010
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	RO 29.07.2009	SE 29.07.2009	RO 09.12.2009 SE 09.12.2009
		SI 29.07.2009	SK 29.07.2009	SI 09.12.2009 SK 09.12.2009
(11) 2 018 694 (51) H02H 3/40		(11) 2 019 753 (51) B41F 7/26		(11) 2 019 852 (51) C09D 7/12
(84) AT 14.10.2009 (84) BE 14.10.2009		(84) BE 31.05.2010 (84) BG 27.04.2010		(84) AT 28.04.2010 (84) BE 28.04.2010
BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009	CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	CY 09.06.2010 CZ 28.04.2010
DK 14.10.2009	EE 14.10.2009	DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	DK 28.04.2010 EE 28.04.2010
FI 14.10.2009	GR 15.01.2010	FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	ES 08.08.2010 FI 28.04.2010
IE 16.05.2010	IS 14.02.2010	IE 27.01.2010	IS 27.05.2010	GR 29.07.2010 IE 30.04.2010
LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	IS 28.08.2010 LT 28.04.2010
MC 31.05.2010	MT 14.10.2009	MC 31.05.2010	MT 27.01.2010	LV 28.04.2010 MC 30.04.2010
PL 14.10.2009	PT 15.02.2010	NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	MT 28.04.2010 NL 28.04.2010
RO 14.10.2009	SI 14.10.2009	PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	PL 28.04.2010 PT 30.08.2010
SK 14.10.2009		SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	RO 28.04.2010 SE 28.04.2010
		SK 27.01.2010		SI 28.04.2010 SK 28.04.2010
(11) 2 019 194 (51) F02D 41/02		(11) 2 019 758 (51) B60H 1/00		(11) 2 019 936 (51) F16H 1/22
(84) AT 07.07.2010 (84) BE 07.07.2010		(84) BE 31.05.2010 (84) BG 11.02.2010		(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt
BG 07.10.2010	CY 07.07.2010	CY 11.11.2009	CZ 11.11.2009	• no notification of lapse is known to the EPO
CZ 07.07.2010	DK 07.07.2010	DK 11.11.2009	EE 11.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB
EE 07.07.2010	ES 18.10.2010	FI 11.11.2009	GR 12.02.2010	
FI 07.07.2010	GR 08.10.2010	IE 11.11.2009	IS 11.03.2010	(11) 2 019 943 (51) F16L 23/06
IE 25.07.2010	IS 07.11.2010	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009	(84) BE 31.05.2010 (84) CY 02.09.2009
LT 07.07.2010	LV 07.07.2010	MC 31.05.2010	MT 11.11.2009	CZ 02.09.2009 DK 02.09.2009
MC 31.07.2010	NL 07.07.2010	PL 11.11.2009	PT 11.03.2010	
PL 07.07.2010	PT 08.11.2010	RO 11.11.2009	SI 11.11.2009	
RO 07.07.2010	SE 07.07.2010			
SI 07.07.2010	SK 07.07.2010			

EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	RO 02.09.2009	SE 02.09.2009	LV 12.05.2010	MC 31.05.2010
GR 03.12.2009	IE 02.09.2009	SI 02.09.2009	SK 02.09.2009	MT 12.05.2010	PL 12.05.2010
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	(11) 2 021 148	(51) B23Q 39/02	PT 13.09.2010	RO 12.05.2010
LV 02.09.2009	MC 31.05.2010	(84) BG 19.11.2009	(84) CY 19.08.2009	SI 12.05.2010	SK 12.05.2010
MT 02.09.2009	NL 02.09.2009	CZ 19.08.2009	DK 19.08.2009	(11) 2 021 260	(51) B65D 71/00
PT 04.01.2010	RO 02.09.2009	EE 19.08.2009	FI 19.08.2009	(84) AT 23.09.2009	(84) CY 23.09.2009
SE 02.09.2009	SI 02.09.2009	GR 20.11.2009	IE 19.08.2009	CZ 23.09.2009	EE 23.09.2009
SK 02.09.2009		IS 19.12.2009	LT 19.08.2009	GR 24.12.2009	IS 23.01.2010
(11) 2 020 008	(51) H01B 9/02	LV 19.08.2009	MT 19.08.2009	LT 23.09.2009	LV 23.09.2009
(84) BG 22.10.2009	(84) CZ 22.07.2009	NL 19.08.2009	PL 19.08.2009	MC 31.03.2010	MT 23.09.2009
EE 22.07.2009	FI 22.07.2009	PT 21.12.2009	RO 19.08.2009	PL 23.09.2009	PT 25.01.2010
GR 23.10.2009	IS 22.11.2009	SE 19.08.2009	SI 19.08.2009	RO 23.09.2009	SI 23.09.2009
LT 22.07.2009	LV 22.07.2009	SK 19.08.2009		SK 23.09.2009	
MT 22.07.2009	PL 22.07.2009	(11) 2 021 149	(51) B23Q 39/02	(11) 2 021 265	(51) B65D 83/20
PT 22.11.2009	RO 22.07.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 14.01.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt	• no notification of lapse is known to the EPO
SI 22.07.2009	SK 22.07.2009	CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
(11) 2 020 664	(51) H01H 9/02	EE 14.10.2009	FI 14.10.2009	(11) 2 021 267	(51) B65G 47/84
(84) AT 10.03.2010	(84) BE 10.03.2010	GR 15.01.2010	IE 14.10.2009	(84) AT 06.01.2010	(84) BE 06.01.2010
BG 10.06.2010	CY 10.03.2010	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	BG 06.04.2010	CY 06.01.2010
CZ 10.03.2010	DK 10.03.2010	LV 14.10.2009	MC 31.05.2010	CZ 06.01.2010	DK 06.01.2010
EE 10.03.2010	FI 10.03.2010	MT 14.10.2009	PL 14.10.2009	EE 06.01.2010	FI 06.01.2010
GR 11.06.2010	IE 31.07.2010	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	GR 07.04.2010	IE 27.04.2010
IS 10.07.2010	LT 10.03.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
LV 10.03.2010	MC 31.07.2010	SK 14.10.2009		LV 06.01.2010	MC 30.04.2010
NL 10.03.2010	PT 12.07.2010	(11) 2 021 188	(51) B42D 15/10	MT 06.01.2010	NL 06.01.2010
RO 10.03.2010	SE 10.03.2010	(84) BG 24.05.2010	(84) CY 24.02.2010	PL 06.01.2010	PT 06.05.2010
SI 10.03.2010	SK 10.03.2010	CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	RO 06.01.2010	SE 06.01.2010
(11) 2 020 891	(51) A47J 31/40	EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010
(84) AT 26.08.2009	(84) BG 26.11.2009	GR 25.05.2010	IE 25.05.2010	(11) 2 021 337	(51) C07D 401/12
CY 26.08.2009	CZ 26.08.2009	IS 24.06.2010	LT 24.02.2010	(84) BG 13.04.2010	
DK 26.08.2009	EE 26.08.2009	LV 24.02.2010	MC 31.05.2010	(11) 2 021 385	(51) C08F 10/00
ES 07.12.2009	FI 26.08.2009	MT 24.02.2010	PL 24.02.2010	(84) BG 11.02.2010	(84) CY 11.11.2009
GR 27.11.2009	IE 26.08.2009	PT 25.06.2010	RO 24.02.2010	CZ 11.11.2009	DK 11.11.2009
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	EE 11.11.2009	ES 22.02.2010
LV 26.08.2009	MT 26.08.2009	(11) 2 021 228	(51) B62J 9/00	FI 11.11.2009	GR 12.02.2010
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	(84) AT 04.11.2009	(84) BE 04.11.2009	IE 18.05.2010	IS 11.03.2010
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	BG 04.02.2010	CY 04.11.2009	LT 11.11.2009	LV 11.11.2009
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	CZ 04.11.2009	DK 04.11.2009	MC 31.05.2010	MT 11.11.2009
SK 26.08.2009		EE 04.11.2009	FI 04.11.2009	PL 04.11.2009	PT 11.03.2010
(11) 2 020 976	(51) A61G 5/14	GR 05.02.2010	IE 10.05.2010	RO 04.11.2009	SE 11.11.2009
(84) AT 09.09.2009	(84) CY 09.09.2009	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	SI 04.11.2009	SK 11.11.2009
CZ 09.09.2009	DK 09.09.2009	LV 04.11.2009	MC 31.05.2010	(11) 2 021 389	(51) C08F 290/06
EE 09.09.2009	FI 09.09.2009	MT 04.11.2009	PL 04.11.2009	(84) AT 17.03.2010	(84) BG 17.06.2010
GR 10.12.2009	IE 09.09.2009	PT 04.03.2010	RO 04.11.2009	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010
IS 09.01.2010	LT 09.09.2009	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	EE 17.03.2010	EE 17.03.2010
LV 09.09.2009	MC 30.04.2010	SK 04.11.2009		ES 28.06.2010	FI 17.03.2010
MT 09.09.2009	PL 09.09.2009	(11) 2 021 239	(51) B64C 9/06	GR 18.06.2010	IE 08.05.2010
PT 11.01.2010	RO 09.09.2009	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 31.05.2010	IS 17.07.2010	LT 17.03.2010
SI 09.09.2009	SK 09.09.2009	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	LV 17.03.2010	MC 31.05.2010
		CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009	MT 17.03.2010	PL 17.03.2010
(11) 2 021 054	(51) A61M 5/20	EE 02.12.2009	ES 13.03.2010	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010
(84) BG 24.06.2010	(84) CZ 24.03.2010	FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	SE 17.03.2010	SI 17.03.2010
EE 24.03.2010	IS 24.07.2010	IE 02.12.2009	LV 02.04.2010	SK 17.03.2010	
LT 24.03.2010	LV 24.03.2010	LT 02.12.2009	MC 31.05.2010	(11) 2 021 421	(51) C09D 127/18
MC 31.05.2010	MT 24.03.2010	MC 31.05.2010	NL 02.12.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt	• no notification of lapse is known to the EPO
RO 24.03.2010	SI 24.03.2010	NL 02.12.2009	PT 02.04.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
SK 24.03.2010		PT 02.04.2010	RO 02.12.2009		
		SE 02.12.2009	SI 02.12.2009		
(11) 2 021 123	(51) B01J 19/08	SK 02.12.2009			
(84) BE 31.05.2010	(84) CY 02.09.2009				
CZ 02.09.2009	DK 02.09.2009	(11) 2 021 248	(51) B65B 11/52		
EE 02.09.2009	FI 02.09.2009	(84) AT 12.05.2010	(84) BE 12.05.2010		
GR 03.12.2009	IE 02.09.2009	CY 09.06.2010	CZ 12.05.2010		
IS 02.01.2010	LT 02.09.2009	EE 12.05.2010	IE 28.05.2010		
LV 02.09.2009	MC 31.05.2010	IS 12.09.2010	LT 12.05.2010		
MT 02.09.2009	PT 04.01.2010				

- (11) **2 021 422** (51) **C09D 127/18**
(84) • *dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt*
• *no notification of lapse is known to the EPO*
• *pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB*
- (11) **2 021 450** (51) **C11D 3/22**
(84) AT 23.12.2009 (84) BE 30.04.2010
BG 23.03.2010 (84) CY 23.12.2009
CZ 23.12.2009 DK 23.12.2009
EE 23.12.2009 ES 03.04.2010
FI 23.12.2009 GR 24.03.2010
IE 23.12.2009 IS 23.04.2010
LT 23.12.2009 LV 23.12.2009
MC 30.04.2010 MT 23.12.2009
NL 23.12.2009 PT 23.04.2010
RO 23.12.2009 SE 23.12.2009
SI 23.12.2009 SK 23.12.2009
- (11) **2 021 538** (51) **D03D 47/34**
(84) BG 24.06.2010 (84) CZ 24.03.2010
DK 24.03.2010 EE 24.03.2010
ES 05.07.2010 FI 24.03.2010
GR 25.06.2010 IE 24.03.2010
IS 24.07.2010 LT 24.03.2010
LV 24.03.2010 MC 30.04.2010
MT 24.03.2010 NL 24.03.2010
PL 24.03.2010 PT 26.07.2010
RO 24.03.2010 SE 24.03.2010
SI 24.03.2010 SK 24.03.2010
- (11) **2 021 553** (51) **E04B 2/74**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 27.01.2010
BG 27.04.2010 (84) CY 27.01.2010
CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010
EE 27.01.2010 FI 27.01.2010
GR 28.04.2010 IE 23.05.2010
IS 27.05.2010 LT 27.01.2010
LV 27.01.2010 MC 31.05.2010
MT 27.01.2010 PL 27.01.2010
PT 27.05.2010 RO 27.01.2010
SE 27.01.2010 SI 27.01.2010
SK 27.01.2010
- (11) **2 021 595** (51) **F01P 7/16**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 09.06.2010
CZ 28.04.2010 DK 28.04.2010
EE 28.04.2010 ES 08.08.2010
FI 28.04.2010 GR 29.07.2010
IE 28.04.2010 IS 28.08.2010
LT 28.04.2010 LV 28.04.2010
MC 31.05.2010 MT 28.04.2010
NL 28.04.2010 PL 28.04.2010
PT 30.08.2010 RO 28.04.2010
SE 28.04.2010 SI 28.04.2010
SK 28.04.2010
- (11) **2 021 633** (51) **F04C 2/344**
(84) BG 28.01.2010 (84) CY 28.10.2009
GR 29.01.2010 IE 16.05.2010
IS 28.02.2010 LT 28.10.2009
LV 28.10.2009 MC 31.05.2010
MT 28.10.2009 PT 01.03.2010
RO 28.10.2009 SI 28.10.2009
SK 28.10.2009
- (11) **2 021 686** (51) **F21S 10/00**
(84) AT 24.02.2010 (84) BE 24.02.2010
BG 24.05.2010 CY 24.02.2010
- CZ 24.02.2010
EE 24.02.2010
FI 24.02.2010
IE 31.05.2010
IS 24.06.2010
LT 24.02.2010
LV 24.02.2010
MC 31.05.2010
MT 24.02.2010
NL 24.02.2010
PT 25.06.2010
SE 24.02.2010
SK 24.02.2010
- (11) **2 021 694** (51) **F23R 3/14**
(84) • *dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt*
• *no notification of lapse is known to the EPO*
• *pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB*
- (11) **2 021 720** (51) **F28D 9/00**
(84) CY 23.09.2009 (84) EE 23.09.2009
GR 24.12.2009 IS 23.01.2010
LT 23.09.2009 LV 23.09.2009
MC 31.05.2010 MT 23.09.2009
SI 23.09.2009 SK 23.09.2009
- (11) **2 021 771** (51) **G01N 21/55**
(84) AT 17.03.2010 (84) BG 17.06.2010
CY 17.03.2010 CZ 17.03.2010
DK 17.03.2010 EE 17.03.2010
FI 17.03.2010 GR 18.06.2010
IE 17.03.2010 IS 17.07.2010
LT 17.03.2010 LV 17.03.2010
MC 31.05.2010 MT 17.03.2010
PT 19.07.2010 RO 17.03.2010
SE 17.03.2010 SI 17.03.2010
SK 17.03.2010
- (11) **2 021 867** (51) **G02C 9/04**
(84) AT 13.01.2010 (84) BE 13.01.2010
BG 13.04.2010 (84) CY 13.01.2010
CZ 13.01.2010 EE 13.01.2010
FI 13.01.2010 IS 13.05.2010
LT 13.01.2010 LV 13.01.2010
MC 30.04.2010 MT 13.01.2010
RO 13.01.2010 SI 13.01.2010
SK 13.01.2010
- (11) **2 021 893** (51) **G05D 23/13**
(84) AT 14.10.2009 (84) BE 14.10.2009
CZ 14.10.2009 DK 14.10.2009
EE 14.10.2009 ES 25.01.2010
FI 14.10.2009 GR 15.01.2010
IE 10.04.2010 IS 14.02.2010
LT 14.10.2009 LV 14.10.2009
MC 30.04.2010 MT 14.10.2009
PL 14.10.2009 PT 15.02.2010
RO 14.10.2009 SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **2 022 033** (51) **G09F 15/00**
(84) AT 20.01.2010 (84) BE 20.01.2010
BG 20.04.2010 (84) CY 20.01.2010
CZ 20.01.2010 DK 20.01.2010
EE 20.01.2010 FI 20.01.2010
GR 21.04.2010 IE 23.03.2010
IS 20.05.2010 LT 20.01.2010
LV 20.01.2010 MC 31.03.2010
MT 20.01.2010 PL 20.01.2010
PT 20.05.2010 RO 20.01.2010
SE 20.01.2010 SI 20.01.2010
- DK 24.02.2010
ES 04.06.2010
GR 25.05.2010
IS 24.06.2010
LV 24.02.2010
MT 24.02.2010
PL 24.02.2010
RO 24.02.2010
SI 24.02.2010
- SK 20.01.2010
- (11) **2 022 061** (51) **G21C 19/46**
(84) AT 28.10.2009 (84) BE 28.10.2009
BG 28.01.2010 (84) CY 28.10.2009
DK 28.10.2009 EE 28.10.2009
FI 28.10.2009 GR 29.01.2010
IE 23.05.2010 IS 28.02.2010
LT 28.10.2009 LV 28.10.2009
MC 31.05.2010 MT 28.10.2009
PL 28.10.2009 PT 01.03.2010
RO 28.10.2009 SE 28.10.2009
SI 28.10.2009 SK 28.10.2009
- (11) **2 022 125** (51) **H01M 10/42**
(84) BE 31.05.2010 (84) CY 02.09.2009
DK 02.09.2009 EE 02.09.2009
FI 02.09.2009 GR 03.12.2009
IE 02.09.2009 IS 02.01.2010
LT 02.09.2009 LV 02.09.2009
MC 31.05.2010 MT 02.09.2009
NL 02.09.2009 PT 04.01.2010
RO 02.09.2009 SI 02.09.2009
SK 02.09.2009
- (11) **2 022 150** (51) **H02G 3/04**
(84) AT 28.10.2009 (84) BG 28.01.2010
CY 28.10.2009 EE 28.10.2009
FI 28.10.2009 GR 29.01.2010
IE 28.10.2009 IS 28.02.2010
LT 28.10.2009 LV 28.10.2009
MC 31.05.2010 MT 28.10.2009
PT 01.03.2010 RO 28.10.2009
SI 28.10.2009 SK 28.10.2009
- (11) **2 022 169** (51) **H03F 3/72**
(84) • *dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt*
• *no notification of lapse is known to the EPO*
• *pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB*
- (11) **2 022 303** (51) **H05K 13/02**
(84) BE 31.05.2010 (84) BG 16.03.2010
CY 16.12.2009 CZ 16.12.2009
DK 16.12.2009 EE 16.12.2009
ES 27.03.2010 FI 16.12.2009
GR 17.03.2010 IE 16.12.2009
IS 16.04.2010 LT 16.12.2009
LV 16.12.2009 MC 31.05.2010
MT 16.12.2009 PL 16.12.2009
PT 16.04.2010 RO 16.12.2009
SI 16.12.2009 SK 16.12.2009
- (11) **2 022 877** (51) **D01F 8/14**
(84) AT 28.04.2010 (84) BE 28.04.2010
CY 09.06.2010 CZ 28.04.2010
DK 28.04.2010 EE 28.04.2010
ES 08.08.2010 FI 28.04.2010
GR 29.07.2010 IE 10.05.2010
IS 28.08.2010 LT 28.04.2010
LV 28.04.2010 MC 31.05.2010
MT 28.04.2010 NL 28.04.2010
PL 28.04.2010 PT 30.08.2010
RO 28.04.2010 SE 28.04.2010
SI 28.04.2010 SK 28.04.2010
- (11) **2 023 710** (51) **A01G 9/14**
(84) AT 28.04.2010 (84) CY 09.06.2010
CZ 28.04.2010 EE 28.04.2010
FI 28.04.2010 GR 29.07.2010

IE 24.05.2010	IS 28.08.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	EE 16.12.2009	FI 16.12.2009
LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009
MC 31.05.2010	MT 28.04.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009
PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	GR 19.02.2010	IE 23.05.2010	LV 16.12.2009	MC 30.04.2010
RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	MT 16.12.2009	PT 16.04.2010
SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	LV 18.11.2009	MC 31.05.2010	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009
(11) 2 023 716	(51) A01M 3/00	MT 18.11.2009	PL 18.11.2009	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009
(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	(11) 2 024 238	(51) B65D 1/04
CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 06.04.2010
EE 26.08.2009	FI 26.08.2009	(11) 2 024 074	(51) B01J 4/00	CY 06.01.2010	EE 06.01.2010
GR 27.11.2009	IE 26.08.2009	(84) BG 03.06.2010	(84) CY 03.03.2010	GR 07.04.2010	IE 06.01.2010
IS 26.12.2009	LT 26.08.2009	CZ 03.03.2010	EE 03.03.2010	IS 06.05.2010	LT 06.01.2010
LV 26.08.2009	MT 26.08.2009	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	LV 06.01.2010	MC 31.05.2010
NL 26.08.2009	PL 26.08.2009	IS 03.07.2010	LT 03.03.2010	MT 06.01.2010	PL 06.01.2010
PT 28.12.2009	RO 26.08.2009	LV 03.03.2010	MC 31.05.2010	PT 06.05.2010	RO 06.01.2010
SE 26.08.2009	SI 26.08.2009	MT 03.03.2010	PT 05.07.2010	SE 06.01.2010	SI 06.01.2010
SK 26.08.2009	(11) 2 023 772	RO 03.03.2010	SI 03.03.2010	(11) 2 024 345	(51) C07D 253/06
(51) A46B 11/04	(84) AT 10.03.2010	(11) 2 024 095	(51) B03C 3/16	(84) AT 16.12.2009	(84) BG 16.03.2010
(84) BE 10.03.2010	BG 10.06.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 02.12.2009	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009
CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009	DK 16.12.2009	EE 16.12.2009
DK 10.03.2010	EE 10.03.2010	EE 02.12.2009	IE 23.05.2010	FI 16.12.2009	GR 17.03.2010
ES 21.06.2010	FI 10.03.2010	IS 02.04.2010	LT 02.12.2009	IE 30.05.2010	IS 16.04.2010
FR 31.05.2010	GR 11.06.2010	LV 02.12.2009	MC 31.05.2010	LT 16.12.2009	LV 16.12.2009
IE 29.05.2010	IS 10.07.2010	MT 02.12.2009	NL 02.12.2009	MC 31.05.2010	MT 16.12.2009
LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	PT 02.04.2010	RO 02.12.2009	NL 16.12.2009	PL 16.12.2009
MC 31.05.2010	MT 10.03.2010	SE 02.12.2009	SI 02.12.2009	PT 16.04.2010	RO 16.12.2009
PL 10.03.2010	RO 10.03.2010	SK 02.12.2009	(11) 2 024 165	SE 16.12.2009	SI 16.12.2009
RO 10.03.2010	SK 10.03.2010	(11) 2 024 425	(51) B29C 55/06	(84) NL 23.12.2009	(51) C08J 3/07
SI 10.03.2010	(11) 2 023 833	(84) AT 21.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(11) 2 024 438	(51) C08L 83/04
(51) A61B 17/68	(84) BE 31.05.2010	EE 21.04.2010	GR 22.07.2010	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 31.05.2010
(84) BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	IE 09.05.2010	IS 21.08.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010
CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	MC 31.05.2010	MT 21.04.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010
EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	EE 27.01.2010	GR 28.04.2010
GR 18.05.2010	FI 17.02.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	IE 27.01.2010	IS 27.05.2010
IS 17.06.2010	LT 17.02.2010	(11) 2 024 216	(51) B60W 10/06	LT 27.01.2010	LV 27.01.2010
LV 17.02.2010	MC 31.05.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	MC 31.05.2010	MT 27.01.2010
MT 17.02.2010	NL 17.02.2010	(84) • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OE		PL 27.01.2010	PT 27.05.2010
PL 17.02.2010	PT 17.06.2010	(11) 2 024 219	(51) B62D 1/20	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010
RO 17.02.2010	SE 17.02.2010	(84) AT 25.11.2009	(84) BE 31.05.2010	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010
SI 17.02.2010	(51) A61K 31/00	BG 25.02.2010	CY 25.11.2009	(11) 2 024 552	(51) D06F 58/20
(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	CZ 25.11.2009	DK 25.11.2009	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 10.06.2010
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	EE 25.11.2009	ES 08.03.2010	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
LV 18.11.2009	MC 30.04.2010	MC 31.05.2010	MT 25.11.2009	IS 10.07.2010	LT 10.03.2010
MT 18.11.2009	PT 18.03.2010	NL 25.11.2009	PL 25.11.2009	LV 10.03.2010	MC 30.04.2010
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	PT 25.03.2010	RO 25.11.2009	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	SE 25.11.2009	SI 25.11.2009	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
(11) 2 024 042	(51) A63C 11/22	SK 25.11.2009	(11) 2 024 224	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 13.04.2010	(51) B62J 17/04	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	(84) • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OE	(11) 2 024 616	(51) F01P 3/02
DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	(11) 2 024 231	(51) B65B 1/02	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO
ES 24.04.2010	GR 14.04.2010	(84) BG 16.03.2010	(84) CY 16.12.2009	(84) • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OE	
IE 13.01.2010	IS 13.05.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	(11) 2 024 617	(51) F01P 3/02
LT 13.01.2010	LV 13.01.2010	(11) 2 024 047	(51) A63H 33/08	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 31.05.2010
MC 31.05.2010	MT 13.01.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010
PL 13.01.2010	PT 13.05.2010	(11) 2 024 047	(51) A63H 33/08	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010
RO 13.01.2010	SI 13.01.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009		
SK 13.01.2010					

- | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|--|-------------------------|--|------------------------|
| EE 20.01.2010 | FI 20.01.2010 | (11) 2 025 055 | (51) H03D 7/14 | PL 09.09.2009 | PT 11.01.2010 |
| GR 21.04.2010 | IE 20.01.2010 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | | RO 09.09.2009 | SE 09.09.2009 |
| IS 20.05.2010 | LT 20.01.2010 | • no notification of lapse is known to the EPO | | SI 09.09.2009 | SK 09.09.2009 |
| LV 20.01.2010 | MC 31.05.2010 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | | (11) 2 026 872 | (51) A61N 1/05 |
| MT 20.01.2010 | NL 20.01.2010 | | | (84) CY 16.09.2009 | (84) CZ 16.09.2009 |
| PL 20.01.2010 | PT 20.05.2010 | | | DK 16.09.2009 | EE 16.09.2009 |
| RO 20.01.2010 | SE 20.01.2010 | (11) 2 025 247 | (51) A23L 1/0522 | FI 18.05.2010 | IE 18.05.2010 |
| SI 20.01.2010 | SK 20.01.2010 | (84) AT 29.04.2009 | (84) CY 29.04.2009 | IS 16.01.2010 | LT 16.09.2009 |
| | | BG 29.07.2009 | CZ 29.04.2009 | LV 16.09.2009 | MC 31.05.2010 |
| (11) 2 024 621 | (51) F02D 15/00 | DK 29.04.2009 | EE 29.04.2009 | MT 16.09.2009 | RO 16.09.2009 |
| (84) BG 27.04.2010 | (84) CY 27.01.2010 | FI 29.04.2009 | IE 12.06.2009 | SI 16.09.2009 | SK 16.09.2009 |
| DK 27.01.2010 | EE 27.01.2010 | IS 29.08.2009 | LT 29.04.2009 | | |
| FI 27.01.2010 | GR 28.04.2010 | LU 12.06.2009 | LV 29.04.2009 | (11) 2 026 903 | (51) B01J 19/18 |
| IE 09.04.2010 | IS 27.05.2010 | MC 30.06.2009 | MT 29.04.2009 | (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt | |
| LT 27.01.2010 | LV 27.01.2010 | PT 29.08.2009 | RO 29.04.2009 | • no notification of lapse is known to the EPO | |
| MC 30.04.2010 | MT 27.01.2010 | SI 29.04.2009 | SK 29.04.2009 | • pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB | |
| PL 27.01.2010 | RO 27.01.2010 | | | (11) 2 026 920 | (51) B21D 51/24 |
| SI 27.01.2010 | SK 27.01.2010 | (11) 2 026 669 | (51) A24C 5/18 | (84) BE 21.01.2010 | (84) CY 21.10.2009 |
| | | (84) BE 30.06.2010 | (84) CY 09.06.2010 | CZ 21.10.2009 | DK 21.10.2009 |
| (11) 2 024 646 | (51) F04D 29/62 | CZ 12.05.2010 | DK 12.05.2010 | EE 21.10.2009 | ES 01.02.2010 |
| (84) BE 31.05.2010 | (84) CY 16.09.2009 | EE 12.05.2010 | ES 23.08.2010 | FI 21.10.2009 | GR 22.01.2010 |
| CZ 16.09.2009 | DK 16.09.2009 | FI 12.05.2010 | FR 12.07.2010 | IE 21.10.2009 | IS 21.02.2010 |
| EE 16.09.2009 | FI 16.09.2009 | GR 13.08.2010 | IE 12.05.2010 | LT 21.10.2009 | LV 21.10.2009 |
| GR 17.12.2009 | IE 16.09.2009 | IS 12.09.2010 | LT 12.05.2010 | MC 30.06.2010 | MT 21.10.2009 |
| IS 16.01.2010 | LT 16.09.2009 | LV 12.05.2010 | MC 30.06.2010 | PL 21.10.2009 | PT 22.02.2010 |
| LV 16.09.2009 | MC 31.05.2010 | MT 12.05.2010 | PT 13.09.2010 | RO 21.10.2009 | SI 21.10.2009 |
| MT 16.09.2009 | NL 16.09.2009 | RO 12.05.2010 | SE 12.05.2010 | SK 21.10.2009 | |
| PL 16.09.2009 | PT 18.01.2010 | SI 12.05.2010 | SK 12.05.2010 | | |
| RO 16.09.2009 | SE 16.09.2009 | | | (11) 2 026 982 | (51) B60C 1/00 |
| SI 16.09.2009 | SK 16.09.2009 | (11) 2 026 691 | (51) A47L 15/48 | (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 28.01.2010 |
| | | (84) AT 30.12.2009 | (84) BE 30.12.2009 | CY 28.10.2009 | CZ 28.10.2009 |
| (11) 2 024 684 | (51) F23R 3/00 | BG 30.03.2010 | CY 30.12.2009 | DK 28.10.2009 | EE 28.10.2009 |
| (84) BE 30.04.2010 | (84) BG 09.03.2010 | CZ 30.12.2009 | DK 30.12.2009 | ES 08.02.2010 | FI 28.10.2009 |
| CY 09.12.2009 | CZ 09.12.2009 | EE 30.12.2009 | FI 30.12.2009 | FR 31.05.2010 | GR 29.01.2010 |
| DK 09.12.2009 | EE 09.12.2009 | GR 31.03.2010 | IE 29.05.2010 | IE 28.10.2009 | IS 28.02.2010 |
| ES 20.03.2010 | GR 10.03.2010 | IS 30.04.2010 | LT 30.12.2009 | LT 28.10.2009 | LV 28.10.2009 |
| IE 09.12.2009 | IS 09.04.2010 | LV 30.12.2009 | MC 31.05.2010 | MC 31.05.2010 | MT 28.10.2009 |
| LT 09.12.2009 | LV 09.12.2009 | MT 30.12.2009 | NL 30.12.2009 | PL 28.10.2009 | PT 01.03.2010 |
| MC 30.04.2010 | MT 09.12.2009 | PL 30.12.2009 | PT 30.04.2010 | RO 28.10.2009 | SE 28.10.2009 |
| NL 09.12.2009 | PL 09.12.2009 | RO 30.12.2009 | SE 30.12.2009 | SI 28.10.2009 | SK 28.10.2009 |
| PT 09.04.2010 | RO 09.12.2009 | SI 30.12.2009 | SK 30.12.2009 | | |
| SI 09.12.2009 | SK 09.12.2009 | | | (11) 2 026 985 | (51) B60C 15/06 |
| | | (11) 2 026 720 | (51) A61F 5/02 | (84) AT 21.04.2010 | (84) BE 31.05.2010 |
| (11) 2 024 696 | (51) F25D 23/06 | (84) AT 14.10.2009 | (84) BE 14.10.2009 | CY 09.06.2010 | CZ 21.04.2010 |
| (84) AT 21.10.2009 | (84) BE 21.10.2009 | BG 14.01.2010 | CZ 14.10.2009 | DK 21.04.2010 | EE 21.04.2010 |
| BG 21.01.2010 | CY 21.10.2009 | DK 14.10.2009 | EE 14.10.2009 | ES 01.08.2010 | FI 21.04.2010 |
| CY 21.10.2009 | DK 21.10.2009 | FI 14.10.2009 | FR 30.06.2010 | GR 22.07.2010 | IE 21.04.2010 |
| EE 21.10.2009 | FI 21.10.2009 | GR 15.01.2010 | IE 11.06.2010 | IS 21.08.2010 | LT 21.04.2010 |
| GR 22.01.2010 | IE 29.05.2010 | IS 14.02.2010 | LT 14.10.2009 | LV 21.04.2010 | MC 31.05.2010 |
| IS 21.02.2010 | LT 21.10.2009 | LV 14.10.2009 | MC 30.06.2010 | MT 21.04.2010 | NL 21.04.2010 |
| LV 21.10.2009 | MC 31.05.2010 | MT 14.10.2009 | PL 14.10.2009 | PL 21.04.2010 | PT 23.08.2010 |
| MT 21.10.2009 | PL 21.10.2009 | PT 15.02.2010 | RO 14.10.2009 | RO 21.04.2010 | SE 21.04.2010 |
| PT 22.02.2010 | SE 21.10.2009 | SE 14.10.2009 | SI 14.10.2009 | SI 21.04.2010 | SK 21.04.2010 |
| SI 21.10.2009 | SK 21.10.2009 | SK 14.10.2009 | | | |
| | | (11) 2 026 769 | (51) A61K 9/24 | (11) 2 027 016 | (51) B64G 1/22 |
| (11) 2 024 952 | (51) G09B 15/00 | (84) EE 17.03.2010 | (84) IS 17.07.2010 | (84) BE 30.06.2010 | (84) BG 09.03.2010 |
| (84) BE 31.05.2010 | (84) BG 02.03.2010 | LT 17.03.2010 | LV 17.03.2010 | CY 09.12.2009 | CZ 09.12.2009 |
| CY 02.12.2009 | CZ 02.12.2009 | MC 31.05.2010 | MT 17.03.2010 | DK 09.12.2009 | EE 09.12.2009 |
| DK 02.12.2009 | EE 02.12.2009 | | | FI 09.12.2009 | GR 10.03.2010 |
| ES 13.03.2010 | FI 02.12.2009 | (11) 2 026 853 | (51) A61L 27/28 | IE 09.12.2009 | IS 09.04.2010 |
| GR 03.03.2010 | IE 02.12.2009 | (84) AT 09.09.2009 | (84) BE 09.09.2009 | LT 09.12.2009 | LV 09.12.2009 |
| IS 02.04.2010 | LT 02.12.2009 | CY 09.09.2009 | CZ 09.09.2009 | MC 30.06.2010 | MT 09.12.2009 |
| LV 02.12.2009 | MC 31.05.2010 | DK 09.09.2009 | EE 09.09.2009 | PL 09.12.2009 | PT 09.04.2010 |
| MT 02.12.2009 | NL 02.12.2009 | ES 20.12.2009 | FI 09.09.2009 | RO 09.12.2009 | SI 09.12.2009 |
| PL 02.12.2009 | PT 02.04.2010 | GR 10.12.2009 | IE 16.05.2010 | SK 09.12.2009 | |
| RO 02.12.2009 | SE 02.12.2009 | IS 09.01.2010 | LT 09.09.2009 | | |
| SI 02.12.2009 | SK 02.12.2009 | LV 09.09.2009 | MC 31.05.2010 | | |
| | | MT 09.09.2009 | NL 09.09.2009 | | |

(11) 2 027 020	(51) B65B 5/10	IE 24.02.2010	IS 24.06.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 06.04.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	SK 14.10.2009	
CY 06.01.2010	CZ 06.01.2010	MC 31.05.2010	MT 24.02.2010	(11) 2 027 498	(51) G02B 7/02
DK 06.01.2010	EE 06.01.2010	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010
FI 06.01.2010	GR 07.04.2010	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010
IE 06.01.2010	IS 06.05.2010	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010
LT 06.01.2010	LV 06.01.2010	(11) 2 027 216	(51) C09D 5/08	FI 05.05.2010	GR 06.08.2010
MC 31.05.2010	MT 06.01.2010	(84) AT 20.01.2010	(84) BE 20.01.2010	IS 05.09.2010	LT 05.05.2010
NL 06.01.2010	PL 06.01.2010	BG 20.04.2010	CY 20.01.2010	LV 05.05.2010	MC 31.05.2010
PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	CZ 20.01.2010	DK 20.01.2010	MT 05.05.2010	PL 05.05.2010
SE 06.01.2010	SI 06.01.2010	EE 20.01.2010	FI 20.01.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010
SK 06.01.2010		GR 21.04.2010	IE 10.05.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010
		IS 20.05.2010	LT 20.01.2010	SK 05.05.2010	
(11) 2 027 047	(51) B65G 47/68	LV 20.01.2010	MC 31.05.2010	(11) 2 027 644	(51) H02K 49/10
(84) BG 02.03.2010	(84) CY 02.12.2009	MT 20.01.2010	NL 20.01.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 25.02.2010
CZ 02.12.2009	EE 02.12.2009	PL 20.01.2010	PT 20.05.2010	CY 25.11.2009	CZ 25.11.2009
FI 02.12.2009	GR 03.03.2010	RO 20.01.2010	SE 20.01.2010	DK 25.11.2009	EE 25.11.2009
IE 02.12.2009	IS 02.04.2010	SI 20.01.2010	SK 20.01.2010	FI 25.11.2009	GR 26.02.2010
LT 02.12.2009	LV 02.12.2009	(11) 2 027 316	(51) D03D 47/30	IE 25.11.2009	IS 25.03.2010
MC 30.06.2010	MT 02.12.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009	LT 25.11.2009	LV 25.11.2009
PL 02.12.2009	PT 02.04.2010	DK 16.09.2009	EE 16.09.2009	MC 31.05.2010	MT 25.11.2009
RO 02.12.2009	SE 02.12.2009	ES 27.12.2009	FI 16.09.2009	NL 25.11.2009	PT 25.03.2010
SI 02.12.2009	SK 02.12.2009	GR 17.12.2009	IE 16.09.2009	RO 25.11.2009	SE 25.11.2009
		IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	SI 25.11.2009	SK 25.11.2009
(11) 2 027 073	(51) C02F 3/12	LV 16.09.2009	MC 30.04.2010	(11) 2 027 646	(51) H02M 1/12
(84) BG 24.05.2010	(84) CY 24.02.2010	MT 16.09.2009	NL 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) CZ 16.09.2009
CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	EE 16.09.2009	ES 27.12.2009
EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009	FI 16.09.2009	GR 17.12.2009
GR 25.05.2010	IS 24.06.2010	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009	IE 16.09.2009	IS 16.01.2010
LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	(11) 2 027 366	(51) E21D 21/00	LT 16.09.2009	LV 16.09.2009
MC 31.05.2010	MT 24.02.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 14.01.2010	MT 16.09.2009	NL 16.09.2009
RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	CZ 14.10.2009	DK 14.10.2009	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010
SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	EE 14.10.2009	FI 14.10.2009	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009
		GR 15.01.2010	IE 14.10.2009	SI 16.09.2009	SK 16.09.2009
(11) 2 027 102	(51) C07D 307/89	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009	(11) 2 027 754	(51) H05B 6/04
(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 21.04.2010	LV 14.10.2009	MC 31.05.2010	(84) AT 09.12.2009	(84) BG 09.03.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	MT 14.10.2009	PT 15.02.2010	CY 09.12.2009	CZ 09.12.2009
FI 21.04.2010	GR 22.07.2010	RO 14.10.2009	SE 14.10.2009	DK 09.12.2009	EE 09.12.2009
IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	(11) 2 027 367	(51) F01C 1/10	IE 09.12.2009	IS 09.04.2010
MC 31.05.2010	MT 21.04.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		MC 30.06.2010	MT 09.12.2009
SK 21.04.2010		(11) 2 027 385	(51) F02M 55/02	NL 09.12.2009	PL 09.12.2009
		(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	PT 09.04.2010	RO 09.12.2009
(11) 2 027 149	(51) C07K 14/435	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010	SI 09.12.2009	SK 09.12.2009
(84) BE 30.12.2009	(84) BG 30.03.2010	EE 31.03.2010	ES 12.07.2010		
CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009	IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(11) 2 028 974	(51) A47C 9/10
DK 30.12.2009	EE 30.12.2009	LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	(84) AT 02.12.2009	(84) BE 30.04.2010
FI 30.12.2009	GR 31.03.2010	MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	BG 02.03.2010	CY 02.12.2009
IE 27.04.2010	IS 30.04.2010	NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	CZ 02.12.2009	DK 02.12.2009
LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	EE 02.12.2009	FI 02.12.2009
MC 30.04.2010	MT 30.12.2009	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	GR 03.03.2010	IE 02.12.2009
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	SK 31.03.2010		IS 02.04.2010	LT 02.12.2009
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	(11) 2 027 476	(51) G01R 23/167	LV 02.12.2009	MC 30.04.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 30.06.2010	MT 02.12.2009	NL 02.12.2009
		BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009	PL 02.12.2009	PT 02.04.2010
(11) 2 027 177	(51) C08G 63/664	EE 14.10.2009	GR 15.01.2010	RO 02.12.2009	SE 02.12.2009
(84) CZ 30.09.2009	(84) EE 30.09.2009	IE 14.10.2009	IS 14.02.2010	SI 02.12.2009	SK 02.12.2009
FI 30.09.2009	IS 30.01.2010	LT 14.10.2009	LV 14.10.2009	(11) 2 028 982	(51) A47J 31/40
LT 30.09.2009	LV 30.09.2009	MC 30.06.2010	MT 14.10.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 07.01.2010
MC 31.05.2010	MT 30.09.2009	PT 15.02.2010	RO 14.10.2009	CZ 07.10.2009	DK 07.10.2009
RO 30.09.2009	SI 30.09.2009			EE 07.10.2009	FI 07.10.2009
SK 30.09.2009				GR 08.01.2010	IE 07.10.2009
(11) 2 027 197	(51) C08J 11/04			IS 07.02.2010	LT 07.10.2009
(84) AT 24.02.2010	(84) BE 31.05.2010			LV 07.10.2009	MC 31.05.2010
BG 24.05.2010	CY 24.02.2010				
CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010				
EE 24.02.2010	ES 04.06.2010				
FI 24.02.2010	GR 25.05.2010				

- MT 07.10.2009 NL 07.10.2009 SE 03.03.2010 SI 03.03.2010 (11) **2 029 457** (51) **B65D 85/80A**
 PL 07.10.2009 PT 08.02.2010 SK 03.03.2010 (84) BG 24.06.2010 (84) CZ 24.03.2010
 RO 07.10.2009 SE 07.10.2009 (11) **2 029 384** (51) **B60K 13/04**
 SI 07.10.2009 SK 07.10.2009 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
 bekannt
 • no notification of lapse is known to the
 EPO
 • pas de déchéance du brevet délivré connue
 de l'OEBC
- (84) AT 03.03.2010 (51) **A61B 17/16**
 (84) BG 03.03.2010 BE 03.03.2010
 BT 03.06.2010 CY 03.03.2010
 CZ 03.03.2010 DK 03.03.2010
 EE 03.03.2010 FI 03.03.2010
 GR 04.06.2010 IE 29.05.2010
 IS 03.07.2010 LT 03.03.2010
 LV 03.03.2010 MC 31.05.2010
 MT 03.03.2010 NL 03.03.2010
 PL 03.03.2010 PT 05.07.2010
 RO 03.03.2010 SE 03.03.2010
 SI 03.03.2010 SK 03.03.2010
- (11) **2 029 033** (51) **A61B 17/16**
 (84) AT 03.03.2010 (84) BE 03.03.2010
 BG 03.06.2010 CY 03.03.2010
 CZ 03.03.2010 DK 03.03.2010
 EE 03.03.2010 FI 03.03.2010
 GR 04.06.2010 IE 29.05.2010
 IS 03.07.2010 LT 03.03.2010
 LV 03.03.2010 MC 31.05.2010
 MT 03.03.2010 NL 03.03.2010
 PL 03.03.2010 PT 05.07.2010
 RO 03.03.2010 SE 03.03.2010
 SI 03.03.2010 SK 03.03.2010
- (11) **2 029 073** (51) **A61F 9/06**
 (84) BE 30.06.2010 (84) BG 25.02.2010
 CY 25.11.2009 CZ 25.11.2009
 DK 25.11.2009 EE 25.11.2009
 ES 08.03.2010 FI 25.11.2009
 GR 26.02.2010 IE 25.11.2009
 IS 25.03.2010 LT 25.11.2009
 LV 25.11.2009 MC 30.06.2010
 MT 25.11.2009 NL 25.11.2009
 PL 25.11.2009 PT 25.03.2010
 RO 25.11.2009 SE 25.11.2009
 SI 25.11.2009 SK 25.11.2009
- (11) **2 029 081** (51) **A61G 13/02**
 (84) AT 03.03.2010 (84) BE 30.04.2010
 BG 03.06.2010 CY 03.03.2010
 CZ 03.03.2010 DK 03.03.2010
 EE 03.03.2010 ES 14.06.2010
 FI 03.03.2010 GR 04.06.2010
 IE 03.03.2010 IS 03.07.2010
 LT 03.03.2010 LV 03.03.2010
 MC 30.04.2010 MT 03.03.2010
 NL 03.03.2010 PL 03.03.2010
 PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
 SE 03.03.2010 SI 03.03.2010
 SK 03.03.2010
- (11) **2 029 121** (51) **A61K 9/70**
 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
 bekannt
 • no notification of lapse is known to the
 EPO
 • pas de déchéance du brevet délivré connue
 de l'OEBC
- (11) **2 029 271** (51) **B01J 19/18**
 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
 bekannt
 • no notification of lapse is known to the
 EPO
 • pas de déchéance du brevet délivré connue
 de l'OEBC
- (11) **2 029 321** (51) **B23Q 11/00**
 (84) BE 31.05.2010 (84) BG 03.06.2010
 CY 03.03.2010 CZ 03.03.2010
 DK 03.03.2010 EE 03.03.2010
 ES 14.06.2010 FI 03.03.2010
 FR 31.05.2010 GR 04.06.2010
 IE 03.03.2010 IS 03.07.2010
 LT 03.03.2010 LV 03.03.2010
 MC 31.05.2010 MT 03.03.2010
 NL 03.03.2010 PL 03.03.2010
 PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
- (11) **2 029 405** (51) **B60T 8/18**
 (84) BE 31.05.2010 (84) BG 03.06.2010
 CY 03.03.2010 DK 03.03.2010
 EE 03.03.2010 ES 14.06.2010
 FI 03.03.2010 GR 04.06.2010
 IE 03.03.2010 IS 03.07.2010
 LT 03.03.2010 LV 03.03.2010
 MC 31.05.2010 MT 03.03.2010
 NL 03.03.2010 PL 03.03.2010
 PT 05.07.2010 RO 03.03.2010
 SE 03.03.2010 SI 03.03.2010
 SK 03.03.2010
- (11) **2 029 412** (51) **B61L 27/00**
 (84) CZ 30.09.2009 (84) EE 30.09.2009
 FI 30.09.2009 GR 31.12.2009
 IE 30.09.2009 IS 30.01.2010
 LT 30.09.2009 LV 30.09.2009
 MC 31.05.2010 MT 30.09.2009
 RO 30.09.2009 SE 30.09.2009
 SI 30.09.2009
- (11) **2 029 427** (51) **B64C 9/32**
 (84) AT 04.11.2009 (84) BE 04.11.2009
 BG 04.02.2010 CY 04.11.2009
 CZ 04.11.2009 DK 04.11.2009
 EE 04.11.2009 ES 15.02.2010
 FI 04.11.2009 GR 05.02.2010
 IE 09.05.2010 IS 04.03.2010
 LT 04.11.2009 LV 04.11.2009
 MC 31.05.2010 MT 04.11.2009
 PL 04.11.2009 PT 04.03.2010
 RO 04.11.2009 SE 04.11.2009
 SI 04.11.2009 SK 04.11.2009
- (11) **2 029 429** (51) **B64D 27/26**
 (84) AT 07.10.2009 (84) BE 30.06.2010
 BG 07.01.2010 CZ 07.10.2009
 DK 07.10.2009 EE 07.10.2009
 ES 18.01.2010 FI 07.10.2009
 GR 08.01.2010 IE 07.10.2009
 IS 07.02.2010 LT 07.10.2009
 LV 07.10.2009 MC 30.06.2010
 MT 07.10.2009 NL 07.10.2009
 PL 07.10.2009 PT 08.02.2010
 RO 07.10.2009 SE 07.10.2009
 SI 07.10.2009 SK 07.10.2009
- (11) **2 029 445** (51) **B65D 5/32**
 (84) AT 14.10.2009 (84) BE 14.10.2009
 BG 14.01.2010 CZ 14.10.2009
 DK 14.10.2009 EE 14.10.2009
 FI 14.10.2009 FR 31.05.2010
 GR 15.01.2010 IE 23.05.2010
 IS 14.02.2010 LT 14.10.2009
 LV 14.10.2009 MC 31.05.2010
 MT 14.10.2009 PL 14.10.2009
 PT 15.02.2010 RO 14.10.2009
 SE 14.10.2009 SI 14.10.2009
 SK 14.10.2009
- (11) **2 029 547** (51) **C07D 231/12**
 (84) CY 09.06.2010 (84) IS 28.08.2010
 LT 28.04.2010 MC 31.05.2010
 MT 28.04.2010
- (11) **2 029 558** (51) **C07D 249/12**
 (84) AT 10.03.2010 (84) BE 10.03.2010
 BG 10.06.2010 CY 10.03.2010
 CZ 10.03.2010 DK 10.03.2010
 EE 10.03.2010 FI 10.03.2010
 GR 11.06.2010 IE 22.05.2010
 IS 10.07.2010 LT 10.03.2010
 LV 10.03.2010 MC 31.05.2010
 MT 10.03.2010 NL 10.03.2010
 PL 10.03.2010 PT 12.07.2010
 RO 10.03.2010 SE 10.03.2010
 SI 10.03.2010 SK 10.03.2010
- (11) **2 029 596** (51) **C07D 471/08**
 (84) NL 24.02.2010
- (11) **2 029 602** (51) **C07D 487/04**
 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
 bekannt
 • no notification of lapse is known to the
 EPO
 • pas de déchéance du brevet délivré connue
 de l'OEBC
- (11) **2 029 629** (51) **C08B 37/00**
 (84) AT 06.01.2010 (84) BE 06.01.2010
 BG 06.04.2010 CY 06.01.2010
 CZ 06.01.2010 DK 06.01.2010
 EE 06.01.2010 ES 17.04.2010
 FI 06.01.2010 GR 07.04.2010
 IE 21.05.2010 IS 06.05.2010
 LT 06.01.2010 LV 06.01.2010
 MC 31.05.2010 MT 06.01.2010
 NL 06.01.2010 PL 06.01.2010
 PT 06.05.2010 RO 06.01.2010
 SE 06.01.2010 SI 06.01.2010
 SK 06.01.2010
- (11) **2 029 637** (51) **C08F 10/06**
 (84) CY 09.06.2010 (84) CZ 21.04.2010
 DK 21.04.2010 EE 21.04.2010
 ES 01.08.2010 FI 21.04.2010
 GR 22.07.2010 IE 21.06.2010
 IS 21.08.2010 LT 21.04.2010
 LV 21.04.2010 MC 30.06.2010
 MT 21.04.2010 NL 21.04.2010
 PT 23.08.2010 RO 21.04.2010
 SE 21.04.2010 SI 21.04.2010
 SK 21.04.2010
- (11) **2 029 651** (51) **C08G 18/40**
 (84) AT 21.04.2010 (84) BE 21.04.2010
 CY 09.06.2010 CZ 21.04.2010
 DK 21.04.2010 EE 21.04.2010
 FI 21.04.2010 GR 22.07.2010
 IE 22.05.2010 IS 21.08.2010
 LT 21.04.2010 LV 21.04.2010
 MC 31.05.2010 MT 21.04.2010

FI 21.10.2009	GR 22.01.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	LV 20.01.2010	MC 31.05.2010
IE 21.10.2009	IS 21.02.2010	MC 30.06.2010	MT 03.03.2010	MT 20.01.2010	SI 20.01.2010
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	NL 03.03.2010	PT 05.07.2010	SK 20.01.2010	
MC 30.06.2010	MT 21.10.2009	RO 03.03.2010	SE 03.03.2010		
PL 21.10.2009	PT 22.02.2010	SI 03.03.2010	SK 03.03.2010	(11) 2 032 472	(51) B65G 1/137
RO 21.10.2009	SE 21.10.2009			(84) BE 31.05.2010	(84) BG 28.01.2010
SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	(11) 2 032 416	(51) B62D 9/00	CY 28.10.2009	CZ 28.10.2009
(84) BE 31.05.2010	(51) B23B 31/06	(84) BG 30.03.2010	(84) CY 30.12.2009	EE 28.10.2009	GR 29.01.2010
CY 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010	CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	IE 28.10.2009	IS 28.02.2010
EE 27.01.2010	DK 27.01.2010	EE 30.12.2009	GR 31.03.2010	LT 28.10.2009	LV 28.10.2009
GR 28.04.2010	FI 27.01.2010	IE 30.12.2009	IS 30.04.2010	MC 31.05.2010	MT 28.10.2009
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	LT 30.12.2009	LV 30.12.2009	PT 01.03.2010	RO 28.10.2009
LV 27.01.2010	MC 31.05.2010	MC 30.06.2010	MT 30.12.2009	SK 28.10.2009	
MT 27.01.2010	PT 27.05.2010	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	(11) 2 032 488	(51) B65H 19/30
RO 27.01.2010	SI 27.01.2010	RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	(84) BE 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010
SK 27.01.2010		SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009
(11) 2 032 295	(51) B24C 1/04	(11) 2 032 430	(51) B64C 1/00	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009
(84) BE 30.04.2010	(84) BG 04.02.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	FI 04.11.2009	IE 04.06.2010
CY 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
DK 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	LV 04.11.2009	MC 30.06.2010
ES 15.02.2010	(84) BG 04.02.2010	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010	MT 04.11.2009	PL 04.11.2009
GR 05.02.2010	(84) BG 04.02.2010	GR 29.07.2010	IE 05.06.2010	PT 04.03.2010	RO 04.11.2009
IS 04.03.2010	(84) BG 04.02.2010	IS 28.08.2010	LT 28.04.2010	SI 04.11.2009	SK 04.11.2009
LV 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	LV 28.04.2010	MC 30.06.2010	(11) 2 032 521	(51) C07C 209/74
MT 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	MT 28.04.2010	NL 28.04.2010	(84) BG 28.01.2010	(84) CY 28.10.2009
PT 04.03.2010	(84) BG 04.02.2010	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	EE 28.10.2009	FI 28.10.2009
SE 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	MC 30.06.2010	PT 01.03.2010
SK 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	(11) 2 032 575	(51) C07D 471/08
(11) 2 032 310	(51) B23B 27/00	(11) 2 032 435	(51) B64C 11/30	(84) CY 09.06.2010	(84) MC 31.05.2010
(84) BE 30.04.2010	(84) BG 04.02.2010	(84) AT 21.04.2010	(84) BE 21.04.2010	MT 07.04.2010	RO 07.04.2010
CY 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	CY 09.06.2010	CZ 21.04.2010	SI 07.04.2010	
DK 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	(11) 2 032 609	(51) C08F 2/18
ES 15.02.2010	(84) BG 04.02.2010	ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) CY 02.09.2009
GR 05.02.2010	(84) BG 04.02.2010	GR 22.07.2010	IE 25.06.2010	DK 02.09.2009	EE 02.09.2009
IS 04.03.2010	(84) BG 04.02.2010	IS 21.08.2010	LT 21.04.2010	ES 13.12.2009	GR 03.12.2009
LV 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	LV 21.04.2010	MC 30.06.2010	IE 02.09.2009	IS 02.01.2010
MT 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	MT 21.04.2010	NL 21.04.2010	LT 02.09.2009	LV 02.09.2009
PT 04.03.2010	(84) BG 04.02.2010	PL 21.04.2010	PT 23.08.2010	MC 31.05.2010	MT 02.09.2009
SE 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	RO 21.04.2010	SE 21.04.2010	PT 04.01.2010	RO 02.09.2009
SK 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010	SI 21.04.2010	SK 21.04.2010	SE 02.09.2009	SI 02.09.2009
(11) 2 032 315	(51) B25B 27/00	(11) 2 032 438	(51) B64G 1/22	SK 02.09.2009	
(84) BE 31.05.2010	(84) BG 07.01.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	(11) 2 032 622	(51) C08G 61/00
CZ 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	CZ 05.05.2010	DK 05.05.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010
EE 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	EE 05.05.2010	FI 05.05.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
FI 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	FI 26.05.2010	GR 27.08.2010
IE 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	IS 05.09.2010	LT 05.05.2010	IE 26.05.2010	IS 26.09.2010
LT 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	LV 05.05.2010	MC 30.06.2010	LT 26.05.2010	LV 26.05.2010
MC 31.05.2010	(84) BG 07.01.2010	MT 05.05.2010	PL 05.05.2010	MC 30.06.2010	MT 26.05.2010
NL 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	PL 26.05.2010	PT 27.09.2010
PT 08.02.2010	(84) BG 07.01.2010	SI 05.05.2010	SK 05.05.2010	RO 26.05.2010	SE 26.05.2010
SE 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	(11) 2 032 443	(51) B65B 21/12	SI 26.05.2010	SK 26.05.2010
SK 07.10.2009	(84) BG 07.01.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	(11) 2 032 626	(51) C08G 65/20
(11) 2 032 363	(51) B41F 5/24	CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	(84) BG 26.11.2009	(84) CY 26.08.2009
(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	CZ 26.08.2009	DK 26.08.2009
BG 16.03.2010	(84) BE 16.12.2009	FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	EE 26.08.2009	ES 07.12.2009
CZ 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	IE 18.11.2009	IS 18.03.2010	FI 26.08.2009	GR 27.11.2009
FI 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	IE 26.08.2009	IS 26.12.2009
IE 19.06.2010	(84) BE 16.12.2009	MC 30.06.2010	MT 18.11.2009	LT 26.08.2009	LV 26.08.2009
LT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	PT 18.03.2010	RO 18.11.2009	MC 30.06.2010	PL 26.08.2009
MC 30.06.2010	(84) BE 16.12.2009	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	PL 26.05.2010	RO 26.08.2009
PL 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	SK 18.11.2009		RO 26.05.2010	SI 26.08.2009
SE 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(11) 2 032 451	(51) B65D 5/74	SI 26.05.2010	
SK 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(84) BE 20.01.2010	(84) CY 20.01.2010	(11) 2 032 673	(51) C10B 5/00
(11) 2 032 365	(51) B41F 33/00	FI 20.01.2010	IE 17.05.2010	(84) CY 02.09.2009	(84) DK 02.09.2009
(84) BG 24.05.2010	(84) CY 24.02.2010	IS 20.05.2010	LT 20.01.2010		
EE 24.02.2010	(84) CY 24.02.2010				
MC 30.06.2010	(84) CY 24.02.2010				
RO 24.02.2010	(84) CY 24.02.2010				
(11) 2 032 369	(51) B41K 1/00				
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 03.06.2010				
CY 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010				
DK 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010				
ES 14.06.2010	(84) BG 03.06.2010				
FR 30.06.2010	(84) BG 03.06.2010				
IE 03.03.2010	(84) BG 03.06.2010				

EE 02.09.2009	GR 03.12.2009	NL 23.12.2009	PL 23.12.2009	LV 07.04.2010	MC 30.06.2010
IE 02.09.2009	IS 02.01.2010	PT 23.04.2010	RO 23.12.2009	MT 07.04.2010	PL 07.04.2010
LT 02.09.2009	LV 02.09.2009	SE 23.12.2009	SI 23.12.2009	PT 09.08.2010	RO 07.04.2010
MC 31.05.2010	MT 02.09.2009	SK 23.12.2009		SE 07.04.2010	SI 07.04.2010
SI 02.09.2009				SK 07.04.2010	
(11) 2 032 712	(51) C12P 17/04	(11) 2 032 874	(51) F16H 1/28	(11) 2 033 473	(51) H04W 28/18
(84) AT 10.02.2010	(84) BE 10.02.2010	(84) BE 16.09.2009	(84) CY 16.09.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009
BG 10.05.2010	CY 10.02.2010	CZ 16.09.2009	DK 16.09.2009	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009
EE 10.02.2010	FI 10.02.2010	EE 16.09.2009	FI 16.09.2009	DK 14.10.2009	EE 14.10.2009
GR 11.05.2010	IE 29.06.2010	GR 17.12.2009	IE 30.05.2010	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009
IS 10.06.2010	LT 10.02.2010	IS 16.01.2010	LT 16.09.2009	LV 14.10.2009	MC 30.06.2010
LV 10.02.2010	MC 30.06.2010	LV 16.09.2009	MC 31.05.2010	MT 14.10.2009	PT 15.02.2010
MT 10.02.2010	NL 10.02.2010	MT 16.09.2009	NL 16.09.2009	RO 14.10.2009	SE 14.10.2009
PT 11.06.2010	RO 10.02.2010	PL 16.09.2009	PT 18.01.2010	SI 14.10.2009	SK 14.10.2009
SE 10.02.2010	SK 10.02.2010	RO 16.09.2009	SE 16.09.2009		
SI 10.02.2010		SI 16.09.2009	SK 16.09.2009		
(11) 2 032 750	(51) D03D 25/00	(11) 2 032 937	(51) G01B 11/06	(11) 2 033 491	(51) H05B 3/58
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt		(84) CY 09.12.2009	(84) DK 09.12.2009	(84) AT 09.12.2009	(84) BE 09.12.2009
• no notification of lapse is known to the EPO		EE 31.05.2010	FI 09.12.2009	BG 09.03.2010	CY 09.12.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC		HU 01.06.2010	IE 31.05.2010	CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009
		IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	EE 09.12.2009	ES 20.03.2010
		LV 09.12.2009	MC 31.05.2010	FI 09.12.2009	GR 10.03.2010
		MT 09.12.2009	SI 09.12.2009	IE 16.05.2010	IS 09.04.2010
				LT 09.12.2009	LV 09.12.2009
				MC 31.05.2010	MT 09.12.2009
				PL 09.12.2009	PT 09.04.2010
				RO 09.12.2009	SE 09.12.2009
				SI 09.12.2009	SK 09.12.2009
(11) 2 032 751	(51) D03D 25/00	(11) 2 033 199	(51) G21F 7/005	(11) 2 034 836	(51) A01N 43/40
(84) • dem EPA ist keine Löschungsanmeldung bekannt		(84) AT 16.12.2009	(84) BG 16.03.2010	(84) AT 04.11.2009	(84) BG 04.02.2010
• no notification of lapse is known to the EPO		CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	CY 04.11.2009	DK 04.11.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEBC		DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	EE 04.11.2009	FI 04.11.2009
		FI 16.12.2009	GR 17.03.2010	GR 05.02.2010	IE 29.06.2010
		IE 01.06.2010	IS 16.04.2010	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009
		LT 16.12.2009	LV 16.12.2009	LV 04.11.2009	MC 30.06.2010
		MC 30.06.2010	MT 16.12.2009	MT 04.11.2009	PT 04.03.2010
		PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	RO 04.11.2009	SI 04.11.2009
		RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	SK 04.11.2009	
		SI 16.12.2009	SK 16.12.2009		
(11) 2 032 827	(51) F02F 1/24	(11) 2 033 244	(51) H01M 4/02	(11) 2 034 858	(51) A41C 3/10
(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.06.2010	(84) AT 30.12.2009	(84) BE 30.12.2009	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 30.06.2010
BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	BG 30.03.2010	CY 30.12.2009	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009
CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	CZ 30.12.2009	DK 30.12.2009	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009
EE 30.12.2009	FI 30.12.2009	EE 30.12.2009	FI 30.12.2009	EE 23.12.2009	FI 23.12.2009
GR 31.03.2010	IE 30.12.2009	GR 31.03.2010	IE 28.06.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009
IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009
LV 30.12.2009	MC 30.06.2010	LV 30.12.2009	MC 30.06.2010	LV 23.12.2009	MC 30.06.2010
MT 30.12.2009	NL 30.12.2009	MT 30.12.2009	NL 30.12.2009	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009
PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010	MT 23.12.2009	PT 23.04.2010
RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	RO 30.12.2009	SE 30.12.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010
SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	SI 30.12.2009	SK 30.12.2009	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009
				SI 23.12.2009	SK 23.12.2009
(11) 2 032 830	(51) F02K 1/72	(11) 2 033 302	(51) H02M 3/158	(11) 2 034 870	(51) A47C 27/06
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 21.01.2010	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) AT 23.12.2009	(84) BG 23.03.2010
CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	CY 23.12.2009	CZ 23.12.2009
DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009
FI 21.10.2009	GR 22.01.2010	EE 23.12.2009	FI 23.12.2009	IE 23.12.2009	FI 23.12.2009
IE 21.10.2009	IS 21.02.2010	GR 24.03.2010	IE 23.12.2009	LT 23.12.2009	IE 22.06.2010
LT 21.10.2009	LV 21.10.2009	IS 23.04.2010	LT 23.12.2009	MC 31.05.2010	LT 23.12.2009
MC 30.06.2010	MT 21.10.2009	LV 23.12.2009	MC 31.05.2010	NL 23.12.2009	MC 30.06.2010
PL 21.10.2009	PT 22.02.2010	MT 23.12.2009	NL 23.12.2009	PT 23.04.2010	NL 23.12.2009
RO 21.10.2009	SE 21.10.2009	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	SE 23.12.2009	PT 23.04.2010
SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	SK 23.12.2009	SE 23.12.2009
		SI 23.12.2009	SK 23.12.2009		SK 23.12.2009
(11) 2 032 873	(51) F16G 13/16	(11) 2 033 466	(51) H04W 36/30	(11) 2 034 939	(51) A61F 11/14
(84) BG 23.03.2010	(84) CY 23.12.2009	(84) AT 07.04.2010	(84) CY 09.06.2010	(84) AT 26.05.2010	(84) BE 26.05.2010
CZ 23.12.2009	DK 23.12.2009	CZ 07.04.2010	DK 07.04.2010	CY 09.06.2010	CZ 26.05.2010
EE 23.12.2009	ES 03.04.2010	EE 07.04.2010	ES 18.07.2010	DK 26.05.2010	EE 26.05.2010
FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	FI 07.04.2010	FR 30.06.2010		
IE 23.12.2009	IS 23.04.2010	GR 08.07.2010	IE 12.06.2010		
LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	IS 07.08.2010	LT 07.04.2010		
MC 31.05.2010	MT 23.12.2009				

FI 26.05.2010	GR 27.08.2010	MC 30.06.2010	MT 28.04.2010	NL 05.05.2010	PL 05.05.2010
IE 07.06.2010	IS 26.09.2010	NL 28.04.2010	PL 28.04.2010	PT 06.09.2010	RO 05.05.2010
LT 26.05.2010	LV 26.05.2010	PT 30.08.2010	RO 28.04.2010	SE 05.05.2010	SI 05.05.2010
MC 30.06.2010	MT 26.05.2010	SE 28.04.2010	SI 28.04.2010	SK 05.05.2010	
NL 26.05.2010	PT 27.09.2010	SK 28.04.2010			
RO 26.05.2010	SI 26.05.2010	(11) 2 035 359	(51) C07C 29/80	(11) 2 035 665	(51) F01N 3/08
SK 26.05.2010		(84) AT 24.02.2010	(84) BG 24.05.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 30.03.2010
(11) 2 034 958	(51) A61K 9/10	CY 24.02.2010	CZ 24.02.2010	CY 30.12.2009	CZ 30.12.2009
(84) CY 10.05.2010	(84) EE 31.05.2010	DK 24.02.2010	EE 24.02.2010	DK 30.12.2009	EE 30.12.2009
FI 10.05.2010	HU 11.05.2010	FI 24.02.2010	GR 25.05.2010	ES 10.04.2010	FI 30.12.2009
IS 28.02.2010	LT 10.05.2010	IE 12.06.2010	IS 24.06.2010	GR 31.03.2010	IE 30.12.2009
LV 10.05.2010	MC 31.05.2010	LT 24.02.2010	LV 24.02.2010	IS 30.04.2010	LT 30.12.2009
MT 28.10.2009	RO 28.10.2009	MC 30.06.2010	MT 24.02.2010	LV 30.12.2009	MC 30.06.2010
SI 11.05.2010		PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	MT 30.12.2009	NL 30.12.2009
(11) 2 035 006	(51) A61K 31/519	RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	PL 30.12.2009	PT 30.04.2010
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	RO 30.12.2009	SE 30.12.2009
• no notification of lapse is known to the EPO		(11) 2 035 385	(51) C07D 217/02	SI 30.12.2009	SK 30.12.2009
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		(84) BG 13.04.2010	(84) CY 12.06.2010	(11) 2 035 701	(51) F04B 1/04
(11) 2 035 126	(51) B01F 3/08	(11) 2 035 451	(51) C07K 14/605	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
(84) BE 30.06.2010	(84) BG 17.06.2010	(84) IS 05.09.2010	(84) MT 05.05.2010	• no notification of lapse is known to the EPO	
CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010	(11) 2 035 459	(51) C08B 15/00	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
DK 17.03.2010	EE 17.03.2010	(84) AT 16.12.2009	(84) BE 16.12.2009	(11) 2 035 740	(51) F17C 9/04
ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	BG 16.03.2010	CY 16.12.2009	(84) AT 14.10.2009	(84) BE 14.10.2009
GR 18.06.2010	IE 17.03.2010	CZ 16.12.2009	DK 16.12.2009	BG 14.01.2010	CZ 14.10.2009
IS 17.07.2010	LT 17.03.2010	EE 16.12.2009	FI 16.12.2009	DK 14.10.2009	EE 14.10.2009
LV 17.03.2010	MC 30.06.2010	GR 17.03.2010	IE 22.05.2010	FI 14.10.2009	IE 20.06.2010
MT 17.03.2010	NL 17.03.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	IS 14.02.2010	LT 14.10.2009
PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	LV 16.12.2009	MC 31.05.2010	LV 14.10.2009	MC 30.06.2010
SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	MT 16.12.2009	NL 16.12.2009	MT 14.10.2009	RO 14.10.2009
SK 17.03.2010		PL 16.12.2009	PT 16.04.2010	SE 14.10.2009	SI 14.10.2009
(11) 2 035 181	(51) B23P 19/06	RO 16.12.2009	SE 16.12.2009	SK 14.10.2009	
(84) AT 09.12.2009	(84) BE 30.06.2010	SI 16.12.2009	(11) 2 035 480	(51) C08G 65/323	
BG 09.03.2010	CY 09.12.2009	(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010	
CZ 09.12.2009	DK 09.12.2009	BG 17.05.2010	CY 17.02.2010	CY 17.02.2010	
EE 09.12.2009	ES 20.03.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010	DK 17.02.2010	
FI 09.12.2009	GR 10.03.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010	FI 17.02.2010	
IE 09.12.2009	IS 09.04.2010	GR 18.05.2010	IS 17.06.2010	IS 17.06.2010	
LT 09.12.2009	LV 09.12.2009	LT 17.02.2010	LV 17.02.2010	LV 17.02.2010	
MC 30.06.2010	MT 09.12.2009	MC 30.06.2010	MT 17.02.2010	MT 17.02.2010	
NL 09.12.2009	PL 09.12.2009	NL 17.02.2010	PL 17.02.2010	PL 17.02.2010	
PT 09.04.2010	RO 09.12.2009	PT 17.06.2010	RO 17.02.2010	RO 17.02.2010	
SE 09.12.2009	SI 09.12.2009	SE 17.02.2010	SI 17.02.2010	SI 17.02.2010	
SK 09.12.2009		SK 17.02.2010	(11) 2 035 520	(51) C09J 7/02	
(11) 2 035 199	(51) B27M 1/08	(84) AT 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	(84) BE 27.01.2010	
(84) AT 02.06.2010	(84) BE 02.06.2010	BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	CY 27.01.2010	
CY 09.06.2010	CZ 02.06.2010	CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	DK 27.01.2010	
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	FI 27.01.2010	
FI 02.06.2010	FR 02.08.2010	GR 28.04.2010	IE 28.06.2010	IE 28.06.2010	
GR 03.09.2010	IE 26.06.2010	IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	LT 27.01.2010	
IS 02.10.2010	LT 02.06.2010	LV 27.01.2010	MC 30.06.2010	MC 30.06.2010	
LV 02.06.2010	MC 30.06.2010	MT 27.01.2010	NL 27.01.2010	NL 27.01.2010	
MT 02.06.2010	NL 02.06.2010	PL 27.01.2010	PT 27.05.2010	PT 27.05.2010	
PT 04.10.2010	RO 02.06.2010	RO 27.01.2010	SE 27.01.2010	SE 27.01.2010	
SE 02.06.2010	SI 02.06.2010	SI 27.01.2010	SK 27.01.2010	SK 27.01.2010	
SK 02.06.2010		(11) 2 035 536	(51) C11D 17/04	(11) 2 036 181	(51) H02J 3/36
(11) 2 035 233	(51) B41M 5/382	(84) AT 05.05.2010	(84) BE 05.05.2010	(84) AT 21.07.2010	(84) BE 21.07.2010
(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010	CY 09.06.2010	CZ 05.05.2010	BG 21.10.2010	CY 21.07.2010
CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010	DK 05.05.2010	EE 05.05.2010	EE 21.07.2010	GR 22.10.2010
DK 28.04.2010	EE 28.04.2010	FI 05.05.2010	GR 06.08.2010	IE 05.05.2010	LV 21.07.2010
FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	IE 24.05.2010	IS 05.09.2010	LT 05.05.2010	SE 21.07.2010
IE 27.06.2010	IS 28.08.2010	LT 05.05.2010	LV 05.05.2010	PL 21.07.2010	
LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	MC 31.05.2010	MT 05.05.2010	SI 21.07.2010	

PT 06.09.2010	RO 05.05.2010	PL 24.02.2010	PT 25.06.2010	BG 18.02.2010	CY 18.11.2009
SI 05.05.2010		RO 24.02.2010	SE 24.02.2010	CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009
(11) 2 037 759	(51) A23L 1/01	SI 24.02.2010	SK 24.02.2010	EE 18.11.2009	FI 18.11.2009
(84) AT 13.01.2010	(84) BG 13.04.2010	(11) 2 038 337	(51) C08K 5/00	GR 19.02.2010	IS 18.03.2010
CY 13.01.2010	CZ 13.01.2010	(84) CY 10.03.2010	(84) DK 10.03.2010	LT 18.11.2009	LV 18.11.2009
DK 13.01.2010	EE 13.01.2010	EE 10.03.2010	GR 11.06.2010	MC 30.06.2010	MT 18.11.2009
ES 24.04.2010	FI 13.01.2010	IE 10.03.2010	IS 10.07.2010	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010
GR 14.04.2010	IE 13.01.2010	LT 10.03.2010	LV 10.03.2010	RO 18.11.2009	SI 18.11.2009
IS 13.05.2010	LT 13.01.2010	MC 31.05.2010	MT 10.03.2010	SK 18.11.2009	
LV 13.01.2010	MC 31.05.2010	SE 10.03.2010	SK 10.03.2010		
MT 13.01.2010	NL 13.01.2010			(11) 2 038 864	(51) G08G 5/04
PL 13.01.2010	PT 13.05.2010	(11) 2 038 482	(51) E01B 29/05	(84) AT 19.05.2010	(84) BE 19.05.2010
RO 13.01.2010	SE 13.01.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 18.02.2010	CY 09.06.2010	CZ 19.05.2010
SI 13.01.2010	SK 13.01.2010	CY 18.11.2009	DK 18.11.2009	DK 19.05.2010	EE 19.05.2010
		EE 18.11.2009	FI 18.11.2009	FI 19.05.2010	GR 20.08.2010
(11) 2 037 883	(51) A61K 9/14	GR 19.02.2010	IE 18.11.2009	IS 19.09.2010	LT 19.05.2010
(84) BG 06.04.2010	(84) CY 06.01.2010	IS 18.03.2010	LT 18.11.2009	MC 30.06.2010	MT 19.05.2010
CZ 06.01.2010	EE 06.01.2010	LV 18.11.2009	MC 31.05.2010	PL 19.05.2010	PT 20.09.2010
GR 07.04.2010	IS 06.05.2010	MT 18.11.2009	PT 18.03.2010	RO 19.05.2010	SE 19.05.2010
LV 06.01.2010	MC 30.06.2010	SE 18.11.2009	SI 18.11.2009	SI 19.05.2010	SK 19.05.2010
MT 06.01.2010	PL 06.01.2010				
PT 06.05.2010	RO 06.01.2010	(11) 2 038 507	(51) E21B 10/22	(11) 2 038 865	(51) G08G 5/04
SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	(84) • no notification of lapse is known to the EPO	(84) AT 16.06.2010	(84) CY 16.06.2010
		• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		CZ 16.06.2010	DK 16.06.2010
(11) 2 037 927	(51) A61K 31/496			EE 16.06.2010	FI 16.06.2010
(84) BE 27.01.2010	(84) BG 27.04.2010	(11) 2 038 514	(51) E21B 49/08	GR 17.09.2010	IS 16.10.2010
CY 27.01.2010	CZ 27.01.2010	(84) AT 17.03.2010	(84) BE 17.03.2010	LT 16.06.2010	LV 16.06.2010
DK 27.01.2010	EE 27.01.2010	BG 17.06.2010	CY 17.03.2010	MC 30.06.2010	MT 16.06.2010
FI 27.01.2010	GR 28.04.2010	CZ 17.03.2010	EE 17.03.2010	PL 16.06.2010	PT 18.10.2010
IE 27.06.2010	IS 27.05.2010	ES 28.06.2010	FI 17.03.2010	RO 16.06.2010	SE 16.06.2010
LT 27.01.2010	LV 27.01.2010	GR 18.06.2010	IE 18.06.2010	SI 16.06.2010	SK 16.06.2010
MC 30.06.2010	MT 27.01.2010	IS 17.07.2010	LT 17.03.2010		
NL 27.01.2010	PL 27.01.2010	LV 17.03.2010	MC 30.06.2010	(11) 2 040 577	(51) A46B 5/02
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	MT 17.03.2010	PL 17.03.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) BG 17.06.2010
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	PT 19.07.2010	RO 17.03.2010	CY 17.03.2010	CZ 17.03.2010
SK 27.01.2010		SE 17.03.2010	SI 17.03.2010	DK 17.03.2010	EE 17.03.2010
		SK 17.03.2010		FI 17.03.2010	GR 18.06.2010
(11) 2 038 045	(51) B01D 53/14			IE 17.03.2010	IS 17.07.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 09.06.2010	(11) 2 038 630	(51) G01M 13/00	LT 17.03.2010	LV 17.03.2010
DK 21.04.2010	EE 21.04.2010	(84) AT 03.03.2010	(84) BE 03.03.2010	MC 31.07.2010	PT 19.07.2010
ES 01.08.2010	FI 21.04.2010	BG 03.06.2010	CY 03.03.2010	RO 17.03.2010	SI 17.03.2010
GR 22.07.2010	IE 21.04.2010	CZ 03.03.2010	DK 03.03.2010	SK 17.03.2010	
IS 21.08.2010	LT 21.04.2010	EE 03.03.2010	ES 14.06.2010		
LV 21.04.2010	MC 30.06.2010	FI 03.03.2010	GR 04.06.2010	(11) 2 041 005	(51) B65G 1/127
MT 21.04.2010	PT 23.08.2010	IE 27.06.2010	IS 03.07.2010	(84) BE 31.05.2010	(84) CY 31.03.2010
SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	LT 03.03.2010	LV 03.03.2010	CZ 31.03.2010	DK 31.03.2010
SK 21.04.2010		MC 30.06.2010	MT 03.03.2010	EE 31.03.2010	FI 31.03.2010
		NL 03.03.2010	PL 03.03.2010	FR 31.05.2010	IE 31.03.2010
(11) 2 038 076	(51) B21C 47/04	PT 05.07.2010	RO 03.03.2010	IS 31.07.2010	LT 31.03.2010
(84) BE 30.06.2010	(84) CY 31.03.2010	SE 03.03.2010	SI 03.03.2010	LV 31.03.2010	MC 31.05.2010
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	SK 03.03.2010		MT 31.03.2010	PL 31.03.2010
ES 12.07.2010	FI 31.03.2010			PT 02.08.2010	RO 31.03.2010
IE 31.03.2010	IS 31.07.2010	(11) 2 038 674	(51) G01S 1/00	SE 31.03.2010	SI 31.03.2010
LT 31.03.2010	LV 31.03.2010	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 31.07.2010	SK 31.03.2010	
MC 30.06.2010	MT 31.03.2010	CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010		
NL 31.03.2010	PL 31.03.2010	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010		
PT 02.08.2010	RO 31.03.2010	FI 28.04.2010	GR 29.07.2010	(11) 2 041 034	(51) C02F 3/12
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	IE 28.04.2010	IS 28.08.2010	(84) AT 17.02.2010	(84) BG 17.05.2010
SK 31.03.2010		LT 28.04.2010	LV 28.04.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010
		MC 31.07.2010	NL 28.04.2010	EE 17.02.2010	FI 17.02.2010
(11) 2 038 163	(51) B62D 25/08	PL 28.04.2010	PT 30.08.2010	GR 18.05.2010	IE 29.05.2010
(84) AT 24.02.2010	(84) BE 30.06.2010	RO 28.04.2010	SE 28.04.2010	IS 17.06.2010	LT 17.02.2010
BG 24.05.2010	CY 24.02.2010	SI 28.04.2010	SK 28.04.2010	LV 17.02.2010	MC 31.05.2010
CZ 24.02.2010	DK 24.02.2010			MT 17.02.2010	PT 17.06.2010
EE 24.02.2010	FI 24.02.2010	(11) 2 038 853	(51) G07F 11/30	SE 17.02.2010	
GR 25.05.2010	IE 24.02.2010	(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009		
IS 24.06.2010	LT 24.02.2010				
LV 24.02.2010	MC 30.06.2010				
MT 24.02.2010	NL 24.02.2010				

- (11) **2 041 093** (51) **C07D 213/78** FI 20.01.2010 FR 31.05.2010 (11) **2 043 266** (51) **H03K 17/00**
(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung GR 21.04.2010 IE 20.01.2010 (84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung
bekannt LT 20.01.2010
• no notification of lapse is known to the MC 31.05.2010
EPO NL 20.01.2010
• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB PL 20.05.2010 PT 20.05.2010
- (11) **2 041 173** (51) **C07K 14/705** (11) **2 043 445** (51) **A01N 63/00**
(84) AT 12.05.2010 (84) BE 30.06.2010 (84) AT 18.11.2009 (84) BE 31.05.2010
CY 09.06.2010 CZ 12.05.2010 BG 18.02.2010 CY 18.11.2009
DK 12.05.2010 EE 12.05.2010 CZ 18.11.2009 DK 18.11.2009
FI 12.05.2010 GR 13.08.2010 EE 18.11.2009 FI 18.11.2009
IE 12.05.2010 IS 12.09.2010 GR 19.02.2010 IE 18.11.2009
LT 12.05.2010 LV 12.05.2010 IS 18.03.2010 LT 18.11.2009
MC 30.06.2010 MT 12.05.2010 LV 18.11.2009 MC 31.05.2010
NL 12.05.2010 PL 12.05.2010 MT 18.11.2009 NL 18.11.2009
PT 13.09.2010 RO 12.05.2010 PL 18.11.2009 PT 18.03.2010
SE 12.05.2010 SI 12.05.2010 RO 18.11.2009 SE 18.11.2009
SK 12.05.2010 SI 18.11.2009 SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
- (11) **2 041 184** (51) **C08F 2/00** (11) **2 043 487** (51) **A47G 9/06**
(84) BG 09.03.2010 (84) CY 09.12.2009 (84) BG 25.02.2010 (84) CY 25.11.2009
CZ 09.12.2009 DK 09.12.2009 CZ 25.11.2009 DK 25.11.2009
EE 09.12.2009 ES 20.03.2010 EE 25.11.2009 FI 25.11.2009
FI 09.12.2009 GR 10.03.2010 GR 26.02.2010 IE 25.11.2009
IE 09.12.2009 IS 09.04.2010 IS 25.03.2010 LT 25.11.2009
LT 09.12.2009 LV 09.12.2009 LV 25.11.2009 MC 30.06.2010
MC 30.06.2010 MT 09.12.2009 MT 25.11.2009 PL 25.11.2009
NL 09.12.2009 PL 09.12.2009 PT 25.03.2010 RO 25.11.2009
PT 09.04.2010 RO 09.12.2009 SE 25.11.2009 SI 25.11.2009
SI 09.12.2009 SK 09.12.2009 SK 25.11.2009
- (11) **2 041 199** (51) **C08G 18/36** (11) **2 043 586** (51) **A61J 17/00**
(84) AT 18.11.2009 (84) BG 18.02.2010 (84) BE 31.07.2010 (84) CY 09.06.2010
CY 18.11.2009 CZ 18.11.2009 CZ 05.05.2010 DK 05.05.2010
EE 18.11.2009 FI 18.11.2009 EE 05.05.2010 GR 06.08.2010
GR 19.02.2010 IE 12.06.2010 IE 05.05.2010 IS 05.09.2010
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009 LT 05.05.2010 LV 05.05.2010
LV 18.11.2009 MC 30.06.2010 MC 31.07.2010 PL 05.05.2010
MT 18.11.2009 PT 18.03.2010 PT 06.09.2010 RO 05.05.2010
RO 18.11.2009 SE 18.11.2009 SI 05.05.2010 SK 05.05.2010
SI 18.11.2009 SK 18.11.2009
- (11) **2 041 345** (51) **D04H 3/10** (11) **2 043 763** (51) **B01D 53/04**
(84) AT 27.01.2010 (84) BE 30.06.2010 (84) CY 09.06.2010 (84) CZ 07.04.2010
BG 27.04.2010 CY 27.01.2010 EE 07.04.2010 ES 18.07.2010
CZ 27.01.2010 DK 27.01.2010 FI 07.04.2010 GR 08.07.2010
EE 27.01.2010 FI 27.01.2010 IS 07.08.2010 LT 07.04.2010
GR 28.04.2010 IE 27.01.2010 LV 07.04.2010 MC 31.07.2010
IS 27.05.2010 LT 27.01.2010 PL 07.04.2010 PT 09.08.2010
LV 27.01.2010 MC 30.06.2010 RO 07.04.2010 SI 07.04.2010
MT 27.01.2010 PT 27.05.2010 SE 14.10.2009 SK 07.04.2010
RO 27.01.2010 SE 27.01.2010 SI 14.10.2009
- (11) **2 041 376** (51) **E03F 5/04** (11) **2 043 766** (51) **B01D 63/02**
(84) AT 24.02.2010 (84) BG 24.05.2010 (84) AT 17.02.2010 (84) BG 17.05.2010
CY 24.02.2010 CZ 24.02.2010 CY 17.02.2010 DK 17.02.2010
DK 24.02.2010 EE 24.02.2010 EE 17.02.2010 FI 17.02.2010
FI 24.02.2010 GR 25.05.2010 IE 13.07.2010 IS 17.06.2010
IS 24.06.2010 LT 24.02.2010 LT 17.02.2010 LV 17.02.2010
LV 24.02.2010 MC 30.06.2010 MC 31.07.2010 SE 17.02.2010
MT 24.02.2010 NL 24.02.2010 RO 07.04.2010 SI 17.02.2010
RO 24.02.2010 SE 24.02.2010 SI 17.02.2010 SK 17.02.2010
SI 24.02.2010 SK 24.02.2010
- (11) **2 041 520** (51) **G01D 5/347** (11) **2 043 816** (51) **B23Q 11/08**
(84) BE 31.05.2010 (84) BG 20.04.2010 (84) CY 16.06.2010 (84) DK 16.06.2010
CY 20.01.2010 CZ 20.01.2010 EE 16.06.2010 FI 16.06.2010
DK 20.01.2010 EE 20.01.2010 GR 17.09.2010 IE 16.06.2010
GR 21.01.2010 IE 21.10.2009 LT 16.06.2010
IE 21.10.2009 MC 30.06.2010 LV 16.06.2010
IS 21.02.2010 MC 30.06.2010 MT 16.06.2010
LV 21.10.2009 PL 21.10.2009 NL 16.06.2010
MT 21.10.2009 RO 21.10.2009 PT 18.10.2010
PT 22.02.2010 SE 21.10.2009 SE 16.06.2010
SE 21.10.2009 SI 21.10.2009 SK 16.06.2010
SK 21.10.2009
- (11) **2 041 636** (51) **G05D 1/02**
(84) AT 18.11.2009 (84) BE 18.11.2009
BG 18.02.2010 CY 18.11.2009
CZ 18.11.2009 EE 18.11.2009
ES 28.02.2010 FI 18.11.2009
GR 19.02.2010 IE 06.07.2010
IS 18.03.2010 LT 18.11.2009
LV 18.11.2009 MC 31.07.2010
NL 18.11.2009 PL 18.11.2009
PT 18.03.2010 RO 18.11.2009
SE 18.11.2009 SI 18.11.2009
- (11) **2 041 706** (51) **G06M 7/04**
(84) BE 28.10.2009 (84) BG 28.01.2010
CY 28.10.2009 CZ 28.10.2009
DK 28.10.2009 EE 28.10.2009
ES 08.02.2010 FI 28.10.2009
GR 29.01.2010 IE 28.05.2010
IS 28.02.2010 LT 28.10.2009
LV 28.10.2009 MC 31.05.2010
MT 28.10.2009 PL 28.10.2009
PT 01.03.2010 RO 28.10.2009
SI 28.10.2009 SK 28.10.2009
- (11) **2 041 808** (51) **H01L 39/16**
(84) BE 30.06.2010 (84) CY 31.03.2010
CZ 31.03.2010 DK 31.03.2010
EE 31.03.2010 ES 12.07.2010
FI 31.03.2010 IE 31.03.2010
IS 31.07.2010 LT 31.03.2010
LV 31.03.2010 MC 30.06.2010
MT 31.03.2010 NL 31.03.2010
PL 31.03.2010 PT 02.08.2010
RO 31.03.2010 SE 31.03.2010
SI 31.03.2010 SK 31.03.2010
- (11) **2 041 850** (51) **H01T 4/06**
(84) BE 31.05.2010 (84) BG 14.01.2010
CZ 14.10.2009 DK 14.10.2009
EE 14.10.2009 FI 14.10.2009
GR 15.01.2010 IE 14.10.2009
IS 14.02.2010 LT 14.10.2009
LV 14.10.2009 MC 31.05.2010
MT 14.10.2009 PT 15.02.2010
RO 14.10.2009 SE 14.10.2009
SI 14.10.2009 SK 14.10.2009
- (11) **2 042 001** (51) **H04S 1/00**
(84) AT 21.10.2009 (84) BE 30.06.2010
BG 21.01.2010 CY 21.10.2009
CZ 21.10.2009 DK 21.10.2009
EE 21.10.2009 FI 21.10.2009
GR 22.01.2010 IE 21.10.2009
IS 21.02.2010 LT 21.10.2009
LV 21.10.2009 MC 30.06.2010
MT 21.10.2009 PL 21.10.2009
PT 22.02.2010 RO 21.10.2009
SE 21.10.2009 SI 21.10.2009
SK 21.10.2009

(11) 2 043 824	(51) B25J 15/04	LV 18.11.2009	MC 30.06.2010	(11) 2 047 291	(51) G01S 7/14
(84) AT 18.11.2009	(84) BG 18.02.2010	MT 18.11.2009	NL 18.11.2009	(84) CZ 16.09.2009	(84) RO 16.09.2009
CY 18.11.2009	CZ 18.11.2009	PL 18.11.2009	PT 18.03.2010	SK 16.09.2009	
DK 18.11.2009	EE 18.11.2009	RO 18.11.2009	SE 18.11.2009		
FI 18.11.2009	GR 19.02.2010	SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	(11) 2 047 475	(51) G11C 27/00
IE 18.11.2009	IS 18.03.2010	(11) 2 046 566	(51) B29D 30/00	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt	
LT 18.11.2009	LV 18.11.2009	(84) BE 31.05.2010	(84) BG 04.02.2010	• no notification of lapse is known to the EPO	
MC 31.07.2010	PT 18.03.2010	CY 04.11.2009	CZ 04.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB	
RO 18.11.2009	SE 18.11.2009	DK 04.11.2009	EE 04.11.2009		
SI 18.11.2009	SK 18.11.2009	ES 15.02.2010	FI 04.11.2009	(11) 2 047 496	(51) H01J 7/20
(11) 2 043 890	(51) B60R 13/08	GR 05.02.2010	IE 04.11.2009	(84) CY 02.12.2009	(84) ES 13.03.2010
(84) CY 09.06.2010	(84) CZ 02.06.2010	IS 04.03.2010	LT 04.11.2009	GR 03.03.2010	IS 02.04.2010
DK 02.06.2010	EE 02.06.2010	LV 04.11.2009	MC 31.05.2010	MC 30.06.2010	MT 02.12.2009
FI 02.06.2010	GR 03.09.2010	MT 04.11.2009	PL 04.11.2009	PT 02.04.2010	
IE 02.06.2010	IS 02.10.2010	PT 04.03.2010	RO 04.11.2009		
LT 02.06.2010	LV 02.06.2010	SE 04.11.2009	SI 04.11.2009	(11) 2 049 337	(51) B41F 35/02
MC 30.06.2010	MT 02.06.2010	(11) 2 046 672	(51) B65H 20/34	(84) SE 03.03.2010	
NL 02.06.2010	PL 02.06.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 16.03.2010	(11) 2 049 724	(51) D06F 39/00
RO 02.06.2010	SI 02.06.2010	CY 16.12.2009	CZ 16.12.2009	(84) AT 21.10.2009	(84) BE 21.10.2009
SK 02.06.2010		DK 16.12.2009	EE 16.12.2009	BG 21.01.2010	CY 21.10.2009
(11) 2 044 021	(51) C07D 211/58	GR 17.03.2010	IE 16.12.2009	CZ 21.10.2009	DK 21.10.2009
(84) AT 31.03.2010	(84) BE 31.03.2010	IS 16.04.2010	LT 16.12.2009	EE 21.10.2009	FI 21.10.2009
CY 31.03.2010	CZ 31.03.2010	LV 16.12.2009	MC 30.06.2010	GR 22.01.2010	IE 30.05.2010
DK 31.03.2010	EE 31.03.2010	MT 16.12.2009	PT 16.04.2010	IS 21.02.2010	LT 21.10.2009
FI 31.03.2010	IE 13.06.2010	SI 16.12.2009	SK 16.12.2009	LV 21.10.2009	MC 31.05.2010
IS 31.07.2010	LT 31.03.2010	(11) 2 046 754	(51) C07D 231/14	MT 21.10.2009	PT 22.02.2010
LV 31.03.2010	MC 30.06.2010	(84) BE 31.07.2010	(84) CY 09.06.2010	RO 21.10.2009	SE 21.10.2009
MT 31.03.2010	NL 31.03.2010	CZ 21.04.2010	EE 21.04.2010	SI 21.10.2009	SK 21.10.2009
PL 31.03.2010	RO 31.03.2010	ES 01.08.2010	GR 22.07.2010	(11) 2 049 796	(51) F04B 27/08
SE 31.03.2010	SI 31.03.2010	IE 21.04.2010	IS 21.08.2010	(84) BE 30.06.2010	(84) BG 10.06.2010
SK 31.03.2010		LT 21.04.2010	LV 21.04.2010	CY 10.03.2010	CZ 10.03.2010
(11) 2 044 046	(51) C07D 307/32	MC 31.07.2010	PL 21.04.2010	DK 10.03.2010	EE 10.03.2010
(84) AT 21.10.2009	(84) BG 21.01.2010	PT 23.08.2010	RO 21.04.2010	ES 21.06.2010	FI 10.03.2010
CY 21.10.2009	CZ 21.10.2009	SE 21.04.2010	SI 21.04.2010	GR 11.06.2010	IE 10.03.2010
DK 21.10.2009	EE 21.10.2009	SK 21.04.2010		IS 10.07.2010	LT 10.03.2010
FI 21.10.2009	GR 22.01.2010	(11) 2 046 859	(51) C08G 59/42	LV 10.03.2010	MC 30.06.2010
IS 21.02.2010	LT 21.10.2009	(84) AT 23.12.2009	(84) BE 23.12.2009	MT 10.03.2010	NL 10.03.2010
LV 21.10.2009	MC 31.05.2010	BG 23.03.2010	CY 23.12.2009	PL 10.03.2010	PT 12.07.2010
MT 21.10.2009	PL 21.10.2009	DK 23.12.2009	EE 23.12.2009	RO 10.03.2010	SE 10.03.2010
PT 22.02.2010	RO 21.10.2009	FI 23.12.2009	GR 24.03.2010	SI 10.03.2010	SK 10.03.2010
SI 21.10.2009	SK 21.10.2009	IE 27.07.2010	IS 23.04.2010	(11) 2 051 441	(51) H04L 12/24
(11) 2 046 300	(51) A61K 9/20	LT 23.12.2009	LV 23.12.2009	(84) AT 17.02.2010	(84) BE 17.02.2010
(84) CY 31.03.2010	(84) EE 31.03.2010	MC 31.07.2010	NL 23.12.2009	BG 17.05.2010	CY 17.02.2010
(11) 2 046 378	(51) A61K 39/102	PL 23.12.2009	PT 23.04.2010	CZ 17.02.2010	DK 17.02.2010
(84) BG 10.06.2010		RO 23.12.2009	SE 23.12.2009	EE 17.02.2010	ES 28.05.2010
(11) 2 046 530	(51) B24B 39/04	SI 23.12.2009	SK 23.12.2009	GR 18.05.2010	IE 30.04.2010
(84) AT 27.01.2010	(84) BE 30.06.2010	(11) 2 047 025	(51) D06F 39/02	IS 17.06.2010	LT 17.02.2010
BG 27.04.2010	CY 27.01.2010	(84) BE 30.04.2010	(84) BG 09.03.2010	LV 17.02.2010	MC 30.04.2010
CZ 27.01.2010	DK 27.01.2010	CY 09.12.2009	DK 09.12.2009	MT 17.02.2010	NL 17.02.2010
EE 27.01.2010	FI 27.01.2010	EE 09.12.2009	FI 09.12.2009	PL 17.02.2010	PT 17.06.2010
GR 28.04.2010	IE 27.01.2010	GR 10.03.2010	IE 09.12.2009	RO 17.02.2010	SI 17.02.2010
IS 27.05.2010	LT 27.01.2010	IS 09.04.2010	LT 09.12.2009	SK 17.02.2010	
LV 27.01.2010	MC 30.06.2010	LV 09.12.2009	MC 30.04.2010	(11) 2 051 898	(51) B62J 1/02
MT 27.01.2010	NL 27.01.2010	MT 09.12.2009	NL 09.12.2009	(84) AT 28.04.2010	(84) BE 28.04.2010
PT 27.05.2010	RO 27.01.2010	PL 09.12.2009	PT 09.04.2010	CY 09.06.2010	CZ 28.04.2010
SE 27.01.2010	SI 27.01.2010	RO 09.12.2009	SE 09.12.2009	DK 28.04.2010	EE 28.04.2010
SK 27.01.2010		SI 09.12.2009	SK 09.12.2009	ES 08.08.2010	FI 28.04.2010
(11) 2 046 551	(51) B29C 44/12	(11) 2 047 153	(51) F16K 11/044	GR 29.07.2010	IE 07.08.2010
(84) AT 18.11.2009	(84) BE 18.11.2009	(84) • dem EPA ist keine Löschungsmeldung bekannt		IS 28.08.2010	LT 28.04.2010
BG 18.02.2010	CY 18.11.2009	• no notification of lapse is known to the EPO		LV 28.04.2010	MC 31.08.2010
CZ 18.11.2009	DK 18.11.2009	• pas de déchéance du brevet délivré connue de l'OEB		PL 28.04.2010	PT 30.08.2010
EE 18.11.2009	FI 18.11.2009			RO 28.04.2010	SE 28.04.2010
GR 19.02.2010	IE 05.06.2010			SI 28.04.2010	SK 28.04.2010
IS 18.03.2010	LT 18.11.2009				

(11) 2 051 918 (84) AT 18.11.2009 BG 18.02.2010 CZ 18.11.2009 EE 18.11.2009 GR 19.02.2010 IS 18.03.2010 LV 18.11.2009 NL 18.11.2009 RO 18.11.2009 SI 18.11.2009	(51) B65G 47/248 (84) BE 31.07.2010 CY 18.11.2009 DK 18.11.2009 FI 18.11.2009 IE 18.11.2009 LT 18.11.2009 MC 31.07.2010 PL 18.11.2009 SE 18.11.2009 SK 18.11.2009	SK 31.03.2010	(11) 2 057 381 (84) CY 24.02.2010 FI 24.02.2010 IS 24.06.2010 LV 24.02.2010 MT 24.02.2010	(51) F16C 9/02 (84) EE 24.02.2010 GR 25.05.2010 LT 24.02.2010 MC 31.05.2010 SE 24.02.2010	(11) 2 077 891 (84) DK 19.05.2010 FI 19.05.2010 IS 19.09.2010 MC 31.05.2010 SE 19.05.2010 SK 19.05.2010	SI 06.01.2010	SK 06.01.2010	(51) A61N 1/16 (84) EE 19.05.2010 IE 30.05.2010 LT 19.05.2010 MT 19.05.2010 SI 19.05.2010
(11) 2 052 123 (84) BG 09.03.2010 CZ 09.12.2009 EE 09.12.2009 FI 09.12.2009 IE 09.12.2009 LT 09.12.2009 MC 31.05.2010 NL 09.12.2009 PT 09.04.2010 SE 09.12.2009 SK 09.12.2009	(51) E05C 9/18 (84) CY 09.12.2009 DK 09.12.2009 ES 20.03.2010 GR 10.03.2010 IS 09.04.2010 LV 09.12.2009 MT 09.12.2009 PL 09.12.2009 RO 09.12.2009 SI 09.12.2009	(11) 2 059 655 (84) BE 30.06.2010 CY 17.02.2010 DK 17.02.2010 FI 17.02.2010 IE 17.02.2010 LT 17.02.2010 MC 30.06.2010 NL 17.02.2010 RO 17.02.2010 SK 17.02.2010	(51) F01D 5/18 (84) BG 17.05.2010 CZ 17.02.2010 EE 17.02.2010 GR 18.05.2010 IS 17.06.2010 LV 17.02.2010 MT 17.02.2010 PT 17.06.2010 SI 17.02.2010	(11) 2 079 519 (84) AT 20.01.2010 BG 20.04.2010 CZ 20.01.2010 EE 20.01.2010 GR 21.04.2010 IS 20.05.2010 LV 20.01.2010 MT 20.01.2010 PT 20.05.2010 SI 20.01.2010	(51) A61N 1/362 (84) BE 20.01.2010 CY 20.01.2010 DK 20.01.2010 FI 20.01.2010 IE 22.06.2010 LT 20.01.2010 MC 30.06.2010 PL 20.01.2010 RO 20.01.2010 SK 20.01.2010			
(11) 2 052 156 (84) BG 28.01.2010 EE 28.10.2009 IE 28.10.2009 LT 28.10.2009 MC 31.08.2010 SE 28.10.2009 SK 28.10.2009	(51) F04B 41/06 (84) CY 28.10.2009 FI 28.10.2009 IS 28.02.2010 LV 28.10.2009 RO 28.10.2009 SI 28.10.2009	(11) 2 066 553 (84) AT 07.07.2010 CY 07.07.2010 DK 07.07.2010 FI 07.07.2010 IS 07.11.2010 LV 07.07.2010 RO 07.07.2010 SI 07.07.2010	(51) B62D 53/06 (84) BG 07.10.2010 CZ 07.07.2010 EE 07.07.2010 GR 08.10.2010 LT 07.07.2010 PT 08.11.2010 SE 07.07.2010 SK 07.07.2010	(11) 2 081 640 (84) AT 12.05.2010 CZ 12.05.2010 EE 12.05.2010 GR 13.08.2010 IS 12.09.2010 LV 12.05.2010 MT 12.05.2010 PT 13.09.2010 SE 12.05.2010 SK 12.05.2010	(51) A61N 1/36 (84) CY 16.06.2010 DK 12.05.2010 FI 12.05.2010 IE 27.06.2010 LT 12.05.2010 MC 30.06.2010 PL 12.05.2010 RO 12.05.2010 SI 12.05.2010			
(11) 2 052 170 (84) BE 31.05.2010 CZ 21.04.2010 EE 21.04.2010 FI 21.04.2010 IE 21.04.2010 LT 21.04.2010 MC 31.05.2010 NL 21.04.2010 PT 23.08.2010 SE 21.04.2010 SK 21.04.2010	(51) F16J 15/08 (84) CY 09.06.2010 DK 21.04.2010 ES 01.08.2010 GR 22.07.2010 IS 21.08.2010 LV 21.04.2010 MT 21.04.2010 PL 21.04.2010 RO 21.04.2010 SI 21.04.2010	(11) 2 069 659 (84) BE 30.06.2010 CY 03.03.2010 DK 03.03.2010 ES 14.06.2010 GR 04.06.2010 IS 03.07.2010 LV 03.03.2010 MT 03.03.2010 PL 03.03.2010 RO 03.03.2010 SI 03.03.2010	(51) F16J 15/08 (84) BG 03.06.2010 CZ 03.03.2010 EE 03.03.2010 FI 03.03.2010 IE 03.03.2010 LT 03.03.2010 MC 30.06.2010 NL 03.03.2010 PT 05.07.2010 SE 03.03.2010 SK 03.03.2010	(11) 2 095 907 (84) AT 29.09.2010 CZ 29.09.2010 EE 29.09.2010 FI 29.09.2010 IS 29.01.2011 LV 29.09.2010 PL 29.09.2010 RO 29.09.2010 SI 29.09.2010	(51) B24B 23/02 (84) BE 29.09.2010 DK 29.09.2010 ES 09.01.2011 GR 30.12.2010 LT 29.09.2010 NL 29.09.2010 PT 31.01.2011 SE 29.09.2010 SK 29.09.2010			
(11) 2 054 338 (84) AT 11.11.2009 BG 11.02.2010 CZ 11.11.2009 EE 11.11.2009 FI 11.11.2009 IE 11.11.2009 LT 11.11.2009 MC 30.04.2010 PL 11.11.2009 RO 11.11.2009 SI 11.11.2009	(51) B81C 1/00 (84) BE 30.04.2010 CY 11.11.2009 DK 11.11.2009 ES 22.02.2010 GR 12.02.2010 IS 11.03.2010 LV 11.11.2009 MT 11.11.2009 PT 11.03.2010 SE 11.11.2009 SK 11.11.2009	(11) 2 074 176 (84) AT 19.05.2010 CZ 19.05.2010 EE 19.05.2010 GR 20.08.2010 IS 19.09.2010 LV 19.05.2010 PT 20.09.2010 SK 19.05.2010	(51) C08L 67/02 (84) CY 16.06.2010 DK 19.05.2010 FI 19.05.2010 IE 26.09.2010 LT 19.05.2010 MC 30.09.2010 SI 19.05.2010	(11) 2 097 191 (84) BE 31.05.2010 CZ 28.04.2010 EE 28.04.2010 GR 29.07.2010 IS 28.08.2010 LV 28.04.2010 MT 28.04.2010 PT 30.08.2010 SI 28.04.2010	(51) B21F 29/02 (84) CY 16.06.2010 DK 28.04.2010 FI 28.04.2010 IE 28.04.2010 LT 28.04.2010 MC 31.05.2010 NL 28.04.2010 SE 28.04.2010			
(11) 2 054 586 (84) BE 30.06.2010 CZ 31.03.2010 EE 31.03.2010 FI 31.03.2010 IS 31.07.2010 LV 31.03.2010 MT 31.03.2010 PL 31.03.2010 RO 31.03.2010	(51) F01D 5/18 (84) CY 31.03.2010 DK 31.03.2010 ES 12.07.2010 IE 31.03.2010 LT 31.03.2010 MC 30.06.2010 NL 31.03.2010 PT 02.08.2010 SI 31.03.2010	(11) 2 074 235 (84) BG 10.06.2010 DK 10.03.2010 IE 22.05.2010 LV 10.03.2010 MT 10.03.2010	(51) C22B 34/12 (84) CY 10.03.2010 GR 11.06.2010 IS 10.07.2010 MC 31.05.2010 SI 10.03.2010	(11) 2 104 831 (84) BE 31.05.2010 CY 10.03.2010 DK 10.03.2010 FI 10.03.2010 IE 10.03.2010 LT 10.03.2010 MC 31.05.2010 PL 10.03.2010 RO 10.03.2010 SI 10.03.2010	(51) G01B 5/02 (84) BG 10.06.2010 CZ 10.03.2010 EE 10.03.2010 GR 11.06.2010 IS 10.07.2010 LV 10.03.2010 MT 10.03.2010 PT 12.07.2010 SE 10.03.2010 SK 10.03.2010			
(11) 2 076 677 (84) AT 06.01.2010 BG 06.04.2010 CZ 06.01.2010 EE 06.01.2010 FI 06.01.2010 IS 06.05.2010 LV 06.01.2010 PL 06.01.2010 RO 06.01.2010	(51) F04D 25/08 (84) BE 06.01.2010 CY 06.01.2010 DK 06.01.2010 ES 17.04.2010 GR 07.04.2010 LT 06.01.2010 NL 06.01.2010 PT 06.05.2010 SE 06.01.2010	(11) 2 222 376 (84) CY 30.03.2011	(51) A61K 31/205					

II.12(18)

• Einspruch
• Opposition
• Opposition

- (11) **0 657 532** (51) **C12N 7/00**
(45) 17.12.2003
(73) N.V. INNOGENETICS S.A., Industriepark Zwijnaarde 7, Box 4, 9052 Ghent, BE
01 14.09.2004
Bio-Rad Innovations, 3 Boulevard Raymond Poinaré, 92430 Marnes La Coquette, FR
(74) Paris, Fabienne, Ernest Gutmann - Yves Plasseraud S.A.S. 3, rue Auber, 75009 Paris, FR
02 16.09.2004
Institut Pasteur, 28, Rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR
(74) Torno, Nicolas Roger Marc, Institut Pasteur Service des Brevets et Inventiones 25-28, rue du Docteur Roux, 75724 Paris Cedex 15, FR
- (11) **0 688 071** (51) **H02B 13/035**
(45) 18.08.1999
(73) ABB Schweiz AG, Brown Boveri Strasse 6, 5400 Baden, CH
01 18.05.2000
ALSTOM Grid GmbH, Lilienthalstrasse 150, 34123 Kassel, DE
(74) Schäfer, Wolfgang, Dreiss Patentanwälte Postfach 10 37 62, 70032 Stuttgart, DE
- (11) **0 853 668** (51) **C12N 15/12**
(45) 02.03.2005
(73) UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SIENA, 55, Via Banchi di Sotto, 53100 Siena, IT
01 02.12.2005
VEGENICS PTY LTD, Level 1 10 Wallace Avenue, Toorak, VIC 3142, AU
(74) Stephen, Robert John, et al, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB
- (11) **0 903 178** (51) **B01J 29/40**
(45) 26.11.2003
(73) CHINA PETRO-CHEMICAL CORPORATION, 6A Huixin dong Street, Chaoyang District, Beijing, CN
RESEARCH INSTITUTE OF PETROLEUM PROCESSING, SINOPEC, 18 Xue Yuan Road Haidian District, Beijing, CN
01 15.07.2004
Akzo Nobel N.V., Velperweg 76, NL-6824 BM Arnhem, NL
(74) Hampton, Matthew John, Hoyng Monegier LLP Rembrandt Tower, 31st Floor Amstelplein 1, 1096 HA Amsterdam, NL
- (11) **0 953 522** (51) **B65G 17/08**
(45) 05.03.2003
(73) Rexnord FlatTop Europe B.V., Einsteinstraat 1, 2691 GV 's-Gravenzande, NL
01 05.12.2003
REGINA SUD S.p.A., SS 156 dei Monti Lepini Km 50 Traversa via dei Lavoratori 23, 04010 Borgo San Michele (LT), IT
(74) Faraggiana, Vittorio, Ing. Barzanò & Zanardo Milano S.p.A. Via Borgonuovo 10, 20121 Milano, IT
- (11) **1 098 764** (51) **B32B 27/32**
(45) 06.05.2004
(73) Wipak Walsrode GmbH & Co. KG, Postfach 1661, 29656 Walsrode, DE
01 03.02.2005
Cryovac, Inc., 100 Rogers Bridge Road, Building A, Duncan, South Carolina 29334-0464, US
(74) UEXKÜLL & STOLBERG, Patentanwälte Beselerstraße 4, 22607 Hamburg, DE
- (11) **1 114 848** (51) **C09C 1/50**
(45) 18.08.2004
(73) CABOT CORPORATION, Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston, Massachusetts 02210-2019, US
01 12.05.2005
Degussa AG, Rodenbacher Chaussee 4, 63457 Hanau-Wolfgang, DE
(74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (11) **1 120 101** (51) **A61Q 1/00**
(45) 05.07.2006
(73) L'Oréal, 14, rue Royale, 75008 Paris, FR
01 05.04.2007
BASF Personal Care and Nutrition GmbH, Rheinpromenade 1, 40789 Monheim, DE
(74) Reinhardt, Jürgen, et al, BASF Personal Care and Nutrition GmbH, Postfach 13 01 64 40551 Düsseldorf, DE
02 05.04.2007
BEIERSDORF AG, Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE
(74) Porath, Stefan, et al, Beiersdorf AG IP Patente Unnastrasse 48, 20253 Hamburg, DE
03 05.04.2007
Henkel AG & Co. KGaA, Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf, DE
(74) Augustin-Castro, Barbara, et al, Henkel AG & Co. KGaA VTP Patente, 40191 Düsseldorf, DE
- (11) **1 149 925** (51) **C21D 9/46**
(45) 01.12.2010
(73) JFE Steel Corporation, 2-3, Uchisaiwai-cho 2-chome Chiyoda-ku, Tokyo, 100-0011, JP
01 31.08.2011
ThyssenKrupp Steel Europe AG, Kaiser-Wilhelm-Strasse 100, 47166 Duisburg, DE
(74) Simons, Johannes, COHAUSZ & FLORACK Patent- und Rechtsanwälte Partnerschaftsgesellschaft Bleichstrasse 14, 40211 Düsseldorf, DE
- (11) **1 212 202** (51) **B41N 1/06**
(45) 16.08.2006
(73) UNIVERSAL ENGRAVING, INC., 9090 Nie-man Road, Overland Park, KS 66214, US
01 30.08.2006
Falcontec Limited, Falcon House, Mucklow Hill Halesowen West Midlands B62 8DT, GB
(74) Moore, Jonathan, Beech Hill Mosser, GB-Cockermouth, Cumbria CA13 OSS, GB
- (11) **1 218 102** (51) **B01J 23/26**
(45) 02.06.2004
(73) Basell Polyolefine GmbH, Brühler Strasse 60, 50389 Wesseling, DE
01 01.03.2005
INEOS Silicas Limited, Bank Quay, Warrington Cheshire WA5 1AB, GB
(74) Instone, Terry, Marks & Clerk LLP 1 New York Street, GB-Manchester M1 4HD, GB
- (11) **1 232 252** (51) **C12N 9/48**
(45) 13.05.2009
(73) Talecris Biotherapeutics, Inc., 4101 Research Commons Suite 300 79 T.W. Alexander Drive, Research Triangle Park NC 27709, US
01 12.02.2010
Terras, Franky, ThromboGenics N.V. Gaston Geenslaan 1, 3001 Heverlee, BE
(74) Paemen, Liesbet R.J., De Clercq & Partners Edgard Gevaertdreef 10 a, 9830 Sint-Martens-Latem, BE
- (11) **1 247 021** (51) **F03D 1/00**
(45) 28.04.2004
(73) Wobben, Aloys, Argestraße 19, 26607 Aur-ich, DE
01 25.01.2005
IDASWIND GmbH & Co. KG, Schwielow-seestr.91, 14548 Schwielowsee, DE
(74) Patentanwälte Bals & Vogel, Patentanwälte Sckellstrasse 3, 81667 München, DE
- (11) **1 388 407** (51) **B29C 53/36**
(45) 18.10.2006
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
01 17.07.2007
AIRBUS France, 316 Route de Bayonne, 31060 TOULOUSE Cedex, FR
(74) Khairallah, Murielle, et al, Cabinet Plasseraud 52, Rue de la Victoire, 75009 Paris, FR
- (11) **1 394 462** (51) **F16L 43/00**
(45) 25.10.2006
(73) The Boeing Company, 100 North Riverside Plaza, Chicago, IL 60606-1596, US
01 17.07.2007
AIRBUS France, 316 Route de Bayonne, 31060 TOULOUSE Cedex, FR
(74) Khairallah, Murielle, et al, Cabinet Plasseraud 52, rue de la Victoire, FR-75440 Paris Cedex 09, FR
- (11) **1 422 078** (51) **B60B 1/04**
(45) 23.07.2008
(73) Campagnolo S.r.l., Via della Chimica, 4, 36100 Vicenza (VI), IT
01 23.04.2009
DT Swiss AG, Längfeldweg 101, 2504 Biel, CH
(74) Schütte, Hartmut, BSB Anwaltskanzlei Am Markt 2 (Eingang Herrenstrasse), 59302 Oelde, DE
- (11) **1 465 608** (51) **A61K 9/50**
(45) 29.04.2009
(73) KRKA, tovarna zdravil, d.d., Novo mesto, Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, SI
01 25.01.2010
Alfred E. Tiefenbacher GmbH & Co. KG, Van-der-Smissen-Strasse 1, 22767 Hamburg, DE
(74) Hamm, Volker, et al, Maiwald Patentanwalts GmbH Jungfernstieg 38, 20354 Hamburg, DE
02 27.01.2010
Hennig Arzneimittel GmbH & Co. KG, Liebigstrasse 1 - 2, 65439 Flörsheim, DE
(74) Müller & Schubert, Neue Promenade 5, 10178 Berlin, DE
03 29.01.2010
STRAWMAN LIMITED, 34 Lovedon Lane, Winchester, Hampshire, SO23 7NU, GB
(74) Sagittarius IP, Taylor House 39 High Street, Marlow Buckinghamshire SL7 1AF, GB
04 29.01.2010
Wyeth LLC, Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, US
(74) Summers, Victoria Clare, et al, Pfizer Limited European Pharma Patents Department IPC 748 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
- (11) **1 491 790** (51) **F16F 1/387**
(45) 24.11.2010
(73) LORD CORPORATION, 111 Lord Drive, P.O. Box 8012, Cary, NC 27512-8012, US
01 23.08.2011
Continental AG, Vahrenwalder Str. 9, D-30165 Hannover, DE
(74) Finger, Karsten, Continental Aktiengesellschaft Patente und Lizenzen Postfach 169, 30001 Hannover, DE

- (11) **1 536 601** (51) **H04L 12/58**
(45) 13.08.2008
(73) Totemo AG, Seestrasse 134a, 8700 Küsnacht, CH
01 11.05.2009
Zertificon Solutions GmbH, Landsberger Allee 117, 10407 Berlin, DE
- (74) Tönnies, Jan G., Boehmert & Boehmert Anwaltssozietät Niemannsweg 133, 24105 Kiel, DE
02 12.05.2009
Privasphere AG, Jupiterstrasse 49, 8032 Zürich, CH
- (11) **1 553 182** (51) **C12N 15/19**
(45) 03.03.2010
(73) UNIVERSITA DEGLI STUDI DI SIENA, 55, Via Banchi di Sotto, 53100 Siena, IT
01 30.11.2010
VEGENICS PTY LTD, Level 1 10 Wallace Avenue, Toorak, VIC 3142, AU
- (74) Stephen, Robert John, Olswang LLP 90 High Holborn, London WC1V 6XX, GB
- (11) **1 625 028** (51) **B60B 21/08**
(45) 26.11.2008
(73) XENTIS Composite Entwicklungs- und Produktions GmbH, Dr.-Niederdorfer-Strasse 25, 8572 Bärnbach, AT
01 25.08.2009
ax-lightness GmbH, Am Steinkreuz 12, 95473 Creußen, DE
- (74) Ehnis, Tobias, Patentanwälte Dr. Gassner & Partner Marie-Curie-Strasse 1, 91052 Erlangen, DE
02 26.08.2009
DT Swiss AG, Längfeldweg 101, 2504 Biel, CH
- (74) Schütte, Hartmut, BSB Anwaltskanzlei Am Markt 2 (Eingang Herrenstrasse), 59302 Oelde, DE
03 26.08.2009
CarboFibretec GmbH, Otto-Lilienthal-Str. 15, 88046 Friedrichshafen, DE
- (74) Wyrwoll, Alexander, Weigel, Wyrwoll & Kollegen Frauenlobstrasse 2, 80337 München, DE
- (11) **1 648 840** (51) **C04B 22/14**
(45) 17.01.2007
(73) crenox GmbH, Rheinuferstrasse 7-9, 47829 Krefeld, DE
02 15.10.2007
Tioxide Europe, S.L., Polígono Industrial Nuevo Puerto Calle Gob. Angel Horcajadas s/n. (calle A s/n), 21810 Palos de la Frontera Huelva, ES
- (74) Winkler, Andreas Fritz Ernst, et al, Forrester & Boehmert Pettenkoferstrasse 20-22, 80336 München, DE
03 17.10.2007
Sachtleben Pigments Oy, Porkkalankatu 3, 00180 Helsinki, FI
- (74) Nobbe, Matthias, Demski, Frank & Nobbe Patentanwälte Reichspräsidentenstraße 21-25, DE-45470 Mülheim a.d. Ruhr, DE
04 18.10.2007
Sachtleben Chemie GmbH, Dr. Rudolf Sachtleben Strasse 4, 47198 Duisburg, DE
- (74) Nobbe, Matthias, Demski, Frank & Nobbe Patentanwälte Reichspräsidentenstraße 21-25, DE-45470 Mülheim a.d. Ruhr, DE
- (11) **1 658 541** (51) **G05D 7/00**
(45) 04.03.2009
(73) Dresser, Inc., 11th floor, Millennium 1, 15455 Dallas Parkway, Addison, TX 75001, US
01 04.12.2009
FESTO AG & Co. KG, Rüter Strasse 82, 73734 Esslingen, DE
- (74) Vogler, Bernd, et al, Patentanwälte Magensbauer & Kollegen Plochingen Strasse 109, 73730 Esslingen, DE
- (11) **1 698 733** (51) **E02D 5/08**
(45) 01.09.2010
(73) Contexo AG, Birkenmatt 1, 6343 Rotkreuz-Zug, CH
01 24.05.2011
ArcelorMittal Belval & Differdange S.A., Research Centre- Industrial Property Department 66, rue de Luxembourg, 4221 Esch-sur-Alzette, LU
- (74) Schmitt, Armand, et al, Pronovem - Meyers & Van Malderen, S.A. Route d'Arlon, 261, LU-8011 Strassen, LU
- (11) **1 848 441** (51) **A61K 31/565**
(45) 14.04.2010
(73) Laboratorios Liconsa, S.A., Gran Via Carles III 98 Ed. Trade, 08028 Barcelona, ES
01 14.01.2011
Bayer Pharma Aktiengesellschaft, Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
- (74) Plougmann & Vingtoft A/S, Sundkrogsgade 9 P.O. Box 831, 2100 Copenhagen Ø, DK
02 14.01.2011
Stilkenböhmer, Dr., Uwe, Parkallee 225c, 28213 Bremen, DE
- (74) Eisenführ, Speiser & Partner, Postfach 10 60 78, 28060 Bremen, DE
- (11) **1 935 457** (51) **A62B 33/00**
(45) 02.12.2009
(73) Aschauer, Peter, An der Dornwiese 3, 82166 Gräfelfing, DE
01 02.09.2010
Snowpulse S.A., Place de Savoleyres CP 373, 1936 Verbier, CH
- (74) Bremi, Tobias Hans, et al, Isler & Pedrazzini AG Gotthardstrasse 53 Postfach 1772, 8027 Zürich, CH
- (11) **1 942 147** (51) **C08L 77/00**
(45) 01.04.2009
(73) EMS-CHEMIE AG, Via Innovativa 1, 7013 Domat-Ems, CH
01 30.12.2009
Evonik Degussa GmbH, Paul-Baumann-Strasse 1, 45764 Marl, DE
- (74) Polypatent, Braunsberger Feld 29, 51429 Bergisch Gladbach, DE
- (11) **2 003 912** (51) **H04W 12/02**
(45) 10.11.2010
(73) Siemens Aktiengesellschaft Österreich, Siemensstrasse 88-92, 1210 Wien, AT
01 10.08.2011
Frequentis AG/3T Communications AG, Innovationsstrasse 1/Geyschlägergasse 14, 1100/1150 Wien/Wien, AT
- (74) Wildhack & Jellinek, Patentanwälte Landstraßer Hauptstraße 50, A-1030 Wien, AT

II.12(19)

- Kein Einspruch eingelegt
- No opposition filed
- Il n'a pas été fait opposition

(11) **1 314 903** (51) **F16C 35/063**
(45) 31.08.2005

III.

- III.**
• Weitere Angaben zu Patentanmeldungen und erteilten Patenten
• Further details re patent applications and granted patents
• Autres indications relatives aux demandes de brevet et aux brevets délivrés
- III.1**
• Europäische Patentanmeldungen, Recherchenberichte, (geänderte und beschränkte) europäische Patentschriften und internationale Anmeldungen, die in die europäische Phase eingetreten sind, geordnet nach Namen der Anmelder/Patentinhaber
• European patent applications, search reports, (amended and limited) european patents and international applications which have entered the european phase, arranged by name of applicant/patent proprietor
• Demandes de brevet européen, rapports de recherche, brevets européens (modifiés et limités) et demandes internationales entrées dans la phase européenne, classées selon les noms des demandeurs/titulaires
- (71) 3088081 Canada Inc.
(51) *A61B 10/00* (11) 2 374 414 A1
- (73) 3A Technology & Management AG
(51) *C09J 175/04* (11) 1 777 277 B1
- (71) 3IP, PLLC
(51) *F16L 53/00* (11) 2 373 915 A2
- (71;73) 3M Innovative Properties Company
(51) *B01D 29/23* (11) 2 373 393 A1
(51) *B01D 33/23* (11) 2 373 394 A2
(51) *B01D 46/10* (11) 2 373 397 A1
(51) *B01D 46/52* (11) 2 373 399 A1
(51) *B24D 3/00* (11) 2 373 458 A2
(51) *B29D 17/00* (11) 2 373 480 A1
(51) *B32B 7/12* (11) 2 234 805 B1
(51) *C07C 51/08* (11) 2 373 608 A1
(51) *C08F 230/08* (11) 2 373 708 A2
(51) *C08F 265/04* (11) 2 373 710 A1
(51) *C08J 3/24* (11) 2 373 724 A1
(51) *C08J 5/18* (11) 2 373 725 A1
(51) *C08K 3/26* (11) 2 373 727 A1
(51) *C08L 27/00* (11) 2 373 733 A1
(51) *C09C 1/68* (11) 2 373 747 A2
(51) *C09J 7/00* (11) 1 922 377 B1
(51) *C09K 3/14* (11) 2 373 755 A2
(51) *G01N 1/40* (11) 2 373 974 A1
(51) *G01N 1/40* (11) 2 373 975 A1
(51) *G02B 5/30* (11) 2 374 032 A1
(51) *G02B 5/30* (11) 2 374 033 A1
(51) *H01M 8/10* (11) 2 374 180 A1
(51) *H02G 15/013* (11) 2 375 524 A1
- (73) 4522958 Canada Inc.
(51) *A01G 3/00* (11) 1 662 858 B1
- (73) A. CELLI NONWOVENS S.p.A.
(51) *B65H 18/10* (11) 2 041 010 B1
- (71) A. T. Süd GmbH
(51) *F02B 63/06* (11) 2 375 030 A2
- (71) A.L.M.T. Corp.
(51) *H01J 61/06* (11) 2 375 438 A1
- (71) Aardvark Medical, Inc.
(51) *A61B 17/32* (11) 2 373 234 A1
- (73) AB SKF
(51) *F16H 25/22* (11) 2 183 505 B1
(51) *F16H 25/24* (11) 2 176 567 B1
- (73) ABB AB
(51) *G01L 25/00* (11) 1 848 975 B1
- (73) ABB AG
(51) *H01H 71/10* (11) 2 143 122 B1
- (71) ABB France
(51) *H01C 7/12* (11) 2 375 424 A1
(51) *H01C 7/12* (11) 2 375 425 A1
(51) *H01C 7/12* (11) 2 375 426 A1
- (71;73) ABB Research Ltd.
(51) *B30B 1/26* (11) 2 373 482 A1
(51) *H01B 17/28* (11) 2 375 423 A1
(51) *H01F 27/32* (11) 2 374 140 A1
(51) *H01L 37/04* (11) 2 143 151 B1
(51) *H02H 9/02* (11) 1 610 432 A3
- (73) ABB Schweiz AG
(51) *H02P 9/14* (11) 2 186 188 B1
- (73) ABB Technology AB
(51) *B25J 15/00* (11) 2 180 981 B1
- (71;73) ABB Technology AG
(51) *F28D 15/02* (11) 2 375 210 A1
(51) *G01R 29/08* (11) 2 133 703 B1
(51) *H02H 3/28* (11) 2 375 525 A1
(51) *H02H 7/045* (11) 1 929 602 B1
- (71) ABB Turbo Systems AG
(51) *F01D 11/00* (11) 2 375 000 A2
- (71) Abbey Pynford Holdings Limited
(51) *E02D 5/80* (11) 2 374 943 A2
- (71) Abbott Cardiovascular Systems Inc.
(51) *A61F 2/06* (11) 2 374 431 A2
- (71) Abbott Laboratories
(51) *A01N 43/00* (11) 2 373 163 A1
(51) *C07D 495/04* (11) 2 373 662 A2
(51) *C07K 16/46* (11) 2 373 692 A1
- (73) ABBOTT LABORATORIES
(51) *G01N 33/553* (11) 2 080 027 B1
- (71) Abbott Medical Optics Inc.
(51) *A61F 9/007* (11) 2 373 265 A1
(51) *A61F 9/007* (11) 2 373 266 A1
- (71) ABC Taiwan Electronics Corporation
(51) *H01M 2/04* (11) 2 375 470 A1
- (71) ABN Braun AG
(51) *G01R 11/24* (11) 2 375 258 A1
(51) *H02B 1/03* (11) 2 375 516 A2
- (71) Abramov, Erez
(51) *A01K 41/00* (11) 2 374 351 A1
- (71) Abraxis BioScience, LLC
(51) *A61K 39/00* (11) 2 373 331 A2
- (73) Aburatani, Hiroyuki
(51) *C12N 15/12* (11) 1 652 923 B1
- (73) Acandis GmbH & Co. KG
(51) *A61F 2/90* (11) 2 257 248 B1
- (71) ACCENTURE Global Services GmbH
(51) *A61B 5/00* (11) 2 374 406 A1
- (71;73) Accenture Global Services Limited
(51) *G06F 9/445* (11) 2 365 437 A3
(51) *G06F 11/34* (11) 2 341 437 A3
(51) *G06F 17/30* (11) 2 375 344 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 375 345 A1
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 375 365 A1
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 375 367 A1
(51) *H02J 3/00* (11) 2 248 241 B1
- (71;73) Access Business Group International LLC
(51) *H02J 5/00* (11) 2 374 193 A1
(51) *H02J 5/00* (11) 2 374 194 A1
(51) *H02J 5/00* (11) 2 375 532 A2
(51) *H02J 7/00* (11) 2 374 197 A2
(51) *H05B 41/295* (11) 1 502 479 B1
- (71) Acclarent, Inc.
(51) *A61M 25/04* (11) 2 373 372 A1
- (71) Accunostics Limited
(51) *A61B 5/00* (11) 2 373 212 A2
- (71) Acer Incorporated
(51) *H04W 74/08* (11) 2 375 848 A1
- (73) Aceram Materials and Technologies Inc.
(51) *F41H 5/02* (11) 1 666 829 B1
- (71) Achillion Pharmaceuticals, Inc.
(51) *C07K 5/02* (11) 2 374 812 A2
- (73) ACK Ventures Holdings, LLC
(51) *G06F 3/023* (11) 1 261 907 B1
- (73) Acocella, Gerardo
(51) *B62K 25/04* (11) 2 250 038 B1
- (71) Acorn Technologies, Inc.
(51) *H04L 25/02* (11) 2 374 251 A1
- (73) Acreo AB
(51) *G06K 7/08* (11) 2 006 794 B1
- (73) Actelion Pharmaceuticals Ltd.
(51) *C07D 217/18* (11) 2 227 455 B1
- (71) Actherm Inc.
(51) *G01N 21/76* (11) 2 375 241 A1
- (73) Adamant Technologies SA
(51) *G01N 27/416* (11) 1 872 116 B1
- (71) Adamed sp. z o.o.
(51) *C07H 1/00* (11) 2 374 809 A1
(51) *C07H 1/00* (11) 2 374 810 A1
- (73) ADC Technologies International PTE Ltd.
(51) *G06Q 10/00* (11) 1 242 959 B1
- (73) ADC Telecommunications, Inc.
(51) *G02B 6/38* (11) 2 257 842 B1
(51) *G02B 6/44* (11) 1 929 348 B1
(51) *H04B 7/26* (11) 1 303 929 B1
- (71) ADC Telecommunications, INC.
(51) *H04N 7/10* (11) 2 374 276 A2
- (71) ADDEX Pharma S.A.
(51) *C07D 471/04* (11) 2 373 649 A1
- (73) Adiana, Inc.
(51) *A61F 6/06* (11) 2 191 797 B1
- (73) Adlyfe, Inc.
(51) *G01N 33/53* (11) 1 853 915 B1
- (71) ADVA AG Optical Networking
(51) *H04J 14/02* (11) 2 375 602 A1
- (71) Advanced Bionics, LLC
(51) *A61N 1/00* (11) 2 373 376 A1
- (71) Advanced Micro Devices, Inc.
(51) *G06F 9/38* (11) 2 374 060 A2
- (73) Ae2s
(51) *E04B 1/82* (11) 2 198 096 B1
- (71) Aerodyn Engineering GmbH
(51) *F03D 7/02* (11) 2 373 886 A2
- (71) Aesculap AG
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 226 A1
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 227 A1
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 228 A2

- (73) **Aesculap Implant Systems, Inc.**
(51) **A61B 17/70** (11) 2 288 303 B1
- (73) **Aesculap Implant Systems, LLC**
(51) **A61B 17/88** (11) 2 221 015 B1
- (71) **Aeton Medical Llc**
(51) **A61C 13/087** (11) 2 373 248 A2
(51) **A61L 27/02** (11) 2 373 353 A2
- (71) **AGC Glass Europe**
(51) **G06F 3/041** (11) 2 374 051 A1
- (71;73) **Agency for Science, Technology and Research**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 807 A1
(51) **H01Q 3/24** (11) 1 979 986 B1
- (73) **AGFA GRAPHICS NV**
(51) **B41C 1/10** (11) 1 655 132 B1
(51) **B41C 1/10** (11) 1 747 884 B1
- (71) **Agfa-Gevaert**
(51) **B29C 55/02** (11) 2 374 602 A1
- (73) **AGIRx Limited**
(51) **A61K 38/20** (11) 2 252 322 B1
- (73) **AGO AG Energie + Anlagen**
(51) **F04B 39/00** (11) 2 273 119 B1
- (71) **Air Products and Chemicals, Inc.**
(51) **B01J 12/00** (11) 2 374 534 A1
- (71) **Airbus Operations**
(51) **F02C 7/266** (11) 2 375 031 A2
- (71) **Airbus Operations (S.A.S.)**
(51) **B64C 1/06** (11) 2 373 539 A1
- (71) **Airbus Operations (Société par actions simplifiée)**
(51) **B61D 17/10** (11) 2 373 531 A1
- (73) **Airbus Operations GmbH**
(51) **B64C 9/16** (11) 2 199 200 B1
(51) **B64D 11/06** (11) 2 081 824 B1
(51) **B64D 13/08** (11) 2 049 393 B1
(51) **F16B 5/01** (11) 1 937 985 B1
- (71) **Aircom International Ltd**
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 244 A1
- (71) **AIS, LLC**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 375 372 A1
- (71) **AISIN AI Co., Ltd.**
(51) **B60W 20/00** (11) 2 374 678 A1
- (73) **Aisin AW Co., Ltd.**
(51) **F16H 61/20** (11) 2 136 112 B1
(51) **G01C 21/32** (11) 1 939 589 B1
- (71;73) **AISIN SEIKI KABUSHIKI KAISHA**
(51) **B60J 5/04** (11) 1 580 056 B1
(51) **F15B 13/043** (11) 2 375 083 A2
(51) **G01B 5/20** (11) 2 375 215 A1
- (71) **Ait Si Selmi, Tarik**
(51) **A61F 2/32** (11) 2 374 432 A1
- (71) **aizo group ag**
(51) **H04B 3/56** (11) 2 375 578 A1
- (71;73) **Ajinomoto Co., Inc.**
(51) **A23L 1/314** (11) 2 179 662 B1
(51) **A61K 31/201** (11) 2 374 452 A1
(51) **C12P 13/04** (11) 1 489 173 B1
- (71) **Akademia Gomiczo-hutnicza Im. Stanisława Staszica**
(51) **B65G 39/09** (11) 2 374 740 A2
- (71) **Akebono Brake Industry Co., Ltd.**
(51) **B61K 13/00** (11) 2 374 686 A1
- (71) **Akebono Corporation (North America)**
(51) **F16D 55/227** (11) 2 375 095 A1
- (71) **Aker Jacket Technology AS**
(51) **E21B 43/01** (11) 2 374 992 A1
- (71) **Akka Ingenierie Produit**
(51) **B60K 1/04** (11) 2 374 646 A2
(51) **B60K 7/00** (11) 2 374 648 A2
(51) **B62D 1/04** (11) 2 374 690 A1
(51) **B62D 21/07** (11) 2 374 696 A1
(51) **B62D 31/00** (11) 2 374 698 A1
(51) **F16F 1/366** (11) 2 375 096 A1
- (71) **Aktiebolaget Electrolux**
(51) **A47L 9/00** (11) 2 373 204 A1
- (71) **Aktiebolaget SKF**
(51) **F16B 2/18** (11) 2 373 895 A1
(51) **F16C 19/18** (11) 2 373 896 A1
- (71) **Akustik & Raum AG**
(51) **E01F 8/00** (11) 2 374 940 A2
- (71) **Akzo Nobel Coatings International B.V.**
(51) **B22F 1/00** (11) 2 373 448 A1
(51) **B22F 1/00** (11) 2 373 449 A1
- (73) **Akzo Nobel N.V.**
(51) **A61K 8/81** (11) 1 352 642 B1
- (71;73) **Albemarle Corporation**
(51) **C07C 209/66** (11) 2 181 088 B1
(51) **C08F 8/22** (11) 2 373 697 A1
- (73) **Alcatel IP Networks, Inc.**
(51) **H04L 12/56** (11) 1 480 397 B1
- (71;73) **Alcatel Lucent**
(51) **G02F 1/01** (11) 1 712 948 B1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 375 376 A1
(51) **G06T 7/20** (11) 2 375 382 A1
(51) **H01Q 21/24** (11) 2 375 498 A1
(51) **H03F 1/02** (11) 2 214 304 B1
(51) **H03F 1/02** (11) 2 214 305 B1
(51) **H04B 7/06** (11) 2 375 581 A1
(51) **H04B 13/00** (11) 2 375 596 A1
(51) **H04L 12/46** (11) 2 200 225 B1
(51) **H04Q 11/00** (11) 2 160 045 B1
(51) **H04W 16/14** (11) 2 375 801 A1
(51) **H04W 36/04** (11) 2 197 228 B1
(51) **H04W 48/16** (11) 1 988 731 B1
(51) **H04W 52/02** (11) 2 375 828 A1
(51) **H04W 52/40** (11) 2 188 911 B1
(51) **H04W 72/04** (11) 2 375 839 A1
(51) **H04W 76/02** (11) 1 738 597 B1
(51) **H04W 76/04** (11) 2 375 850 A1
(51) **H04W 76/04** (11) 2 375 851 A1
(51) **H04W 88/04** (11) 2 375 853 A1
- (71) **Alcatel-Lucent España, S.A.**
(51) **H04L 1/18** (11) 2 375 614 A1
- (71) **Alcatel-Lucent Italia S.p.A.**
(51) **H04B 1/38** (11) 2 375 572 A1
- (73) **Alcon Components Limited**
(51) **F16D 65/20** (11) 1 468 203 B2
- (73) **Alenia Aeronautica S.p.A.**
(51) **B64C 3/48** (11) 2 147 856 B1
- (71) **Alfalight, Inc.**
(51) **H01S 5/00** (11) 2 375 514 A1
- (71) **Alfmeier Präzision AG Baugruppen und Systemlösungen**
(51) **B60K 15/035** (11) 2 008 858 A3
- (71) **Alfred Schellenberg GmbH**
(51) **E06B 9/68** (11) 2 374 984 A2
- (73) **ALI S.p.A**
(51) **A23G 9/04** (11) 1 972 198 B1
- (71) **Alibaba Group Holding Limited**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 374 103 A1
- (71) **Allconsult Ltd.**
(51) **B66F 9/075** (11) 2 373 568 A1
- (71) **Allergan, Inc.**
(51) **A61F 2/02** (11) 2 373 252 A2
(51) **A61F 5/00** (11) 2 373 264 A1
(51) **A61K 9/19** (11) 2 373 294 A1
(51) **D04B 1/14** (11) 2 374 919 A1
- (71) **Alligator Bioscience AB**
(51) **C07K 14/31** (11) 2 373 683 A2
- (71) **Alltech Associates Inc.**
(51) **B01L 3/02** (11) 2 373 422 A1
(51) **G01N 30/00** (11) 2 373 987 A1
(51) **G01N 35/10** (11) 2 374 008 A1
- (71) **Almaak international GmbH**
(51) **C08K 3/00** (11) 2 374 841 A1
- (73) **Alnylam Pharmaceuticals Inc.**
(51) **A61K 31/70** (11) 2 023 937 B1
- (71) **Alnylam Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **A61P 35/00** (11) 2 373 382 A1
- (71) **Alpine Electronics, Inc.**
(51) **H04R 3/00** (11) 2 375 777 A2
- (71) **alpitronic GmbH**
(51) **H02M 1/08** (11) 2 375 551 A2
- (73) **Alps Electric Co., Ltd.**
(51) **B41J 2/335** (11) 2 133 207 B1
- (73) **ALPS ELECTRIC CO., LTD.**
(51) **G01R 33/02** (11) 1 967 862 B1
- (71;73) **Alstom Technology Ltd**
(51) **B01D 53/50** (11) 2 098 278 B1
(51) **C22C 38/00** (11) 2 221 393 B1
(51) **F01D 25/28** (11) 2 375 008 A1
- (73) **ALSTOM Transport SA**
(51) **B60L 11/18** (11) 0 982 176 B1
- (71) **Alta Devices, Inc.**
(51) **H01L 21/20** (11) 2 374 146 A2
- (71) **Altachem N.V.**
(51) **B65D 83/14** (11) 2 374 731 A1
- (73) **ALTURA LEIDEN HOLDING B.V.**
(51) **E05D 5/02** (11) 1 743 997 B1
- (71) **Altus Pharmaceuticals Inc.**
(51) **C07K 16/00** (11) 2 325 205 A3
- (71) **Aluprof Spolka Akcyjna**
(51) **E06B 3/263** (11) 2 374 978 A2
(51) **E06B 9/17** (11) 2 374 982 A1
- (71) **Amazon Technologies, Inc.**
(51) **H04L 12/28** (11) 2 374 242 A1
- (71) **Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG**
(51) **B62D 11/24** (11) 2 374 694 A2
- (71) **Ambu A/S**
(51) **A61B 1/00** (11) 2 373 205 A1
- (73) **American Axle & Manufacturing, Inc.**
(51) **B60G 7/00** (11) 1 679 207 B1
- (71;73) **American Power Conversion Corporation**
(51) **H02M 7/5387** (11) 2 374 204 A1
(51) **H05K 7/20** (11) 1 981 374 B1
(51) **H05K 7/20** (11) 2 028 918 B1
- (71) **American Sterilizer Company**
(51) **A61L 2/00** (11) 2 373 351 A1
- (73) **AMG Medical Inc.**
(51) **A61H 3/04** (11) 1 990 038 B1
- (71) **Amgen, Inc**
(51) **C07K 14/50** (11) 2 284 189 A3

- (51) **C07K 16/24** (11) 2 258 722 A3
- (71) **Amino Holdings Limited**
(51) **H04N 21/2668** (11) 2 367 363 A3
- (71) **Ammeraal Beltech Modular A/S**
(51) **B65G 17/08** (11) 2 374 739 A1
- (71) **Ammon Teck Co., Ltd.**
(51) **H04N 7/18** (11) 2 375 743 A2
- (71) **Ammonia Casale S.A.**
(51) **C01B 3/02** (11) 2 373 575 A1
(51) **C01C 1/04** (11) 2 374 757 A1
(51) **C01C 1/04** (11) 2 374 758 A1
- (71) **AMO Development, LLC**
(51) **B23K 26/06** (11) 2 373 454 A2
- (71) **Anchor Magnets Limited**
(51) **E04B 1/78** (11) 2 374 951 A2
- (71) **Ancora S.p.A.**
(51) **F26B 3/30** (11) 2 373 946 A1
- (73) **AND Design Ltd.**
(51) **B01F 11/00** (11) 2 214 812 B1
- (73) **Andritz AG**
(51) **D21B 1/32** (11) 1 992 735 B1
- (71) **Android Industries LLC**
(51) **B60B 11/08** (11) 2 373 495 A1
- (71) **Angiochem Inc.**
(51) **C12N 9/64** (11) 2 373 789 A1
- (73) **Angiomed GmbH & Co. Medizintechnik KG**
(51) **A61F 2/84** (11) 2 049 051 B1
- (71) **AnMo Electronics Corporation**
(51) **G06T 7/00** (11) 2 375 375 A1
- (73) **Antonov Automotive Technologies Limited**
(51) **F16H 3/00** (11) 1 687 552 B1
- (73) **AP Racing Limited**
(51) **F16D 55/228** (11) 2 022 999 B1
- (71) **Apoxis SA**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 319 527 A3
- (71) **AppFirst, Inc.**
(51) **G06F 11/36** (11) 2 375 337 A1
- (71) **Apple Inc.**
(51) **G06F 3/041** (11) 2 374 052 A2
(51) **G06F 17/00** (11) 2 374 067 A2
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 678 A1
- (71;73) **APPLE INC.**
(51) **G06F 1/32** (11) 2 375 305 A2
(51) **G06F 3/048** (11) 2 160 675 B1
- (71) **Applied Materials, Inc.**
(51) **C23C 14/56** (11) 2 374 914 A1
- (71) **APPLIED MEDICAL RESOURCES CORPORATION**
(51) **A61B 1/32** (11) 2 374 402 A1
(51) **A61B 1/32** (11) 2 374 403 A1
- (73) **Aramco Services Company**
(51) **E21B 49/00** (11) 1 792 053 B1
- (71) **Arbesman, Ray**
(51) **F16D 69/04** (11) 2 373 904 A1
- (73) **ARCELIK ANONIM SIRKETI**
(51) **D06F 58/28** (11) 1 945 849 B1
- (73) **ArcelorMittal France**
(51) **C21D 8/02** (11) 1 587 963 B1
- (73) **Ardea Biosciences, Inc.**
(51) **A61K 31/4196** (11) 2 135 608 B1
- (71) **Arena Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07D 223/16** (11) 2 374 796 A1
- (71) **AREVA Energietechnik GmbH**
(51) **B63B 29/00** (11) 2 374 712 A1
(51) **H01H 33/666** (11) 2 375 434 A1
- (71) **Areva NC**
(51) **G21F 9/14** (11) 2 374 135 A2
(51) **G21F 9/14** (11) 2 374 136 A2
(51) **G21F 9/16** (11) 2 374 137 A2
- (71) **AREVA NC**
(51) **C01G 56/00** (11) 2 373 584 A1
- (73) **AREVA NP GmbH**
(51) **G21C 3/32** (11) 1 543 530 B1
- (71) **AREVA T&D AG**
(51) **H01H 3/36** (11) 2 375 429 A1
- (73) **AREVA T&D SAS**
(51) **H01H 33/24** (11) 1 895 558 B1
- (71;73) **Arkema France**
(51) **A62D 3/38** (11) 2 271 410 B1
(51) **C09J 11/06** (11) 2 300 551 B1
(51) **C11C 3/04** (11) 2 373 772 A1
- (71) **Arkema Vlissingen**
(51) **C03C 17/28** (11) 2 373 591 A1
- (73) **Arkema, Inc.**
(51) **C08J 9/14** (11) 2 129 715 B1
(51) **C23C 16/40** (11) 2 074 239 B1
- (73) **ARKRAY, Inc.**
(51) **C12N 9/04** (11) 1 535 997 B1
- (73) **Armstrong Metaldecken AG**
(51) **E04B 9/00** (11) 1 898 016 B1
- (71;73) **Arnold & Richter Cine Technik GmbH & Co. Betriebs KG**
(51) **F21S 8/00** (11) 2 013 534 B1
(51) **G02B 27/22** (11) 2 375 275 A2
(51) **G03B 17/10** (11) 2 008 155 B1
- (71) **Array Biopharma, Inc.**
(51) **C07K 5/12** (11) 2 305 696 A3
- (71) **ARTEMIDE S.p.A.**
(51) **H05B 33/08** (11) 2 375 864 A1
- (73) **Arthrex, Inc.**
(51) **A61B 17/04** (11) 1 958 574 B1
- (73) **Artimpex NV**
(51) **B24C 1/00** (11) 1 878 537 B1
- (73) **Arturo Salice S.p.A.**
(51) **E05D 11/10** (11) 2 255 055 B1
- (73) **Arçelik A.S.**
(51) **F24C 15/20** (11) 1 966 543 B1
- (71;73) **Arçelik Anonim Sirketi**
(51) **D06F 58/24** (11) 2 373 841 A1
(51) **F25C 5/00** (11) 1 969 296 B1
(51) **F25D 25/02** (11) 2 373 944 A1
(51) **F25D 29/00** (11) 1 966 553 B1
(51) **H04N 5/44** (11) 2 297 942 B1
- (71) **AS Amhold**
(51) **E04B 1/76** (11) 2 374 950 A2
- (71) **Asahi Glass Company Limited**
(51) **B29C 33/68** (11) 2 374 590 A1
(51) **C07C 17/20** (11) 2 374 782 A1
- (71) **ASAHI GLASS COMPANY, LIMITED**
(51) **G03F 7/027** (11) 2 375 286 A2
- (73) **Asahi Kasei Kabushiki Kaisha**
(51) **H01M 10/052** (11) 1 341 247 B1
- (73) **Asahi Kasei Life & Living Corporation**
(51) **C08J 5/18** (11) 1 627 893 B1
- (71) **Asante Solutions, Inc.**
(51) **G06F 19/00** (11) 2 374 082 A1
- (71) **ASECA AG**
(51) **C02F 1/467** (11) 2 374 762 A1
- (73) **Ashimori Industry Co., Ltd.**
(51) **B60R 21/16** (11) 2 263 921 B1
- (73) **Askoll Holding S.r.l.**
(51) **H02K 1/14** (11) 1 760 859 B1
- (73) **ASML Netherlands B.V.**
(51) **G03F 7/20** (11) 1 701 216 B1
- (73) **ASML Netherlands BV**
(51) **G03F 7/20** (11) 1 760 530 B1
- (73) **AspenBio Pharma, Inc.**
(51) **A01K 67/02** (11) 2 134 165 B1
- (73) **Assistance Publique Hôpitaux De Paris**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 274 623 B1
- (71) **Association For The Advancement Of Tissue Engineering And Cell Based Technologies & Therapies (A4TEC)**
(51) **C12M 3/00** (11) 2 373 780 A1
- (73) **ASSOGRAPHA ITALIA S.R.L.**
(51) **B65D 5/20** (11) 2 303 710 B1
- (71) **AST Pazarlama Reklam Üretim Sanayi ve Ticaret Limited Sirketi**
(51) **G09F 19/02** (11) 2 374 119 A1
- (71) **Aston Medical Developments Ltd**
(51) **A61F 2/40** (11) 2 373 263 A1
- (73) **AstraZeneca AB**
(51) **C07F 9/48** (11) 2 155 762 B1
- (71) **Astrium GmbH**
(51) **H04B 7/185** (11) 2 375 586 A1
- (73) **AT & T**
(51) **H04N 1/00** (11) 1 147 655 B1
- (71) **Athenix Corporation**
(51) **C12N 9/10** (11) 2 336 306 A3
- (71) **ATI Properties, Inc.**
(51) **B22F 9/14** (11) 2 374 561 A2
- (73) **ATOMIC ENERGY OF CANADA LIMITED**
(51) **B01D 35/28** (11) 1 827 648 B1
- (71) **ATTO-TEC GmbH**
(51) **C07D 215/12** (11) 2 374 795 A1
- (71) **AU Optronics Corporation**
(51) **G06F 3/041** (11) 2 375 315 A1
(51) **G09G 3/36** (11) 2 375 401 A1
- (71;73) **Audi AG**
(51) **B60R 21/01** (11) 2 133 244 B1
(51) **B62D 15/02** (11) 2 374 695 A1
(51) **F01M 13/02** (11) 2 373 876 A1
(51) **F01P 3/02** (11) 2 375 025 A2
(51) **F02M 55/02** (11) 2 375 053 A1
- (73) **AUDI AG**
(51) **B60K 17/22** (11) 1 526 025 B1
(51) **B60T 7/10** (11) 1 995 134 B1
- (73) **Audi Electronics Venture GmbH**
(51) **H04B 10/06** (11) 1 585 234 B1
- (73) **Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG**
(51) **E05C 17/04** (11) 1 790 811 B1
(51) **E05D 15/52** (11) 1 767 736 B1
- (71) **Augier SAS**
(51) **H02J 3/10** (11) 2 374 191 A1
- (71) **Autogastechnik Triptis GmbH**
(51) **F02M 21/02** (11) 2 098 718 A3
- (71;73) **Autoliv Development AB**
(51) **B60R 21/20** (11) 2 373 523 A1
(51) **B60R 22/195** (11) 2 374 670 A1
(51) **B60R 22/46** (11) 2 257 450 B1

- (51) **D06C 15/02** (11) 2 374 923 A1
- (73) **Automotive Products S.p.A.**
- (51) **F16D 13/64** (11) 1 925 839 B1
- (73) **Autonetworks Technologies, Ltd.**
- (51) **H02H 3/087** (11) 1 182 761 B1
- (73) **Avago Technologies ECUB IP (Singapore) Pte. Ltd.**
- (51) **H01L 33/48** (11) 1 253 650 B1
- (73) **Avago Technologies Fiber IP (Singapore) Pte. Ltd.**
- (51) **G02B 6/42** (11) 1 483 613 B1
- (71) **Aveo Pharmaceuticals, Inc.**
- (51) **C12N 15/85** (11) 2 374 893 A2
- (71) **Avery Dennison Corporation**
- (51) **B32B 7/04** (11) 2 332 720 A3
- (73) **Aviation Communication & Surveillance Systems, LLC**
- (51) **G08G 5/04** (11) 2 235 711 B1
- (71) **Avidin KFT**
- (51) **C07D 209/48** (11) 2 373 618 A2
- (71) **Avir Green Hills Biotechnology Research Development Trade AG**
- (51) **A61K 39/145** (11) 2 373 334 A1
- (73) **AVL List GmbH**
- (51) **G05B 17/02** (11) 2 088 486 B1
- (71) **Axcentua Pharmaceutucals AB**
- (51) **A61K 38/00** (11) 2 373 326 A1
- (73) **AZ Electronic Materials USA Corp.**
- (51) **G03F 7/38** (11) 1 542 077 B1
- (71) **Aziende Chimiche Riunite Angelini Francesco A.C.R.A.F. S.p.A.**
- (51) **B41M 3/00** (11) 2 373 490 A1
- (73) **Azure Dynamics Inc.**
- (51) **B60W 10/06** (11) 2 062 220 B1
- (73) **B & T Exact GmbH**
- (51) **B60J 1/20** (11) 2 052 895 B1
- (71) **B&L Biotech Co., Ltd.**
- (51) **A61C 3/03** (11) 2 374 428 A1
- (71) **B.V. Machinefabriek M.K.B.**
- (51) **B63B 21/08** (11) 2 374 709 A1
- (71) **Babcock & Wilcox Power Generation Group, Inc.**
- (51) **F23L 15/02** (11) 2 375 155 A2
- (73) **Badawy, Abdulla**
- (51) **A61K 31/405** (11) 1 294 377 B1
- (71) **Badger Meter, Inc.**
- (51) **F16K 7/12** (11) 2 373 911 A1
- (71) **BAE Systems PLC**
- (51) **F21V 8/00** (11) 2 373 924 A1
- (51) **G01S 13/02** (11) 2 374 024 A1
- (51) **G02B 27/01** (11) 2 374 038 A1
- (51) **G06F 11/20** (11) 2 374 062 A1
- (51) **H05K 9/00** (11) 2 374 340 A1
- (71) **BAE SYSTEMS plc**
- (51) **B60B 7/00** (11) 2 374 633 A1
- (71) **BAG electronics GmbH**
- (51) **H05B 37/02** (11) 2 375 868 A2
- (71) **Baker Hughes Incorporated**
- (51) **E21B 10/22** (11) 2 373 867 A2
- (51) **G01V 3/26** (11) 2 374 030 A2
- (71) **Balay, Bruno**
- (51) **A61F 2/32** (11) 2 374 432 A1
- (73) **Balchaytis, Vadim Evgenevich**
- (51) **G06K 19/18** (11) 1 983 474 B1
- (71) **Balza, Enrica**
- (51) **C07K 16/18** (11) 2 373 688 A1
- (71) **Bam Labs, Inc.**
- (51) **A61B 5/02** (11) 2 373 213 A2
- (71) **BANG & OLUFSEN A/S**
- (51) **G10K 11/178** (11) 2 375 408 A2
- (71) **Bank Of America Corporation**
- (51) **G06Q 10/00** (11) 2 374 097 A1
- (51) **G06Q 40/00** (11) 2 374 104 A1
- (73) **Banner Real GmbH**
- (51) **F16F 15/32** (11) 1 784 584 B1
- (73) **Basell Poliolefine Italia S.r.l.**
- (51) **C08F 10/00** (11) 2 205 647 B1
- (71) **BASF Coatings GmbH**
- (51) **C08G 18/42** (11) 2 373 719 A1
- (71) **BASF CORPORATION**
- (51) **A61L 15/00** (11) 1 470 827 A3
- (71;73) **BASF Plant Science GmbH**
- (51) **C12N 15/82** (11) 1 720 988 B1
- (51) **C12N 15/82** (11) 2 373 796 A1
- (51) **C12Q 1/68** (11) 2 176 433 B1
- (71;73) **BASF SE**
- (51) **A01N 25/22** (11) 2 373 158 A2
- (51) **B01D 71/62** (11) 2 373 406 A1
- (51) **C01C 3/02** (11) 2 262 734 B1
- (51) **C07C 29/149** (11) 2 373 601 A2
- (51) **C07C 213/10** (11) 1 791 805 B1
- (51) **C07C 263/10** (11) 2 373 616 A1
- (51) **C07C 271/28** (11) 2 265 573 B1
- (51) **C07D 207/267** (11) 2 373 617 A1
- (51) **C07D 213/80** (11) 2 373 623 A1
- (51) **C07D 309/30** (11) 2 373 637 A1
- (51) **C08F 2/04** (11) 2 373 695 A2
- (51) **C08F 220/18** (11) 1 805 235 B1
- (51) **C08G 18/10** (11) 2 373 716 A1
- (51) **C08K 5/00** (11) 2 108 023 B1
- (51) **C08K 5/5317** (11) 2 373 728 A1
- (51) **C08L 51/00** (11) 1 611 202 B1
- (51) **C08L 53/02** (11) 1 669 407 B1
- (51) **C09C 1/02** (11) 2 373 745 A1
- (51) **C10M 105/68** (11) 2 373 769 A1
- (51) **C10M 105/74** (11) 2 373 770 A1
- (71) **Battelle Memorial Institute**
- (51) **A61M 15/02** (11) 2 374 489 A2
- (51) **C01B 31/02** (11) 2 374 754 A1
- (73) **Bausch & Lomb Incorporated**
- (51) **A61K 8/19** (11) 2 130 527 B1
- (71) **Bavaria Fensterbau GmbH**
- (51) **F24F 12/00** (11) 2 375 180 A2
- (71) **Baxter Healthcare SA**
- (51) **A61M 5/142** (11) 2 373 359 A1
- (51) **C12N 5/00** (11) 2 373 783 A1
- (51) **G01N 33/68** (11) 2 374 004 A1
- (71) **Baxter Innovations GmbH**
- (51) **C12N 15/62** (11) 2 168 981 A3
- (71) **Baxter International Inc.**
- (51) **A61M 5/142** (11) 2 373 359 A1
- (51) **C12N 5/00** (11) 2 373 783 A1
- (51) **G01N 33/68** (11) 2 374 004 A1
- (71) **BAXTER INTERNATIONAL INC. (a Delaware corporation)**
- (51) **C12N 15/62** (11) 2 168 981 A3
- (71;73) **Bayer Animal Health GmbH**
- (51) **A61K 9/00** (11) 2 373 287 A1
- (51) **A61K 31/4709** (11) 1 656 143 B1
- (71;73) **Bayer CropScience AG**
- (51) **A01N 25/04** (11) 2 373 157 A2
- (51) **A01N 43/40** (11) 2 373 164 A1
- (51) **A01N 57/20** (11) 1 104 244 B1
- (51) **A01N 57/20** (11) 1 107 667 B1
- (51) **C07D 213/82** (11) 2 257 530 B1
- (51) **C07D 417/04** (11) 2 373 648 A1
- (71) **BAYER CROPSCIENCE AG**
- (51) **C07D 209/54** (11) 2 373 619 A1
- (71) **Bayer CropScience Aktiengesellschaft**
- (51) **C07C 243/22** (11) 2 374 791 A1
- (71;73) **Bayer HealthCare LLC**
- (51) **C07C 275/28** (11) 2 134 677 B1
- (51) **C12Q 1/00** (11) 2 373 805 A1
- (51) **G01N 27/327** (11) 2 373 984 A1
- (71;73) **Bayer MaterialScience AG**
- (51) **A61L 29/08** (11) 2 265 294 B1
- (51) **A61L 29/08** (11) 2 265 295 B1
- (51) **B29C 65/48** (11) 2 373 473 A1
- (51) **C01B 7/04** (11) 1 992 592 B1
- (51) **C07C 37/82** (11) 2 374 784 A1
- (51) **C07C 37/82** (11) 2 374 785 A1
- (51) **C07C 263/00** (11) 2 373 615 A1
- (51) **C08G 18/10** (11) 2 167 562 B1
- (51) **C08G 64/14** (11) 2 374 829 A1
- (51) **C08G 64/14** (11) 2 374 830 A1
- (51) **C08K 3/10** (11) 2 371 887 A3
- (51) **C08K 5/3492** (11) 2 067 816 A3
- (51) **C08L 69/00** (11) 2 373 743 A1
- (71;73) **Bayer Pharma Aktiengesellschaft**
- (51) **A61K 31/44** (11) 2 023 926 B1
- (51) **C07B 59/00** (11) 2 373 597 A2
- (51) **C07B 59/00** (11) 2 374 779 A1
- (51) **C07D 249/12** (11) 2 373 632 A1
- (71;73) **Bayer Technology Services GmbH**
- (51) **B01J 23/46** (11) 2 373 414 A2
- (51) **B29C 33/42** (11) 1 420 929 B1
- (71;73) **Bayerische Motoren Werke Aktiengesellschaft**
- (51) **E05B 65/12** (11) 1 982 031 B1
- (51) **F01N 1/08** (11) 2 375 017 A2
- (51) **F02B 67/04** (11) 1 565 647 B1
- (71) **BCN Distribuciones, S.A.**
- (51) **H04H 20/12** (11) 2 375 598 A1
- (71) **BCS S.p.A.**
- (51) **B60K 17/28** (11) 2 374 649 A1
- (73) **Beckmann Automation GmbH**
- (51) **D05B 11/00** (11) 2 147 139 B1
- (73) **Becton, Dickinson and Company**
- (51) **A61B 5/15** (11) 2 135 551 B1
- (51) **A61M 25/06** (11) 2 204 212 B1
- (73) **Behr France Rouffach SAS**
- (51) **B60H 1/00** (11) 2 108 535 B1
- (71;73) **Behr GmbH & Co. KG**
- (51) **B60H 1/00** (11) 2 100 759 B1
- (51) **B60H 1/00** (11) 2 374 640 A1
- (51) **B60H 1/32** (11) 2 223 815 B1
- (51) **B60H 1/32** (11) 2 230 113 B1
- (51) **B60H 3/00** (11) 2 085 258 B1
- (51) **F01N 3/02** (11) 1 746 263 B1
- (51) **F02M 25/07** (11) 2 375 047 A2
- (51) **F25B 40/00** (11) 2 373 934 A1
- (73) **Behr Thermot-tronik GmbH**
- (51) **F01N 3/02** (11) 1 746 263 B1
- (73) **Beiersdorf AG**
- (51) **A61K 8/26** (11) 2 214 626 B1
- (51) **A61K 8/34** (11) 1 942 865 B1
- (51) **A61K 8/37** (11) 1 453 478 B1
- (51) **C08L 33/02** (11) 1 430 098 B1

- (73) **Beiersdorf Aktiengesellschaft**
(51) **A61K 8/85** (11) 1 752 135 B1
- (71) **Beijing Health & Biotech (H&B) Co., Ltd**
(51) **C12N 5/074** (11) 2 374 871 A1
- (71) **Belenos Clean Power Holding AG**
(51) **H01M 4/58** (11) 2 375 478 A1
- (71) **Belkin International, Inc.**
(51) **H04B 7/00** (11) 2 374 218 A1
- (73) **Bell Helicopter Textron Inc.**
(51) **G05D 1/00** (11) 1 949 195 B1
- (71) **Benassi, Luisa**
(51) **A61L 27/60** (11) 2 374 485 A1
- (71) **Benteler Automobiltechnik GmbH**
(51) **F16F 1/38** (11) 2 375 097 A1
- (71) **Berkeley Bionics**
(51) **A61G 15/00** (11) 2 373 276 A1
- (71) **Besins Healthcare Luxembourg SARL**
(51) **A61K 31/138** (11) 2 373 305 A1
- (71) **Beta Innov**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 374 470 A1
- (71) **Betonwerk Schuster GmbH**
(51) **C04B 28/02** (11) 2 374 769 A1
- (71) **BIA**
(51) **F15B 15/14** (11) 2 375 084 A1
- (71) **Biancalani S.R.L.**
(51) **D06C 7/02** (11) 2 373 838 A2
- (71) **BIC Violex S.A.**
(51) **B21D 53/64** (11) 2 373 444 A1
- (73) **Biedermann Motech GmbH**
(51) **A61B 17/70** (11) 2 135 573 B1
- (73) **BIEDERMANN MOTECH GmbH**
(51) **A61B 17/70** (11) 2 135 574 B1
- (71) **Bieri Alpha Covers AG**
(51) **E04H 4/10** (11) 2 374 964 A1
- (71) **Bilsky, Edward J.**
(51) **C07K 7/06** (11) 2 373 680 A2
- (73) **Bimaja Holding B.v.**
(51) **A23L 1/00** (11) 2 178 392 B1
- (71) **BioChemics, Inc.**
(51) **A61K 47/32** (11) 2 373 346 A2
- (73) **Biodermol S.r.l.**
(51) **B09C 1/10** (11) 2 138 245 B1
- (73) **BioGast Sustainable Energy B.V.**
(51) **F17D 1/04** (11) 2 045 507 B1
- (71) **Biogen Idec MA Inc.**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 319 527 A3
(51) **C12N 5/10** (11) 2 374 872 A2
- (71) **Biolan Microbiosensores, S.L.**
(51) **C12Q 1/25** (11) 2 374 898 A1
- (73) **Bio-Layer Pty Limited**
(51) **C07K 17/02** (11) 1 534 755 B1
- (71) **Biologische Insel Lothar Moll GmbH & Co. KG**
(51) **F16L 5/02** (11) 2 375 117 A2
- (71) **BioMarin Pharmaceutical Inc.**
(51) **C07K 19/00** (11) 2 373 694 A1
- (71) **Biomed Device S.r.l.**
(51) **A61K 35/14** (11) 2 373 321 A1
- (71) **Biomérieux**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 818 A1
- (73) **BIOMET, INC.**
(51) **A61F 2/38** (11) 1 378 216 B1
- (73) **Bioren, Inc.**
(51) **C12N 15/10** (11) 1 774 019 B1
- (71) **Bioussan Biotechnology, Inc**
(51) **C07K 7/06** (11) 2 373 680 A2
- (73) **BL Produktutveckling**
(51) **E04F 11/18** (11) 2 017 399 B1
- (71) **Black & Decker Inc.**
(51) **H01M 2/02** (11) 2 375 468 A2
(51) **H01M 2/20** (11) 2 375 473 A2
(51) **H01M 10/42** (11) 2 375 486 A2
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 537 A2
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 538 A1
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 539 A2
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 540 A2
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 541 A2
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 542 A2
(51) **H02P 7/29** (11) 2 375 559 A2
- (73) **Black & Decker, Inc.**
(51) **B23D 47/02** (11) 1 818 127 B1
(51) **B23D 59/00** (11) 2 123 385 B1
- (71) **Blackboard Connect Inc.**
(51) **G06F 15/16** (11) 2 374 064 A1
(51) **G07F 19/00** (11) 2 374 115 A1
- (71) **Blackboard, Inc.**
(51) **G06F 17/00** (11) 2 374 068 A1
- (73) **Bleser, Berndt Frank**
(51) **A23L 1/164** (11) 1 772 063 B1
- (73) **BMW AG**
(51) **B62J 9/00** (11) 1 955 935 B1
- (71) **Board of Regents of the University of Texas System**
(51) **A61K 9/16** (11) 2 373 292 A1
- (73) **BOBST SA**
(51) **B41F 9/10** (11) 2 139 684 B1
- (73) **BÖCO Böddecke & Co. GmbH & Co. KG**
(51) **E05B 65/12** (11) 1 982 031 B1
- (73) **Bode Chemie GmbH**
(51) **A61L 2/00** (11) 1 447 100 B1
- (71;73) **Boehringer Ingelheim International GmbH**
(51) **A61K 31/519** (11) 1 534 285 B1
(51) **A61K 31/519** (11) 1 778 238 B1
(51) **A61M 15/00** (11) 2 373 366 A1
- (71) **BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH**
(51) **C07D 235/06** (11) 2 373 629 A1
- (73) **Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG**
(51) **A61K 31/519** (11) 1 778 238 B1
- (71) **Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH**
(51) **A61K 39/08** (11) 2 373 332 A1
- (71) **BOEHRINGER INGELHEIM VETMEDICA, INC.**
(51) **A61K 39/12** (11) 2 374 475 A1
(51) **A61K 39/12** (11) 2 374 476 A1
- (71) **BÖHLER Edelstahl GmbH**
(51) **F41A 21/20** (11) 2 375 212 A2
- (71) **BÖHLER Edelstahl GmbH & Co KG**
(51) **B22F 9/08** (11) 2 374 560 A1
- (73) **Böhler Ybbstal Profil GmbH**
(51) **B23P 15/40** (11) 1 920 875 B1
- (71) **Böhling, Egon**
(51) **E01C 9/00** (11) 2 374 933 A2
- (73) **Bolton Manitoba SpA**
(51) **C11D 3/00** (11) 1 976 964 B1
- (71) **BOMAG GmbH**
(51) **B60N 2/46** (11) 2 374 657 A2
(51) **B60R 21/13** (11) 2 374 667 A2
(51) **E01C 19/23** (11) 2 374 935 A2
(51) **E01C 23/088** (11) 2 374 936 A2
(51) **E01C 23/088** (11) 2 374 937 A2
- (73) **Bombardier Recreational Products Inc.**
(51) **B62K 5/04** (11) 2 196 384 B1
- (71) **Bombardier Transportation GmbH**
(51) **B60J 9/00** (11) 2 373 509 A1
- (71) **Bonnin, Michel**
(51) **A61F 2/32** (11) 2 374 432 A1
- (71) **Borealis AG**
(51) **B29C 47/64** (11) 2 374 600 A1
(51) **C08F 210/06** (11) 2 374 823 A1
(51) **C08K 3/04** (11) 2 374 842 A1
- (71) **Borealis Agrolinz Melamine GmbH**
(51) **C07D 251/70** (11) 2 373 633 A1
- (73) **Borealis Technology OY**
(51) **C08F 4/02** (11) 2 065 405 B1
- (73) **BorgWarner, Inc.**
(51) **F01L 1/344** (11) 2 006 500 B1
- (71) **Borsi, Laura**
(51) **C07K 16/18** (11) 2 373 688 A1
- (73) **Bosch Automotive Systems Corporation**
(51) **F01N 3/02** (11) 1 529 930 B1
- (73) **Bosch Corporation**
(51) **F02D 37/02** (11) 1 624 171 B1
- (73) **Bosch Rexroth Mechatronics GmbH**
(51) **F16H 25/20** (11) 1 785 644 B1
- (71) **Bosch Rexroth Oil Control S.p.A.**
(51) **F16K 31/06** (11) 2 375 114 A1
- (71;73) **Bose Corporation**
(51) **A47J 27/00** (11) 2 373 201 A1
(51) **H02J 9/00** (11) 2 118 986 B1
- (71) **Boston Scientific Scimed, Inc.**
(51) **A61L 27/48** (11) 2 373 356 A1
- (71) **BOWE BELL + HOWELL COMPANY**
(51) **G06F 21/00** (11) 1 845 471 A3
- (71) **Boxbag GmbH**
(51) **A63B 55/00** (11) 2 373 386 A1
- (71) **BP Biofuels UK Ltd.**
(51) **C12P 7/16** (11) 2 373 799 A2
(51) **C12P 7/16** (11) 2 373 800 A2
(51) **C12P 7/64** (11) 2 373 801 A2
(51) **C12P 7/64** (11) 2 373 802 A2
- (71) **BP Chemicals Limited**
(51) **C07C 45/83** (11) 2 373 607 A1
- (71) **BP Corporation North America Inc.**
(51) **C09K 8/58** (11) 2 373 757 A1
- (71) **Bracco Imaging S.p.A**
(51) **A61K 35/74** (11) 2 373 322 A1
- (73) **Bradken Resources Pty Limited**
(51) **B23K 5/18** (11) 1 597 011 B1
- (71) **Brady Worldwide, Inc.**
(51) **G09F 3/02** (11) 2 374 118 A1
- (71) **Brähmig Fluidautomation GmbH Komponenten und Systeme**
(51) **E03D 9/00** (11) 2 374 947 A1
- (73) **BRAINTREE LABORATORIES, INC.**
(51) **A61K 33/42** (11) 2 233 147 B1
- (71) **Brander, Andrew Michael**
(51) **B68C 1/02** (11) 2 373 574 A1

- (71) Brander, Donna Kaye
(51) **B68C 1/02** (11) 2 373 574 A1
- (71) Brasilata S.a Embalagens Metálicas
(51) **B21D 51/26** (11) 2 373 443 A2
- (73) Braskem S.A.
(51) **C08F 210/16** (11) 2 162 475 B1
- (73) Braun GmbH
(51) **A45D 26/00** (11) 2 259 694 B1
- (71) Braun, Werner
(51) **H02B 1/03** (11) 2 375 515 A2
- (71) Brewer Science, Inc.
(51) **G03F 7/09** (11) 2 375 288 A2
(51) **H01L 21/027** (11) 2 374 145 A2
- (73) Bridgestone Americas Tire Operations, LLC
(51) **B62D 49/06** (11) 2 015 980 B1
- (71;73) Bridgestone Corporation
(51) **B60C 11/11** (11) 2 374 636 A1
(51) **C03C 27/12** (11) 1 997 785 B1
(51) **C09J 183/04** (11) 2 373 754 A1
(51) **D07B 1/06** (11) 2 374 928 A1
- (71) Brinker Technology Limited
(51) **G01M 3/28** (11) 2 373 970 A1
- (71) Brita GmbH
(51) **G01F 23/24** (11) 2 373 958 A1
- (73) British American Tobacco (Germany) GmbH
(51) **A24B 3/18** (11) 2 099 322 B1
- (71) British American Tobacco (Investments) Limited
(51) **A24D 3/04** (11) 2 373 186 A1
- (71) British American Tobacco (Investments) Ltd
(51) **B65D 75/58** (11) 2 373 552 A1
- (73) BRITISH BROADCASTING CORPORATION
(51) **H04N 13/02** (11) 1 143 747 B1
- (71) British Telecommunications public limited company
(51) **H04L 9/08** (11) 2 375 626 A1
- (71) British Telecommunications Public Limited Company
(51) **E21B 7/20** (11) 2 373 866 A1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 375 637 A1
- (73) BRITISH TELECOMMUNICATIONS public limited company
(51) **H04L 5/14** (11) 1 958 368 B1
- (71;73) Broadcom Corporation
(51) **G01S 5/02** (11) 2 375 261 A2
(51) **H01Q 15/00** (11) 2 375 497 A2
(51) **H04L 12/12** (11) 2 375 631 A2
(51) **H04L 12/46** (11) 2 375 645 A1
(51) **H04L 25/14** (11) 1 371 200 B1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 375 695 A1
- (71) Brocke, Burkhard
(51) **A61M 21/00** (11) 2 373 369 A1
- (73) Brooks England Limited
(51) **B62J 1/00** (11) 2 139 751 B1
- (73) Brose Fahrzeugteile GmbH & Co. KG, Coburg
(51) **B60N 2/66** (11) 1 663 704 B1
- (71;73) Brother Kogyo Kabushiki Kaisha
(51) **G03G 15/01** (11) 2 065 758 B1
(51) **G03G 21/18** (11) 2 375 293 A1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 214 346 B1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 683 A1
(51) **H04N 1/60** (11) 2 375 720 A1
- (71) BROTHER KOGYO KABUSHIKI KAISHA
(51) **H04N 1/32** (11) 2 296 363 A3
- (71) Brötje-Automation GmbH
(51) **B29C 70/50** (11) 2 374 607 A2
- (73) BROWN & WILLIAMSON TOBACCO CORPORATION
(51) **A24D 3/12** (11) 1 411 784 B1
- (71) Browne & Co
(51) **A47J 25/00** (11) 2 374 380 A2
- (71) BR-Technic V/henrik Risbo Jeppesen
(51) **G06K 19/077** (11) 2 374 095 A1
- (71) BRUDERER AG
(51) **F16H 3/64** (11) 2 375 102 A1
- (73) BRUGG Rohr AG, Holding
(51) **F16L 25/00** (11) 1 783 413 B1
- (71;73) BSH Bosch und Siemens Hausgeräte GmbH
(51) **A47L 9/00** (11) 1 784 105 B1
(51) **A47L 15/13** (11) 2 088 911 B1
(51) **A47L 15/42** (11) 2 374 398 A2
(51) **B65D 5/44** (11) 2 374 721 A2
(51) **D06F 39/00** (11) 2 373 839 A1
(51) **D06F 39/06** (11) 1 527 224 B1
(51) **D06F 58/20** (11) 2 373 840 A1
(51) **D06F 58/28** (11) 2 373 842 A1
(51) **E05B 1/00** (11) 2 373 857 A1
(51) **E05B 1/00** (11) 2 373 858 A1
(51) **F24C 7/08** (11) 2 063 179 B1
(51) **F24C 14/00** (11) 2 273 199 A3
(51) **F24C 15/16** (11) 2 375 171 A2
(51) **F24C 15/20** (11) 2 375 172 A2
(51) **F25B 39/02** (11) 2 373 933 A1
(51) **F25C 1/04** (11) 2 373 937 A2
(51) **F25D 21/04** (11) 2 373 938 A2
(51) **F25D 23/00** (11) 2 375 199 A2
(51) **F25D 23/12** (11) 1 957 912 B1
(51) **F25D 23/12** (11) 2 373 939 A2
(51) **F25D 23/12** (11) 2 373 940 A2
(51) **F25D 23/12** (11) 2 373 941 A2
(51) **F25D 25/02** (11) 2 373 942 A2
(51) **F25D 25/02** (11) 2 373 943 A2
(51) **F25D 25/02** (11) 2 375 203 A2
(51) **F25D 27/00** (11) 2 373 945 A1
- (73) Buck-Chemie GmbH
(51) **C11D 1/00** (11) 2 275 524 B1
- (71) Buck-Chemie GmbH .
(51) **A61L 9/05** (11) 2 374 483 A2
- (73) Buckeye Technologies Inc.
(51) **A61F 13/15** (11) 1 191 915 B1
- (71) Bühler AG
(51) **B01J 13/04** (11) 2 374 535 A1
- (73) Bühler Bindler GmbH
(51) **A23G 3/00** (11) 1 791 440 B1
- (73) Bumble Bee Foods, LLC
(51) **A23J 3/04** (11) 2 222 186 B1
- (73) BUTLER ENGINEERING & MARKETING SPA
(51) **B60B 30/00** (11) 1 724 125 B1
- (73) BWI Company Limited S.A.
(51) **F16F 13/30** (11) 2 113 681 B1
- (71) ByBox Holdings Limited
(51) **G07F 17/12** (11) 2 375 386 A2
- (71) BYD Company Limited
(51) **C25D 11/18** (11) 2 373 834 A1
- (71) C & C Luggage Manufacturing Co., Ltd.
(51) **A45C 13/10** (11) 2 374 366 A1
- (71;73) C.R.F. Società Consortile per Azioni
(51) **B60W 10/06** (11) 2 135 785 B1
(51) **F02D 41/20** (11) 2 373 877 A1
(51) **F16H 3/00** (11) 2 375 101 A2
- (71) C2N Diagnostics
(51) **G01N 30/72** (11) 2 373 988 A1
- (73) CABOT MICROELECTRONICS CORPORATION
(51) **C09G 1/04** (11) 1 924 666 B1
- (71) Cabur S.r.l.
(51) **B41J 3/28** (11) 2 374 623 A2
(51) **B41J 3/28** (11) 2 374 624 A1
- (71) Calsonic Kansei Corporation
(51) **H01M 10/48** (11) 2 375 487 A1
- (73) Canon Finetech Inc.
(51) **C08G 18/32** (11) 1 741 735 B1
- (71;73) Canon Kabushiki Kaisha
(51) **B41J 2/16** (11) 2 223 807 B1
(51) **B41J 2/175** (11) 2 156 955 B1
(51) **G03F 7/20** (11) 2 375 289 A2
(51) **G06T 7/00** (11) 2 372 648 A3
(51) **H01L 27/146** (11) 1 930 949 A3
(51) **H01L 27/146** (11) 2 375 448 A2
(51) **H01L 27/146** (11) 2 375 449 A2
(51) **H01L 41/09** (11) 2 375 463 A1
(51) **H01L 41/18** (11) 2 374 170 A1
(51) **H04L 12/18** (11) 2 107 713 B1
(51) **H04N 1/00** (11) 2 312 824 A3
(51) **H04N 5/374** (11) 2 375 729 A2
- (71;73) CANON KABUSHIKI KAISHA
(51) **B41J 2/14** (11) 1 602 485 B1
(51) **B41J 2/21** (11) 1 285 767 B1
(51) **B41J 2/21** (11) 1 410 915 B1
(51) **B41J 11/00** (11) 1 731 319 B1
(51) **B41J 11/00** (11) 1 837 190 B1
(51) **G03G 15/08** (11) 2 375 291 A1
(51) **G03G 21/18** (11) 1 288 741 B1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 354 981 A3
(51) **H01J 29/86** (11) 1 413 561 B1
(51) **H01J 49/04** (11) 1 879 214 B1
(51) **H02K 41/03** (11) 1 434 335 B1
(51) **H04N 1/00** (11) 1 677 509 B1
(51) **H04W 48/12** (11) 2 375 824 A2
- (71) Cansolv Technologies Inc.
(51) **B01J 49/00** (11) 2 373 420 A1
- (71) Capital Technology Beteiligungs GmbH
(51) **F16C 25/06** (11) 2 375 090 A1
- (71) Capitani S.r.l.
(51) **B65D 85/804** (11) 2 374 733 A1
- (71) Capon, Didier
(51) **A61F 2/40** (11) 2 373 263 A1
- (71) Capsulation Pharma AG
(51) **B01J 20/32** (11) 2 373 412 A2
- (71) Carbotec Industrial Co., Ltd
(51) **B60B 5/02** (11) 2 374 632 A1
- (73) Cardiac Pacemakers, Inc.
(51) **A61B 17/12** (11) 2 162 073 B1
- (71) Cardiacom, LLC
(51) **A61B 5/00** (11) 2 373 208 A1
- (71) CareFusion 203, Inc.
(51) **A61M 16/00** (11) 2 374 490 A2
- (71) Caridei, Francesco
(51) **B09C 1/00** (11) 2 070 607 A3
- (73) CaridianBCT, Inc.
(51) **A61M 1/36** (11) 1 531 883 B1
- (71;73) Carl Freudenberg KG
(51) **A47L 13/14** (11) 2 374 396 A2
(51) **B60R 21/20** (11) 1 273 488 B1
- (71) CARL PRINZ GMBH & CO.
(51) **E04F 19/06** (11) 2 374 962 A1

- (73) Carl Zeiss AG
(51) *G02B 27/01* (11) 2 058 689 B1
- (71) Carl Zeiss Meditec AG
(51) *G02B 21/36* (11) 2 312 370 A3
- (73) Carl Zeiss Microlmaging GmbH
(51) *G02B 21/00* (11) 2 181 352 B1
- (71) Carlsberg Breweries A/S
(51) *A01H 5/10* (11) 2 373 154 A2
(51) *B67D 1/04* (11) 2 373 570 A1
- (71) Carnemolla, M. Barbara
(51) *C07K 16/18* (11) 2 373 688 A1
- (71) Carpigiani Group - ALI S.p.A.
(51) *A23G 9/04* (11) 2 269 469 A3
- (71) Carrier Corporation
(51) *A47F 3/04* (11) 2 373 200 A1
- (71) Cartillier, Jean-Claude
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (71) Caruso, Rudolph John
(51) *H01L 21/223* (11) 2 374 147 A2
- (73) Case Corporation
(51) *A01B 59/043* (11) 1 538 888 B1
- (71) Castellani, Luca
(51) *E04H 13/00* (11) 2 373 856 A1
- (71) Castellani, Patrizia
(51) *C07K 16/18* (11) 2 373 688 A1
- (71) Cathrx Ltd
(51) *A61M 25/00* (11) 2 373 370 A1
- (71) Cayenne Medical, Inc.
(51) *A61B 17/04* (11) 2 373 225 A1
- (71) Cazzaniga, Eraldo
(51) *B66B 5/00* (11) 2 374 747 A1
- (71) CBW Holding B.V.
(51) *B61D 3/04* (11) 2 374 682 A1
- (71) Cebora S.P.A.
(51) *H05H 1/34* (11) 2 375 875 A1
(51) *H05H 1/34* (11) 2 375 876 A1
- (71) Cellco Partnership D.b.a. Verizon Wireless
(51) *H04W 12/06* (11) 2 375 799 A1
- (73) CELLZOME AG
(51) *C12Q 1/48* (11) 2 245 181 B1
- (71) Centocor Ortho Biotech Products L.P.
(51) *C07H 19/10* (11) 2 373 671 A1
- (71) Central Motor Wheel Co., Ltd.
(51) *B60B 3/04* (11) 2 374 630 A1
- (71) Centre Hospitalier Regional Universitaire De Tours
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 373 810 A1
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique
(51) *C04B 35/628* (11) 2 373 596 A1
(51) *C08F 279/00* (11) 2 373 711 A1
(51) *H01L 39/24* (11) 2 374 167 A1
(51) *H01L 39/24* (11) 2 374 168 A1
- (73) Centre National de la Recherche Scientifique - CNRS
(51) *C08G 65/26* (11) 1 290 062 B1
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (C.N.R.S.)
(51) *B01D 71/02* (11) 2 374 526 A1
(51) *C01B 13/11* (11) 2 374 753 A1
- (71) Centre National de la Recherche Scientifique (CNRS)
(51) *A61K 39/395* (11) 2 373 337 A1
- (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS)
(51) *C07K 1/113* (11) 2 035 442 B1
(51) *G01N 27/64* (11) 1 891 426 B1
- (71) Centre National d'Etudes Spatiales
(51) *G01J 3/02* (11) 2 373 962 A2
- (71) CENTRE NATIONAL D'ETUDES SPATIALES
(51) *B64G 1/52* (11) 2 374 716 A1
(51) *C08K 3/22* (11) 2 374 844 A1
- (71) CENTRO DE INGENIERIA GENETICA Y BIOTECNOLOGIA
(51) *A61K 38/17* (11) 2 374 468 A1
- (73) Centrotherm Thermal Solutions GmbH + CO. KG
(51) *H01L 21/04* (11) 2 220 668 B1
- (73) Centrum für Angewandte Nanotechnologie (CAN) GmbH
(51) *C09C 1/02* (11) 1 753 827 B1
- (71) CERA Handelsgesellschaft mbH
(51) *E06B 3/667* (11) 2 374 979 A2
- (71) Ceram Optec GmbH
(51) *A61N 5/067* (11) 2 373 381 A2
- (73) CeramOptec GmbH
(51) *A61B 18/18* (11) 1 207 800 B1
- (71) Ceramoptec Industries, Inc.
(51) *A61B 18/26* (11) 2 373 242 A2
- (71) CERN - European Organization For Nuclear Research
(51) *H01J 19/57* (11) 2 374 143 A1
- (71) Cervilenz Inc.
(51) *A61B 5/103* (11) 2 374 410 A1
- (71) CetaTech, Inc. Technological Innovation Center for Mechanical parts of Automobiles
(51) *A61C 3/03* (11) 2 374 428 A1
- (73) CFM Nilfisk-Advance
(51) *B60P 1/28* (11) 1 710 121 B1
- (71) Chalk Media Service Corp.
(51) *H04W 4/18* (11) 2 374 291 A1
- (71) Charité Universitätsmedizin Berlin
(51) *A61B 19/00* (11) 2 373 246 A2
- (71) Charlet, Claude
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (73) Charm Sciences Inc.
(51) *C12N 5/00* (11) 1 692 272 B1
- (71) Chatelet, Jean-Christophe
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (73) CHEIL INDUSTRIES INC.
(51) *C08L 67/02* (11) 1 942 144 B1
- (73) Cheng, Jingcai
(51) *C07D 471/04* (11) 2 168 964 B1
- (71) Chengdu Huawei Symantec Technologies Co., Ltd.
(51) *G06F 17/24* (11) 2 375 341 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 671 A1
- (71) Chengdu Zsun Science And Technology Developing Co., Ltd.
(51) *F24J 2/00* (11) 2 375 184 A1
- (71) Chevalier, John Phillip
(51) *E05B 65/12* (11) 2 373 860 A1
- (71) Chevron Phillips Chemical Company LP
(51) *B01J 27/053* (11) 2 374 537 A2
- (73) CHEVRON PHILLIPS CHEMICAL COMPANY LP
(51) *B01J 31/22* (11) 1 933 980 B1
- (71) Chevron U.S.A. Incorporated
(51) *C07C 1/04* (11) 2 373 598 A2
- (71) Cheynet & Fils
(51) *A41B 11/12* (11) 2 373 187 A1
- (71) Chiavetta, Stephen V.
(51) *A61F 9/02* (11) 2 373 268 A1
- (71) Chiesi Farmaceutici S.p.A.
(51) *G01N 33/50* (11) 2 373 998 A1
- (71) Children's Hospital & Research Center at Oakland
(51) *A61K 39/095* (11) 2 373 333 A1
- (71) China Iwncomm Co., Ltd
(51) *H04L 9/32* (11) 2 375 627 A1
- (71) China Iwncomm Co., Ltd.
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 669 A1
- (71) Chiome Bioscience Inc.
(51) *C12N 15/09* (11) 2 374 881 A1
- (73) CHIQUITA BRANDS, Inc
(51) *A23B 7/148* (11) 2 043 449 B1
- (73) Chiron-Werke GmbH & Co. KG
(51) *B23C 3/18* (11) 2 254 717 B1
- (71) Chisso Corporation
(51) *D04H 1/54* (11) 2 374 922 A1
- (73) Chisso Petrochemical Corporation
(51) *C07C 25/24* (11) 1 970 362 B1
- (71) Chisso Polypro Fiber Company Limited
(51) *D04H 1/54* (11) 2 374 922 A1
- (71) Chong, Shi Chai
(51) *H01L 21/223* (11) 2 374 147 A2
- (71) Chonjisan Co., Ltd
(51) *A61K 33/36* (11) 2 374 463 A1
- (71) ChromaCon AG
(51) *B01D 15/18* (11) 2 373 392 A1
- (73) CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA
(51) *C12N 15/12* (11) 1 652 923 B1
- (71) Chung-Ang University Industry-Academy Cooperation Foundation
(51) *H04L 29/08* (11) 2 375 692 A2
- (71) Chung-Ang University Industry-Academy Cooperation
(51) *C12N 1/20* (11) 2 374 868 A1
- (73) Ciena Luxembourg S.a.r.l.
(51) *H04B 10/17* (11) 1 246 378 B1
- (73) Cinotti, Luciano
(51) *G21C 1/32* (11) 2 238 599 B1
- (71) CIPLA LIMITED
(51) *C07D 487/04* (11) 2 374 807 A2
- (71) Circassia Limited
(51) *A61K 9/19* (11) 2 373 293 A2
- (71) CISA S.p.A.
(51) *E05B 63/00* (11) 2 373 859 A1
- (73) Cisco Technology, Inc.
(51) *G05D 1/02* (11) 1 915 881 B1
- (71) Citrix Systems, Inc.
(51) *G06F 9/50* (11) 2 375 328 A2
- (73) CLAAS Selbstfahrende Erntemaschinen GmbH
(51) *A01D 43/00* (11) 2 135 500 B1
- (71;73) Clariant Finance (BVI) Limited
(51) *B01F 17/08* (11) 2 014 354 B1
(51) *C07C 231/12* (11) 2 250 147 B1
(51) *C07F 9/30* (11) 2 373 666 A1

- (71) **Clariant International Ltd.**
(51) *C07F 9/30* (11) 2 373 667 A1
(51) *C07F 9/30* (11) 2 373 668 A1
(51) *C07F 9/30* (11) 2 373 669 A1
(51) *C09B 67/52* (11) 2 374 848 A1
- (73) **Clariphy Communications Inc.**
(51) *H04B 10/00* (11) 1 829 252 B1
- (73) **Clasen, Stephan**
(51) *A61C 17/08* (11) 1 706 059 B1
- (71) **Clauss, Thorsten**
(51) *A62C 35/58* (11) 2 373 384 A1
- (71) **Clean Energy Innovations, Llc**
(51) *H02J 7/00* (11) 2 374 196 A1
- (71) **Clearwater International LLC**
(51) *C09K 8/68* (11) 2 374 861 A1
- (71) **Clipper Windpower, Inc.**
(51) *F03D 7/02* (11) 2 373 885 A1
- (73) **Clor, Charles**
(51) *A61C 7/04* (11) 2 249 738 B1
- (71) **Clyde Bergemann GmbH Maschinen- Und
Apparatebau**
(51) *F23J 3/02* (11) 2 373 928 A1
- (71) **CNH Belgium N.V.**
(51) *A01D 41/14* (11) 2 374 344 A2
- (71) **CNH France S.A.**
(51) *A01D 46/28* (11) 2 373 149 A2
- (71) **CNH Österreich GmbH**
(51) *F16H 57/04* (11) 2 375 107 A1
- (71) **Coatex S.a.S**
(51) *B01F 17/34* (11) 2 373 407 A1
(51) *C08F 290/06* (11) 2 373 713 A1
- (71) **Cobasys, LLC**
(51) *G01R 31/36* (11) 1 752 780 A3
- (71) **CoCo B.V.**
(51) *B62D 53/04* (11) 2 374 699 A1
- (71) **Codensa S.A. ESP**
(51) *H02G 7/22* (11) 2 374 189 A2
- (73) **Codman Neuro Sciences Sarl**
(51) *H04B 5/02* (11) 1 717 964 B1
- (71) **Co-Energy Engineering B.V.**
(51) *B05D 3/04* (11) 2 374 547 A1
- (71) **Cognis IP Management GmbH**
(51) *A61K 8/02* (11) 2 373 278 A1
(51) *B01D 19/04* (11) 2 374 517 A2
- (71) **Cokinetics Systems**
(51) *G06F 9/44* (11) 2 375 320 A2
- (71;73) **Colgate-Palmolive Company**
(51) *A23G 3/00* (11) 1 643 847 B1
(51) *A61K 9/14* (11) 2 373 290 A1
(51) *A61Q 15/00* (11) 2 114 532 B1
(51) *C11D 13/18* (11) 2 373 777 A1
- (73) **Coloplast A/S**
(51) *A61F 2/26* (11) 2 280 665 B1
- (73) **Color Access, Inc.**
(51) *A61Q 1/06* (11) 1 189 586 B2
- (71) **Comcast Cable Communications, LLC**
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 765 A2
- (71;73) **Commissariat à l'Énergie Atomique et
aux Énergies Alternatives**
(51) *B08B 7/00* (11) 2 373 435 A1
(51) *B81C 1/00* (11) 1 951 610 B1
(51) *C01G 56/00* (11) 2 373 584 A1
(51) *C03B 5/00* (11) 1 751 069 B1
(51) *C08F 279/00* (11) 2 373 711 A1
(51) *C08G 73/10* (11) 1 611 186 B1
- (51) *C25B 9/10* (11) 2 373 833 A1
(51) *C30B 11/00* (11) 1 349 970 B1
(51) *G01N 1/32* (11) 2 373 973 A1
(51) *G01R 33/022* (11) 2 274 632 B1
(51) *G01S 5/02* (11) 2 375 262 A1
(51) *G06F 13/28* (11) 2 320 325 B1
(51) *H01L 21/033* (11) 2 132 770 B1
(51) *H01L 21/60* (11) 0 818 813 B1
(51) *H01L 21/66* (11) 2 209 137 B1
(51) *H01L 21/762* (11) 2 157 603 B1
(51) *H01L 41/113* (11) 2 374 169 A1
(51) *H01M 4/48* (11) 2 034 543 B1
(51) *H01M 4/86* (11) 2 374 177 A1
(51) *H03H 9/02* (11) 2 197 106 B1
(51) *H04L 27/00* (11) 2 168 336 B1
- (73) **Commonwealth Scientific and Industrial
Research Organisation**
(51) *C12N 15/82* (11) 1 599 089 B1
- (71) **Commonwealth Scientific and Industrial
Research Organization**
(51) *C12N 15/52* (11) 2 290 084 A3
- (71) **Commvault Systems, Inc.**
(51) *G06F 17/30* (11) 2 375 347 A2
- (73) **Compagnie D'etudes Financement Et Par-
ticipation Cefipar**
(51) *B65D 75/58* (11) 2 257 480 B1
- (73) **COMPAGNIE GENERALE DES MATIERES
NUCLEAIRES**
(51) *C03B 5/00* (11) 1 751 069 B1
- (73) **Compagnie Gervais Danone**
(51) *A47G 19/34* (11) 2 265 153 B1
- (71) **COMPAGNIE GERVAIS DANONE**
(51) *B65D 51/24* (11) 2 374 727 A1
- (71) **Compugen Ltd.**
(51) *C07K 16/28* (11) 2 373 690 A2
- (71) **Comvince GmbH**
(51) *B32B 15/08* (11) 2 374 613 A1
- (71) **CONCERT PHARMACEUTICALS, INC.**
(51) *A01N 43/40* (11) 2 373 165 A1
- (71) **Connective Orthopaedics**
(51) *A61B 17/11* (11) 2 373 231 A1
- (71) **Conradi + Kaiser GmbH**
(51) *E01C 5/00* (11) 2 374 932 A2
- (71;73) **Construction Research & Technology
GmbH**
(51) *C04B 22/14* (11) 2 373 592 A1
(51) *C08F 2/58* (11) 2 285 837 B1
(51) *C08F 216/14* (11) 2 373 705 A2
(51) *C08F 216/14* (11) 2 373 706 A2
(51) *C08F 265/00* (11) 2 373 709 A1
(51) *C08L 29/10* (11) 2 373 736 A1
(51) *C08L 29/10* (11) 2 373 737 A1
(51) *C08L 29/10* (11) 2 373 738 A1
- (71;73) **Continental Automotive GmbH**
(51) *B60K 15/035* (11) 2 373 512 A2
(51) *B60K 15/077* (11) 2 373 513 A2
(51) *B60R 16/03* (11) 2 125 439 B1
(51) *F02M 37/10* (11) 1 630 405 A3
(51) *F02M 51/06* (11) 2 375 051 A1
(51) *F02M 55/02* (11) 2 080 894 B1
(51) *F02M 55/02* (11) 2 375 052 A1
(51) *F02M 61/14* (11) 2 199 592 B1
(51) *F02M 61/14* (11) 2 221 469 B1
(51) *F02M 61/20* (11) 2 236 810 B1
(51) *F02M 61/20* (11) 2 236 812 B1
(51) *F16H 61/00* (11) 1 789 703 B1
(51) *F16K 5/04* (11) 2 229 550 B1
- (73) **Continental Reifen Deutschland GmbH**
(51) *C08K 5/18* (11) 2 241 592 B1
- (51) *C08K 11/00* (11) 1 953 189 B1
- (73) **Continental Teves AG & Co. OHG**
(51) *B60T 8/17* (11) 2 018 302 B1
- (71) **ContiTech Luftfedersysteme GmbH**
(51) *F16F 9/32* (11) 2 375 099 A2
- (71) **ConvaTec Technologies Inc.**
(51) *A61K 31/352* (11) 2 373 312 A1
- (71) **Converteam Technology Ltd**
(51) *H02J 3/38* (11) 2 375 529 A1
(51) *H02K 1/20* (11) 2 375 545 A1
- (71) **ConWys AG**
(51) *B60D 1/58* (11) 2 374 637 A1
- (73) **Cook Biotech Incorporated**
(51) *A61L 27/36* (11) 2 150 283 B1
- (71) **Cook Incorporated**
(51) *A61F 2/86* (11) 2 374 433 A1
(51) *A61F 2/86* (11) 2 374 434 A1
- (71) **Coperion GmbH**
(51) *B29C 47/76* (11) 2 374 601 A1
- (71) **Copyright Clearance Center, Inc.**
(51) *G06F 21/00* (11) 2 375 357 A1
- (73) **Cordis Corporation**
(51) *A61B 17/22* (11) 2 241 271 B1
(51) *A61F 2/06* (11) 1 795 152 B1
- (71) **CORNERSTONE RESEARCH GROUP, INC.**
(51) *C08G 77/04* (11) 2 374 831 A1
(51) *C09J 7/00* (11) 2 374 853 A1
- (71;73) **Corning Cable Systems LLC**
(51) *G02B 6/255* (11) 2 375 269 A2
(51) *G02B 6/36* (11) 2 375 270 A2
(51) *G02B 6/44* (11) 2 375 271 A2
(51) *H05K 5/00* (11) 2 020 166 B1
- (71) **Corning Inc.**
(51) *B01J 20/02* (11) 2 373 411 A2
(51) *C01B 31/08* (11) 2 373 581 A1
(51) *C01B 31/08* (11) 2 373 582 A1
- (73) **Corning Incorporated**
(51) *C03B 17/06* (11) 1 934 149 B1
- (73) **Cortendo AB (publ)**
(51) *A61K 31/496* (11) 1 853 266 B1
- (71) **Cortina Innovations, S. A. De C. V.**
(51) *F03D 11/00* (11) 2 373 889 A1
- (71) **Corts, Jochen**
(51) *F16C 33/60* (11) 2 373 899 A2
- (71) **Cosmocan Technology AG**
(51) *B23K 26/10* (11) 2 373 455 A1
- (71) **Cosmocom Inc.**
(51) *H04M 3/51* (11) 2 375 717 A1
- (71) **Council of Scientific & Industrial Research**
(51) *C07D 495/04* (11) 2 373 663 A1
- (71) **Council Of Scientific & Industrial Research**
(51) *C07D 487/04* (11) 2 373 656 A1
- (71) **CovX Technologies Ireland Limited**
(51) *C07K 14/515* (11) 2 368 908 A3
- (73) **Coyuro Management B.V.**
(51) *B66C 23/62* (11) 2 196 427 B1
- (71) **Cree, Inc.**
(51) *C30B 23/00* (11) 2 248 931 A3
(51) *H01L 33/22* (11) 2 374 162 A1
(51) *H01L 33/46* (11) 2 374 163 A1
(51) *H01L 33/46* (11) 2 374 164 A2
- (71) **Crisp Sensation Holding SA**
(51) *A23L 1/00* (11) 2 359 697 A3

- (51) **A23L 1/00** (11) 2 374 361 A1
- (73) **Crocus Technology**
(51) **G11C 15/02** (11) 2 204 814 B1
- (73) **CropDesign N.V.**
(51) **C12N 15/82** (11) 1 571 221 B1
(51) **C12N 15/82** (11) 1 833 971 B1
- (71) **Crossroads Systems, Inc.**
(51) **H04L 29/12** (11) 2 375 698 A1
(51) **H04L 29/12** (11) 2 375 699 A1
- (73) **Crucible Intellectual Property, LLC**
(51) **A61L 27/04** (11) 1 534 175 B1
- (71) **CRYSOPTIX K.K.**
(51) **C09K 19/38** (11) 2 373 761 A1
- (71) **CSIR**
(51) **B23P 6/04** (11) 2 373 456 A1
- (71) **CT-X Holding AG**
(51) **B61D 3/04** (11) 2 374 682 A1
- (71) **Cunha, Silvério Cândido Da**
(51) **B21D 51/26** (11) 2 373 443 A2
- (71) **Curemark, LLC**
(51) **C07K 17/00** (11) 2 373 693 A1
(51) **C12N 11/18** (11) 2 373 791 A1
- (73) **CVRD Inco Limited**
(51) **C01G 53/04** (11) 1 399 387 B1
- (71) **Cyberonics, Inc.**
(51) **A61N 1/36** (11) 2 373 379 A1
(51) **A61N 1/36** (11) 2 373 380 A1
- (71) **Cypack**
(51) **B65B 51/06** (11) 2 374 719 A1
- (73) **Cyr, Kevin W.**
(51) **B65D 19/00** (11) 2 051 911 B1
- (71) **Cywee Group Limited**
(51) **G09G 5/00** (11) 2 375 403 A2
- (73) **D Marque Limited**
(51) **G02C 1/08** (11) 2 162 782 B1
- (71) **Dae Ryuk Its Co., Ltd.**
(51) **G08G 1/095** (11) 2 375 392 A2
- (71) **Daelim Industrial Co., Ltd.**
(51) **B01J 23/75** (11) 2 373 415 A2
- (73) **Daewoo Electronics Corporation**
(51) **G11B 7/0065** (11) 1 610 309 B1
(51) **G11B 7/0065** (11) 1 981 025 B1
- (71) **Daewoo Shipbuilding&Marine Engineering Co., Ltd.**
(51) **B63B 1/40** (11) 2 374 708 A1
(51) **B63B 25/16** (11) 2 374 710 A2
- (71) **Daewood Electrical Co., Ltd**
(51) **H01R 13/66** (11) 2 375 510 A1
- (71) **Dai Nippon Toryo Co., Ltd.**
(51) **C08F 283/01** (11) 2 374 826 A1
- (73) **Daicel Chemical Industries, Ltd.**
(51) **B29C 41/12** (11) 1 561 561 B1
- (71) **Daicel-Evonik Ltd.**
(51) **C08J 3/12** (11) 2 374 834 A1
- (73) **Daido Kogyo Co., Ltd.**
(51) **F16H 7/08** (11) 2 123 938 B1
- (71) **Daiet S.r.l.**
(51) **F24J 2/52** (11) 2 373 931 A2
- (71) **Daihen Corporation**
(51) **G05B 19/42** (11) 2 375 298 A2
- (71) **Daiichi Sankyo Company, Limited**
(51) **A61K 31/437** (11) 2 374 456 A1
(51) **C07C 217/28** (11) 2 374 788 A1
- (51) **C07D 205/04** (11) 2 374 794 A1
- (71) **Daikin Europe N.V.**
(51) **F24F 11/02** (11) 2 375 179 A1
- (71) **DAIKIN INDUSTRIES, LIMITED**
(51) **H05K 1/02** (11) 2 254 151 A3
(51) **H05K 1/14** (11) 2 348 798 A3
- (71;73) **Daikin Industries, Ltd.**
(51) **C08F 214/22** (11) 2 373 704 A1
(51) **F15B 11/00** (11) 1 965 083 B1
(51) **F24F 6/10** (11) 2 375 176 A1
(51) **F24F 11/02** (11) 2 375 178 A1
(51) **F24F 11/02** (11) 2 375 179 A1
- (73) **DAIKIN INDUSTRIES, LTD.**
(51) **C08L 27/18** (11) 1 881 028 B1
- (71;73) **Daimler AG**
(51) **B60G 17/052** (11) 1 500 531 B1
(51) **B60J 5/10** (11) 2 374 644 A1
(51) **B60R 1/00** (11) 2 373 521 A1
(51) **B60R 19/34** (11) 2 374 666 A2
(51) **H01M 4/86** (11) 2 374 178 A1
- (71) **Dainese S.p.A.**
(51) **A41D 13/015** (11) 2 373 188 A2
(51) **A41D 13/018** (11) 2 373 189 A1
(51) **A41D 13/018** (11) 2 373 190 A1
(51) **B60R 21/233** (11) 2 373 524 A1
- (71) **Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd.**
(51) **C07C 233/11** (11) 2 374 790 A1
- (71) **Dako Denmark A/S**
(51) **G01N 33/50** (11) 2 373 997 A1
- (71) **DALLAN S.P.A.**
(51) **E04B 9/12** (11) 2 374 953 A2
(51) **E04B 9/12** (11) 2 374 954 A2
(51) **E04B 9/12** (11) 2 374 955 A1
(51) **E04B 9/12** (11) 2 374 956 A1
- (71) **Dan&Med Repair Dannoritzer Medizintechnik GmbH&Co. Kg**
(51) **A61B 17/28** (11) 2 373 233 A1
- (71) **Danieli & C. Officine Meccaniche SpA**
(51) **B21C 23/21** (11) 2 373 438 A1
(51) **B21C 23/21** (11) 2 373 439 A1
(51) **C21D 9/06** (11) 2 373 820 A1
- (71) **Danisco A/S**
(51) **A23B 4/22** (11) 2 373 175 A1
- (71) **Datachassi DC AB**
(51) **B65G 69/00** (11) 2 373 558 A1
- (71) **Datalogic Scanning, Inc.**
(51) **G01G 9/00** (11) 2 373 960 A2
- (73) **Day International, Inc.**
(51) **B32B 25/08** (11) 2 174 782 B1
- (71) **Daya, Arvind A.**
(51) **F03G 7/08** (11) 2 373 890 A1
- (71;73) **Dayco Europe S.R.L.**
(51) **F01P 5/12** (11) 2 375 026 A1
(51) **F16H 7/12** (11) 2 154 394 B1
- (71) **DB Bahnbau Gruppe GmbH**
(51) **B61D 15/00** (11) 2 374 683 A2
- (71) **de Bevilacqua, Carlotta Francesca Isolina Maria**
(51) **F21V 15/01** (11) 2 375 141 A1
(51) **F21V 21/30** (11) 2 375 146 A1
- (71) **de Groot, Harm Jan**
(51) **B60R 9/06** (11) 2 374 664 A1
- (71) **De La Rue International Limited**
(51) **G07D 7/12** (11) 2 374 112 A1
- (71) **De La Selle, Hugues**
(51) **A61F 2/40** (11) 2 373 263 A1
- (71) **Debiovision Inc.**
(51) **C07K 16/42** (11) 2 270 054 A3
- (73) **Deckel Maho Seebach GmbH**
(51) **B23Q 3/155** (11) 2 191 933 B1
- (71) **Deep Blue Engineering Solutions Limited**
(51) **E21B 33/08** (11) 2 373 869 A2
- (73) **Deere & Company**
(51) **A01D 34/64** (11) 1 958 492 B1
(51) **A01D 41/12** (11) 2 135 499 B1
(51) **A01D 45/02** (11) 2 165 592 B1
(51) **B60K 17/28** (11) 2 052 900 B1
(51) **F01N 3/025** (11) 1 992 798 B1
(51) **F16H 37/04** (11) 2 122 200 B1
- (71;73) **DEERE & COMPANY**
(51) **A01B 69/00** (11) 2 338 322 A3
(51) **E02F 3/43** (11) 1 416 095 B1
(51) **G01N 21/05** (11) 2 189 781 A3
(51) **G05D 1/02** (11) 2 375 300 A2
- (71) **Degen Maschinenbau UG (haftungsbeschränkt)**
(51) **B24B 33/02** (11) 2 374 574 A1
- (73) **Degremont S.A.**
(51) **B01D 65/08** (11) 1 667 787 B1
- (71) **Dehon S.A.**
(51) **C09K 5/20** (11) 2 374 859 A2
- (73) **Del Nova Vis S.R.L.**
(51) **G21C 1/32** (11) 2 238 599 B1
- (71) **Del Puppo, Ivo**
(51) **E04H 13/00** (11) 2 373 856 A1
- (71) **Delavan Inc.**
(51) **F23R 3/28** (11) 2 375 164 A2
- (71) **Delavau L.L.C.**
(51) **A21D 2/02** (11) 2 374 359 A1
- (71) **Delaware Capital Formation, Inc.**
(51) **B25J 15/08** (11) 2 374 580 A2
- (71) **Delfin Technologies Oy**
(51) **G01N 29/02** (11) 2 375 248 A1
- (71;73) **Delphi Technologies Holding S.à.r.l.**
(51) **F02D 41/20** (11) 1 860 307 B1
(51) **F02D 41/22** (11) 2 375 038 A1
(51) **F02D 41/34** (11) 2 375 042 A1
(51) **F02M 51/06** (11) 2 189 648 B1
(51) **F02M 69/02** (11) 2 375 054 A1
- (71;73) **Delphi Technologies, Inc.**
(51) **B60R 1/00** (11) 2 374 661 A1
(51) **B81C 1/00** (11) 1 734 000 A3
(51) **F02D 41/30** (11) 2 375 041 A2
(51) **F28D 1/053** (11) 2 375 209 A2
(51) **G06F 15/173** (11) 1 632 867 B1
(51) **G09G 3/32** (11) 2 375 399 A1
(51) **H01H 25/00** (11) 2 045 826 A3
- (73) **Delta Kogyo Co., Ltd.**
(51) **F16H 59/04** (11) 2 009 327 B1
- (71) **Denso Corporation**
(51) **F02D 41/00** (11) 2 375 035 A1
- (71) **DENSO CORPORATION**
(51) **F02D 41/40** (11) 1 978 226 A3
- (71;73) **DePuy Mitek, Inc.**
(51) **A61K 38/48** (11) 1 932 536 A3
(51) **A61L 27/38** (11) 1 958 651 B1
- (73) **DePuy Products, Inc.**
(51) **A61B 17/80** (11) 2 211 740 B1

- (73) **Derevyagin, Alexandr Mikhailovich**
(51) **G01N 21/21** (11) 1 632 768 B1
- (71) **Desert Labs Agriculture Cooperative Association LTD.**
(51) **A61K 36/27** (11) 2 373 324 A1
- (71;73) **Deutsche Telekom AG**
(51) **G02F 1/141** (11) 1 123 529 B1
(51) **H04M 3/493** (11) 1 240 775 B1
(51) **H04N 7/26** (11) 2 375 746 A1
- (71) **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V.**
(51) **B64C 1/14** (11) 2 374 713 A2
- (71) **Deutsches Zentrum für Luft- und Raumfahrt e.V. (DLR)**
(51) **B61L 3/12** (11) 2 374 687 A2
- (71) **Developpement Effenco Inc.**
(51) **B60T 1/093** (11) 2 373 526 A1
- (71) **deVGen N.V.**
(51) **A61K 31/711** (11) 2 374 462 A2
- (71) **Devgen NV**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 374 901 A1
- (71) **Di Matteo Förderanlagen GmbH & Co. KG**
(51) **G01G 11/08** (11) 2 375 226 A1
- (71) **Di Mauro Officine Grafiche S.p.A.**
(51) **B65D 75/58** (11) 2 374 729 A1
- (71) **Dialog Semiconductor GmbH**
(51) **G09G 3/04** (11) 2 375 398 A1
(51) **H03F 1/30** (11) 2 375 566 A1
- (73) **Dieffenbacher GmbH Maschinen- und Anlagenbau**
(51) **B30B 5/06** (11) 2 213 448 B1
- (71) **Diehl AKO Stiftung & Co. KG**
(51) **D06F 37/12** (11) 2 374 924 A2
- (71) **Diemer & Dr. Jaspert GbR**
(51) **A47C 23/04** (11) 2 227 988 A3
- (73) **Dierre Finanziaria S.P.A.**
(51) **D06F 75/12** (11) 2 304 094 B1
- (73) **DIGI INTERNATIONAL INC.**
(51) **H04L 29/08** (11) 1 535 448 B1
- (71) **Dipl.-Ing. Dr. Ernst Vogelsang GmbH & Co. KG**
(51) **H02G 3/04** (11) 2 375 518 A1
- (71) **Diprose, Andrew Richard**
(51) **E01F 9/011** (11) 2 373 846 A1
- (71) **Discovery Technology International, LLP**
(51) **H02N 2/02** (11) 2 374 205 A2
- (71) **Disney Enterprises, Inc.**
(51) **H04N 5/445** (11) 2 375 733 A1
- (71) **Dissing Trading A/S**
(51) **B05C 13/02** (11) 2 373 432 A1
(51) **B05C 13/02** (11) 2 373 433 A1
- (71) **DNA Polymerase Technology, Inc.**
(51) **C12P 19/34** (11) 2 373 804 A1
- (73) **Doal Concept**
(51) **G09F 7/08** (11) 2 037 431 B1
- (71) **Doherty Engineered Attachments Limited**
(51) **E02F 9/24** (11) 2 373 849 A1
- (71) **Dolby International AB**
(51) **G10L 19/00** (11) 2 375 409 A1
- (71) **Dolby Laboratories Licensing Corporation**
(51) **H03G 9/02** (11) 2 374 211 A1
(51) **H04S 3/00** (11) 2 374 288 A1
- (71) **DOLBY LABORATORIES LICENSING CORPORATION**
(51) **G06T 9/00** (11) 2 375 383 A2
- (73) **Donaldson Company, Inc.**
(51) **B01D 39/16** (11) 1 858 617 B1
- (71) **Dong-A Pharm.Co., Ltd.**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 374 479 A2
- (71) **Doosan Infracore Co., Ltd.**
(51) **B23Q 3/155** (11) 2 374 573 A2
(51) **F16C 33/66** (11) 2 375 091 A2
(51) **H04W 4/02** (11) 2 375 791 A2
- (73) **Dorel France SA**
(51) **B60N 2/28** (11) 2 193 955 B1
- (71) **Dorma GmbH + Co. KG**
(51) **E05D 5/02** (11) 2 373 861 A1
(51) **E05D 11/00** (11) 2 373 862 A1
(51) **E05D 15/06** (11) 2 373 863 A1
- (73) **Dormina UK Limited**
(51) **H01R 13/639** (11) 1 593 185 B1
- (71) **Douralis, Christofilllis**
(51) **B65D 21/04** (11) 2 374 722 A1
- (71;73) **Dow Corning Corporation**
(51) **C08G 77/04** (11) 2 373 722 A1
(51) **C08G 77/46** (11) 2 373 723 A1
(51) **C08L 83/04** (11) 1 856 206 B1
(51) **C08L 83/08** (11) 2 125 957 B1
(51) **C23C 16/42** (11) 2 373 830 A1
(51) **H01J 37/32** (11) 2 087 502 B1
- (73) **Dow Corning Toray Co., Ltd.**
(51) **C08L 83/04** (11) 1 856 206 B1
- (71) **Dow Global Technologies LLC**
(51) **C07C 37/02** (11) 2 373 604 A2
(51) **C08F 4/646** (11) 2 373 696 A2
(51) **C08F 10/00** (11) 2 373 698 A1
(51) **C08F 10/06** (11) 2 373 699 A1
(51) **C08F 110/06** (11) 2 373 701 A1
(51) **C08F 110/06** (11) 2 373 702 A2
(51) **C08F 210/06** (11) 2 373 703 A1
(51) **C08L 23/10** (11) 2 373 732 A1
(51) **D01F 6/46** (11) 2 374 917 A1
- (71) **Dr. Hahn GmbH & Co. KG**
(51) **E05D 11/00** (11) 2 374 973 A1
- (73) **Dr. Ing. h.c. F. Porsche AG**
(51) **B62D 25/08** (11) 1 878 641 B1
(51) **F01L 1/46** (11) 1 656 496 B1
- (73) **Dr. Ing. h.c. F. Porsche Aktiengesellschaft**
(51) **F16F 13/30** (11) 2 113 681 B1
- (71;73) **Dräger Medical GmbH**
(51) **A61M 16/12** (11) 2 374 495 A1
(51) **A61M 16/16** (11) 2 236 167 B1
- (71) **Dräger Safety AG & Co. KGaA**
(51) **A62B 7/00** (11) 2 374 509 A1
- (73) **Draka Comteq B.V.**
(51) **G02B 6/44** (11) 1 746 447 B1
- (71) **Dresser, Inc.**
(51) **B67D 7/02** (11) 2 373 573 A1
- (71) **DSM IP Assets B.V.**
(51) **C07C 69/157** (11) 2 373 611 A2
(51) **C12N 1/12** (11) 2 251 411 A3
(51) **C12P 19/62** (11) 2 374 897 A1
- (71) **DSP Group Ltd.**
(51) **G06K 9/32** (11) 2 374 093 A1
- (71) **DTI Advanced Technologies B.V.**
(51) **B62M 23/02** (11) 2 373 538 A1
- (71) **DTI Group B.V.**
(51) **F16D 25/08** (11) 2 373 902 A1
- (71) **Du Pont Apollo Limited**
(51) **F24J 2/52** (11) 2 375 185 A2
- (71) **Duggirala, Chandra S.**
(51) **A61B 17/12** (11) 2 373 232 A2
- (71;73) **Duke University**
(51) **C07K 1/00** (11) 2 374 811 A1
(51) **C12N 5/071** (11) 1 866 409 B1
- (71) **Dukka B.V.**
(51) **B31B 1/74** (11) 2 374 610 A1
- (73) **Dunn Bros. (1995) Limited**
(51) **B23Q 7/06** (11) 2 195 137 B1
- (71) **DuPont Performance Elastomers L.L.C.**
(51) **C08L 23/08** (11) 2 373 731 A1
- (71) **DuPont Teijin Films U.S. Limited Partnership**
(51) **B29C 71/02** (11) 2 311 628 A3
- (73) **DURA Automotive Body and Glass Systems GmbH**
(51) **B60J 1/16** (11) 2 251 222 B1
- (73) **Dürr Dental AG**
(51) **A61B 1/24** (11) 1 986 542 B1
- (71) **DxO Labs**
(51) **H04N 5/232** (11) 2 374 270 A1
- (71;73) **Dyax Corp.**
(51) **A61K 38/55** (11) 2 374 472 A2
(51) **A61K 38/57** (11) 1 941 867 B1
- (71) **Dynea OY**
(51) **B27D 1/04** (11) 2 373 463 A1
- (71) **Dyrup A/S**
(51) **C09D 5/16** (11) 2 373 748 A1
- (73) **Dyson Technology Limited**
(51) **A47L 9/16** (11) 2 061 366 B1
- (71) **DyStar Colours Deutschland GmbH**
(51) **C09B 1/00** (11) 2 373 744 A2
- (71) **E. I. du Pont de Nemours and Company**
(51) **A61K 38/08** (11) 2 374 465 A1
(51) **B05B 1/34** (11) 2 373 426 A1
(51) **B05B 9/03** (11) 2 373 429 A1
(51) **C07C 17/23** (11) 2 373 600 A1
(51) **C07C 217/42** (11) 2 373 613 A1
(51) **C08J 5/18** (11) 2 374 837 A1
(51) **C09D 133/04** (11) 2 373 750 A2
(51) **C09D 201/02** (11) 2 373 752 A1
(51) **C09K 3/30** (11) 2 373 756 A1
(51) **C12N 9/90** (11) 2 374 879 A2
(51) **C12N 15/82** (11) 2 373 798 A1
(51) **G01N 17/00** (11) 2 373 976 A1
(51) **H01L 31/048** (11) 2 374 156 A1
(51) **H01L 51/56** (11) 2 374 174 A2
- (71) **E.C.L.**
(51) **B66C 3/00** (11) 2 373 567 A1
- (73) **E.D. Bullard Company**
(51) **G02B 23/12** (11) 1 779 180 B1
- (71) **Eadie, Brian**
(51) **A01K 11/00** (11) 2 373 156 A1
- (71) **Eagle Industry Co., Ltd.**
(51) **F16J 15/34** (11) 2 375 112 A1
- (71) **East Anglian Computer Supplies Limited**
(51) **G09F 3/02** (11) 1 916 646 A3
- (71) **Eastman Chemical Company**
(51) **A01N 31/04** (11) 2 373 159 A2
(51) **C08L 67/02** (11) 2 373 742 A1
- (71;73) **Eastman Kodak Company**
(51) **B41J 2/16** (11) 2 374 621 A1
(51) **B41J 2/16** (11) 2 374 622 A1

(51) G03G 15/20	(11) 2 030 090 B1	(51) H04B 7/26	(11) 2 375 587 A1	(73) Eribis Pharmaceuticals AB
(71) Eaton Corporation		(51) H04B 7/26	(11) 2 375 588 A1	(51) C07K 5/10
(51) G01R 31/34	(11) 2 374 015 A2	(51) H04B 7/26	(11) 2 375 589 A1	(71) Erico International Corporation
(51) H02H 3/093	(11) 1 511 147 A3	(51) H04N 7/50	(11) 2 375 752 A2	(51) F16L 3/22
(73) EchoStar Technologies L.L.C.		(71) Electrophoretics Limited		(71) Ericsson Television Inc.
(51) H04N 5/445	(11) 2 068 558 B1	(51) C12Q 1/68	(11) 2 333 116 A3	(51) G10L 19/14
(71) Ecobiotics Limited		(73) Elekta AB (PUBL)		(73) ERLUS AKTIENGESSELLSCHAFT
(51) C07C 59/64	(11) 2 373 610 A1	(51) H05H 9/04	(11) 2 229 805 B1	(51) F23J 13/08
(71) EcoEnergy Gesellschaft für Energie- und Umwelttechnik mbH		(71) Element Six (Production) (Pty) Ltd.		(73) ESK Ceramics GmbH & Co.KG
(51) F22B 1/00	(11) 2 373 925 A2	(51) C04B 35/56	(11) 2 373 595 A2	(51) C03C 17/22
(73) ECOLAB INC.		(71) Element Six Limited		(71) Eskom
(51) A47L 15/44	(11) 1 755 433 B1	(51) C30B 29/04	(11) 1 953 273 A3	(51) B23P 6/04
(51) A47L 15/44	(11) 1 755 434 B1	(71) Eli Lilly and Company		(71) Essent Energie Productie B.v.
(71) Ecole Nationale Supérieure de Chimie de Montpellier		(51) A61K 39/395	(11) 2 373 335 A1	(51) C10J 3/46
(51) C08F 279/00	(11) 2 373 711 A1	(51) A61M 5/24	(11) 2 258 425 A3	(71) ETEX CORPORATION
(71) Ecole Normale Supérieure De Cachan		(73) ELI LILLY AND COMPANY		(51) A61K 38/18
(51) G05B 19/418	(11) 2 374 046 A1	(51) C07D 403/12	(11) 1 761 522 B1	(71) ETH Zurich
(73) Ecole Polytechnique		(71) Elko AS		(51) H01J 49/00
(51) H01J 37/32	(11) 2 087 502 B1	(51) H02G 3/08	(11) 2 375 521 A1	(51) H01Q 15/00
(71) Ecolighting, Inc. Corp		(71) Elmaleh, David R.		(71) Etherwan Systems, Inc.
(51) H05B 33/08	(11) 2 375 863 A2	(51) A61F 2/02	(11) 2 373 253 A1	(51) H04L 12/56
(71) Edwards Limited		(71) Elodys International		(71;73) Ethicon Endo-Surgery, Inc.
(51) F04D 19/04	(11) 2 375 080 A2	(51) C02F 1/56	(11) 2 373 588 A1	(51) A61B 17/068
(71) EFACES - Engenharia, S.A.		(71) ELSAG DATAMAT S.p.A.		(51) A61B 17/072
(51) H01G 9/20	(11) 2 374 142 A1	(51) B65H 31/06	(11) 2 374 745 A2	(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC.
(71) Eisai R&D Management Co., Ltd.		(71) Endocyte, Inc.		(51) A61B 17/32
(51) A61K 31/40	(11) 2 374 454 A1	(51) A61K 47/48	(11) 2 374 480 A2	(71) Ethicon, Inc
(51) A61K 31/47	(11) 2 281 901 A3	(73) Endress + Hauser GmbH + Co. KG		(51) A61B 17/06
(71) Eisenbeil, Eckhardt		(51) G01F 23/296	(11) 1 695 046 B1	(73) ETHICON, INC.
(51) B62M 11/14	(11) 2 373 537 A1	(71) ENDRESS + HAUSER WETZER GmbH + Co. KG		(51) A61F 2/00
(71) Eisenmann AG		(51) H02H 3/06	(11) 1 615 313 A3	(51) A61K 31/085
(51) F26B 25/06	(11) 2 375 205 A2	(71) Engel, Hartmut S.		(51) A61L 2/26
(73) ELAFLEX - Gummi Ehlers GmbH		(51) F21S 8/00	(11) 2 375 129 A1	(51) G01N 21/31
(51) B67D 7/54	(11) 2 163 513 B1	(51) F21S 8/02	(11) 2 375 131 A1	(73) ETTLIN Spinnerei und Weberei Produktions GmbH & Co. KG
(71) Elan Pharmaceuticals Inc.		(73) Engineering-Support AS		(51) D03D 9/00
(51) C07C 311/15	(11) 2 374 792 A1	(51) B66C 23/18	(11) 2 194 017 B1	(73) Etudes et Realisations de Machines Agricoles Speciales - E.R.M.A.S.
(71) Elan Sportartikelzeugungs- Und Handelsges. M.B.H		(71) Engsl, Fze		(51) B60B 11/02
(51) A63C 5/03	(11) 2 373 388 A1	(51) C01D 7/00	(11) 2 373 583 A1	(73) EUR.EX S.r.l.
(73) Elbex Video Ltd.		(71;73) EnOcean GmbH		(51) E04B 1/80
(51) E04G 3/00	(11) 1 920 599 B1	(51) H01H 9/02	(11) 2 375 431 A2	(71) Eurocopter Deutschland GmbH
(71) ELC Management LLC		(51) H02K 35/06	(11) 1 611 663 B1	(51) G06F 11/26
(51) A61K 8/97	(11) 2 373 286 A2	(71) Enodis Corporation		(71) Eurogentec SA
(71) Elding Ind. Co., Ltd.		(51) B67D 1/08	(11) 2 373 572 A1	(51) C12Q 1/68
(51) A63B 51/14	(11) 2 374 511 A1	(73) Ensuiko Sugar Refining Co., Ltd.,		(71) Euromop S.p.A.
(73) Electricité de France		(51) C12N 1/20	(11) 2 143 785 B1	(51) B60T 1/04
(51) G01D 4/02	(11) 2 232 204 B1	(73) Entegris, Inc.		(71) European Aeronautic Defence And Space Company Eads France
(71;73) Electrolux Home Products Corporation N.V.		(51) B65D 83/00	(11) 2 188 190 B1	(51) B32B 3/24
(51) A47L 15/42	(11) 2 366 322 A3	(71) ENTERASYS NETWORKS, INC.		(51) G05B 19/418
(51) D06F 39/14	(11) 2 159 316 B1	(51) H04L 29/08	(11) 2 375 689 A2	(73) Eveready Battery Company, Inc.
(51) F24C 7/08	(11) 2 375 168 A1	(51) H04L 29/08	(11) 2 375 690 A2	(51) B26B 21/42
(51) F24C 15/10	(11) 2 128 530 B1	(71) Entrotech, Inc.		(71) Everlight Electronics Co., Ltd.
(51) H05B 6/74	(11) 2 288 232 B1	(51) A61F 13/02	(11) 2 373 270 A2	(51) H05B 41/42
(73) Electrolux Home Products, Inc.		(71) Envia Systems, Inc.		(51) H05B 41/42
(51) H05B 3/74	(11) 1 867 210 B1	(51) H01M 4/485	(11) 2 374 175 A2	(71) Evin, Michel
(71) Electronic Theatre Controls, Inc.		(71) Environmental Monitoring And Control Limited		(51) A01B 15/02
(51) H05B 33/08	(11) 2 374 331 A2	(51) G01N 27/411	(11) 2 373 985 A1	(71) Evogene Ltd.
(71;73) Electronics and Telecommunications Research Institute		(71) Equistar Chemicals, LP		(51) C12N 15/00
(51) G06F 9/50	(11) 2 375 327 A2	(51) C09J 123/04	(11) 2 373 753 A1	(73) Evonik Degussa GmbH
(51) H04B 7/26	(11) 2 127 155 B1	(71) Erhard & Söhne GmbH		(51) C07D 301/12
		(51) F17C 1/00	(11) 2 373 920 A1	(51) C08L 83/04
				(51) C09J 167/02

- (71) Evonik Goldschmidt GmbH
(51) **C08J 3/12** (11) 2 374 835 A2
- (73) Evonik Oxeno GmbH
(51) **C07C 1/20** (11) 1 894 908 B1
- (73) Evonik Röhm GmbH
(51) **C08L 33/08** (11) 2 268 731 B1
- (71) Ewag AG
(51) **B23K 26/08** (11) 2 374 569 A2
- (73) EWM Hightec Welding GmbH
(51) **B23K 9/29** (11) 2 199 006 B1
- (73) Exogenesis Corporation
(51) **A61F 2/00** (11) 1 392 200 B1
- (73) Expro Meters, Inc.
(51) **G01F 1/74** (11) 1 751 503 B1
- (71) Expro North Sea Limited
(51) **E21B 47/18** (11) 2 374 993 A1
- (71) Extreme Networks, Inc.
(51) **H04L 12/46** (11) 2 375 647 A1
- (71) ExxonMobil Research and Engineering Company
(51) **B01J 21/00** (11) 2 373 413 A1
(51) **B01J 29/06** (11) 2 373 416 A1
(51) **B01J 38/30** (11) 2 373 419 A1
(51) **C10G 21/00** (11) 2 373 763 A1
(51) **C10G 75/04** (11) 2 373 764 A2
(51) **C10M 111/04** (11) 2 373 771 A1
(51) **F23N 5/08** (11) 2 373 929 A2
- (71;73) F. Hoffmann-La Roche AG
(51) **A61K 47/20** (11) 2 373 344 A1
(51) **C07D 209/96** (11) 2 265 583 B1
(51) **C07D 403/04** (11) 2 373 641 A1
(51) **C07D 487/04** (11) 2 373 653 A1
(51) **C07K 14/435** (11) 2 373 685 A1
(51) **C07K 16/28** (11) 2 336 183 A3
(51) **C07K 16/28** (11) 2 374 817 A1
(51) **C12N 9/12** (11) 2 374 874 A2
(51) **C12Q 1/37** (11) 2 373 806 A1
(51) **G01N 33/49** (11) 2 375 249 A2
(51) **G01N 35/00** (11) 1 739 432 B1
- (73) F. Poszat HU, L.L.C.
(51) **H04N 5/74** (11) 2 008 449 B1
- (71) F. Robotics Acquisitions Ltd.
(51) **G05D 1/02** (11) 2 375 301 A2
- (73) F.LLI Berardinucci S.R.L.
(51) **A01D 46/26** (11) 2 168 422 B1
- (73) Fachhochschule Kiel
(51) **F03D 11/00** (11) 2 028 371 B1
- (71) Fachhochschule München
(51) **F24D 11/00** (11) 2 375 175 A2
- (73) Facultés Universitaires Notre-Dame de la Paix
(51) **C01B 31/02** (11) 1 320 512 B1
- (71) FagorBrandt SAS
(51) **F24C 15/00** (11) 2 375 169 A1
- (71) Farhat, Tarek R.
(51) **C01D 7/00** (11) 2 373 583 A1
- (73) Fassbach, Dietmar
(51) **B65D 85/36** (11) 1 992 574 B1
- (73) Fatigue Technology, Inc.
(51) **B25B 27/00** (11) 1 280 621 B1
- (73) Faurecia Innenraum Systeme GmbH
(51) **B05D 7/06** (11) 1 272 318 B1
- (73) Faurecia Interieur Industrie
(51) **B29C 45/16** (11) 1 778 451 B1
- (71) Favreau, Christopher D.
(51) **A63C 3/12** (11) 2 373 387 A1
- (73) FCI Automotive Holding
(51) **H01R 13/52** (11) 1 540 775 B1
(51) **H01R 13/52** (11) 2 201 649 B1
- (71) Federal-Mogul Corporation
(51) **C04B 35/119** (11) 2 338 857 A3
- (71) FeliCa Networks, Inc.
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 679 A1
- (71) Fellowes, Inc.
(51) **B02C 18/00** (11) 2 373 425 A2
- (71) Femtolasers Produktions GmbH
(51) **G02F 1/33** (11) 2 374 041 A1
- (71) FERDINAND LUSCH GMBH & CO. KG.
(51) **A47C 1/034** (11) 2 374 371 A1
- (73) Ferfil Multifils Sa
(51) **A63C 7/02** (11) 2 167 204 B1
- (71) FERRARI S.p.A.
(51) **B60L 11/12** (11) 2 374 651 A2
- (71) Ferrero Offene Handelsgesellschaft m.b.H.
(51) **A47F 3/04** (11) 2 374 377 A1
- (71) FERRERO OFFENE HANDELSGESELLSCHAFT m.b.H.
(51) **B29C 63/42** (11) 2 374 603 A1
- (71) Ferrero S.p.A.
(51) **A47F 3/04** (11) 2 374 377 A1
(51) **B29C 63/42** (11) 2 374 603 A1
- (71) Fertin Pharma A/S
(51) **A23G 4/06** (11) 2 373 179 A1
- (71) Fessy, Michel Henri
(51) **A61F 2/32** (11) 2 374 432 A1
- (73) FESTO AG & Co. KG
(51) **F15B 13/08** (11) 2 217 812 B1
- (73) FIBERLAKE S.A.
(51) **G01D 5/353** (11) 1 856 486 B1
- (73) FIB-SERVICES INTELLECTUAL S.A.
(51) **C04B 35/66** (11) 2 176 192 B1
- (71) Fico Cables, Lda.
(51) **B60N 2/00** (11) 2 374 652 A1
- (71) Fiedler, Karl-Heinz
(51) **E06C 7/48** (11) 2 374 988 A2
- (71) Filali, Maussa
(51) **B28B 1/00** (11) 2 373 466 A1
- (71) Fina Technology, Inc.
(51) **D02G 3/02** (11) 2 373 836 A1
- (71) Financiere de Beaumont- FDB
(51) **H02G 3/06** (11) 2 375 519 A1
- (71) Fiorucci, Jean-Louis
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 372 627 A3
- (73) Firma Pepperl + Fuchs GmbH
(51) **G02B 6/38** (11) 2 063 301 B1
- (71) First Solar, Inc
(51) **H01B 13/00** (11) 2 374 139 A1
- (73) FIRST VANDALIA LUXEMBOURG HOLDING S.A.
(51) **E04B 2/16** (11) 1 926 864 B1
- (71) Fischer & Krecke GmbH
(51) **B41F 31/02** (11) 2 374 617 A1
- (73) fischerwerke GmbH & Co. KG
(51) **B65D 81/32** (11) 2 199 228 B1
(51) **B65D 81/32** (11) 2 241 517 B1
- (71;73) Fisher-Rosemount Systems, Inc.
(51) **G01D 18/00** (11) 2 111 533 B1
(51) **G05B 23/00** (11) 2 237 124 A3
- (71) FITT SPA
(51) **F16L 11/04** (11) 2 375 118 A1
- (71) Fixolite, société anonyme
(51) **E04C 1/41** (11) 2 374 957 A1
- (73) Flexa GmbH & Co. Produktion und Vertrieb KG
(51) **F16L 25/00** (11) 2 183 517 B1
- (71) Flooring Industries Limited, SARL
(51) **B44C 1/20** (11) 2 373 494 A2
- (71) Flos S.P.A.
(51) **F21S 8/02** (11) 2 375 135 A1
- (71) Flowil International Lighting (HOLDING) B. V.
(51) **H01J 61/12** (11) 2 375 439 A2
- (73) Fluid Management Operations LLC
(51) **B01F 13/10** (11) 2 198 950 B1
- (71) Fluïsense Aps
(51) **A61B 5/15** (11) 2 373 221 A2
- (71) Fobox AS
(51) **F03B 13/18** (11) 2 373 882 A2
- (71) FOM Institute for Atomic and Molecular Physics
(51) **G01N 21/77** (11) 2 375 242 A1
(51) **H01L 31/0216** (11) 2 375 452 A1
- (73) FONDAZIONE IRCCS "CA' GRANDA - OSPEDALE MAGGIORE POLICLINICO"
(51) **A61K 31/245** (11) 2 004 173 B1
- (71;73) Ford Global Technologies, LLC
(51) **B01J 23/00** (11) 2 374 536 A1
(51) **B60G 21/05** (11) 2 374 639 A1
(51) **B60R 1/02** (11) 2 374 662 A2
(51) **F01N 3/20** (11) 2 375 023 A1
(51) **F01P 7/16** (11) 1 537 308 B1
- (71) Ford Motor Company
(51) **H01M 4/86** (11) 2 374 178 A1
- (73) Formax, Inc.
(51) **B65B 5/10** (11) 1 786 683 B1
- (71) Formenti & Giovenzana S.p.A.
(51) **A47B 88/00** (11) 2 374 370 A1
- (73) Forschungs- und Entwicklungsgesellschaft Für Technische Produkte mbH & Co. KG
(51) **B26B 25/00** (11) 2 132 009 B1
- (73) Forschungszentrum Jülich GmbH
(51) **G01R 33/383** (11) 2 044 455 B1
(51) **G11C 11/22** (11) 1 588 373 B1
- (73) Fortu Intellectual Property AG
(51) **H01M 10/42** (11) 2 227 838 B1
- (71) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED
(51) **B22D 11/10** (11) 2 373 447 A1
- (71) Fotech Solutions Limited
(51) **G01D 5/34** (11) 2 373 956 A1
- (71) Founder Fine Chemical Industry Co., Ltd.
(51) **G03F 7/038** (11) 2 375 287 A1
- (71) Fournier Laboratories Ireland Limited
(51) **A61K 31/192** (11) 2 373 307 A1
- (71) Fox International Group Limited
(51) **A47C 17/70** (11) 2 374 375 A1
- (71) Foxcoal IP B.V.
(51) **C10B 53/00** (11) 2 373 762 A1
- (71) FPInnovations
(51) **C30B 29/58** (11) 2 373 835 A1

III.1

(71) FPS Inc.		(73) Fronius International GmbH	(51) H04L 27/26	(11) 2 375 665 A1
(51) H04R 9/00	(11) 2 375 780 A1	(51) B23K 9/12	(51) H04L 27/34	(11) 2 375 667 A1
(71) France Telecom		(71) Frontken (Singapore) Pte Ltd	(51) H04L 29/06	(11) 2 375 684 A1
(51) G10L 19/00	(11) 2 374 123 A1	(51) H01L 21/223	(51) H04S 1/00	(11) 1 816 895 B1
(51) G10L 19/00	(11) 2 374 124 A1	(71) Fryar-Williams, Stephanie	(71;73) Fujitsu Ltd.	
(51) H04L 9/12	(11) 2 374 240 A1	(51) G01N 33/50	(51) G02F 1/365	(11) 1 734 403 B1
(71;73) FRANCE TELECOM		(73) Fuelcell Energy, Inc.	(51) H03L 7/18	(11) 1 865 603 B1
(51) G06F 3/048	(11) 2 375 318 A1	(51) H01M 8/04	(51) H04L 27/26	(11) 1 928 141 A3
(51) H04L 29/06	(11) 2 266 279 B1	(71) Fuji Electric Co., Ltd.	(51) H04W 24/02	(11) 1 799 000 B1
(51) H04M 3/42	(11) 2 375 715 A2	(51) H01L 43/08	(71) Fujitsu Optical Components Limited	
(51) H04M 3/533	(11) 2 375 718 A1	(71) FUJI XEROX CO., LTD.	(51) H04W 74/08	(11) 2 375 847 A1
(73) FRANKE Kaffeemaschinen AG		(51) B65H 29/66	(71;73) Fujitsu Technology Solutions Intellectual Property GmbH	
(51) A47J 31/44	(11) 2 298 142 B1	(71) Fuji Yuatsu Seiki Co., Ltd.	(51) G06F 3/02	(11) 1 731 990 A3
(73) Franssen, Guy-Jacques-Marie		(51) B42C 15/00	(51) H04L 29/06	(11) 1 748 619 B1
(51) A47J 31/06	(11) 2 146 608 B1	(71;73) Fujifilm Corporation	(71) Fujitsu Toshiba Mobile Communications Limited	
(71) Franz Haimer Maschinenbau KG		(51) A61B 6/00	(51) H04M 1/60	(11) 1 513 327 A3
(51) G01M 1/04	(11) 2 373 968 A1	(51) B22F 1/00	(71) FUMAKILLA LIMITED	
(71) Franz Plasser Bahnbaumaschinen-Industriegesellschaft m.b.H.		(51) B41C 1/10	(51) C09K 3/00	(11) 2 374 858 A1
(51) E01B 29/46	(11) 2 373 845 A1	(51) C09D 11/00	(73) Funai Electric Advanced Applied Technology Research Institute Inc.	
(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung		(51) G01B 11/24	(51) H01L 27/10	(11) 2 073 266 B1
(51) G10L 19/00	(11) 2 375 410 A1	(51) G06T 7/00	(73) Funai Electric Co., Ltd.	
(71;73) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der angewandten Forschung e.V.		(51) G06T 7/00	(51) G03B 21/14	(11) 1 860 495 B1
(51) B01J 35/04	(11) 2 373 418 A1	(51) G06T 7/00	(51) G05D 23/19	(11) 1 837 731 B1
(51) C04B 35/195	(11) 2 373 594 A1	(51) G06T 7/00	(51) H01L 27/10	(11) 2 073 266 B1
(51) F03G 7/06	(11) 1 861 621 B1	(51) G06T 7/00	(71) Functional Genetics, Inc.	
(51) G01N 29/44	(11) 1 979 739 B1	(51) G06T 7/00	(51) A61K 39/395	(11) 2 373 340 A2
(51) G10L 19/00	(11) 2 250 641 B1	(51) H04N 5/32	(71) Fundació Clinic Per A La Recerca Biomédica	
(51) G10L 19/00	(11) 2 375 409 A1	(51) H04N 13/00	(51) A61B 5/00	(11) 2 373 211 A1
(51) H01L 21/66	(11) 2 031 650 A3	(71;73) FUJIFILM Corporation	(71) Fundación Cidaut	
(51) H01Q 1/27	(11) 2 375 491 A1	(51) A61B 1/005	(51) A41D 13/05	(11) 2 374 364 A1
(71) Fraunhofer-Gesellschaft zur Förderung der Angewandten Forschung e.V.		(51) B32B 15/08	(71) Furukawa Electric Co., Ltd.	
(51) H04R 5/04	(11) 2 375 779 A2	(51) B41N 3/00	(51) C22C 9/02	(11) 2 374 907 A1
(71) Frec Technology AS		(51) C08B 3/00	(71) Furuno Electric Company Limited	
(51) B29C 70/44	(11) 2 373 475 A1	(51) C08J 7/04	(51) H01Q 1/42	(11) 2 375 492 A1
(73) Free		(51) C09B 43/11	(73) Furusatomura Development Center Co., Ltd.	
(51) G02B 6/44	(11) 2 156 229 B1	(51) C09B 47/00	(51) A61K 8/97	(11) 1 759 683 B1
(51) G02B 6/44	(11) 2 156 233 B1	(51) G03B 42/02	(71) FutureCarbon GmbH	
(73) Freescale Semiconductor, Inc.		(51) G03F 7/00	(51) C08K 3/04	(11) 2 373 726 A1
(51) H04B 15/00	(11) 1 702 420 B1	(51) G03F 7/004	(71) G. MONDINI S.p.A.	
(71) Freitrau von Nolcken, Ulrike		(51) G03F 7/038	(51) B65B 7/16	(11) 2 374 717 A1
(51) A01M 29/16	(11) 2 374 352 A1	(51) G03F 7/20	(71) GABA International Holding AG	
(73) Freni Brembo S.p.A.		(51) G03F 7/20	(51) A61K 8/19	(11) 2 374 446 A1
(51) B60T 7/02	(11) 2 203 333 B1	(73) Fujifilm Dimatix, Inc.	(71) Gailani, David	
(71) Fresenius Kabi Deutschland GmbH		(51) B41J 2/165	(51) C07K 16/36	(11) 2 373 691 A2
(51) A61J 1/14	(11) 2 373 277 A1	(71;73) Fujikoki Corporation	(71) Galderma Research & Development	
(71) Fresenius Medical Care Deutschland GmbH		(51) F16K 11/074	(51) A61K 31/341	(11) 2 373 310 A1
(51) A61M 1/16	(11) 2 373 358 A1	(51) F16K 31/124	(51) C07D 211/22	(11) 2 373 620 A1
(73) Frideco AG		(71) Fujikura, Ltd.	(71) Galderma S.A.	
(51) F04D 7/04	(11) 2 188 532 B1	(51) A61B 18/20	(51) A61K 9/107	(11) 2 374 449 A2
(73) Frito-Lay North America, Inc.		(51) G02F 1/35	(71) Gamesa Innovation & Technology, S.L.	
(51) A23L 1/015	(11) 2 187 764 B1	(71) FUJIMI INCORPORATED	(51) F03D 1/00	(11) 2 375 058 A2
(71;73) Fritz Egger GmbH & Co. OG		(51) C09G 1/02	(51) F03D 11/00	(11) 2 375 067 A1
(51) E03C 1/04	(11) 2 373 851 A1	(71;73) Fujitsu Limited	(71) Gandlur, Prasadarao	
(51) F23G 5/46	(11) 2 375 152 A2	(51) G06F 9/46	(51) C12M 1/02	(11) 2 373 779 A1
(51) G10K 11/172	(11) 1 815 460 B1	(51) H04B 17/00	(71) Gandlur, Ravindranath	
(73) Fritz Schäfer GmbH		(51) H04L 7/00	(51) C12M 1/02	(11) 2 373 779 A1
(51) B65D 43/16	(11) 2 226 265 B1	(51) H04L 12/46	(71) Gardner Denver Nash LLC	
(73) Froli Kunststoffwerk Heinrich Fromme OHG		(51) H04L 12/56	(51) F04C 19/00	(11) 2 373 892 A1
(51) A47C 27/06	(11) 2 250 944 B1	(51) H04W 28/06		
(71) Frongia, Stefano		(51) H04W 72/04		
(51) A61M 5/32	(11) 2 366 417 A3	(71;73) FUJITSU LIMITED		

(71) Gas Turbine Efficiency Sweden AB (51) F23R 3/00 (11) 2 375 160 A2	(51) C09K 11/06 (51) C23C 18/16 (51) F01D 5/18 (51) F01D 5/28 (51) F01D 11/00 (51) F01D 11/12 (51) F01D 11/14 (51) F01D 25/24 (51) F03D 7/00 (51) F03D 11/00 (51) F04D 27/00 (51) F23M 5/08 (51) F23R 3/02 (51) F23R 3/14 (51) F23R 3/28 (51) F23R 3/34 (51) F23R 3/34 (51) F28C 1/00 (51) G01M 13/02 (51) G01N 17/02 (51) G01N 17/02 (51) G11B 7/14 (51) H01L 31/0392 (51) H02J 3/38 (51) H04L 5/14	(11) 2 373 759 A1 (11) 2 374 916 A1 (11) 2 374 998 A2 (11) 2 374 999 A2 (11) 2 375 001 A2 (11) 2 375 003 A2 (11) 2 375 004 A2 (11) 2 375 007 A2 (11) 2 375 059 A2 (11) 2 375 068 A2 (11) 2 375 081 A2 (11) 2 375 156 A2 (11) 2 375 161 A2 (11) 2 375 162 A2 (11) 2 375 163 A2 (11) 2 375 166 A2 (11) 2 375 167 A2 (11) 2 375 207 A2 (11) 2 175 255 A3 (11) 2 375 234 A2 (11) 2 375 235 A1 (11) 2 375 412 A2 (11) 2 375 453 A2 (11) 2 061 143 A3 (11) 2 375 620 A2	(73) GEWISS S.p.A. (51) F21S 2/00 (11) 2 157 357 B1	(71) Gianfranco Ciccarelli (Entreprise Individuelle) (51) E04B 2/86 (11) 2 373 852 A1	(71) Giannetti, Alberto (51) A61L 27/60 (11) 2 374 485 A1	(71;73) Giesecke & Devrient GmbH (51) G03F 7/20 (11) 1 763 707 B1 (51) G06F 3/023 (11) 2 375 312 A2	(73) GIF Gesellschaft für Industrieforschung mbH (51) F16H 3/00 (11) 2 283 251 B1	(71;73) Giga-Byte Technology Co., Ltd. (51) G11C 7/10 (11) 2 317 518 B1 (51) H04M 1/2745 (11) 2 375 707 A1	(71) Gilead Connecticut, Inc. (51) A01N 43/60 (11) 2 373 169 A1 (51) A61K 31/535 (11) 2 373 318 A1	(71) GIRA Giersiepen GmbH & Co. KG (51) H02G 3/08 (11) 2 375 520 A1	(71) Giuliani S.p.A. (51) A21D 8/04 (11) 2 373 173 A2 (51) A61K 31/045 (11) 2 373 302 A1	(73) Giuliano Group S.p.A. (51) B60C 25/138 (11) 2 174 807 B1	(71) GKD - Gebr. Kufferath AG (51) F21S 4/00 (11) 2 322 846 A3	(73) GKN Aerospace Services Limited (51) G02B 6/38 (11) 2 156 224 B1	(73) GKN Driveline International GmbH (51) G01K 13/08 (11) 1 692 477 B2	(71) Glanbia Nutritionals (Ireland) Limited (51) A61P 3/04 (11) 2 374 507 A1	(73) Glas, Konrad (51) A47J 43/18 (11) 2 271 242 B1	(71) Glaxo Group Limited (51) A61K 8/21 (11) 2 373 280 A1 (51) C07D 235/02 (11) 2 373 628 A1	(71) GlaxoSmithKline Biologicals S.A. (51) A61K 45/00 (11) 2 373 342 A1	(71) GlaxoSmithKline Biologicals SA (51) C12N 15/31 (11) 2 374 889 A2	(71;73) GlaxoSmithKline LLC (51) C07D 401/12 (11) 2 094 683 B1 (51) C07K 14/00 (11) 2 373 681 A1	(71) Glenn Rolus Borgward (51) H04L 29/08 (11) 2 375 691 A1	(71) Global Nuclear Fuel-Americas, LLC (51) G21C 3/32 (11) 2 375 420 A2	(71) Global OLED Technology LLC (51) B30B 11/20 (11) 1 454 736 A3	(73) GlycoMimetics, Inc. (51) C07H 17/04 (11) 1 928 892 B1	(73) GM Global Technology Operations LLC (51) B62D 1/184 (11) 1 955 922 B1 (51) B62D 1/19 (11) 1 967 442 B1 (51) F02P 19/02 (11) 2 123 902 B1 (51) F16D 1/08 (11) 2 025 959 B1 (51) F16D 3/227 (11) 2 014 942 B1 (51) F16H 3/00 (11) 2 019 229 B1	(73) GMT-Gesellschaft für Metallurgische Technologie- und Softwareentwicklung mbH (51) C21D 1/25 (11) 2 157 194 B1
(71) GE Aviation Systems Limited (51) H03K 17/082 (11) 2 375 570 A2	(71;73) GENERAL ELECTRIC COMPANY (51) B60P 3/40 (51) F01D 5/02 (51) F01D 9/02 (51) F01D 9/02 (51) F23R 3/34 (51) G01B 11/24 (51) G01R 15/20 (51) G01R 33/561 (51) H01L 27/146 (51) H02K 9/10 (51) H04N 5/335	(11) 2 375 570 A2 (11) 1 997 681 B1 (11) 2 374 994 A2 (11) 1 387 041 B1 (11) 1 722 070 A3 (11) 2 375 165 A1 (11) 1 077 361 B1 (11) 1 942 348 B1 (11) 1 271 174 B1 (11) 0 851 500 B1 (11) 1 389 826 B1 (11) 1 275 241 B1	(71) GE Fanuc Embedded Systems, Inc. (51) H01R 4/64 (11) 1 933 421 B1	(71) GE Healthcare AS (51) A61K 49/00 (11) 2 373 349 A1	(71) GE Healthcare Bio-Sciences AB (51) C07K 1/14 (11) 2 373 676 A1	(71) GE Healthcare Limited (51) G01N 33/574 (11) 2 374 002 A1	(71) GE Investment Co., Ltd. (51) A01G 9/18 (11) 2 374 348 A1 (51) C01B 31/36 (11) 2 374 755 A1	(73) GE Medical Systems Global Technology Company LLC (51) A61B 6/03 (11) 1 502 548 B1	(71) GEA Niro PT B.V. (51) C07C 51/43 (11) 2 374 786 A1	(71) Gebr. Willach GmbH (51) B65G 1/04 (11) 2 163 491 A3	(73) Gebrüder Märklin & Cie. Gesellschaft mit beschränkter Haftung (51) A63H 19/24 (11) 2 116 288 B1	(71;73) Geco Technology B.V. (51) G01V 1/28 (11) 2 374 026 A2 (51) G01V 1/30 (11) 2 374 027 A2 (51) G01V 1/36 (11) 2 191 302 B1 (51) G01V 1/38 (11) 2 374 028 A2	(71) Genmab A/S (51) C07K 16/00 (11) 2 373 687 A2	(71) General Instrument Corporation (51) G06F 21/24 (11) 2 374 087 A2	(71) General Mills Marketing, Inc. (51) B65D 81/34 (11) 2 373 555 A1	(73) Generale Biscuit (51) A21B 1/48 (11) 1 545 221 B1	(73) Genie Industries, Inc. (51) B62D 49/08 (11) 2 100 803 B1	(71) Genomatica, Inc. (51) C12N 1/00 (11) 2 373 781 A1	(71) Genzyme Corporation (51) C07D 401/04 (11) 2 374 804 A1	(71) Geodigm Corporation (51) A61C 13/34 (11) 2 373 250 A2	(71) Georg Jordan GmbH (51) H01B 17/16 (11) 2 375 422 A2	(73) Georgia Tech Research Corporation (51) A01H 4/00 (11) 2 273 869 B1 (51) B29C 67/00 (11) 2 265 430 B1	(73) Georgia-Pacific France (51) A47K 7/02 (11) 1 729 619 B1 (51) D21H 27/40 (11) 1 285 133 B1	(71) Gerhardt Ltd. (51) B26D 7/26 (11) 2 373 462 A1	(71) Gernert, Herbert (51) B61C 11/00 (11) 2 374 681 A1	(71) GETRAG Getriebe- und Zahnradfabrik Hermann Hagenmeyer GmbH & Cie KG (51) F16D 48/06 (11) 2 375 094 A1	

(71) GN Resound A/S (51) H04R 25/00 (11) 2 375 785 A2	(71) Gühring OHG (51) C23C 14/35 (11) 2 373 828 A1	(71) Hamamatsu Photonics K.K. (51) G01J 1/02 (11) 2 375 228 A1
(73) Goino, Tadashi (51) A61K 8/97 (11) 1 759 683 B1	(71) Guided Delivery Systems, Inc. (51) A61B 17/04 (11) 2 374 415 A1	(73) HAMAMATSU PHOTONICS K.K. (51) G02B 27/42 (11) 1 630 588 B1
(71) Gojo Industries, Inc. (51) A47K 5/16 (11) 2 374 386 A2	(71) Guinard, Paul (51) F16H 13/08 (11) 2 373 909 A1	(71) Hamilton Sundstrand Corporation (51) H02K 5/128 (11) 2 375 546 A2
(71) Golden Nugget B.V. (51) B65D 1/14 (11) 2 374 720 A1	(71) Gustav Magenwirth GmbH & Co. KG (51) B60T 11/16 (11) 2 373 527 A1	(71) Hanbit Precision Co., Ltd. (51) H04M 1/00 (11) 2 375 702 A1
(71) Gonzalez, Martin (51) A61F 2/40 (11) 2 373 263 A1	(73) GYRUS MEDICAL LIMITED (51) A61B 18/12 (11) 1 374 788 B1	(71) Handelberg, Franck (51) A61F 2/40 (11) 2 373 263 A1
(71) Goodrich Corporation (51) B64D 15/14 (11) 2 374 715 A2	(73) Gysling, Daniel L. (51) G01F 1/74 (11) 1 751 503 B1	(73) Hans Langesee Ges.m.b.H. (51) B23D 77/00 (11) 2 301 702 B1
(73) Google Inc. (51) H04M 1/02 (11) 2 181 506 B1	(71) H. Folke Sandelin AB (51) B21C 23/00 (11) 2 373 437 A1	(71) Harbusch, Volker (51) H01M 8/10 (11) 2 374 179 A1
(71) Gore Enterprise Holdings, Inc. (51) C02F 1/469 (11) 2 373 587 A1	(71;73) H. Lundbeck A/S (51) A61K 9/20 (11) 2 374 450 A1 (51) C07D 211/58 (11) 1 656 349 B1	(73) Harman Becker Automotive Systems GmbH (51) G10L 21/02 (11) 1 995 722 B1
(71) Goumnerov, Boyan C. (51) A61F 2/02 (11) 2 373 253 A1	(71;73) H.C. Starck GmbH (51) B22F 9/22 (11) 2 374 562 A1 (51) C22B 23/02 (11) 2 038 438 B1	(71) HARRIS CORPORATION (51) G07C 9/00 (11) 1 901 238 A3
(71) Gourmed Diet, S.L. (51) A23D 7/00 (11) 2 373 176 A1	(71) H.C. Starck Ltd. (51) B22F 9/22 (11) 2 374 562 A1	(71) Haulotte Group (51) B60B 35/10 (11) 2 374 635 A1
(71) Graf Plastics GmbH (51) B65D 88/06 (11) 2 374 735 A1	(73) H.E.F. (51) H01J 37/34 (11) 1 579 471 B1	(71) Havainne Oy (51) G09F 13/22 (11) 2 375 397 A1
(73) Graham Packaging PET Technologies Inc. (51) C08K 5/098 (11) 1 054 925 B1	(71) H.O. Bostrom Company, Inc. (51) A62B 9/04 (11) 2 374 510 A1	(71) Health Discovery Corporation (51) C12Q 1/68 (11) 2 373 816 A2
(71) Grancharov, Vitan Kanev (51) G06K 9/18 (11) 2 374 091 A2	(73) Habasit AG (51) D06C 7/02 (11) 2 252 733 B1	(71) Healthstats International Pte Ltd (51) A61B 5/021 (11) 2 373 214 A1
(73) Graphic Packaging International, Inc. (51) B65D 6/26 (11) 2 181 045 B1	(71;73) Hach Lange GmbH (51) G01J 3/42 (11) 1 750 106 B1 (51) G01N 21/05 (11) 2 375 238 A1	(71) Heartscape Technologies, Inc. (51) A61B 5/04 (11) 2 373 215 A1
(71) Green Conversion Systems, LLC (51) F23J 1/00 (11) 2 375 153 A1	(73) HACO, spol. s r.o. (51) E04F 19/08 (11) 1 961 891 B1	(71) Heatex AB (51) F28D 19/04 (11) 2 375 211 A2
(73) Green Imaging Technologies Inc. (51) G01R 33/44 (11) 1 655 617 B1	(71) Hadasit Medical Research Services & Development Limited (51) A61K 36/27 (11) 2 373 324 A1	(71) Heimbach GmbH & Co. KG (51) B01D 46/02 (11) 2 374 520 A1
(71) Greenheat Systems Limited (51) F03B 13/18 (11) 2 373 881 A2	(73) Haerle, Hans A. (51) G10K 11/16 (11) 1 784 815 B1	(71) Heineken Supply Chain B.V. (51) A01H 5/10 (11) 2 373 154 A2
(73) Greiner Tool. Tec GmbH (51) B29C 47/90 (11) 1 863 628 B1	(73) Häfele GmbH & Co. KG (51) F16B 12/20 (11) 1 820 977 B1	(71) Heiser., Wolfgang (51) A61C 7/14 (11) 2 374 429 A1
(73) Grindeks, a joint stock company (51) A61K 31/205 (11) 2 070 529 B1 (51) C07C 241/02 (11) 2 282 989 B1 (51) C07C 241/02 (11) 2 282 990 B1	(73) Hagel Automation GmbH (51) B21D 43/02 (11) 2 213 390 B1	(73) Heli Hook AG (51) B66C 1/34 (11) 2 036 849 B1
(71) Grohe AG (51) G05D 23/13 (11) 2 374 047 A1	(73) Hager Electro GmbH & Co. KG (51) H02G 3/12 (11) 2 181 488 B1	(73) Hella KGaA Hueck & Co. (51) F21S 8/10 (11) 2 065 635 B1 (51) H05B 33/08 (11) 2 187 707 B1
(73) Groupe Matfer Bourgeat (51) A23G 3/28 (11) 2 210 502 B1	(71) Haier Group Corporation (51) H04N 5/44 (11) 2 375 730 A1	(71) Heller, Karl-Heinz (51) F16F 15/34 (11) 2 375 100 A2
(71) Gruber, Andras (51) C07K 16/36 (11) 2 373 691 A2	(71) Hajjab, Abdellah (51) G01S 19/19 (11) 2 375 267 A1	(73) Helmholtz-Zentrum Berlin für Materialien und Energie GmbH (51) C23C 14/00 (11) 2 108 052 B1
(71) Grundfos Management A/S (51) H02K 1/28 (11) 2 374 200 A1	(73) Haldex Brake Products AB (51) B60T 8/172 (11) 1 964 736 B1 (51) F16D 65/56 (11) 1 972 825 B1	(73) Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH (51) B01L 3/00 (11) 1 660 568 B1
(73) Grüenthal GmbH (51) A61K 9/70 (11) 1 742 621 B2	(73) HALDOR TOPSOE A/S (51) C10G 47/16 (11) 1 651 738 B1	(73) Helmut Zepf Medizintechnik GmbH (51) A61C 3/14 (11) 1 566 151 B1
(73) Grupa Zendar Sp. z o.o. (51) E04B 2/74 (11) 2 130 986 B1	(71) Haldor Topsøe A/S (51) B01D 53/94 (11) 2 373 405 A1 (51) B01J 8/02 (11) 2 374 533 A1	(71) Helsingin, Yliopisto (51) G01B 9/023 (11) 2 373 952 A1
(73) Grupo Petromex, S.A. de C.V. (51) F01K 25/08 (11) 1 651 843 B1	(71) Halliburton Energy Services, Inc. (51) E21B 34/10 (11) 2 374 991 A2 (51) G06G 7/48 (11) 2 374 088 A1	(71) Helvar Oy Ab (51) H01H 13/83 (11) 2 375 432 A1 (51) H05B 33/08 (11) 2 375 856 A1 (51) H05B 33/08 (11) 2 375 857 A1
(73) GSG INTERNATIONAL S.p.A. (51) E05C 9/20 (11) 2 017 415 B1	(71) Halliday Wachs, LLC (51) B60K 5/00 (11) 2 373 510 A2	(73) Hen S.R.L. (51) B65G 1/04 (11) 2 203 365 B1
(71) GSSC, Inc. (51) B29C 70/44 (11) 2 374 605 A1 (51) B29C 70/44 (11) 2 374 606 A1	(71) HAM Engineering Pte Ltd (51) B01J 19/08 (11) 2 373 409 A2	(73) HENCO Industries NV (51) F16L 47/32 (11) 2 053 298 B1
(71) GUERBET (51) A61K 49/18 (11) 2 373 350 A2		

- (71) **Hendrickson USA, L.L.C.**
(51) **B60G 5/02** (11) 2 373 507 A1
- (73) **Hengst GmbH & Co. KG**
(51) **F01M 13/04** (11) 1 090 210 B2
(51) **F16K 15/02** (11) 2 222 990 B1
- (73) **Henkel Loctite Corporation**
(51) **B32B 3/12** (11) 1 307 338 B1
- (73) **Henn GmbH & Co. KG**
(51) **F16L 37/14** (11) 1 671 058 B1
- (71) **Henri Peteri Beheer B.V.**
(51) **E03C 1/04** (11) 2 373 850 A1
(51) **F16L 19/025** (11) 2 373 914 A1
- (71) **Henry Company LLC**
(51) **B28B 19/00** (11) 2 373 468 A1
- (73) **Heraeus Electro-Nite International N.V.**
(51) **G01K 15/00** (11) 1 642 102 B1
- (73) **Heraeus Kulzer GmbH**
(51) **A61K 9/20** (11) 1 820 496 B1
- (71) **Hetero Research Foundation**
(51) **C07D 403/06** (11) 2 373 643 A2
- (71;73) **Hettich-Heinze GmbH & Co. KG**
(51) **E05F 15/10** (11) 2 373 865 A2
(51) **F16B 13/14** (11) 2 083 179 B1
- (71;73) **Hewlett-Packard Development Company, L.P.**
(51) **G02B 6/12** (11) 2 374 035 A1
(51) **H01L 31/042** (11) 2 374 155 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 250 A1
(51) **H04M 1/03** (11) 1 670 224 B1
(51) **H04W 12/12** (11) 2 301 277 B1
(51) **H04W 84/00** (11) 2 375 852 A1
- (71) **HEWLETT-PACKARD DEVELOPMENT COMPANY, L.P.**
(51) **G11B 27/36** (11) 1 592 004 A3
- (73) **Hexcel Composites Limited**
(51) **C09J 9/02** (11) 2 152 831 B1
- (73) **Heye International GmbH**
(51) **F16N 7/38** (11) 2 163 804 B1
- (71) **Hierzer, Andreas**
(51) **F21V 33/00** (11) 2 375 150 A2
(51) **F21V 33/00** (11) 2 375 151 A2
- (71) **Hill-Rom Services, Inc.**
(51) **A61G 7/018** (11) 2 374 439 A2
(51) **A61G 7/05** (11) 2 374 440 A2
(51) **A61G 7/05** (11) 2 374 441 A2
(51) **A61G 7/05** (11) 2 374 442 A2
- (71;73) **HILTI Aktiengesellschaft**
(51) **B23D 47/02** (11) 2 018 922 A3
(51) **B27B 9/02** (11) 2 020 280 A3
(51) **B65D 81/32** (11) 2 163 490 B1
(51) **E21B 44/06** (11) 2 186 994 A3
- (71) **Hino Motors Ltd.**
(51) **F02D 45/00** (11) 2 375 044 A1
- (71) **Hirotsu, Kazuko**
(51) **H04N 5/335** (11) 2 375 728 A1
- (73) **Historx, Inc.**
(51) **G06K 9/00** (11) 2 156 370 B1
- (71) **Hitachi Appliances, Inc.**
(51) **F25B 13/00** (11) 2 375 188 A1
- (71) **Hitachi Automotive Systems, Ltd.**
(51) **G01C 19/56** (11) 2 375 218 A1
- (73) **Hitachi Chemical Company, Ltd.**
(51) **H01M 8/02** (11) 1 253 661 B1
- (71) **Hitachi Consumer Electronics Co. Ltd.**
(51) **G09G 3/34** (11) 2 375 400 A2
- (71) **Hitachi Consumer Electronics Co., Ltd.**
(51) **H04M 1/64** (11) 2 375 710 A1
- (73) **Hitachi Device Engineering Co., Ltd.**
(51) **H05B 41/36** (11) 1 198 160 B1
- (71) **Hitachi High-Technologies Corporation**
(51) **H01J 37/05** (11) 2 375 436 A1
- (73) **Hitachi Kokusai Electric Inc.**
(51) **G06T 7/20** (11) 2 124 194 B1
- (71;73) **Hitachi Ltd.**
(51) **B01D 53/50** (11) 2 305 365 A3
(51) **B23K 26/34** (11) 2 374 570 A2
(51) **F01K 13/00** (11) 2 375 012 A2
(51) **G06F 3/06** (11) 2 093 656 B1
(51) **G06F 9/44** (11) 2 107 457 B1
(51) **G06F 11/10** (11) 2 375 329 A2
(51) **H01H 1/025** (11) 2 362 400 A3
- (71) **Hitachi Maxell, Ltd.**
(51) **G06T 1/00** (11) 2 375 373 A1
- (71) **Hitachi Medical Corporation**
(51) **A61B 8/08** (11) 2 374 413 A2
- (73) **HITACHI METALS, LTD.**
(51) **B28B 11/00** (11) 1 980 309 B1
- (71) **Hitachi Plant Technologies, Ltd.**
(51) **F04D 17/12** (11) 2 149 709 A3
- (71) **Hitachi Power Europe GmbH**
(51) **F01K 13/00** (11) 2 375 013 A2
- (73) **Hitachi Solutions, Ltd.**
(51) **G01N 21/55** (11) 1 729 113 B1
- (73) **Hitachi Via Mechanics, Ltd.**
(51) **B23Q 1/03** (11) 2 184 129 B1
- (71;73) **Hitachi, Ltd.**
(51) **F02D 41/38** (11) 1 683 954 B1
(51) **G01C 19/56** (11) 2 375 219 A1
(51) **G03H 1/04** (11) 2 084 581 B1
(51) **G05B 19/418** (11) 2 375 297 A1
(51) **G06F 3/06** (11) 2 374 054 A1
(51) **G06F 11/14** (11) 2 037 363 B1
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 375 368 A1
(51) **H01J 37/28** (11) 1 202 320 B1
(51) **H01L 43/10** (11) 2 375 465 A1
(51) **H02J 3/32** (11) 2 375 528 A2
(51) **H04L 12/56** (11) 0 969 630 B1
(51) **H04N 5/232** (11) 1 881 698 B1
(51) **H05B 41/36** (11) 1 198 160 B1
- (71;73) **HITACHI, LTD.**
(51) **B01L 3/02** (11) 2 374 542 A1
(51) **F01D 15/10** (11) 1 679 427 B1
(51) **H02M 7/00** (11) 1 643 625 B1
- (73) **Hofmeister Vermögensverwaltungs GmbH & Co. KG**
(51) **A23C 19/02** (11) 2 289 344 B1
- (73) **Hogeschool Gent**
(51) **A61F 13/02** (11) 2 180 860 B1
- (71) **Homag Holzbearbeitungssysteme AG**
(51) **B27G 11/00** (11) 2 374 587 A1
- (73) **Home Medical Service HMS**
(51) **A47C 19/02** (11) 2 243 401 B1
- (73) **Honda Giken Kogyo Kabushiki Kaisha**
(51) **F01L 13/00** (11) 1 365 115 B1
- (71;73) **Honda Motor Co., Ltd.**
(51) **B60K 26/02** (11) 2 246 213 B1
(51) **B60R 19/12** (11) 2 374 665 A1
(51) **B60T 8/40** (11) 1 970 271 B1
(51) **B62D 5/04** (11) 2 374 691 A2
(51) **B63H 23/30** (11) 2 177 430 B1
(51) **F02D 41/22** (11) 2 375 039 A1
(51) **F02D 41/22** (11) 2 375 040 A2
- (51) **F02M 37/00** (11) 2 230 396 B1
(51) **F02M 37/22** (11) 2 375 049 A1
(51) **F04D 29/057** (11) 2 375 082 A2
(51) **F16C 17/12** (11) 2 375 089 A2
(51) **F17C 5/06** (11) 2 375 121 A2
(51) **G05B 13/04** (11) 2 249 216 B1
- (71;73) **HONDA MOTOR CO., LTD.**
(51) **B25J 13/00** (11) 1 695 799 B1
(51) **B25J 13/00** (11) 1 698 440 B1
(51) **F02D 9/10** (11) 1 666 710 A3
(51) **F02D 41/34** (11) 2 375 043 A2
(51) **G05B 13/04** (11) 1 486 835 B1
(51) **H04R 3/00** (11) 1 720 374 B1
- (73) **HONEYWELL INC.**
(51) **F02B 37/12** (11) 1 801 384 B1
- (71;73) **Honeywell International Inc.**
(51) **A42B 3/22** (11) 2 225 958 A3
(51) **F02C 6/12** (11) 2 284 374 B1
(51) **G01R 33/09** (11) 1 583 977 B1
(51) **G05G 9/047** (11) 2 078 999 B1
(51) **G08B 25/12** (11) 2 375 390 A1
(51) **H04N 7/15** (11) 2 375 742 A2
- (71) **Honeywell International, Inc.**
(51) **B64C 13/50** (11) 2 374 714 A2
(51) **G01C 19/66** (11) 2 375 220 A2
- (71) **Honeywell Technologies Sarl**
(51) **F16K 1/52** (11) 2 375 113 A1
- (71) **Hongik Industry - Academia Cooperation Foundation**
(51) **H05K 7/20** (11) 2 348 801 A3
- (71) **Hop, Teun**
(51) **B60R 9/06** (11) 2 374 664 A1
- (71) **Horanek, Petr**
(51) **F24J 2/52** (11) 2 373 932 A2
- (73) **HORIBA Europe GmbH**
(51) **G01M 17/00** (11) 2 271 909 B1
- (71) **Hörmann KG Verkaufsgesellschaft**
(51) **E05B 17/20** (11) 2 312 095 A3
- (71) **Horsch Maschinen GmbH**
(51) **A01C 7/04** (11) 2 374 342 A1
(51) **A01C 7/20** (11) 2 374 343 A1
- (73) **HOSHIZAKI DENKI KABUSHIKI KAISHA**
(51) **B67D 1/07** (11) 2 194 021 B1
(51) **B67D 1/07** (11) 2 194 022 B1
- (73) **Hosiden Corporation**
(51) **H01H 25/00** (11) 1 873 803 B1
- (71) **Hospital Clinic i Provincial de Barcelona**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 373 211 A1
- (71;73) **Howaldtswerke-Deutsche Werft GmbH**
(51) **B63B 35/08** (11) 2 266 872 B1
(51) **B63G 8/00** (11) 1 717 141 A3
- (71) **HOWMET CORPORATION**
(51) **B23K 20/02** (11) 2 374 568 A1
- (71) **Hoya Corporation**
(51) **C03C 3/062** (11) 2 374 764 A1
(51) **G02C 7/06** (11) 2 375 276 A1
- (73) **Hsu, Kuo-Chuan**
(51) **C03C 10/00** (11) 1 760 050 B1
- (71) **HTC Corporation**
(51) **H01Q 1/24** (11) 2 375 488 A1
(51) **H04L 5/00** (11) 2 375 616 A1
(51) **H04L 5/00** (11) 2 375 617 A1
(51) **H04L 5/00** (11) 2 375 618 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 682 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 375 696 A1
(51) **H04W 24/10** (11) 2 375 804 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 812 A2

- (51) **H04W 52/36** (11) 2 375 832 A2
- (71) **Huawei Device Co., Ltd.**
(51) **G11B 20/10** (11) 2 375 416 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 670 A1
(51) **H04N 7/15** (11) 2 375 741 A1
- (71;73) **Huawei Technologies Co., Ltd.**
(51) **H04B 10/12** (11) 1 684 447 B1
(51) **H04L 9/32** (11) 2 375 629 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 1 791 299 B1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 375 641 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 2 375 642 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 210 393 B1
(51) **H04N 7/173** (11) 2 129 119 B1
(51) **H04W 4/16** (11) 2 375 794 A1
(51) **H04W 8/08** (11) 2 375 796 A1
(51) **H04W 24/00** (11) 2 180 740 B1
(51) **H04W 28/00** (11) 2 375 805 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 807 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 808 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 809 A1
(51) **H04W 84/00** (11) 2 134 138 B1
- (73) **Huazhong Agricultural University**
(51) **C12N 15/29** (11) 1 835 028 B1
- (73) **Huber Packaging Group GmbH**
(51) **B67D 1/08** (11) 1 123 252 B1
- (73) **Hübner GmbH**
(51) **F16F 1/387** (11) 1 978 275 B1
- (73) **Huck International, Inc.**
(51) **B21J 15/02** (11) 1 606 069 B1
- (71) **hülsta-werke Hüls GmbH & Co. KG**
(51) **B41J 11/00** (11) 2 373 489 A2
- (71) **Humalys**
(51) **C07K 16/10** (11) 2 374 816 A1
- (73) **Huntsman Advanced Materials (Switzerland) GmbH**
(51) **C08G 59/56** (11) 2 029 655 B1
(51) **H05K 3/00** (11) 1 145 607 B1
- (71) **Huntsman Petrochemical LLC**
(51) **C09K 15/16** (11) 2 373 760 A1
- (71) **HYDAC FILTERTECHNIK GMBH**
(51) **F15B 21/04** (11) 2 375 086 A2
- (71) **Hydraulik-Ring GmbH**
(51) **F01L 1/344** (11) 2 375 014 A1
- (71) **Hydrogen Technology Applications, Inc.**
(51) **C01B 3/06** (11) 2 373 576 A1
- (71) **Hydroionic Technologies Co. Ltd.**
(51) **C02F 1/42** (11) 2 373 586 A1
(51) **C22B 15/00** (11) 2 373 821 A2
(51) **C22B 15/00** (11) 2 373 822 A2
- (71) **HYDRO-QUEBEC**
(51) **C22C 29/00** (11) 2 373 823 A1
- (71) **Hy-Pro International Ltd**
(51) **B62J 6/16** (11) 2 373 535 A1
- (71) **Hyundai Engineering Co., Ltd**
(51) **B01J 23/75** (11) 2 373 415 A2
- (71) **I.C.U. di Caramaschi Franco**
(51) **B60H 1/00** (11) 2 374 641 A2
- (71) **I.T.S. S.r.l.**
(51) **F23Q 2/04** (11) 2 375 159 A1
- (73) **IBIDEN CO., LTD.**
(51) **H05K 3/46** (11) 0 952 762 B1
- (71;73) **Ibiden Co., Ltd.**
(51) **B01D 53/50** (11) 2 105 192 B1
(51) **B01D 53/94** (11) 1 911 507 B1
(51) **B01J 35/00** (11) 2 374 539 A1
(51) **C04B 35/565** (11) 2 374 773 A1
- (51) **F01N 3/022** (11) 2 375 018 A2
(51) **F01N 3/022** (11) 2 375 019 A2
(51) **F01N 3/022** (11) 2 375 020 A2
(51) **F01N 3/28** (11) 2 375 024 A1
(51) **H05K 3/46** (11) 2 015 624 B1
- (73) **IBIDEN CO., LTD.**
(51) **H05K 1/02** (11) 1 677 582 B1
- (73) **IBS Precision Engineering B.V.**
(51) **B23Q 1/54** (11) 2 050 534 B1
- (71) **ICHIKAWA CO.,LTD.**
(51) **D21F 1/00** (11) 2 374 929 A1
- (71) **Ichikoh Industries, Ltd.**
(51) **F21V 17/00** (11) 2 375 142 A2
- (71) **ICT Merchandise Broker and Trading GmbH**
(51) **C10M 125/00** (11) 2 374 865 A2
- (71) **ID Lumiere**
(51) **A47G 1/02** (11) 2 374 378 A1
- (73) **IdaTech, LLC.**
(51) **H01M 8/04** (11) 1 929 568 B1
- (73) **Ideal Standard International BVBA**
(51) **F16K 3/08** (11) 1 759 135 B1
- (71) **Idealp'Pharma**
(51) **C12Q 1/37** (11) 2 374 899 A1
- (71) **Idemitsu Kosan Co., Ltd.**
(51) **C07C 231/02** (11) 2 374 789 A1
(51) **C08F 220/20** (11) 2 374 824 A1
- (71) **Idemitsu Unitech Co., Ltd.**
(51) **B65D 33/25** (11) 2 374 726 A1
- (71) **IDEXX Laboratories, Inc.**
(51) **C07K 14/705** (11) 2 374 815 A1
- (71) **IDS D.o.o.**
(51) **G06K 19/07** (11) 2 374 094 A2
- (71;73) **IFP Energies nouvelles**
(51) **C01B 37/00** (11) 2 219 998 B1
(51) **G01V 1/28** (11) 1 540 377 B1
(51) **G06F 17/50** (11) 2 375 352 A1
- (71) **Igelösa Nutrition Science AB**
(51) **A23L 1/305** (11) 2 373 184 A1
- (71) **Ignis Innovation Inc.**
(51) **G09G 3/20** (11) 2 374 122 A1
- (73) **iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A.**
(51) **F21V 17/16** (11) 1 988 334 B1
- (73) **IHI Corporation**
(51) **B23P 6/00** (11) 1 839 800 B1
- (71) **IKFE GmbH**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 374 007 A2
- (71) **Illinois Tool Works Inc.**
(51) **C08L 67/00** (11) 2 373 741 A1
- (71) **Illumina, Inc.**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 817 A2
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 374 902 A1
- (73) **Imarc S.p.A.**
(51) **A47C 1/03** (11) 1 753 319 B1
- (71) **IMAX CORPORATION**
(51) **G06T 5/50** (11) 2 374 107 A1
- (71;73) **IMEC**
(51) **G04F 10/00** (11) 2 375 294 A1
(51) **H01L 21/8238** (11) 2 112 686 B1
(51) **H04J 3/16** (11) 2 375 601 A1
- (73) **Imerys Minerals Limited**
(51) **C09C 1/42** (11) 1 313 811 B1
- (71) **Immenkemper, Martin**
(51) **A61B 5/12** (11) 2 374 411 A1
- (71) **Immersion Corporation**
(51) **G06F 3/01** (11) 2 374 049 A1
- (71) **Immune Targeting Systems**
(51) **A61K 39/385** (11) 2 374 477 A1
- (71) **IMP GmbH**
(51) **H01G 9/14** (11) 2 374 141 A1
- (71) **Imperial Innovations Limited**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 374 006 A1
- (71) **Imra America, Inc.**
(51) **G02B 6/00** (11) 2 374 034 A1
- (71) **IN.SER. S.p.A.**
(51) **B01J 19/00** (11) 2 373 408 A1
- (73) **INA Acquisition Corp.**
(51) **F16L 55/165** (11) 1 945 991 B1
- (71) **Inago Corporation**
(51) **G10L 15/26** (11) 2 306 451 A3
- (71) **Inanovate, Inc.**
(51) **B01J 19/00** (11) 2 351 610 A3
- (71) **Indesit Company S.p.A.**
(51) **F25D 23/06** (11) 2 375 202 A1
- (71) **Industria Napoletana Compattatori Oleodinamici S.r.l.**
(51) **B60P 1/34** (11) 2 374 658 A1
(51) **B65F 3/20** (11) 2 374 738 A1
- (73) **INEOS Phenol GmbH & Co. KG**
(51) **C07C 37/08** (11) 2 010 471 B1
- (71) **Inergy Automotive Systems Research (Société Anonyme)**
(51) **H05B 1/02** (11) 2 375 854 A1
- (71) **Inficon GmbH**
(51) **G01M 3/20** (11) 2 373 969 A1
- (73) **Infineon Technologies AG**
(51) **H01L 23/522** (11) 1 364 404 B1
(51) **H02M 3/156** (11) 1 316 138 B1
- (71) **Infineum International Limited**
(51) **C10M 145/20** (11) 2 374 866 A1
(51) **C10M 169/04** (11) 2 071 013 A3
- (71) **Infinia Corporation**
(51) **H02P 9/04** (11) 2 374 206 A2
- (71) **Infinitesima Ltd.**
(51) **G01Q 20/02** (11) 2 374 011 A1
- (71) **Infonaut Inc.**
(51) **G06Q 50/00** (11) 2 374 105 A1
- (71) **Ingenia Holdings Limited**
(51) **G07D 7/12** (11) 2 374 111 A1
- (71) **Ingenia Polymers Inc.**
(51) **C08K 13/02** (11) 2 373 730 A1
- (71) **INGERSOLL-RAND COMPANY**
(51) **F24F 3/14** (11) 1 992 883 A3
- (73) **Innovatier, Inc.**
(51) **H05K 3/28** (11) 2 013 821 B1
- (73) **INOX Meccanica S.R.L.**
(51) **A22C 9/00** (11) 1 974 612 B1
- (73) **InPhase Technologies, Inc.**
(51) **G03H 1/04** (11) 2 084 581 B1
- (71) **INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 809 A1
- (71) **INSERM (Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale)**
(51) **A61K 39/395** (11) 2 373 339 A1
(51) **G01N 33/574** (11) 2 374 003 A1

- (73) **Insituform Holdings (UK) Limited**
(51) *F16L 55/165* (11) 1 945 991 B1
- (71) **Insound Medical, Inc**
(51) *H04R 25/00* (11) 2 374 287 A1
- (71) **Insta Elektro GmbH**
(51) *H05B 39/04* (11) 1 895 816 A3
- (71) **Institut Dr. Foerster GmbH & Co. KG**
(51) *G01N 25/72* (11) 2 375 243 A1
- (73) **Institut Français du Pétrole**
(51) *C01G 49/00* (11) 1 627 852 B1
(51) *C10G 65/00* (11) 1 370 627 B1
- (71) **Institut National De La Recherche Agronomique**
(51) *B02B 1/04* (11) 2 373 423 A1
- (71) **Institut Paoli-Calmettes**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 373 809 A1
- (71) **Institut Pasteur**
(51) *C07K 14/31* (11) 2 374 813 A1
- (71) **Institut Polytechnique de Grenoble**
(51) *G01S 5/02* (11) 2 375 262 A1
- (71) **Institute for Environmental Health, Inc.**
(51) *C12P 19/34* (11) 2 374 896 A1
- (71) **Instituto Mexicano Del Petróleo**
(51) *B01F 17/00* (11) 2 374 530 A1
- (73) **Instrumentation Scientifique de Laboratoire ISL**
(51) *B01L 7/00* (11) 1 967 269 B1
- (71) **Integrated Nano-Technologies LLC**
(51) *C12N 15/10* (11) 2 373 795 A2
- (71) **Intel Corporation**
(51) *G06T 5/00* (11) 2 375 374 A2
(51) *H04B 7/04* (11) 2 374 223 A1
(51) *H04B 7/06* (11) 2 375 583 A2
(51) *H04J 11/00* (11) 2 374 233 A2
(51) *H04L 1/18* (11) 2 374 236 A2
(51) *H04L 12/56* (11) 2 375 655 A2
(51) *H04L 25/03* (11) 2 375 660 A2
(51) *H04W 16/28* (11) 2 374 297 A2
- (71) **IntelePeer, Inc.**
(51) *H04Q 3/00* (11) 2 375 771 A1
- (73) **Intelesens Limited**
(51) *A61B 5/00* (11) 2 214 551 B1
- (71) **Intercept Pharmaceuticals, Inc.**
(51) *C07J 9/00* (11) 2 373 673 A1
- (73) **Interco Gesellschaft für die Planung und den Vertrieb von Reha Hilfen mbH**
(51) *A47C 5/10* (11) 1 771 100 B1
- (71) **Interdigital Patent Holdings, Inc.**
(51) *H04W 24/10* (11) 2 374 299 A1
(51) *H04W 72/04* (11) 2 374 316 A2
- (71;73) **INTERDIGITAL TECHNOLOGY CORPORATION**
(51) *H04W 28/10* (11) 1 231 744 B1
(51) *H04W 52/28* (11) 2 375 830 A2
- (73) **INTERELECTRIC AG**
(51) *H02K 13/10* (11) 0 902 524 B1
- (71) **INTERFABRICS, S.L.**
(51) *A47H 13/02* (11) 2 374 379 A2
- (71) **INTERFACE, INC.**
(51) *C09J 7/02* (11) 2 374 855 A2
(51) *C09J 7/02* (11) 2 374 856 A2
(51) *C09J 7/02* (11) 2 374 857 A2
- (71) **InterMed Discovery GmbH**
(51) *A61K 31/343* (11) 2 373 311 A1
- (71) **Intermune, Inc.**
(51) *C07K 5/12* (11) 2 305 696 A3
- (71;73) **International Business Machines Corporation**
(51) *G06F 9/345* (11) 2 374 059 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 076 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 078 A1
(51) *G11C 11/56* (11) 2 374 132 A1
(51) *H01L 23/00* (11) 2 156 465 B1
(51) *H04L 12/24* (11) 2 064 833 B1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 374 259 A2
(51) *H04N 1/00* (11) 1 147 655 B1
- (71) **International Engine Intellectual Property Company, LLC**
(51) *F02D 41/00* (11) 2 290 209 A3
- (71) **INTERNATIONAL PAPER COMPANY**
(51) *G01N 19/00* (11) 2 375 236 A2
- (71) **International Rectifier Corporation**
(51) *H01L 21/335* (11) 2 333 822 A3
- (71) **Intersil Americas Inc.**
(51) *H01L 27/06* (11) 2 375 445 A2
- (73) **INTERTECHNIQUE**
(51) *A62B 7/08* (11) 2 127 699 B1
- (73) **Intervet International B.V.**
(51) *C07H 17/08* (11) 2 089 408 B1
- (71) **Intrexon Corporation**
(51) *C12N 15/63* (11) 2 374 891 A2
- (71) **Intune Networks Limited**
(51) *H04Q 11/00* (11) 2 375 773 A1
- (71) **Invensys Rail Corporation**
(51) *B61L 27/00* (11) 2 374 688 A2
- (71) **Inventio AG**
(51) *B66B 1/46* (11) 2 373 563 A1
- (71) **Invista Technologies S.à.r.l.**
(51) *C08G 18/12* (11) 2 374 827 A2
- (71) **Iochepe-Maxion S.A.**
(51) *B60B 3/04* (11) 2 374 631 A1
- (71) **IPCom GmbH & Co. KG**
(51) *H04M 1/72* (11) 2 375 711 A1
(51) *H04W 72/10* (11) 2 375 843 A1
(51) *H04W 72/10* (11) 2 375 844 A1
- (73) **IPSEN PHARMA**
(51) *C08G 65/26* (11) 1 290 062 B1
- (71) **Ipsogen**
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 373 809 A1
- (71) **Irlbacher Blickpunkt Glas GmbH**
(51) *G09F 13/04* (11) 2 375 396 A1
- (73) **Iscar Ltd.**
(51) *B23B 31/107* (11) 2 032 296 B1
- (71) **ISE Automotive GmbH**
(51) *B60N 2/42* (11) 2 374 656 A1
(51) *B60S 9/08* (11) 2 374 671 A1
- (71) **ISE TECH Co., Ltd.**
(51) *F21K 99/00* (11) 2 375 123 A1
- (73) **ISHIHARA SANGYO KAISHA, LTD.**
(51) *C07D 213/74* (11) 2 030 971 B1
- (71) **Isidro, Albert**
(51) *A61F 2/40* (11) 2 373 263 A1
- (71) **Isis Pharmaceuticals, Inc.**
(51) *A61K 31/282* (11) 2 373 308 A2
(51) *A61K 31/337* (11) 2 373 309 A1
- (73) **ISMECA Semiconductor Holding SA**
(51) *H01L 21/68* (11) 2 075 829 B1
- (71) **ITI Scotland Limited**
(51) *C12N 15/09* (11) 2 373 793 A1
- (71) **Itron France**
(51) *G01F 15/06* (11) 2 375 225 A1
- (71) **Itron, Inc.**
(51) *H04B 1/713* (11) 2 375 576 A1
- (71) **ITT Manufacturing Enterprises, Inc.**
(51) *H04W 56/00* (11) 2 375 834 A2
- (71) **ITV Denckendorf Produktservice GmbH**
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 226 A1
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 227 A1
(51) *A61B 17/06* (11) 2 373 228 A2
- (73) **ITW Automotive Products GmbH & Co. KG**
(51) *B60N 2/48* (11) 2 181 019 B1
- (71) **ITXC IP Holdings S.A.R.L.**
(51) *H04W 8/04* (11) 2 375 795 A1
- (71) **Iveco Magirus AG**
(51) *B66F 11/04* (11) 2 374 749 A1
(51) *B66F 11/04* (11) 2 374 750 A1
(51) *B66F 11/04* (11) 2 374 751 A1
(51) *E06C 1/12* (11) 2 374 986 A1
- (73) **Ivoclar Vivadent AG**
(51) *A61C 5/10* (11) 1 523 953 B1
- (73) **Iwamoto, Yukihide**
(51) *A61L 27/38* (11) 1 649 875 B1
- (71) **J & K Car Electronics Corporation**
(51) *G11B 27/10* (11) 2 276 031 A3
- (73) **J. Eberspächer GmbH & Co. KG**
(51) *F01N* (11) 1 691 050 B2
- (71) **J. Willibald GmbH**
(51) *B02C 13/28* (11) 2 374 543 A2
(51) *B02C 18/14* (11) 2 374 544 A2
- (71) **J.S. STAEDTLER GmbH & Co**
(51) *B65D 55/16* (11) 2 374 728 A1
- (71) **Jacquot, Laurent**
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (71) **James Hardie Technology Limited**
(51) *E04F 13/076* (11) 2 373 854 A1
- (71) **Jang, Hong Sek**
(51) *E04C 2/32* (11) 2 374 960 A2
- (71) **Jang, Hun**
(51) *E04C 2/32* (11) 2 374 960 A2
- (71) **Jang, Toung Su**
(51) *E04C 2/32* (11) 2 374 960 A2
- (71) **Japan Agency for Marine-Earth Science and Technology**
(51) *C12N 15/09* (11) 2 374 880 A1
- (73) **Japan Tobacco Inc.**
(51) *A24C 5/14* (11) 1 611 804 B1
- (71) **Japan Wind Development Corporation Ltd.**
(51) *H02P 9/00* (11) 2 375 561 A1
- (73) **JATCO Ltd**
(51) *F16H 61/12* (11) 1 729 038 B1
(51) *F16H 61/662* (11) 1 811 209 B1
(51) *F16H 61/662* (11) 1 925 858 B1
(51) *F16H 61/662* (11) 2 233 793 B1
- (71) **JBT Maskinværksted**
(51) *A01F 29/00* (11) 2 374 347 A1
- (73) **JENOPTIK Robot GmbH**
(51) *G08G 1/017* (11) 2 212 872 B1
- (73) **Jian Quan Glass Development Company Ltd.**
(51) *C03C 10/00* (11) 1 760 050 B1

(71) JIJ-plast (51) F28D 19/04 (11) 2 375 211 A2	(71,73) Kabushiki Kaisha Kobe Seiko Sho (Kobe Steel, Ltd.) (51) B23K 35/02 (11) 2 374 571 A1 (51) C21D 9/02 (11) 2 374 904 A1 (51) F16H 61/46 (11) 2 119 943 B1	(71) Kasianova, Irina (51) C09K 19/38 (11) 2 373 761 A1
(73) JNC Corporation (51) C07C 25/24 (11) 1 970 362 B1	(71) Kabushiki Kaisha TOPCON (51) A61B 3/10 (11) 2 374 404 A1	(73) Katholieke Universiteit Leuven (51) H02N 2/00 (11) 2 020 077 B1
(73) Job Lizenz GmbH & Co. KG (51) G08B 29/14 (11) 2 104 079 B1	(71,73) Kabushiki Kaisha Toshiba (51) A61B 6/03 (11) 1 769 744 B1 (51) F01K 3/06 (11) 2 375 009 A2 (51) F01K 7/18 (11) 2 375 010 A2 (51) F01K 7/18 (11) 2 375 011 A2 (51) G06F 11/10 (11) 2 375 330 A1 (51) G08C 23/04 (11) 2 282 301 A3 (51) H04N 5/445 (11) 2 375 732 A1 (51) H04N 7/01 (11) 2 375 738 A2	(71) Kathrein-Werke KG (51) H01P 1/202 (11) 2 374 182 A1
(73) JOHN ZINK COMPANY, L.L.C. (51) F23G 7/08 (11) 1 840 462 B1	(71) Kabushiki Kaisha Toyota Jidoshokki (51) F04B 35/04 (11) 2 375 072 A1 (51) F04C 23/00 (11) 2 375 075 A2 (51) F04C 29/00 (11) 2 375 077 A2 (51) F04C 29/00 (11) 2 375 078 A2	(71) Kawabuchi Mechanical Engineering Laboratory, Inc. (51) F16H 19/02 (11) 2 375 104 A1
(71) Johnson & Johnson Vision Care Inc. (51) A61F 9/02 (11) 2 373 267 A2	(71) Kabushiki Kaisha Yaskawa Denki (51) G01D 5/347 (11) 2 375 222 A2	(71) Kawai, Shuji (51) B62M 3/08 (11) 2 374 702 A2 (51) B62M 3/08 (11) 2 374 703 A2
(71) Johnson Controls GmbH (51) B60N 2/235 (11) 2 374 655 A2	(73) Kabushiki-Kaisha Takumi (51) E01C 11/26 (11) 2 186 941 B1	(71) KAWASAKI JUKOGYO KABUSHIKI KAISHA (51) B62J 17/04 (11) 2 374 700 A1
(71) Johnson Controls Interiors GmbH & Co. KG (51) B60R 13/02 (11) 2 373 522 A1	(73) Kaczorek, Alain (51) B21H 1/06 (11) 2 274 118 B1	(73) Kayser, Martin (51) A61C 17/08 (11) 1 706 059 B1
(73) Johnson Controls Saft Advanced Power Solutions LLC (51) H01M 2/10 (11) 2 022 110 B1	(71) Kaeser Kompressoren GmbH (51) B01D 46/24 (11) 2 373 398 A1	(71) KAZ Europe SA (51) G01K 1/08 (11) 2 373 963 A1
(73) Johnson Controls Technology Company (51) F25B 49/02 (11) 2 193 315 B1 (51) G01R 31/36 (11) 1 977 263 B1	(71) Kahan, Stewart (51) F16D 69/04 (11) 2 373 904 A1	(73) KBA-NotaSys SA (51) B65H 29/04 (11) 2 271 566 B1
(73) Johnson Matthey PLC (51) B01J 8/02 (11) 1 993 719 B1	(71) Kaiser GmbH & Co. KG (51) H02G 3/12 (11) 2 375 522 A2	(71) KCI Licensing, Inc. (51) A61M 1/00 (11) 2 374 486 A1
(73) Joinset Co., Ltd (51) H01C 7/02 (11) 1 997 115 B1	(71) Kakatiya University (51) C07D 495/04 (11) 2 373 663 A1	(71,73) Keihin Corporation (51) F02D 9/10 (11) 1 609 969 B1 (51) F02D 41/06 (11) 2 031 218 A3 (51) F02D 41/06 (11) 2 031 219 A3 (51) F02M 37/00 (11) 2 230 396 B1
(73) Jörn GmbH (51) F16F 1/387 (11) 1 978 275 B1	(71) Kalottikone Oy (51) E01C 19/10 (11) 2 374 934 A2	(71) Keinath, Renate (51) B29C 45/18 (11) 2 373 472 A1
(73) Joseph Vögele AG (51) E01C 19/48 (11) 1 754 831 B1	(71) Kamp, Ton (51) B65D 77/20 (11) 2 374 730 A1	(71) Keio University (51) C08F 220/26 (11) 2 374 825 A1
(71) Joule Unlimited, Inc. (51) C12M 1/00 (11) 2 373 778 A2	(73) Kampf GmbH & Co. Maschinenfabrik (51) B65H 18/00 (11) 1 719 725 B1	(71) Keit Ltd. (51) G06K 9/18 (11) 2 374 091 A2
(71) JSP Corporation (51) C08J 9/00 (11) 2 374 838 A1	(71) Kaneka Corporation (51) C12N 15/09 (11) 2 374 882 A1	(73) Kelly, Daniel E. (51) B65D 19/32 (11) 1 829 787 B1
(71) JSR Corporation (51) G02F 1/1337 (11) 2 375 278 A1	(71) KANZAKI KOKYUKOKI MFG. CO., LTD. (51) A01D 69/02 (11) 2 374 346 A1 (51) F04B 1/20 (11) 2 236 825 A3	(71) Kelly, John (51) E06B 9/00 (11) 2 374 981 A2
(71) Jt Optical Engine GmbH + Co. Kg (51) G02B 6/245 (11) 2 374 036 A2 (51) G02B 6/245 (11) 2 374 037 A2	(73) Kao Corporation (51) A61K 8/06 (11) 1 948 123 B1 (51) B29C 55/18 (11) 1 876 275 B1 (51) C11D 17/06 (11) 1 978 082 B1	(71) Kemin Pharma Europe (51) C07H 9/02 (11) 2 361 920 A3
(71) JTEKT Corporation (51) B62D 5/04 (11) 1 526 060 A3 (51) F16C 33/60 (11) 1 600 648 A3	(71) Kao Corporation (51) C11D 3/386 (11) 1 466 962 B1	(71) Kemira Oyj (51) C02F 1/50 (11) 2 374 763 A1
(71,73) JTEKT CORPORATION (51) B62D 1/16 (11) 2 199 183 A3 (51) F16H 25/22 (11) 2 218 942 B1	(71) Kaohsiung Medical University (51) C07K 14/00 (11) 2 373 682 A1	(71) Kennametal Inc. (51) B23B 27/16 (11) 2 373 452 A2
(71) JTEKT Europe (51) B60W 40/10 (11) 2 373 529 A1	(73) Karl Mayer Textilmaschinenfabrik GmbH (51) D02H 3/00 (11) 2 284 304 B1	(71) Kervita (51) A01G 7/00 (11) 2 373 150 A1
(71) Judo Wasseraufbereitung GmbH (51) E03B 7/07 (11) 1 967 659 A3	(73) Karl Storz GmbH & Co. (51) A61B 1/002 (11) 1 596 708 B1	(71) Keskes, Sadika (51) E04C 1/42 (11) 2 374 958 A1
(73) Julius Blum GmbH (51) E05F 5/00 (11) 1 707 723 B1	(71,73) Karl Storz GmbH & Co. KG (51) A61B 1/07 (11) 2 374 401 A1 (51) A61B 17/28 (11) 2 014 246 B1	(73) Kesseböhmer Holding OHG (51) A47F 5/00 (11) 2 084 995 B1
(73) Jungheinrich Aktiengesellschaft (51) B60K 7/00 (11) 1 808 323 B1 (51) B60L 11/18 (11) 1 829 732 B1	(73) Karlsruher Institut für Technologie (51) C09C 1/42 (11) 1 712 598 B1 (51) G06Q 10/00 (11) 2 375 364 A1	(71) KEYGENE N.V. (51) C12N 9/88 (11) 2 373 790 A1
(71,73) Juridical Foundation The Chemo-Sero- Therapeutic Research Institute (51) C12N 9/64 (11) 2 374 878 A2 (51) C12Q 1/37 (11) 1 988 174 B1		(71) Khatod Optoelectronic SRL (51) F21V 7/00 (11) 2 375 138 A1
(73) JX Nippon Mining & Metals Corporation (51) H01M 4/131 (11) 1 808 918 B1		(71) Khw Umweltdienst GmbH (51) F03B 7/00 (11) 2 373 880 A2
(71) K.I.C.A. INC. (51) A45D 44/00 (11) 2 373 193 A2		(71) Kim, Ki Seok (51) H04L 29/12 (11) 2 375 700 A1
(73) Kabelschlepp GmbH (51) F16G 13/16 (11) 2 005 025 B1		(71) Kim, Yeon Ja (51) E04C 2/32 (11) 2 374 960 A2
		(71) Kimball, Douglas L. (51) A63C 3/12 (11) 2 373 387 A1

(71) Kimberly-Clark Worldwide, Inc.	(73) Kokuyo S&T Co.,Ltd.	(51) <i>H01L 51/52</i>	(11) 2 374 171 A1
(51) <i>A61F 13/51</i> (11) 2 373 273 A2	(51) <i>C09J 7/02</i> (11) 1 842 888 B1	(51) <i>H01L 51/52</i> (11) 2 374 172 A2	
(51) <i>B01J 19/08</i> (11) 2 373 410 A2	(71) Kokyu Alcohol Kogyo Co., Ltd.	(51) <i>H04B 13/00</i> (11) 2 374 229 A1	
(51) <i>B65H 20/06</i> (11) 2 373 559 A1	(51) <i>A61K 8/37</i> (11) 2 374 447 A1	(51) <i>H04B 17/00</i> (11) 2 374 231 A1	
(73) KIMBERLY-CLARK WORLDWIDE, INC.	(51) <i>C07C 69/33</i> (11) 2 374 787 A1	(51) <i>H04N 13/00</i> (11) 2 374 279 A1	
(51) <i>A47L 13/17</i> (11) 1 940 278 B1	(71) Komatsu Denshi Kinzoku Kabushiki Kaisha	(51) <i>H04N 13/00</i> (11) 2 374 280 A1	
(51) <i>A61B 19/08</i> (11) 2 077 096 B1	(51) <i>C30B 15/20</i> (11) 2 251 462 A3	(51) <i>H04S 1/00</i> (11) 1 582 090 B1	
(51) <i>A61F 13/00</i> (11) 1 453 449 B2	(71) Komatsu Ltd.	(51) <i>H04W 72/04</i> (11) 2 215 877 B1	
(51) <i>A61F 13/49</i> (11) 1 455 718 B1	(51) <i>B60T 8/175</i> (11) 2 374 673 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 1 421 830 B1	
(71) Kinetic Inventions BV	(51) <i>B60T 8/175</i> (11) 2 374 674 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 1 782 660 B1	
(51) <i>B65D 83/14</i> (11) 2 373 556 A1	(51) <i>B60W 30/02</i> (11) 2 374 679 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 1 878 318 B1	
(71) King Zone Corporation	(51) <i>B60W 40/10</i> (11) 2 374 680 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 263 416 B1	
(51) <i>F16D 43/18</i> (11) 2 375 093 A2	(71) Komatsu, Ltd.	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 374 329 A1	
(71) Kingpak Technology Inc.	(51) <i>B60T 8/175</i> (11) 2 374 675 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 374 330 A2	
(51) <i>H01L 27/146</i> (11) 2 375 446 A2	(71) Komori Corporation	(51) <i>H05B 37/02</i> (11) 1 958 486 B1	
(51) <i>H01L 27/146</i> (11) 2 375 447 A2	(51) <i>B41F 23/04</i> (11) 2 374 616 A1	(51) <i>H05B 37/02</i> (11) 1 994 801 B1	
(73) Kistler Holding AG	(71) KOMPOFERM GmbH	(51) <i>H05B 37/02</i> (11) 2 374 332 A1	
(51) <i>G01L 27/00</i> (11) 2 087 334 B1	(51) <i>C12M 1/107</i> (11) 2 374 867 A1	(51) <i>H05B 37/02</i> (11) 2 374 333 A1	
(73) Kiva Systems, Inc.	(71) Kone Corporation	(51) <i>H05B 37/02</i> (11) 2 374 334 A2	
(51) <i>G05B 19/418</i> (11) 2 044 494 B1	(51) <i>B66B 19/00</i> (11) 2 373 564 A1	(71) Korea Advanced Institute of Science and Technology	
(51) <i>G05B 19/418</i> (11) 2 044 495 B1	(51) <i>B66B 19/02</i> (11) 2 373 565 A2	(51) <i>B65G 63/00</i> (11) 2 374 743 A1	
(73) Klämpfl, Franz Xaver	(73) Kongsberg Automotive AB	(51) <i>B66C 19/00</i> (11) 2 374 748 A1	
(51) <i>F04B 43/12</i> (11) 1 788 248 B1	(51) <i>B62D 33/073</i> (11) 2 285 647 B1	(71) Korea Electronics Technology Institute	
(71) KLA-Tencor Corporation	(73) Konica Minolta Business Technologies, Inc.	(51) <i>H04L 12/12</i> (11) 2 375 632 A1	
(51) <i>H01L 21/66</i> (11) 2 374 148 A2	(51) <i>H04N 1/047</i> (11) 1 613 052 B1	(71) Korea Gas Corporation	
(73) Klaus Kunststofftechnik GmbH	(71) Konica Minolta Holdings, Inc.	(51) <i>B01J 23/75</i> (11) 2 373 415 A2	
(51) <i>B62J 9/00</i> (11) 1 955 935 B1	(51) <i>C08F 12/26</i> (11) 2 373 700 A1	(71) Korea Institute of Industrial Technology	
(73) Klein Technical Solutions GmbH	(73) KONICA MINOLTA HOLDINGS, INC.	(51) <i>C22C 1/06</i> (11) 2 374 906 A1	
(51) <i>F26B 21/00</i> (11) 1 556 656 B1	(51) <i>H04N 1/407</i> (11) 1 887 783 B1	(71) Korea National Oil Corporation	
(71) Klemm & Sohn GmbH & Co. KG	(71) Konica Minolta Opto, Inc.	(51) <i>B01J 23/75</i> (11) 2 373 415 A2	
(51) <i>A01H 5/02</i> (11) 2 374 349 A1	(51) <i>F03G 7/06</i> (11) 2 375 069 A1	(71) Korea Research Institute Of Chemical Technology	
(73) Klocke Verpackungs-Service GmbH	(71) Koninklijke KPN N.V.	(51) <i>B01J 23/75</i> (11) 2 373 415 A2	
(51) <i>B65D 75/58</i> (11) 2 093 161 B1	(51) <i>H04L 12/18</i> (11) 2 375 633 A1	(71) Korean Institute of Industrial Technology	
(73) Klos, Thomas	(71;73) Koninklijke Philips Electronics N.V.	(51) <i>C22C 1/06</i> (11) 2 374 905 A2	
(51) <i>H01R 3/08</i> (11) 1 887 656 B1	(51) <i>A61B 5/00</i> (11) 2 373 209 A1	(71) Koyo Bearings USA, LLC	
(71) Knauf Perlite GmbH	(51) <i>A61B 5/05</i> (11) 2 373 216 A1	(51) <i>F01L 1/352</i> (11) 2 373 875 A1	
(51) <i>E04C 2/04</i> (11) 2 374 959 A1	(51) <i>A61B 5/05</i> (11) 2 373 217 A1	(73) Krauss-Maffei Wegmann GmbH & Co. KG	
(71) KNC Laboratories Co., Ltd	(51) <i>A61B 5/055</i> (11) 2 373 218 A1	(51) <i>F41A 9/37</i> (11) 1 830 153 B1	
(51) <i>C12N 15/11</i> (11) 2 374 885 A2	(51) <i>A61B 5/11</i> (11) 1 890 602 B1	(73) Kriskhke-Lengersdorf, Christian	
(71) Knopf Privatstiftung	(51) <i>A61B 5/11</i> (11) 2 373 220 A1	(51) <i>E05F 5/00</i> (11) 2 251 518 B1	
(51) <i>F23B 80/04</i> (11) 2 373 926 A1	(51) <i>A61B 6/00</i> (11) 1 658 009 B1	(71) KRKA, D.D., Novo Mesto	
(73) KNORR-BREMSE Systeme für Nutzfahrzeuge GmbH	(51) <i>A61B 6/03</i> (11) 1 718 210 B1	(51) <i>C07C 59/11</i> (11) 2 373 609 A1	
(51) <i>B60G 17/052</i> (11) 1 500 531 B1	(51) <i>A61B 18/12</i> (11) 2 373 241 A1	(73) KROHNE MESSTECHNIK GMBH & CO. KG	
(51) <i>B60R 16/02</i> (11) 1 781 499 B1	(51) <i>A61B 19/00</i> (11) 2 373 245 A1	(51) <i>G01F 1/58</i> (11) 1 348 936 B1	
(51) <i>F16D 48/06</i> (11) 2 245 327 B1	(51) <i>A61M 31/00</i> (11) 1 965 853 B1	(71) Kromek Limited	
(73) Kobelco Cranes Co., Ltd.	(51) <i>B67D 1/08</i> (11) 2 373 571 A1	(51) <i>G01N 23/20</i> (11) 2 373 982 A1	
(51) <i>F16H 61/46</i> (11) 2 119 943 B1	(51) <i>C12N 5/00</i> (11) 2 373 782 A1	(71) Kronos AG	
(73) Kodak Graphic Communications Canada Company	(51) <i>D05C 17/02</i> (11) 2 373 837 A1	(51) <i>B29C 49/42</i> (11) 2 292 402 A3	
(51) <i>G06T 11/00</i> (11) 1 756 773 B1	(51) <i>F16F 6/00</i> (11) 2 375 098 A2	(51) <i>B29C 49/42</i> (11) 2 295 223 A3	
(73) Koenig & Bauer Aktiengesellschaft	(51) <i>F21S 8/00</i> (11) 2 271 870 B1	(51) <i>B66C 1/28</i> (11) 2 284 115 A3	
(51) <i>B65H 19/10</i> (11) 1 593 630 B1	(51) <i>F21S 8/00</i> (11) 2 373 922 A1	(71) Krönke, Martin	
(73) Kohler Co.	(51) <i>F21V 7/00</i> (11) 1 957 857 B1	(51) <i>A61K 38/16</i> (11) 2 374 466 A1	
(51) <i>E03C 1/18</i> (11) 2 276 895 B1	(51) <i>G01C 21/34</i> (11) 2 373 955 A1	(51) <i>A61K 38/16</i> (11) 2 374 467 A1	
(73) Kohler Mira Limited	(51) <i>G01N 1/22</i> (11) 2 373 972 A1	(71) Krut, Oleg	
(51) <i>F16K 31/02</i> (11) 2 239 486 B1	(51) <i>G01N 21/51</i> (11) 2 373 979 A1	(51) <i>A61K 38/16</i> (11) 2 374 466 A1	
(71) Koito Manufacturing Co., Ltd.	(51) <i>G01S 5/02</i> (11) 2 374 018 A1	(51) <i>A61K 38/16</i> (11) 2 374 467 A1	
(51) <i>B60Q 1/08</i> (11) 2 374 660 A2	(51) <i>G01S 7/521</i> (11) 2 374 023 A1	(71) KSB Aktiengesellschaft	
(73) Kojima Press Industry Co., Ltd.	(51) <i>G03F 7/20</i> (11) 2 300 879 B1	(51) <i>F16J 15/34</i> (11) 2 362 122 A3	
(51) <i>B60R 19/12</i> (11) 2 189 335 B1	(51) <i>G06F 3/033</i> (11) 2 374 050 A1	(71) KSB S.A.S	
(71) Kokam CO., LTD.	(51) <i>G06K 9/32</i> (11) 2 374 092 A1	(51) <i>B63B 27/24</i> (11) 2 374 711 A1	
(51) <i>H01M 4/58</i> (11) 2 374 176 A1	(51) <i>G06T 7/00</i> (11) 2 374 108 A1	(71;73) Kudos Pharmaceuticals Limited	
	(51) <i>G09G 3/20</i> (11) 2 374 121 A1	(51) <i>C07D 237/32</i> (11) 2 064 189 B1	
	(51) <i>G10L 21/02</i> (11) 2 308 044 B1	(51) <i>C07D 237/32</i> (11) 2 374 800 A2	
	(51) <i>G11B 20/18</i> (11) 1 125 293 B1		
	(51) <i>G11B 20/18</i> (11) 1 550 124 B1		
	(51) <i>H01J 35/10</i> (11) 2 374 144 A1		
	(51) <i>H01J 61/82</i> (11) 1 540 701 B1		
	(51) <i>H01L 21/77</i> (11) 2 374 149 A2		
	(51) <i>H01L 33/50</i> (11) 2 374 165 A1		

(73) KUMIAI CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. (51) <i>C12N 5/10</i> (11) 1 889 902 B1	(71) Laser Band, LLC (51) <i>G09F 3/00</i> (11) 2 375 395 A1	(51) <i>H01M 2/34</i> (11) 1 955 391 B1	(11) 1 955 391 B1
(71) Kuomed Oy (51) <i>G06T 5/50</i> (11) 2 374 106 A1	(73) Lässer AG (51) <i>D05C 7/10</i> (11) 1 985 736 B1	(51) <i>H01M 4/38</i> (11) 2 375 476 A2	(11) 2 375 476 A2
(73) KURARAY CO., LTD. (51) <i>C09J 7/02</i> (11) 1 842 888 B1	(73) Laurel Precision Machines Co. Ltd. (51) <i>G07D 9/06</i> (11) 1 184 815 B1	(51) <i>H01M 4/48</i> (11) 2 375 477 A2	(11) 2 375 477 A2
(71) KWB - Kraft und Wärme aus Biomasse Gesellschaft m.b.H. (51) <i>F23J 1/02</i> (11) 2 375 154 A2	(71) Lawrence, Tannas E., Jr. (51) <i>G02F 1/1339</i> (11) 2 369 406 A3	(51) <i>H01M 10/0567</i> (11) 2 044 645 B1	(11) 2 044 645 B1
(71:73) Kyocera Corporation (51) <i>F16J 15/34</i> (11) 2 375 111 A1	(71) Lecarpentier, Romain (51) <i>H02J 7/00</i> (11) 2 374 195 A2	(71) LG Electronics (51) <i>F25B 31/00</i> (11) 2 375 193 A2	(11) 2 375 193 A2
(51) <i>G02B 7/04</i> (11) 1 811 325 B1	(71) Lecuyer, Yves (51) <i>H02J 7/00</i> (11) 2 374 195 A2	(51) <i>H04H 20/65</i> (11) 2 375 599 A1	(11) 2 375 599 A1
(51) <i>H01L 41/083</i> (11) 1 978 568 B1	(71) Lee, Chong II (51) <i>A61N 1/37</i> (11) 2 374 504 A2	(71:73) LG Electronics Inc. (51) <i>A47L 15/42</i> (11) 1 752 081 B1	(11) 1 752 081 B1
(51) <i>H04L 27/38</i> (11) 1 458 160 B1	(71) Lee, Chua Bong (51) <i>H01L 21/223</i> (11) 2 374 147 A2	(51) <i>A47L 15/46</i> (11) 2 374 399 A2	(11) 2 374 399 A2
(71) Kyocera Mita Corporation (51) <i>H04L 29/08</i> (11) 2 375 697 A1	(71) Lee, William Edward (51) <i>H01L 31/052</i> (11) 2 374 158 A2	(51) <i>D06F 35/00</i> (11) 1 861 534 B1	(11) 1 861 534 B1
(73) Kyoritsu Seiyaku Corporation (51) <i>C12N 5/00</i> (11) 2 017 333 B1	(71) Lee, Yong Jin (51) <i>C12N 1/20</i> (11) 2 374 869 A2	(51) <i>D06F 39/02</i> (11) 2 374 925 A2	(11) 2 374 925 A2
(71) Kyowa Hakko Kirin Co., Ltd. (51) <i>C07D 241/22</i> (11) 2 374 802 A1	(73) Lee, Young Man (51) <i>B25B 15/02</i> (11) 1 606 080 B1	(51) <i>D06F 39/02</i> (11) 2 374 926 A2	(11) 2 374 926 A2
(51) <i>C12N 15/09</i> (11) 2 374 883 A1	(71:73) Legrand, Christian Noël Guy (51) <i>A63H 33/38</i> (11) 2 198 943 B1	(51) <i>D06F 39/02</i> (11) 2 374 927 A2	(11) 2 374 927 A2
(51) <i>C12N 15/09</i> (11) 2 374 884 A2	(51) <i>B42D 3/12</i> (11) 2 374 629 A1	(51) <i>F04C 28/08</i> (11) 2 375 076 A2	(11) 2 375 076 A2
(71) Kyowa Medex CO., LTD. (51) <i>G01N 1/04</i> (11) 2 375 233 A1	(73) Legrand-BTicino GmbH (51) <i>G04G 15/00</i> (11) 2 148 252 B1	(51) <i>F24F 1/00</i> (11) 1 816 405 B1	(11) 1 816 405 B1
(73) Laboratoire Français du Fractionnement et des Biotechnologies (51) <i>G01N 33/50</i> (11) 1 658 494 B1	(71) Lehmann, Andreas (51) <i>B27G 1/00</i> (11) 2 374 586 A2	(51) <i>H04B 7/04</i> (11) 2 374 224 A2	(11) 2 374 224 A2
(71) Labtec GmbH (51) <i>A61K 9/00</i> (11) 2 374 448 A1	(73) Leica Geosystems AG (51) <i>G01S 17/89</i> (11) 2 052 278 B1	(51) <i>H04L 1/00</i> (11) 2 375 605 A1	(11) 2 375 605 A1
(71) LACER, S.A. (51) <i>C07D 493/04</i> (11) 2 373 661 A1	(71:73) Leica Microsystems CMS GmbH (51) <i>G02B 1/00</i> (11) 1 702 224 B1	(51) <i>H04L 1/18</i> (11) 2 374 235 A2	(11) 2 374 235 A2
(71) Lactocorder AG (51) <i>A01J 5/01</i> (11) 2 373 155 A2	(51) <i>G02B 21/00</i> (11) 2 375 273 A1	(51) <i>H04L 27/26</i> (11) 2 374 253 A2	(11) 2 374 253 A2
(71) Lago S.p.a (51) <i>A47C 13/00</i> (11) 2 374 374 A1	(71) LEINE & LINDE AB (51) <i>G01D 5/244</i> (11) 2 375 221 A2	(51) <i>H04L 27/26</i> (11) 2 375 666 A1	(11) 2 375 666 A1
(71:73) L'Air Liquide Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (51) <i>B21D 13/02</i> (11) 2 373 440 A1	(73) LEK Pharmaceuticals d.d. (51) <i>C07D 405/14</i> (11) 2 176 253 B1	(51) <i>H04N 5/445</i> (11) 2 290 956 A3	(11) 2 290 956 A3
(51) <i>F17C 5/06</i> (11) 2 191 190 B1	(73) Lely Patent N.V. (51) <i>A01K 1/00</i> (11) 2 149 296 B1	(51) <i>H04N 5/445</i> (11) 2 375 731 A1	(11) 2 375 731 A1
(51) <i>F25C 1/00</i> (11) 2 373 936 A1	(71) Lembke, Torbjörn (51) <i>F16C 39/06</i> (11) 2 373 901 A1	(51) <i>H04N 5/64</i> (11) 2 375 735 A2	(11) 2 375 735 A2
(73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude (51) <i>F17C 13/04</i> (11) 2 268 964 B1	(71) Lenze Automation GmbH (51) <i>G05B 19/042</i> (11) 2 284 692 A3	(51) <i>H04N 5/76</i> (11) 2 374 274 A2	(11) 2 374 274 A2
(71) Lam Research Corporation (51) <i>C11D 11/00</i> (11) 1 803 504 A3	(71) Lesaffre et Compagnie (51) <i>C07H 19/20</i> (11) 2 373 672 A1	(51) <i>H04N 7/24</i> (11) 1 944 973 B1	(11) 1 944 973 B1
(71) Lamodel Ltd. (51) <i>A61M 5/142</i> (11) 2 373 360 A1	(73) Levy, Doron (51) <i>H04L 12/58</i> (11) 1 833 984 B1	(51) <i>H04N 13/04</i> (11) 2 374 283 A2	(11) 2 374 283 A2
(71) Lamos Inc. (51) <i>F25B 21/04</i> (11) 2 375 189 A1	(71) Lewis Banks Ltd, t/a GBRacing (51) <i>C08K 7/14</i> (11) 2 374 845 A2	(51) <i>H04S 3/00</i> (11) 2 291 007 B1	(11) 2 291 007 B1
(51) <i>F25B 21/04</i> (11) 2 375 190 A1	(73) Lexmark International, Inc. (51) <i>B41J 2/05</i> (11) 1 613 477 B1	(51) <i>H04W 68/02</i> (11) 2 374 313 A2	(11) 2 374 313 A2
(51) <i>F25B 21/04</i> (11) 2 375 191 A1	(51) <i>B41J 2/16</i> (11) 1 747 303 B1	(51) <i>H04W 74/08</i> (11) 2 374 320 A2	(11) 2 374 320 A2
(71) Lancer Corporation (51) <i>F04C 2/00</i> (11) 2 341 250 A3	(51) <i>G03G 15/08</i> (11) 1 430 365 B1	(71:73) LG ELECTRONICS INC. (51) <i>G04G 21/00</i> (11) 2 375 295 A2	(11) 2 375 295 A2
(73) LANXESS Deutschland GmbH (51) <i>B01J 45/00</i> (11) 1 078 690 B1	(71) LFB Biotechnologies (51) <i>A61K 39/395</i> (11) 2 373 336 A1	(51) <i>G06F 3/048</i> (11) 2 375 316 A2	(11) 2 375 316 A2
(73) Lapauw NV (51) <i>D06F 67/02</i> (11) 2 182 108 B1	(73) LFK-Lenkflugkörpersysteme GmbH (51) <i>F42B 15/04</i> (11) 1 887 307 B1	(51) <i>G06F 3/048</i> (11) 2 375 317 A1	(11) 2 375 317 A1
(71) Laques, Damien (51) <i>A61F 2/40</i> (11) 2 373 263 A1	(71:73) LG Chem, Ltd. (51) <i>C08F 4/60</i> (11) 1 590 375 B1	(51) <i>H04B 1/04</i> (11) 2 375 571 A2	(11) 2 375 571 A2
(71) Lara Pereira Monteiro, Sergio (51) <i>A61N 1/37</i> (11) 2 374 504 A2	(51) <i>C08F 4/6592</i> (11) 2 374 822 A2	(51) <i>H04L 1/00</i> (11) 2 375 606 A2	(11) 2 375 606 A2
	(51) <i>H01M 2/10</i> (11) 2 375 471 A2	(51) <i>H04L 27/26</i> (11) 2 157 754 B1	(11) 2 157 754 B1
	(51) <i>H01M 2/20</i> (11) 2 141 757 B1	(51) <i>H04L 29/06</i> (11) 1 566 939 B1	(11) 1 566 939 B1
		(51) <i>H04N 5/65</i> (11) 2 375 736 A1	(11) 2 375 736 A1
		(71:73) LG Electronics, Inc. (51) <i>F04D 29/26</i> (11) 2 085 618 A3	(11) 2 085 618 A3
		(51) <i>H04B 7/26</i> (11) 2 375 590 A2	(11) 2 375 590 A2
		(51) <i>H04L 12/28</i> (11) 2 375 640 A1	(11) 2 375 640 A1
		(51) <i>H04L 12/56</i> (11) 2 375 654 A1	(11) 2 375 654 A1
		(51) <i>H04M 1/02</i> (11) 1 912 417 B1	(11) 1 912 417 B1
		(71) LG Innotek Co., Ltd (51) <i>F21S 10/00</i> (11) 2 375 137 A2	(11) 2 375 137 A2
		(51) <i>H05K 1/02</i> (11) 2 375 878 A2	(11) 2 375 878 A2
		(71) LG Innotek Co., Ltd. (51) <i>F21S 8/02</i> (11) 2 375 133 A2	(11) 2 375 133 A2
		(51) <i>F21S 8/02</i> (11) 2 375 134 A2	(11) 2 375 134 A2
		(51) <i>H01L 27/15</i> (11) 2 375 450 A2	(11) 2 375 450 A2
		(51) <i>H01L 33/08</i> (11) 2 375 457 A2	(11) 2 375 457 A2
		(51) <i>H01L 33/14</i> (11) 2 375 458 A2	(11) 2 375 458 A2
		(51) <i>H01L 33/38</i> (11) 2 375 459 A1	(11) 2 375 459 A1
		(51) <i>H01L 33/38</i> (11) 2 375 460 A1	(11) 2 375 460 A1
		(51) <i>H01L 33/44</i> (11) 2 375 461 A2	(11) 2 375 461 A2
		(73) Liebherr-Hydraulikbagger GmbH (51) <i>B66C 1/06</i> (11) 1 785 387 B1	(11) 1 785 387 B1
		(73) Liebherr-Werk Ehingen GmbH (51) <i>G01B 7/02</i> (11) 1 624 277 B1	(11) 1 624 277 B1
		(71) Liew, Huay Meei (51) <i>H01L 21/223</i> (11) 2 374 147 A2	(11) 2 374 147 A2
		(71:73) Life Technologies Corporation (51) <i>B01J 47/00</i> (11) 2 277 987 A3	(11) 2 277 987 A3
		(51) <i>G01N 33/50</i> (11) 2 002 021 B1	(11) 2 002 021 B1
		(71) LifeScan, Inc. (51) <i>G01N 33/48</i> (11) 2 138 841 A3	(11) 2 138 841 A3
		(71) LightLab Sweden AB (51) <i>H01J 1/304</i> (11) 2 375 435 A1	(11) 2 375 435 A1

- (73) **lightweight solutions GmbH**
(51) **B32B 3/28** (11) 1 758 733 B1
- (71) **Lillbacka Powerco OY**
(51) **B21D 39/04** (11) 2 241 389 A3
- (71) **LIMAGRAIN CEREALES INGREDIENTS SA**
(51) **C12N 15/52** (11) 2 290 084 A3
- (71) **Limited Liability Company «Mako»**
(51) **C12N 15/17** (11) 2 374 888 A1
- (73) **LIMO Patentverwaltung GmbH & Co. KG**
(51) **G02B 3/00** (11) 1 782 107 B1
(51) **G02B 3/00** (11) 2 101 201 B1
- (73) **Lin, Pei Chuan**
(51) **A44B 11/25** (11) 2 110 038 B1
- (71) **Lin, Shun Sheng**
(51) **B23B 49/00** (11) 2 374 563 A1
- (71) **Lincoln Global, Inc.**
(51) **B21C 1/12** (11) 2 373 436 A1
- (71) **Linde Kältetechnik GmbH**
(51) **F25B 41/04** (11) 2 244 040 A3
- (71) **Linde Material Handling GmbH**
(51) **B62D 5/06** (11) 2 374 692 A2
- (73) **Lindner, Wolfgang**
(51) **B65B 1/04** (11) 2 228 304 B1
- (71) **Linhardt GmbH & Co. KG**
(51) **A61M 35/00** (11) 2 374 496 A1
- (73) **Lintec Corporation**
(51) **C09J 7/02** (11) 1 854 855 B1
- (71) **Lipocine Inc.**
(51) **A61K 9/22** (11) 2 373 295 A2
- (73) **Li-Tec Battery GmbH**
(51) **H01M 2/02** (11) 2 216 842 B1
- (73) **Livzon Pharmaceutical Group Inc.**
(51) **C07D 401/14** (11) 1 861 391 B1
- (71) **Lloyd Linden Inc.**
(51) **A61G 5/14** (11) 2 374 438 A1
- (71) **Lockheed Martin Corporation**
(51) **B07C 5/00** (11) 2 374 549 A2
- (73) **Looser, Christian Michael**
(51) **F16M 13/04** (11) 2 185 855 B1
- (71) **Lorch Schweisstechnik GmbH**
(51) **B23K 37/00** (11) 1 905 533 A3
- (71;73) **L'Oréal**
(51) **A45D 34/00** (11) 2 090 187 B1
(51) **A61K 8/06** (11) 2 373 279 A2
(51) **A61K 8/58** (11) 2 373 284 A2
(51) **A61K 8/58** (11) 2 373 285 A2
(51) **A61Q 1/06** (11) 2 249 924 B1
(51) **C07H 7/02** (11) 2 373 670 A2
- (73) **Love, David Michael**
(51) **B65D 19/00** (11) 2 051 911 B1
- (71) **Lowe's Companies, Inc.**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 375 348 A1
- (71) **Lpath, Inc.**
(51) **G01N 33/53** (11) 2 374 001 A2
- (71) **LSI Corporation**
(51) **G06F 11/10** (11) 2 375 331 A2
(51) **G06F 11/10** (11) 2 375 332 A2
- (71) **Lucas Automotive GmbH**
(51) **F04B 1/04** (11) 2 375 070 A1
- (73) **LUCENT TECHNOLOGIES INC.**
(51) **H01L 21/00** (11) 1 043 759 B1
- (71) **Lueb + Wolters GmbH & Co. KG**
(51) **E06B 1/18** (11) 2 374 976 A1
- (71) **Lufthansa Systems Group GmbH**
(51) **H04B 1/38** (11) 2 375 573 A2
- (73) **Lumina Italia S.r.l.**
(51) **F21S 8/00** (11) 2 216 586 B1
- (73) **LUMITEX, INC.**
(51) **A61N 5/06** (11) 1 587 582 B1
- (71) **Lupato Gian Siro**
(51) **E04B 2/78** (11) 2 116 658 A3
- (73) **Lurgi GmbH**
(51) **C07C 29/151** (11) 2 181 083 B1
- (73) **Lutron Electronics Co., Inc.**
(51) **H05B 37/02** (11) 2 170 015 B1
(51) **H05B 39/04** (11) 2 177 090 B1
(51) **H05B 39/04** (11) 2 214 458 B1
- (71) **Luxcel Biosciences Limited**
(51) **G01N 31/22** (11) 2 373 989 A1
- (71) **Lynk Labs, Inc.**
(51) **F21S 4/00** (11) 2 373 921 A1
- (73) **Lytix Biopharma AS**
(51) **A61K 47/48** (11) 1 263 471 B1
- (71) **MacDermid Printing Solutions, LLC**
(51) **G03F 7/26** (11) 2 374 044 A1
- (71) **Machenaud, Alain**
(51) **A61F 2/32** (11) 2 374 432 A1
- (71) **MACO Technologie GmbH**
(51) **E05C 9/02** (11) 2 374 969 A1
(51) **E05C 9/12** (11) 2 374 970 A2
(51) **E05C 9/12** (11) 2 374 971 A2
(51) **E05C 9/12** (11) 2 374 972 A2
(51) **F16H 55/08** (11) 2 375 105 A1
- (71) **Maculan, Alexander**
(51) **E01F 7/04** (11) 2 374 939 A2
- (71) **MAG IAS GmbH**
(51) **G01B 5/08** (11) 2 373 951 A1
- (71) **Maganas, Thomas C.**
(51) **B64C 1/12** (11) 2 373 540 A2
(51) **H01B 1/18** (11) 2 374 138 A2
- (73) **Magna Auteca AG**
(51) **B60R 1/072** (11) 2 208 642 B1
- (73) **Magna Mirrors Holding GmbH**
(51) **B60R 1/04** (11) 2 057 036 B1
- (73) **Magna Seating (Germany) GmbH**
(51) **B60N 2/225** (11) 1 996 428 B1
- (71) **Magneti Marelli S.p.A.**
(51) **F02D 41/20** (11) 2 375 036 A1
(51) **F02D 41/20** (11) 2 375 037 A1
(51) **F02M 25/07** (11) 2 375 046 A1
- (71) **Magnoni, Cristina**
(51) **A61L 27/60** (11) 2 374 485 A1
- (71) **Mah, Eugene Wei Khai**
(51) **H01L 21/223** (11) 2 374 147 A2
- (71) **MAHLE International GmbH**
(51) **B01D 35/147** (11) 2 374 519 A1
(51) **F01M 13/04** (11) 2 375 016 A2
(51) **F24C 15/20** (11) 2 375 173 A1
- (73) **Mahle König Kommanditgesellschaft GmbH & Co**
(51) **F02F 3/24** (11) 2 167 806 B1
- (71) **Makita Corporation**
(51) **B23D 49/10** (11) 2 374 564 A1
(51) **B25C 1/06** (11) 2 374 577 A2
(51) **F02M 37/00** (11) 2 314 859 A3
(51) **H02J 7/00** (11) 2 375 536 A2
- (71) **Mako Surgical Corp.**
(51) **A61B 19/00** (11) 2 373 243 A1
(51) **A61B 19/00** (11) 2 373 244 A1
- (71;73) **Mallinckrodt LLC**
(51) **A61M 5/145** (11) 2 283 883 A3
(51) **A61M 5/145** (11) 2 283 884 A3
(51) **A61M 5/145** (11) 2 289 581 A3
(51) **A61M 5/145** (11) 2 316 506 A3
(51) **A61M 5/145** (11) 2 316 507 A3
(51) **A61M 5/145** (11) 2 316 508 A3
(51) **A61M 5/315** (11) 2 187 996 B1
(51) **A61M 5/315** (11) 2 286 858 B1
- (71) **Manganon Special Products Development Ltd.**
(51) **B25B 13/12** (11) 2 373 459 A2
- (73) **MANITOWOC CRANE GROUP FRANCE**
(51) **B66C 23/78** (11) 1 908 723 B1
- (71) **Manku, Tajinder**
(51) **H04W 72/12** (11) 2 374 319 A1
- (71) **Mann + Hummel GmbH**
(51) **F02D 9/10** (11) 2 375 032 A1
- (73) **MANN + HUMMEL GMBH**
(51) **F01M 11/00** (11) 2 154 342 B1
- (71) **MANN+HUMMEL GmbH**
(51) **G10K 11/22** (11) 1 764 779 A3
- (73) **MANN+HUMMEL Innenraumfilter GmbH & Co. KG**
(51) **C04B 38/00** (11) 1 741 687 B1
- (71) **Mannkind Corporation**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 338 506 A3
- (71) **manroland AG**
(51) **B41F 33/00** (11) 1 842 673 A3
- (73) **Mantsinen Group Ltd Oy**
(51) **B66C 9/12** (11) 2 271 575 B1
- (71) **Manzoni, Giulio**
(51) **F02K 99/00** (11) 2 373 878 A1
- (71) **Marchesini Group S.p.A.**
(51) **B65B 43/26** (11) 1 775 223 A3
- (71) **Marchesini, Luigi**
(51) **B60T 17/20** (11) 2 373 528 A2
- (71) **Mark IV Systèmes Moteurs**
(51) **F02M 35/10** (11) 2 375 048 A1
- (71) **Marrone Bio Innovations, Inc.**
(51) **A01N 43/60** (11) 2 373 170 A2
- (71) **Marvell World Trade Ltd.**
(51) **H04L 27/00** (11) 2 374 252 A1
- (71) **Marvell World Trade Ltd. Et Al.**
(51) **H04B 7/02** (11) 2 374 221 A1
- (73) **Mary Kay, Inc.**
(51) **A61K 8/44** (11) 1 871 334 B1
- (71) **Maschinenfabrik Reinhausen GmbH**
(51) **F16K 17/04** (11) 2 373 912 A1
- (71) **Masimo Corporation**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 374 407 A1
- (71) **Massachusetts Institute of Technology**
(51) **G01N 21/45** (11) 2 375 239 A2
(51) **H01L 23/46** (11) 2 374 150 A1
- (71) **Master Technology Company Limited**
(51) **C23C 4/06** (11) 2 374 912 A1
- (71) **MasterCard International Incorporated**
(51) **G06Q 40/00** (11) 2 374 102 A1
- (71) **Matsuo, Masafumi**
(51) **C12N 15/11** (11) 2 374 885 A2

(71) Mattel, Inc. (51) A63H 3/44 (11) 2 373 389 A2	(51) A61N 1/362 (11) 1 885 442 B1 (51) A61N 1/375 (11) 2 015 842 B1	(71) Meyer Zu Spelbrink, Hans, Otto (51) A61K 31/5415 (11) 2 374 461 A1
(73) Max-Planck-Gesellschaft zur Förderung der Wissenschaften e.V. (51) C07K 14/395 (11) 2 215 109 B1	(71) Meier, Norbert (51) F21S 4/00 (11) 2 375 127 A2	(73) Mhe Technologies, Inc. (51) B66C 17/04 (11) 1 910 210 B1
(71;73) Mazda Motor Corporation (51) B01D 53/94 (11) 2 374 525 A1 (51) B60W 50/08 (11) 1 958 842 B1	(73) MEIKO Maschinenbau GmbH & Co. KG (51) A47L 15/24 (11) 1 843 694 B1	(73) Michelin Recherche et Technique S.A. (51) B29C 35/00 (11) 2 089 202 B1
(71) McConnell, David (51) B60D 1/54 (11) 2 373 506 A1	(71) Meledo, M. Hervé (51) A47J 37/06 (11) 2 374 385 A1	(71) MICHELIN Recherche et Technique S.A. (51) B29C 73/22 (11) 2 373 476 A1 (51) B29D 30/24 (11) 2 373 481 A1 (51) B32B 25/08 (11) 2 373 486 A1 (51) B60C 11/11 (11) 2 373 500 A1 (51) B60C 11/11 (11) 2 373 501 A1 (51) B60C 11/12 (11) 2 373 502 A1 (51) B60C 11/12 (11) 2 373 503 A1 (51) B60C 11/12 (11) 2 373 504 A1 (51) B60C 11/13 (11) 2 373 505 A1 (51) C08L 53/00 (11) 2 373 739 A1 (51) C08L 53/00 (11) 2 373 740 A1
(71) McGill Technology Limited (51) A23G 9/28 (11) 2 374 360 A1	(73) Membrana GmbH (51) B01D 71/34 (11) 2 196 254 B1	(71) Micro Technology Co. Ltd. (51) C03C 17/32 (11) 2 374 766 A1
(71) McGinley, Linda B. (51) A63C 3/12 (11) 2 373 387 A1	(71) MEMC Electronic Materials, Inc. (51) C01B 9/08 (11) 2 373 577 A1 (51) C30B 15/30 (11) 2 177 648 A3	(71) MICRO THERAPEUTICS, INC. (51) A61L 24/00 (11) 2 374 484 A2
(71) McKenzie Innovation LLP (51) E21B 33/08 (11) 2 373 869 A2	(71) Merck Canada Inc. (51) A61K 31/165 (11) 2 373 306 A1	(73) Microbial Chemistry Research Foundation (51) C07H 17/08 (11) 2 089 408 B1
(73) Mcneil-PPC, Inc (51) A61F 13/26 (11) 2 095 801 B1	(71;73) Merck Patent GmbH (51) C07D 277/68 (11) 2 373 635 A1 (51) C07D 401/14 (11) 2 373 640 A1 (51) C07D 403/10 (11) 2 373 644 A1 (51) C07D 413/10 (11) 2 373 647 A1 (51) C09K 19/34 (11) 2 248 872 A3 (51) C09K 19/44 (11) 1 337 603 B1 (51) C09K 19/58 (11) 2 098 584 B1	(71) MicroCHIPS, Inc. (51) H01Q 1/27 (11) 2 374 183 A2
(73) McNeil-PPC, Inc. (51) A61F 13/15 (11) 0 847 265 B2	(71;73) Merck Sharp & Dohme Corp. (51) A61K 31/505 (11) 2 114 408 B1 (51) A61K 31/522 (11) 2 373 317 A1 (51) C07D 235/08 (11) 2 373 630 A1 (51) C07D 293/10 (11) 2 373 636 A1 (51) C07D 307/22 (11) 1 912 963 B1	(73) Micron Technology, Inc. (51) H01L 21/8247 (11) 2 118 928 B1 (51) H04L 12/28 (11) 1 592 186 B1
(71) Mead Johnson Nutrition Company (51) A23L 1/29 (11) 2 374 362 A2	(71) Merete Medical GmbH (51) A61F 2/30 (11) 2 373 261 A2	(71) Micron Technology, INC. (51) C23C 16/455 (11) 2 290 126 A3
(73) Mecolec (51) H01H 85/20 (11) 1 982 344 B1	(71) Merz Pharma GmbH & Co. KGaA (51) A61K 31/13 (11) 2 373 303 A1 (51) A61K 31/13 (11) 2 373 304 A1 (51) A61K 31/496 (11) 2 373 314 A1 (51) C07C 209/62 (11) 2 373 612 A1	(71;73) Microsoft Corporation (51) G06F 3/048 (11) 2 374 053 A2 (51) G06F 3/14 (11) 2 374 055 A1 (51) G06F 3/14 (11) 2 374 056 A1 (51) G06F 17/30 (11) 2 008 206 B1 (51) H04N 7/24 (11) 2 374 277 A1
(71) Med Institute, Inc. (51) A61F 2/86 (11) 2 374 433 A1 (51) A61F 2/86 (11) 2 374 434 A1	(71) MESSIER BUGATTI (51) C04B 35/83 (11) 2 374 774 A1	(73) MICROSOFT CORPORATION (51) G06T 11/00 (11) 1 271 407 B1 (51) G06T 17/05 (11) 1 282 855 B1 (51) H04L 29/06 (11) 1 515 511 B1
(73) Medela Holding AG (51) A61J 11/00 (11) 1 558 197 B1	(73) MESSIER-BUGATTI (51) C04B 41/50 (11) 1 917 453 B1	(71) Microsoft International Holdings B.V. (51) H04N 13/02 (11) 2 374 282 A2
(73) Media Lario s.r.l. (51) G03F 7/20 (11) 1 882 984 B1 (51) G03F 7/20 (11) 1 901 126 B1	(71) Mesuro Limited (51) G01R 27/32 (11) 2 374 012 A1	(73) MicroUnity Systems Engineering, Inc. (51) G06F 9/30 (11) 1 876 524 B1
(73) MediaTek Inc. (51) H01L 23/66 (11) 2 109 141 B1	(71) Metabowerke GmbH (51) H02P 25/14 (11) 2 374 208 A1	(71) Miele & Cie. KG (51) A47L 5/00 (11) 2 374 388 A1 (51) A47L 5/36 (11) 2 374 389 A1 (51) A47L 9/00 (11) 2 374 390 A1 (51) A47L 9/00 (11) 2 374 391 A1 (51) A47L 9/00 (11) 2 374 392 A1 (51) A47L 9/12 (11) 2 374 394 A1 (51) A47L 9/14 (11) 2 374 395 A1
(71) Medicomp, INC. (51) A61B 5/0402 (11) 2 374 409 A1	(73) METHANOL CASALE S.A. (51) B01J 8/02 (11) 2 374 532 A1	(71) Miikana Therapeutics, Inc. (51) A61K 31/44 (11) 2 373 313 A1
(71) Medicsight PLC (51) G06T 7/00 (11) 2 372 645 A3	(71) Metsäliitto Osuuskunta (51) B27D 1/04 (11) 2 373 463 A1	(71) Millennium Pharmaceuticals, Inc. (51) C07D 487/04 (11) 2 373 657 A1
(71) MEDIMMUNE LIMITED (51) C07K 16/24 (11) 2 292 660 A3	(73) Metso Minerals, Inc. (51) B02C 17/22 (11) 1 957 200 B1	(71;73) Millipore Corporation (51) B01D 35/06 (11) 2 269 705 B1 (51) G06K 19/07 (11) 2 375 362 A2
(71) MedImmune, LLC (51) C07K 16/22 (11) 2 373 689 A1	(71) Metso Paper Inc. (51) B65H 26/02 (11) 2 319 787 A3	(73) Miltenyi Biotec GmbH (51) B04B 5/04 (11) 2 227 334 B1
(73) Medi-Physics Inc. (51) G01R 33/28 (11) 1 588 178 B1	(73) Metso Paper Karlstad Aktiebolag (51) D21F 5/00 (11) 1 552 054 B1	(71) Milton Roy Company (51) C02F 1/44 (11) 2 374 761 A2
(71) Medipol SA (51) A61K 9/50 (11) 2 373 298 A1	(73) Metso Paper, Inc. (51) D21F 3/02 (11) 2 179 087 B1 (51) D21H 23/50 (11) 1 738 024 B1	(71) Milux Holding SA (51) A61F 2/26 (11) 2 373 256 A2 (51) A61F 2/26 (11) 2 373 257 A1
(71) Medivir AB (51) C07H 19/10 (11) 2 373 671 A1	(73) METZELER Automotive Profile Systems GmbH (51) B60J 10/00 (11) 2 222 491 B1	
(73) Medmix Systems AG (51) B01F 13/00 (11) 2 244 819 B1	(73) Metzeler Schaum GmbH (51) B64D 11/06 (11) 2 018 320 B1	
(71) Medoff, David (51) A61B 17/58 (11) 2 340 775 A3		
(71) Medoff, Robert J. (51) A61B 17/58 (11) 2 340 775 A3		
(73) MEDTRONIC CRYOCATH LP (51) A61B 18/02 (11) 1 011 489 B1		
(73) Medtronic Xomed, Inc. (51) A61M 1/00 (11) 2 104 524 B1		
(71) Medtronic, Inc (51) A61L 29/08 (11) 2 373 357 A2		
(73) Medtronic, Inc. (51) A61M 5/142 (11) 1 804 855 B1		

- (51) **A61F 2/26** (11) 2 373 258 A1
(51) **A61F 2/26** (11) 2 373 259 A2
- (71) **Milwaukee Electric Tool Corporation**
(51) **B21D 41/02** (11) 2 374 554 A1
- (71) **Minnesota Thermal Science, LLC**
(51) **A61J 1/16** (11) 2 374 443 A1
- (71) **Minova International Limited**
(51) **C04B 28/26** (11) 2 373 593 A1
- (71) **Mirisola, Silvana**
(51) **A61K 36/28** (11) 2 373 325 A1
- (71) **Mirisola, Teodemira**
(51) **A61K 36/28** (11) 2 373 325 A1
- (73) **Mitel Networks Corporation**
(51) **H04B 3/23** (11) 1 367 736 B1
(51) **H04R 1/40** (11) 1 494 500 B1
- (71;73) **Mitsubishi Chemical Corporation**
(51) **C07D 317/38** (11) 2 374 803 A1
(51) **C08G 18/66** (11) 2 042 535 B1
(51) **C09D 11/00** (11) 0 985 715 B1
- (73) **Mitsubishi Chemical Medience Corporation**
(51) **C12Q 1/37** (11) 1 988 174 B1
- (73) **MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA**
(51) **G01D 5/245** (11) 1 498 699 B1
(51) **G02F 1/39** (11) 1 091 239 B1
- (71;73) **Mitsubishi Electric Corporation**
(51) **F25B 13/00** (11) 2 375 187 A2
(51) **F25B 47/02** (11) 2 375 195 A1
(51) **G06F 11/20** (11) 2 375 334 A1
(51) **G09G 5/14** (11) 2 375 404 A1
(51) **G11B 7/08** (11) 2 093 760 B1
(51) **H04L 1/16** (11) 2 374 234 A1
(51) **H04N 7/50** (11) 2 375 754 A1
(51) **H04W 36/02** (11) 2 375 815 A1
(51) **H04W 36/26** (11) 2 091 278 B1
(51) **H04W 36/30** (11) 2 375 822 A1
- (73) **MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION**
(51) **G11B 7/24** (11) 2 048 663 B1
- (71;73) **Mitsubishi Electric R&D Centre Europe B.V.**
(51) **H04N 7/50** (11) 2 375 754 A1
(51) **H04W 36/02** (11) 2 375 815 A1
(51) **H04W 36/26** (11) 2 091 278 B1
(51) **H04W 36/30** (11) 2 375 822 A1
- (73) **Mitsubishi Gas Chemical Company, Inc.**
(51) **C07C 209/48** (11) 2 202 218 B1
- (71) **Mitsubishi Heavy Industries, Ltd.**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 374 523 A1
(51) **F03D 7/04** (11) 2 375 060 A1
(51) **F03D 7/04** (11) 2 375 061 A1
(51) **F03D 7/04** (11) 2 375 062 A1
(51) **F03D 7/04** (11) 2 375 063 A1
(51) **F03D 11/00** (11) 2 375 065 A1
(51) **F16H 57/02** (11) 2 375 106 A1
(51) **F25B 31/00** (11) 2 375 192 A2
(51) **H02P 9/00** (11) 2 375 562 A1
(51) **H02P 9/00** (11) 2 375 563 A1
- (71) **MITSUBISHI HEAVY INDUSTRIES, LTD.**
(51) **H05H 9/02** (11) 1 956 871 A3
- (73) **Mitsubishi HiTec Paper Europe GmbH**
(51) **B41M 5/00** (11) 2 230 089 B1
- (73) **MITSUBISHI PAPER MILLS LIMITED**
(51) **B01D 39/14** (11) 1 813 338 B1
- (73) **Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation**
(51) **A61K 31/00** (11) 1 459 742 B1
- (71;73) **Mitsui Chemicals, Inc.**
(51) **C08J 9/26** (11) 2 374 839 A1
(51) **C08L 23/10** (11) 1 947 142 B1
- (73) **Mitsui Kinzoku ACT Corporation**
(51) **E05B 65/20** (11) 1 887 171 B1
- (71) **Mitsumi Electric Co., Ltd.**
(51) **H04N 17/00** (11) 2 375 769 A2
(51) **H05B 37/02** (11) 2 375 867 A2
- (71) **Miyakoshi Printing Machinery Co., Ltd.**
(51) **B41J 3/60** (11) 2 374 625 A2
- (71) **MMI-IPCO, LLC**
(51) **F41H 1/02** (11) 2 375 213 A1
- (71) **Mnml, Inc.**
(51) **H05B 6/12** (11) 2 374 328 A2
- (71) **Mobrey Limited**
(51) **G01F 23/28** (11) 2 373 959 A1
- (71) **Mochida Pharmaceutical Co., Ltd.**
(51) **C07D 265/30** (11) 2 373 634 A1
- (71) **Möck, Walter**
(51) **B23D 45/12** (11) 2 036 642 A3
- (71) **Mold Hotrunner Solution, Inc.**
(51) **B29C 45/28** (11) 2 374 595 A1
(51) **B29C 45/28** (11) 2 374 596 A2
- (71) **Molecular Insight Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07D 213/38** (11) 2 373 621 A2
(51) **C07D 213/38** (11) 2 373 622 A2
- (71) **Molinari, Claudio**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 373 402 A1
- (71) **Molinari, Giuseppe**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 373 402 A1
- (71) **Mölnlycke Health Care AB**
(51) **A61F 13/02** (11) 2 373 269 A1
- (71) **Mondi AG**
(51) **B29C 65/02** (11) 2 374 604 A1
- (71;73) **Monsanto Technology LLC**
(51) **A01H 5/00** (11) 1 583 417 B1
(51) **C12N 15/82** (11) 2 339 005 A3
- (71) **MOOG GmbH**
(51) **F16K 31/06** (11) 2 375 115 A1
- (71) **Moore Wallace North America, Inc.**
(51) **B41M 1/06** (11) 2 374 626 A1
- (71) **Moqom Limited**
(51) **G06Q 20/00** (11) 2 374 098 A1
- (71) **Moroschan, Casey**
(51) **E02D 3/12** (11) 2 373 848 A1
- (73) **MORPHO**
(51) **G07C 9/02** (11) 1 960 973 B1
- (71) **Morphochem Aktiengesellschaft Für Kombinatorische Chemie**
(51) **C07D 413/12** (11) 2 374 806 A1
- (73) **Moscovitch, Jerry**
(51) **G06F 1/16** (11) 1 230 586 B1
- (71) **Mosen Ltd**
(51) **F04D 29/44** (11) 2 373 893 A1
- (71) **Motorola Mobility, Inc.**
(51) **H04M 1/725** (11) 2 374 265 A1
(51) **H04N 5/225** (11) 2 374 268 A2
(51) **H04W 88/02** (11) 2 374 322 A2
- (71) **Motorola Solutions, Inc.**
(51) **H04B 1/30** (11) 2 374 213 A2
(51) **H04W 4/10** (11) 2 374 290 A1
(51) **H04W 88/08** (11) 2 374 325 A2
- (71) **Movimotor S.r.l.**
(51) **H02K 5/14** (11) 2 375 547 A1
- (73) **MPF, INC.**
(51) **A23J 3/04** (11) 2 222 186 B1
- (71) **MRM Holdings Limited**
(51) **F16B 45/02** (11) 2 341 256 A3
- (73) **MTA S.p.A.**
(51) **H01R 4/64** (11) 1 998 405 B1
- (71) **Müller Weingarten AG**
(51) **B21J 7/30** (11) 2 373 446 A1
- (71) **MULTIVAC Sepp Haggenmüller GmbH & Co KG**
(51) **B65B 31/02** (11) 2 374 718 A1
(51) **B65G 47/90** (11) 2 374 741 A1
- (71;73) **Murata Machinery, Ltd.**
(51) **B61B 3/02** (11) 2 060 468 B1
(51) **B65H 67/06** (11) 1 972 589 B1
(51) **G05D 1/02** (11) 2 375 302 A2
(51) **H01L 21/00** (11) 2 375 440 A2
- (73) **Murata Manufacturing Co. Ltd.**
(51) **C04B 35/64** (11) 2 053 030 B1
- (71;73) **MURATA MANUFACTURING CO., LTD.**
(51) **H01Q 1/50** (11) 2 375 493 A1
(51) **H01Q 1/50** (11) 2 375 494 A1
(51) **H01Q 1/50** (11) 2 375 495 A1
(51) **H04B 1/44** (11) 1 684 439 B1
- (71) **MUSC Foundation For Research Development**
(51) **A61K 38/17** (11) 2 374 469 A2
- (73) **MVTec Software GmbH**
(51) **G06K 9/62** (11) 1 394 727 B1
- (73) **Mydata Automation AB**
(51) **H05K 3/34** (11) 1 552 731 B1
- (71) **Mylan Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **A61K 9/70** (11) 2 373 300 A1
- (71) **Myoscience, Inc.**
(51) **A61B 18/02** (11) 2 373 239 A1
(51) **A61B 18/02** (11) 2 373 240 A1
- (73) **N.V. Nutricia**
(51) **A61K 35/74** (11) 1 871 400 B1
- (71;73) **N.V. Organon**
(51) **C07C 211/28** (11) 2 159 216 B1
(51) **C07D 233/74** (11) 2 373 627 A1
(51) **C07D 401/10** (11) 2 373 639 A1
- (73) **Nabtesco Corporation**
(51) **F16H 1/32** (11) 2 119 941 B1
- (73) **Nagai, Erico**
(51) **A44C 5/20** (11) 2 120 626 B1
- (71) **Nagano Prefecture**
(51) **A01N 63/04** (11) 2 374 355 A1
- (73) **Nagaoka University of Technology**
(51) **C01F 17/00** (11) 1 972 599 B1
- (73) **NAGRA FRANCE SAS**
(51) **H04N 7/167** (11) 1 590 961 B1
- (71;73) **Nagravision S.A.**
(51) **H04L 9/00** (11) 2 375 622 A1
(51) **H04L 9/00** (11) 2 375 623 A1
(51) **H04N 7/167** (11) 2 286 588 B1
- (73) **Nakagawa Special Steel Co., Inc**
(51) **C22C 45/04** (11) 1 764 424 B1
- (73) **Nakamura, Yusuke**
(51) **C12N 9/04** (11) 1 191 096 B1
- (73) **Nakayama, Koichi**
(51) **A61L 27/38** (11) 1 649 875 B1
- (71) **NAMCO BANDAI Games Inc.**
(51) **A63F 13/06** (11) 2 374 514 A2
- (71) **Nanoentek, Inc.**
(51) **B01L 3/00** (11) 2 374 540 A2

- (71) **Nanoivd, Inc.**
(51) **G01N 33/50** (11) 2 373 996 A2
- (73) **Nanoplus Nanosystems and Technologies GmbH**
(51) **H01S 5/34** (11) 1 766 740 B1
- (73) **Nanosys, Inc.**
(51) **H01M 4/86** (11) 1 952 467 B1
- (71) **Nan-Ya Plastics Corporation**
(51) **C08G 59/08** (11) 2 374 828 A1
- (71) **NAPORO Klima Dämmstoff GmbH**
(51) **E04B 1/74** (11) 2 295 659 A3
- (73) **Narr Isoliersysteme GmbH**
(51) **E04B 1/343** (11) 1 892 346 B1
- (71) **Natimmune A/S**
(51) **C07K 16/40** (11) 2 374 819 A1
- (71) **National Health Research Institutes**
(51) **B22F 9/02** (11) 2 373 450 A1
- (71;73) **National Institute of Advanced Industrial Science and Technology**
(51) **H01L 27/10** (11) 2 073 266 B1
(51) **H01L 41/18** (11) 2 374 170 A1
- (73) **National Optronics, Inc.**
(51) **B24B 9/14** (11) 1 854 584 B1
- (71) **National Research Council of Canada**
(51) **C12N 15/13** (11) 2 374 886 A2
- (71;73) **NATIONAL RESEARCH COUNCIL OF CANADA**
(51) **C12N 15/13** (11) 2 374 887 A2
(51) **C12N 15/56** (11) 1 131 447 B2
- (71) **National Tsing Hua University**
(51) **B22F 9/02** (11) 2 373 450 A1
(51) **F04B 19/00** (11) 2 375 071 A1
(51) **H01L 51/50** (11) 2 182 563 A3
- (71) **National University Corporation Hokkaido University**
(51) **C13K 1/02** (11) 2 374 903 A1
- (71) **Native Design Limited**
(51) **H04M 1/02** (11) 2 374 263 A1
- (71) **Natura Cosméticos S.A.**
(51) **A61K 8/49** (11) 2 373 283 A2
- (73) **Navcom Technology, Inc.**
(51) **G01S 19/30** (11) 2 021 818 B1
- (71) **Navteq North America, LLC**
(51) **B60T 8/1755** (11) 2 374 676 A1
- (71) **NBC Meshtec, Inc.**
(51) **A01N 59/20** (11) 2 374 354 A1
- (71) **NCR Corporation**
(51) **H01L 27/144** (11) 1 995 782 A3
(51) **H04N 5/335** (11) 2 200 278 A3
- (71) **NDS LIMITED**
(51) **G11B 27/034** (11) 2 374 128 A2
- (71) **NDT Technologies, Inc.**
(51) **G01N 27/82** (11) 2 373 986 A2
- (71) **NEC Access Technica, Ltd.**
(51) **B65H 5/06** (11) 2 269 930 A3
- (71;73) **NEC Corporation**
(51) **G06F 21/24** (11) 2 375 360 A1
(51) **H04B 1/707** (11) 2 375 574 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 673 A2
(51) **H04R 7/04** (11) 1 895 812 B1
(51) **H04W 52/14** (11) 2 374 308 A1
- (71;73) **Nederlandse Organisatie voor Toegepast -Natuurwetenschappelijk Onderzoek TNO**
(51) **A61K 31/192** (11) 1 893 191 B1
- (51) **B29C 45/14** (11) 2 373 471 A2
(51) **G01J 9/00** (11) 2 375 231 A1
(51) **G01N 17/02** (11) 2 223 081 B1
(51) **G01S 7/41** (11) 1 969 389 B1
(51) **G08G 1/01** (11) 2 374 117 A1
(51) **H05K 1/18** (11) 2 374 335 A1
(51) **H05K 3/18** (11) 2 374 337 A1
- (71) **Neoinvent Medical Engineering Ab**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 373 348 A1
- (71) **Nerviano Medical Sciences S.r.l.**
(51) **C07D 231/56** (11) 2 373 626 A1
(51) **C07D 513/04** (11) 2 373 664 A1
- (71;73) **Nestec S.A.**
(51) **A01H 4/00** (11) 2 067 401 B1
(51) **A01N 37/02** (11) 2 373 161 A1
(51) **A23F 5/00** (11) 2 373 178 A1
(51) **A23G 9/28** (11) 2 373 180 A1
(51) **A23L 1/30** (11) 2 373 182 A1
(51) **A23L 1/305** (11) 2 373 183 A1
(51) **A23L 1/31** (11) 2 373 185 A1
(51) **A47J 31/36** (11) 2 374 383 A1
(51) **A47J 31/44** (11) 2 374 384 A1
- (71) **NETZSCH-Feinmahltechnik GmbH**
(51) **B02C 17/14** (11) 2 373 424 A1
- (71) **Newbeam Sweden Ab**
(51) **B27N 5/00** (11) 2 373 465 A1
- (71;73) **Newfrey LLC**
(51) **B21J 15/04** (11) 2 374 558 A2
(51) **B21J 15/28** (11) 1 750 869 B1
- (71) **Newplant B.v.**
(51) **A01G 9/18** (11) 2 373 151 A1
- (71) **Nexam Chemical AB**
(51) **C08G 65/00** (11) 2 373 721 A1
- (71;73) **Nexans**
(51) **C08K 3/20** (11) 2 374 843 A1
(51) **H01H 85/20** (11) 1 982 344 B1
(51) **H01R 4/68** (11) 2 375 504 A1
- (71) **Next 21 K.K.**
(51) **A61K 47/26** (11) 2 374 478 A1
- (71) **NEXTER Systems**
(51) **F41H 5/013** (11) 2 375 214 A1
- (71;73) **NGK Insulators, Ltd.**
(51) **B23K 3/00** (11) 2 002 915 B1
(51) **B28B 21/82** (11) 2 374 589 A1
(51) **C01B 33/44** (11) 2 374 756 A1
(51) **C01F 17/00** (11) 1 972 599 B1
(51) **C04B 35/18** (11) 2 374 770 A2
(51) **C04B 35/491** (11) 2 374 771 A1
(51) **C04B 35/491** (11) 2 374 772 A1
(51) **C04B 38/00** (11) 2 374 775 A1
(51) **F01N 3/022** (11) 2 375 021 A1
(51) **G01N 27/419** (11) 2 375 247 A1
(51) **H05H 1/24** (11) 2 081 417 A3
- (71;73) **NGK Spark Plug Co., Ltd.**
(51) **F02D 41/14** (11) 1 961 941 A3
(51) **F02D 41/14** (11) 2 045 457 A3
(51) **G01N 27/407** (11) 2 375 246 A1
(51) **H01T 13/04** (11) 2 204 888 B1
- (73) **NICHIAS CORPORATION**
(51) **B29C 61/06** (11) 1 457 305 B1
- (73) **Niewöhner, Sabine**
(51) **A43B 5/16** (11) 2 282 651 B1
- (71) **Nike International Ltd.**
(51) **A43B 5/02** (11) 2 374 365 A1
- (71) **Nike International, Ltd.**
(51) **A43B 13/04** (11) 2 373 191 A1
- (71) **NIKO, N.V.**
(51) **H02G 3/12** (11) 2 375 523 A1
- (71) **Nippon Kayaku Kabushiki Kaisha**
(51) **B01J 27/199** (11) 2 374 538 A1
- (73) **Nippon Oil Corporation**
(51) **C09K 19/42** (11) 2 006 351 B1
- (73) **Nippon Polyurethane Industry Co., Ltd.**
(51) **C08G 18/10** (11) 1 967 536 B1
- (73) **Nippon Sheet Glass Company, Limited**
(51) **B23K 26/36** (11) 1 990 125 B1
- (73) **NIPPON SHOKUBAI CO., LTD.**
(51) **B01J 23/00** (11) 1 452 227 B1
- (73) **Nippon Soda Co., Ltd.**
(51) **C07C 257/06** (11) 2 138 480 B1
- (73) **Nippon Steel Corporation**
(51) **C08J 11/12** (11) 1 029 889 B1
(51) **C22C 38/00** (11) 0 952 235 B1
- (73) **NIPPON TELEGRAPH AND TELEPHONE CORPORATION**
(51) **H04J 14/02** (11) 2 211 490 B1
- (71) **NIPRO DIAGNOSTICS, INC.**
(51) **G06F 19/00** (11) 2 336 928 A3
- (71) **Nissan Chemical Industries, Ltd.**
(51) **C07D 401/12** (11) 2 374 805 A1
- (73) **Nissan Diesel Motor Co., Ltd.**
(51) **F01N 3/08** (11) 1 811 146 B1
- (73) **Nissan Motor Co., Ltd.**
(51) **F16H 61/662** (11) 2 233 793 B1
- (71) **Nissan Motor Company Limited**
(51) **B60R 13/08** (11) 1 839 954 A3
- (73) **Nisshin Oillio Group, Ltd.**
(51) **A61Q 19/00** (11) 1 466 586 B1
- (73) **NISSIN KOGYO CO., LTD.**
(51) **B62L 3/08** (11) 2 189 365 B1
- (71;73) **Nitto Denko Corporation**
(51) **C08L 83/04** (11) 2 374 847 A1
(51) **G02F 1/1335** (11) 2 264 515 B1
(51) **H05K 1/02** (11) 2 086 295 B1
- (71;73) **NITTO DENKO CORPORATION**
(51) **A61L 15/46** (11) 1 523 998 B1
(51) **C08J 9/12** (11) 1 508 588 B1
(51) **C09J 7/02** (11) 2 348 083 A3
(51) **C09J 7/02** (11) 2 374 854 A1
(51) **H01M 10/0565** (11) 0 971 431 B1
- (73) **NOK Corporation**
(51) **C08L 33/06** (11) 2 053 088 B1
(51) **C08L 33/06** (11) 2 053 089 B1
- (71;73) **Nokia Corporation**
(51) **G06F 15/16** (11) 1 627 315 B1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 079 A1
(51) **G06K 9/00** (11) 2 374 089 A1
(51) **H04L 12/28** (11) 1 714 429 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 222 038 B1
(51) **H04M 1/02** (11) 2 374 262 A1
(51) **H04M 1/03** (11) 2 375 704 A2
(51) **H04M 1/725** (11) 2 375 713 A1
(51) **H04W 48/16** (11) 1 400 031 B1
(51) **H04W 52/02** (11) 2 374 307 A1
(51) **H04W 64/00** (11) 0 917 385 B1
(51) **H05K 3/14** (11) 1 639 872 B1
- (71) **NOKIA CORPORATION**
(51) **H04N 7/32** (11) 2 375 749 A2
- (71) **Nokia Siemens Networks GmbH & Co. KG**
(51) **H04J 14/06** (11) 2 375 603 A1
- (71) **Nokia Siemens Networks Oy**
(51) **H04W 76/02** (11) 2 374 321 A1

- (51) **H04W 92/20** (11) 2 374 326 A1
- (71:73) **Nokia Siemens Networks OY**
- (51) **H04L 5/00** (11) 2 374 238 A1
- (51) **H04L 12/24** (11) 2 188 950 B1
- (51) **H04W 36/08** (11) 2 374 303 A1
- (51) **H04W 72/08** (11) 2 374 317 A1
- (71) **nolax AG**
- (51) **B29C 45/14** (11) 2 374 593 A1
- (73) **Nonlinear Technologies Ltd.**
- (51) **A61B 17/70** (11) 2 182 867 B1
- (71) **Nonprofit Organization Translational Research Organization of Duchenne Muscular Dystrophy**
- (51) **C12N 15/11** (11) 2 374 885 A2
- (73) **Nordex Energy GmbH**
- (51) **F03D 7/02** (11) 1 916 416 B1
- (71) **Nordischer Maschinenbau Rud. Baader GmbH + Co. KG**
- (51) **A22C 25/12** (11) 2 373 174 A1
- (71) **Nordson Corporation**
- (51) **B05B 5/08** (11) 2 373 427 A1
- (51) **B05B 5/16** (11) 2 374 546 A1
- (71) **Norman, Philip**
- (51) **B25J 9/08** (11) 2 373 460 A1
- (73) **NORSK HYDRO ASA**
- (51) **E04F 10/08** (11) 1 816 278 B1
- (71) **Nortel Networks Limited**
- (51) **H01Q 1/24** (11) 2 375 490 A1
- (51) **H04B 7/06** (11) 2 299 606 A3
- (51) **H04N 5/445** (11) 2 374 272 A2
- (73) **NORTH CAROLINA STATE UNIVERSITY**
- (51) **C30B 23/08** (11) 1 346 085 B1
- (73) **Northrop Grumman Guidance and Electronics Company, Inc.**
- (51) **G01C 21/16** (11) 1 059 509 B1
- (71) **Noscira, S.A.**
- (51) **C07D 471/04** (11) 2 373 650 A1
- (71) **NOVACART S.P.A.**
- (51) **B65D 3/06** (11) 2 373 545 A2
- (71:73) **Novartis AG**
- (51) **A01N 39/00** (11) 2 373 162 A1
- (51) **A61K 31/137** (11) 2 332 526 A3
- (51) **A61K 31/436** (11) 2 275 103 A3
- (51) **B29C 67/00** (11) 2 265 430 B1
- (51) **B29D 11/00** (11) 2 373 477 A1
- (51) **B29D 11/00** (11) 2 373 478 A2
- (51) **B29D 11/00** (11) 2 373 479 A1
- (51) **C07D 207/14** (11) 2 229 356 B1
- (51) **G02B 1/04** (11) 2 374 031 A1
- (71) **Novartis Forschungsstiftung, Zweigniederlassung Friedrich Miescher Institute For Biomedical Research**
- (51) **C12N 9/22** (11) 2 373 786 A2
- (71) **Novartis Pharma GmbH**
- (51) **A61K 31/137** (11) 2 332 526 A3
- (71) **Novartis Vaccines and Diagnostics S.r.l.**
- (51) **A61K 39/095** (11) 2 373 333 A1
- (51) **A61K 39/095** (11) 2 374 473 A1
- (71) **Novo Nordisk A/S**
- (51) **A61K 47/48** (11) 2 279 753 A3
- (51) **A61M 5/315** (11) 2 373 361 A1
- (51) **B01D 15/18** (11) 2 373 391 A1
- (71) **NOVO NORDISK A/S**
- (51) **A61M 5/315** (11) 2 374 488 A2
- (71) **Novo Nordisk Health Care AG**
- (51) **C07K 1/18** (11) 2 373 677 A1
- (71:73) **Novozymes A/S**
- (51) **A23L 1/305** (11) 2 146 589 B1
- (51) **C12N 9/42** (11) 1 086 211 B1
- (51) **C12N 9/42** (11) 2 373 788 A1
- (51) **C12N 9/42** (11) 2 374 877 A2
- (71) **Novozymes Inc.**
- (51) **C07K 14/37** (11) 2 373 684 A1
- (51) **C12N 9/42** (11) 2 373 788 A1
- (71) **Novozymes, Inc.**
- (51) **C12N 9/42** (11) 2 374 877 A2
- (73) **NSK Ltd.**
- (51) **F16H 25/22** (11) 1 624 228 B1
- (71:73) **NTT DoCoMo, Inc.**
- (51) **H04L 1/08** (11) 1 443 785 B1
- (51) **H04L 5/00** (11) 2 375 615 A1
- (51) **H04L 9/32** (11) 2 375 628 A2
- (71:73) **NTT DOCOMO, INC.**
- (51) **H04B 17/00** (11) 2 037 599 B1
- (51) **H04L 1/18** (11) 2 375 609 A1
- (51) **H04W 16/02** (11) 2 375 800 A1
- (51) **H04W 36/00** (11) 1 758 421 B1
- (51) **H04W 36/02** (11) 2 375 814 A1
- (51) **H04W 36/12** (11) 2 375 816 A1
- (51) **H04W 48/20** (11) 2 375 826 A1
- (51) **H04W 64/00** (11) 2 375 836 A1
- (51) **H04W 72/04** (11) 2 375 838 A1
- (73) **Nuance Communications, Inc.**
- (51) **G10L 21/02** (11) 1 814 107 B1
- (71) **NUMATIC INTERNATIONAL LIMITED**
- (51) **A47L 5/36** (11) 2 373 203 A1
- (71) **Nuortho Surgical, Inc.**
- (51) **A61B 18/14** (11) 2 374 426 A1
- (71) **Nuova Star S.p.A.**
- (51) **E05F 1/10** (11) 2 374 974 A1
- (71) **Nuplex Resins B.V.**
- (51) **C08J 3/24** (11) 2 374 836 A1
- (71:73) **NXP B.V.**
- (51) **G01R 31/30** (11) 2 374 014 A1
- (51) **G06F 1/32** (11) 1 368 729 B1
- (51) **G06K 19/07** (11) 2 279 484 B1
- (51) **G06K 19/077** (11) 2 375 363 A1
- (51) **H01L 29/66** (11) 2 374 152 A1
- (51) **H01L 29/78** (11) 1 525 621 B1
- (51) **H01M 2/10** (11) 1 168 467 B1
- (51) **H02J 7/00** (11) 2 375 534 A1
- (51) **H02J 7/00** (11) 2 375 535 A1
- (51) **H02M 1/42** (11) 2 375 553 A1
- (51) **H03F 1/30** (11) 2 375 565 A1
- (51) **H04L 12/40** (11) 0 993 719 B1
- (51) **H04R 3/02** (11) 2 375 778 A2
- (73) **O2Micro, Inc.**
- (51) **G06F 15/16** (11) 1 865 418 B1
- (51) **H03M 3/02** (11) 2 026 468 B1
- (71) **Oasis Medical, INC.**
- (51) **A61F 9/013** (11) 2 374 436 A1
- (71) **OCE-Technologies B.V.**
- (51) **B22F 9/08** (11) 2 373 451 A1
- (51) **B41J 2/16** (11) 2 373 488 A1
- (51) **G03G 15/00** (11) 2 374 045 A1
- (71) **OCN S.p.A.**
- (51) **B65H 67/08** (11) 2 374 746 A1
- (73) **Octaview Technologies B.v.**
- (51) **H04W 64/00** (11) 2 172 048 B1
- (71) **Odelo GmbH**
- (51) **F21S 8/10** (11) 2 375 136 A1
- (71) **Odontotecnica Pancaldi Di Pancaldi Roberto**
- (51) **A61C 8/00** (11) 2 373 247 A1
- (71) **Odrich, Steven**
- (51) **A61B 17/00** (11) 2 373 222 A1
- (73) **Oerlikon Textile GmbH & Co. KG**
- (51) **B65H 67/06** (11) 2 119 658 B1
- (71) **Officine Mario Dorin S.p.A**
- (51) **F25B 31/00** (11) 2 101 126 A3
- (73) **Oki Data Corporation**
- (51) **B41J 32/02** (11) 1 972 458 B1
- (73) **OKONSKI, John E. Jr.**
- (51) **F22B 23/06** (11) 1 658 462 B1
- (73) **Okonski, John E. Sr.**
- (51) **F22B 23/06** (11) 1 658 462 B1
- (71) **Oldcastle Building Products Canada Inc.**
- (51) **B24B 45/00** (11) 2 374 575 A1
- (73) **Olympus Corporation**
- (51) **A61B 1/00** (11) 1 632 168 B1
- (51) **A61B 1/05** (11) 1 994 881 B1
- (71) **OLYMPUS CORPORATION**
- (51) **G02B 21/08** (11) 2 375 274 A1
- (73) **Olympus Medical Systems Corp.**
- (51) **A61B 1/273** (11) 2 163 187 B1
- (51) **A61M 25/09** (11) 2 027 882 B1
- (71:73) **OLYMPUS MEDICAL SYSTEMS CORP.**
- (51) **A61B 1/00** (11) 1 917 903 B1
- (51) **A61B 1/00** (11) 2 374 400 A1
- (71) **Olympus Winter&Ibe GmbH**
- (51) **A61B 1/12** (11) 2 373 206 A1
- (71) **OMB Nederland B.V.,**
- (51) **B65F 3/14** (11) 2 374 737 A1
- (73) **Omega SA**
- (51) **G04B 19/253** (11) 1 785 783 B1
- (71) **OMG Americas, Inc.**
- (51) **C23C 18/52** (11) 2 373 831 A2
- (71) **Omicron electronics GmbH**
- (51) **H02J 13/00** (11) 2 375 543 A1
- (73) **Omnigen Research, LLC**
- (51) **A61K 31/715** (11) 2 019 680 B1
- (71) **Omx Biopharmaceuticals Ltd.**
- (51) **A61K 39/42** (11) 2 373 341 A1
- (71) **OMRON Automotive Electronics Co., Ltd.**
- (51) **H02P 21/06** (11) 2 375 564 A1
- (71) **Omron Corporation**
- (51) **H02N 1/00** (11) 2 375 557 A1
- (71) **OMRON Corporation**
- (51) **G06T 7/00** (11) 2 375 381 A1
- (73) **OMRON CORPORATION**
- (51) **H01H 9/06** (11) 1 975 956 B1
- (71) **Omya Development AG**
- (51) **A01N 55/02** (11) 2 374 353 A1
- (51) **C09C 1/02** (11) 2 373 746 A1
- (71) **Onconova Therapeutics, Inc.**
- (51) **G01N 33/15** (11) 2 373 993 A2
- (71) **Oncotherapy Science, Inc.**
- (51) **C12N 15/09** (11) 2 373 794 A1
- (71) **Onkyo Corporation**
- (51) **H04S 3/00** (11) 2 375 789 A2
- (73) **ONO PHARMACEUTICAL CO., LTD.**
- (51) **C07C 59/66** (11) 1 695 955 B1

(71) Opanski, Josef Zoltan (51) <i>G05D 9/02</i> (11) 2 256 575 A3	(71) OTT, Friederike (51) <i>B01F 3/04</i> (11) 2 374 527 A2	(51) <i>H05K 7/20</i> (11) 2 120 524 B1
(71) Openpeak Inc. (51) <i>G06F 9/445</i> (11) 2 375 323 A1	(73) Ott-Jakob Spanntechnik GmbH (51) <i>B23Q 1/70</i> (11) 2 210 700 B1	(71;73) Panasonic Electric Works Co., Ltd. (51) <i>A45D 20/12</i> (11) 1 738 667 B1
(73) Oracle America, Inc. (51) <i>G06F 12/00</i> (11) 1 314 090 B1 (51) <i>H04L 12/56</i> (11) 0 991 999 B1	(71) Ouellette, Joseph (51) <i>B29C 70/32</i> (11) 2 373 474 A1	(51) <i>A61N 5/06</i> (11) 2 374 505 A1
(71) Oregon Health&Science University (51) <i>C07K 16/36</i> (11) 2 373 691 A2	(71) OVD Kinegram AG (51) <i>B42D 15/10</i> (11) 2 373 492 A2	(51) <i>H02M 3/156</i> (11) 2 375 554 A2
(71) Oridion Medical 1987 Ltd. (51) <i>A61M 16/04</i> (11) 2 374 493 A2	(73) Overwater, Jan (51) <i>C05G 3/00</i> (11) 1 814 831 B1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 334 147 A3
(73) Orlandi S.p.A. (51) <i>C11D 3/00</i> (11) 1 976 964 B1	(71) Owen Greenings & Mumford Limited (51) <i>B65H 35/00</i> (11) 2 373 561 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 375 860 A2
(73) Orthohelix Surgical Designs, Inc. (51) <i>A61B 17/58</i> (11) 2 040 631 B1	(73) Oxford Biomedica (UK) Limited (51) <i>C12N 15/86</i> (11) 1 895 010 B1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 375 861 A2
(71) Ortho-McNeil-Janssen Pharmaceuticals, Inc. (51) <i>C07D 471/04</i> (11) 2 373 649 A1	(71) Oxford Biotherapeutics Ltd. (51) <i>G01N 33/574</i> (11) 2 375 255 A1	(51) <i>H05B 33/08</i> (11) 2 375 862 A2
(71) Ortlieb, Hartmut (51) <i>B62J 7/08</i> (11) 2 373 536 A1	(71) Oxitec Limited (51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 373 808 A1	(71) Pandalis, Georgios (51) <i>A61K 36/185</i> (11) 2 373 323 A2
(73) Osada, Frédéric (51) <i>A41D 13/012</i> (11) 1 725 129 B1	(73) P.M.P.O. S.R.L. (51) <i>B01D 29/72</i> (11) 1 559 469 B1	(73) Panduit Corp. (51) <i>B41J 3/36</i> (11) 1 863 648 B1
(73) Osaka University (51) <i>C12N 15/00</i> (11) 2 058 392 B1	(71) Pabban Development Inc. (51) <i>A42B 3/22</i> (11) 2 189 074 A3	(71) Panjab University (51) <i>C07D 495/04</i> (11) 2 373 663 A1
(71) OSCAM S.p.A. (51) <i>B21D 11/12</i> (11) 2 374 553 A1	(71) Pacific Edge Limited (51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 325 338 A3	(73) Paparoni, Paolo (51) <i>F16C 1/22</i> (11) 1 802 874 B1
(73) OSMA-Aufzüge Albert Schenk GmbH & Co. KG (51) <i>B66B 5/02</i> (11) 2 149 534 B1	(71) Pacific Industrie (51) <i>G01N 31/22</i> (11) 2 373 990 A1	(73) PAPIERFABRIK SCHOELLER & HOESCH GMBH & CO. KG (51) <i>B01D 39/00</i> (11) 1 526 911 B1
(71;73) Osram AG (51) <i>H01J 5/60</i> (11) 2 106 613 B1 (51) <i>H05B 39/04</i> (11) 2 375 873 A1 (51) <i>H05B 41/288</i> (11) 1 633 170 B1	(71) Pai Lung Machinery Mill Co., Ltd. (51) <i>D04B 15/60</i> (11) 2 374 920 A1 (51) <i>D04B 15/68</i> (11) 2 374 921 A1	(71) Papst Licensing GmbH & Co. KG (51) <i>G01N 33/50</i> (11) 2 374 000 A1
(73) Osram Gesellschaft mit beschränkter Haftung (51) <i>H01J 5/48</i> (11) 2 131 382 B1	(73) Pakon, Inc. (51) <i>B41C 1/10</i> (11) 1 655 132 B1 (51) <i>B41C 1/10</i> (11) 1 747 884 B1	(73) PARAT Beteiligungs GmbH (51) <i>F21L 4/02</i> (11) 2 228 586 B1
(73) OSRAM Gesellschaft mit beschränkter Haftung (51) <i>H05B 41/282</i> (11) 2 005 803 B1	(71) Palo Alto Research Center Incorporated (51) <i>G06F 17/30</i> (11) 2 375 351 A1	(71) Paratek Pharmaceuticals, Inc. (51) <i>C07D 211/14</i> (11) 2 284 155 A3
(73) OSRAM Opto Semiconductors GmbH (51) <i>H01L 33/00</i> (11) 1 441 395 B1	(71;73) Panasonic Corporation (51) <i>A61B 5/00</i> (11) 2 374 405 A1 (51) <i>G01F 1/66</i> (11) 2 375 223 A1 (51) <i>G01L 1/18</i> (11) 1 439 380 B1 (51) <i>G01R 31/312</i> (11) 2 275 829 A3 (51) <i>G01R 31/312</i> (11) 2 278 348 A3 (51) <i>G01R 31/312</i> (11) 2 278 349 A3 (51) <i>G10L 21/02</i> (11) 2 200 026 B1 (51) <i>G11B 7/004</i> (11) 2 184 737 B1 (51) <i>G11B 7/007</i> (11) 2 242 050 B1 (51) <i>G11B 7/135</i> (11) 1 696 429 B1 (51) <i>G11B 17/028</i> (11) 2 375 414 A1 (51) <i>G11B 20/12</i> (11) 2 375 417 A1 (51) <i>H01J 61/073</i> (11) 1 763 065 A3 (51) <i>H01M 2/02</i> (11) 1 341 243 B1 (51) <i>H01M 8/04</i> (11) 1 943 694 B1 (51) <i>H01Q 1/24</i> (11) 1 786 061 B1 (51) <i>H02P 6/18</i> (11) 2 375 558 A1 (51) <i>H04B 7/26</i> (11) 1 233 545 B1 (51) <i>H04J 99/00</i> (11) 2 375 604 A1 (51) <i>H04L 1/18</i> (11) 2 375 612 A1 (51) <i>H04N 5/232</i> (11) 2 282 522 A3 (51) <i>H04N 5/92</i> (11) 1 784 014 B1 (51) <i>H04N 7/08</i> (11) 2 375 739 A2 (51) <i>H04N 7/08</i> (11) 2 375 740 A2 (51) <i>H04N 7/24</i> (11) 1 413 139 B1 (51) <i>H04N 7/26</i> (11) 2 375 744 A1 (51) <i>H04N 7/26</i> (11) 2 375 745 A1 (51) <i>H04N 7/26</i> (11) 2 375 747 A1 (51) <i>H04N 7/34</i> (11) 2 375 750 A1 (51) <i>H04N 7/34</i> (11) 2 375 751 A1 (51) <i>H04N 9/04</i> (11) 2 375 755 A1 (51) <i>H04N 13/04</i> (11) 2 375 767 A1 (51) <i>H04W 72/12</i> (11) 1 227 620 B1 (51) <i>H05K 3/12</i> (11) 1 448 032 B1	(71) Passif Semiconductor Corporation (51) <i>G06F 7/44</i> (11) 2 374 058 A1
(71) OSRAM S.P.A. - SOCIETA' RIUNITE OSRAM EDISON CLERICI (51) <i>H05B 39/04</i> (11) 2 375 873 A1	(71) Patentes Talgo, S.L. (51) <i>B61F 5/22</i> (11) 2 374 684 A1	(71) Pasteuria Bioscience, Inc. (51) <i>A01C 1/06</i> (11) 2 373 148 A2
(71) OSRAM SYLVANIA Inc. (51) <i>H05B 41/285</i> (11) 2 257 133 A3	(71) Pathofinder B.V. (51) <i>C12Q 1/70</i> (11) 2 373 819 A1	(71) Patrys Limited (51) <i>C07K 16/44</i> (11) 2 374 820 A2
(71) OsteoMed LLC (51) <i>A61B 17/80</i> (11) 2 373 237 A1	(71) Patry's Limited (51) <i>C07K 16/44</i> (11) 2 374 820 A2	(71;73) Paul Hettich GmbH & Co. KG (51) <i>A47B 88/00</i> (11) 2 374 369 A1 (51) <i>A47B 88/04</i> (11) 2 140 782 B1 (51) <i>A47B 88/04</i> (11) 2 373 195 A1 (51) <i>C23C 16/40</i> (11) 2 373 829 A1
(73) Otago Innovation Limited (51) <i>C12Q 1/68</i> (11) 2 029 745 B1	(71) Paxit Automation Products LLC (51) <i>B65G 1/137</i> (11) 2 373 557 A1	(71) PC-Koneistus Oy (51) <i>G01B 11/04</i> (11) 1 515 114 A3
(71) Oticon A/S (51) <i>H04R 25/00</i> (11) 2 375 781 A1 (51) <i>H04R 25/00</i> (11) 2 375 782 A1	(71) Peerless Industries, Inc. (51) <i>F16M 13/02</i> (11) 2 373 919 A1	(71) Peguform GmbH (51) <i>B60R 21/34</i> (11) 2 374 669 A1
(73) Otis Elevator Company (51) <i>B66B 5/28</i> (11) 1 853 505 B1	(71) Peiker, Andreas (51) <i>B60R 11/02</i> (11) 1 841 621 B1	(73) Pellegrini, Massimo (51) <i>A61L 27/60</i> (11) 2 374 485 A1
(73) OTSUKA CHEMICAL COMPANY, LIMITED (51) <i>C08F 4/00</i> (11) 1 595 894 B1	(71) PELLENC (Société Anonyme) (51) <i>A23N 15/02</i> (11) 2 030 514 B1	(73) PELLETRON Corporation (51) <i>B65G 53/46</i> (11) 2 241 521 A3
(71) Otsuka Pharmaceutical Co., Ltd. (51) <i>G01N 33/569</i> (11) 2 375 253 A1	(71) Penno, Andreas (51) <i>A61B 5/00</i> (11) 2 373 210 A1	(71) Penno, Andreas (51) <i>A61B 5/00</i> (11) 2 373 210 A1
(71) OTSUKA PHARMACEUTICAL CO., LTD. (51) <i>C07D 223/16</i> (11) 2 374 797 A1 (51) <i>C07D 223/16</i> (11) 2 374 798 A1	(71) Pentacon Holding B.V. (51) <i>B30B 9/32</i> (11) 2 374 609 A1	(71) Pepperl + Fuchs Drehgeber GmbH (51) <i>G01D 5/347</i> (11) 2 216 630 B1

- (73) **Pepperl + Fuchs GmbH**
(51) **H03K 17/95** (11) 1 885 065 B1
- (71) **Perach, Benjamin**
(51) **A45D 26/00** (11) 2 373 192 A2
- (71) **Perach, Sharon**
(51) **A45D 26/00** (11) 2 373 192 A2
- (71) **Percello Ltd.**
(51) **H04W 88/08** (11) 2 374 323 A1
- (73) **PerkinElmer Cellular Technologies Germany GmbH**
(51) **G06T 7/00** (11) 2 128 815 B1
- (71) **PerkinElmer Singapore Pte. Ltd.**
(51) **G01N 21/64** (11) 2 375 240 A1
- (73) **Perovitch, Philippe**
(51) **A61J 1/20** (11) 2 271 299 B1
- (73) **Persen Technologies Incorporated**
(51) **G08G 1/0967** (11) 1 763 862 B1
- (73) **Perseus Proteomics Inc.**
(51) **C12N 15/12** (11) 1 652 923 B1
- (71) **Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras**
(51) **C12N 9/24** (11) 2 373 787 A1
- (73) **PEUGEOT CITROËN AUTOMOBILES S.A.**
(51) **B22C 9/10** (11) 1 781 434 B1
(51) **F16H 3/12** (11) 2 098 752 B1
(51) **F16H 3/12** (11) 2 098 755 B1
- (71;73) **Peugeot Citroën Automobiles SA**
(51) **B60N 2/01** (11) 2 374 653 A1
(51) **B60R 16/04** (11) 2 186 686 B1
(51) **F01P 11/04** (11) 2 375 029 A1
- (73) **Peugeot Citroën Automobiles Société Anonyme**
(51) **F02B 67/04** (11) 1 565 647 B1
- (71) **Pfeiffer Vacuum GmbH**
(51) **F04C 18/12** (11) 2 375 074 A2
- (71) **Pfizer Inc.**
(51) **C12N 7/04** (11) 2 373 785 A1
- (71) **PGS Geophysical AS**
(51) **G01V 1/36** (11) 2 375 268 A1
- (71) **Pham, Nghi**
(51) **F16D 69/04** (11) 2 373 904 A1
- (71) **Pharma Mar S.A.**
(51) **C07K 7/02** (11) 2 373 678 A1
- (73) **Pharmacure Health Care AB**
(51) **A61M 15/00** (11) 1 539 285 B2
- (73) **Pharmafilm S.R.L.**
(51) **C09J 133/02** (11) 1 877 509 B1
- (71) **Pharmgenomics GmbH**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 814 A2
- (71) **PhaseRx, Inc.**
(51) **C08F 293/00** (11) 2 373 715 A2
- (71) **Philip Morris Products S.A.**
(51) **A61D 7/00** (11) 2 373 251 A1
(51) **B65D 5/38** (11) 2 373 546 A1
(51) **B65D 5/38** (11) 2 373 547 A1
(51) **B65D 5/66** (11) 2 373 548 A2
- (71;73) **Philips Intellectual Property & Standards GmbH**
(51) **A61B 5/05** (11) 2 373 216 A1
(51) **A61B 5/05** (11) 2 373 217 A1
(51) **A61B 5/11** (11) 1 890 602 B1
(51) **A61B 6/00** (11) 1 658 009 B1
(51) **A61B 6/03** (11) 1 718 210 B1
(51) **F21S 8/00** (11) 2 271 870 B1
(51) **G03F 7/20** (11) 2 300 879 B1
(51) **G06K 9/32** (11) 2 374 092 A1
- (51) **G09G 3/20** (11) 2 374 121 A1
(51) **H01J 35/10** (11) 2 374 144 A1
(51) **H01J 61/82** (11) 1 540 701 B1
(51) **H01L 33/50** (11) 2 374 165 A1
(51) **H04B 13/00** (11) 2 374 229 A1
(51) **H05B 33/08** (11) 1 878 318 B1
- (73) **Philips Lumileds Lighting Company, LLC.**
(51) **F21V 7/00** (11) 1 957 857 B1
- (71) **Philogen S.p.A.**
(51) **A61K 45/06** (11) 2 373 343 A1
- (71) **Phoenix Contact GmbH & Co. KG**
(51) **H01R 9/24** (11) 2 374 186 A1
- (71) **PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG**
(51) **H01R 4/24** (11) 2 375 501 A1
(51) **H01R 24/64** (11) 2 375 511 A1
- (71) **Phostech Lithium Inc.**
(51) **H01M 4/04** (11) 2 320 500 A3
- (71) **Pienkowski, Robert F.**
(51) **H01L 31/052** (11) 2 374 158 A2
- (71) **Pierburg GmbH**
(51) **F28D 7/10** (11) 2 333 473 A3
- (71) **Pierburg Pump Technology GmbH**
(51) **F04C 15/00** (11) 2 375 073 A1
- (73) **PILKINGTON Automotive Deutschland GmbH**
(51) **E05F 11/38** (11) 2 102 440 B1
- (73) **Pilkington Group Limited**
(51) **C23C 16/40** (11) 2 074 239 B1
- (73) **Pilkington Italia S.p.A.**
(51) **E05F 11/38** (11) 2 102 440 B1
- (71) **Pinkerton, Joseph F.**
(51) **H01H 1/00** (11) 2 375 428 A2
- (71;73) **Piramal Life Sciences Limited**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 266 623 A3
(51) **C07D 413/04** (11) 2 077 846 B1
- (71) **Pirelli Tyre S.P.A.**
(51) **B60B 21/10** (11) 2 373 496 A1
(51) **B60C 11/03** (11) 2 373 497 A1
(51) **B60C 11/03** (11) 2 373 498 A1
(51) **B60C 11/03** (11) 2 373 499 A1
- (71) **Pitney Bowes Inc.**
(51) **B07C 3/00** (11) 2 305 391 A3
- (71) **Plagazi AB**
(51) **C10J 3/00** (11) 2 373 765 A1
- (73) **Planet GDZ AG**
(51) **E06B 7/215** (11) 1 905 938 B1
- (71) **Plastic Safety Systems, Inc.**
(51) **E01F 9/047** (11) 2 373 847 A1
- (73) **PMDTechnologies GmbH**
(51) **H04B 10/06** (11) 1 585 234 B1
- (73) **Polar Wrap, LLC**
(51) **A41D 13/00** (11) 1 765 586 B1
- (71) **Polaris Industries Inc.**
(51) **B60K 17/34** (11) 2 373 515 A2
- (71) **Polit, Robin**
(51) **C07K 7/06** (11) 2 373 680 A2
- (71;73) **Poly-clip System GmbH & Co. KG**
(51) **A22C 11/02** (11) 2 145 542 B1
(51) **B65D 33/16** (11) 2 374 724 A1
- (73) **POLYMATECH CO., LTD.**
(51) **H01H 13/86** (11) 1 717 834 B1
- (73) **Polymer Group, Inc.**
(51) **D04H 5/02** (11) 1 492 914 B1
- (71) **polynom ag**
(51) **H05B 33/08** (11) 2 375 858 A1
- (71) **Polypipe Civils Limited**
(51) **E03F 1/00** (11) 2 325 403 A3
- (71) **Polytherics Limited**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 374 481 A2
- (71) **Postech Academy-Industry Foundation**
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 375 369 A1
- (71) **PPG Industries Ohio, Inc.**
(51) **B64C 1/14** (11) 2 373 541 A2
(51) **B64C 1/14** (11) 2 373 542 A2
- (71;73) **Prad Research And Development Limited**
(51) **E21B 43/14** (11) 2 038 512 B1
(51) **E21B 44/00** (11) 2 373 871 A1
(51) **F42B 1/02** (11) 2 373 949 A1
- (71) **PRAD Research and Development Limited**
(51) **G01V 1/40** (11) 2 374 029 A2
- (71) **Prad Research And Development Ltd**
(51) **C09K 8/44** (11) 2 374 860 A1
- (73) **PRAD Research and Development N.V.**
(51) **G01N 9/00** (11) 1 698 880 B1
- (73) **Pratt & Whitney Canada Corp.**
(51) **H04L 1/00** (11) 1 940 069 B1
- (71) **Praxair Technology, Inc.**
(51) **B01D 53/047** (11) 2 374 522 A1
- (71;73) **PRAXAIR TECHNOLOGY, INC.**
(51) **B01J 8/00** (11) 1 346 176 B1
(51) **F17C 7/04** (11) 2 375 122 A2
- (71) **Precision Biosciences**
(51) **C12N 9/22** (11) 2 341 135 A3
(51) **C12N 9/22** (11) 2 368 981 A3
- (71) **President and Fellows of Harvard College**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 812 A1
- (71) **Presidio Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **A01N 43/50** (11) 2 373 167 A1
(51) **A01N 43/50** (11) 2 373 168 A1
(51) **A01N 57/00** (11) 2 373 172 A1
- (73) **Pressing Dental S.r.l.**
(51) **A61L 2/26** (11) 1 555 034 B1
- (71) **PRESSTEK, INC.**
(51) **B41C 1/10** (11) 2 374 614 A1
- (71) **Prime Polymer Co., Ltd.**
(51) **C08J 9/26** (11) 2 374 839 A1
(51) **C08J 9/26** (11) 2 374 840 A1
- (73) **pro-beam AG & Co. KGaA**
(51) **H01J 37/256** (11) 2 041 770 B1
- (71) **Procédés Chénel Beilken Digital Printing Werbeges mbH**
(51) **E04F 13/10** (11) 1 978 178 A3
- (71) **Process Group Pty Ltd**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 373 403 A1
- (71) **ProFibrix BV**
(51) **A61M 35/00** (11) 2 373 373 A2
- (71) **Program for Appropriate Technology in Health**
(51) **A61M 5/32** (11) 2 373 365 A1
- (71) **Promega Corporation**
(51) **C12N 9/14** (11) 2 374 875 A2
- (71) **PROMEGA CORPORATION**
(51) **C12N 9/02** (11) 2 327 768 A3
- (71) **Protein Sciences Corporation**
(51) **C12N 15/86** (11) 2 374 894 A2

- (71) **Protgen Ltd.**
(51) **G01N 33/53** (11) 2 375 251 A1
- (71) **PROTON WORLD INTERNATIONAL N.V.**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 375 358 A1
- (73) **Provincia Italiana Della Congregazione Dei Figli Dell'Immacolata Concezione - Istituto Dermatologico Dell'Immacolata**
(51) **C07C 279/14** (11) 1 366 022 B1
- (71) **Proyecto de Biomedicina Cima, S.L.**
(51) **C07K 14/31** (11) 2 374 813 A1
- (71) **Prozess Control GmbH**
(51) **G07C 5/00** (11) 2 375 385 A1
- (71) **Psioxus Therapeutics Limited**
(51) **A61K 47/48** (11) 2 373 347 A2
- (71) **Psychogenics Inc.**
(51) **A61K 31/4965** (11) 2 374 459 A1
- (71) **PTC Therapeutics, Inc.**
(51) **A61K 31/497** (11) 2 298 304 A3
- (71) **Pulse HVT ApS**
(51) **H04R 9/04** (11) 2 374 285 A1
- (73) **PURAC Biochem BV**
(51) **C11D 3/20** (11) 2 228 427 B1
- (71) **Purdue Research Foundation**
(51) **A61N 1/00** (11) 2 373 375 A1
- (71) **Pyropure Limited**
(51) **F23G 5/16** (11) 2 373 927 A2
- (73) **QED TECHNOLOGIES INTERNATIONAL, INC.**
(51) **B24B 13/00** (11) 1 349 701 B1
- (71) **Qiagen GmbH**
(51) **B01D 15/00** (11) 2 373 390 A1
- (71) **Qiagen Hamburg GmbH**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 813 A1
- (71) **Qingdao Haier Electronics Co., Ltd.**
(51) **H04N 5/44** (11) 2 375 730 A1
- (71) **QISDA Corporation**
(51) **F21S 2/00** (11) 2 375 126 A2
- (71) **Quadrant Plastic Composites AG**
(51) **B32B 5/18** (11) 2 374 611 A1
- (71;73) **Qualcomm Incorporated**
(51) **G11C 11/406** (11) 2 020 659 B1
(51) **H04B 1/707** (11) 2 375 575 A1
(51) **H04B 7/06** (11) 2 375 584 A2
(51) **H04B 7/06** (11) 2 375 585 A2
(51) **H04J 3/06** (11) 2 015 485 B1
(51) **H04L 1/16** (11) 2 375 608 A2
(51) **H04L 1/18** (11) 2 375 610 A2
(51) **H04L 1/18** (11) 2 375 611 A2
(51) **H04L 12/56** (11) 2 375 653 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 675 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 676 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 677 A1
(51) **H04W 4/06** (11) 2 375 793 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 811 A1
(51) **H04W 36/18** (11) 2 375 819 A1
(51) **H04W 36/18** (11) 2 375 820 A1
(51) **H04W 72/04** (11) 2 375 841 A2
(51) **H04W 72/08** (11) 2 375 842 A2
- (71;73) **QUALCOMM Incorporated**
(51) **G01L 21/02** (11) 2 373 967 A1
(51) **G06F 1/32** (11) 2 374 048 A2
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 074 A1
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 374 100 A1
(51) **G11C 7/06** (11) 2 374 129 A1
(51) **H01L 25/18** (11) 2 374 151 A1
(51) **H03C 3/09** (11) 2 374 209 A2
(51) **H03F 1/02** (11) 2 005 577 B1
(51) **H03M 1/46** (11) 2 374 212 A2
- (51) **H04B 1/713** (11) 2 374 215 A1
(51) **H04B 1/715** (11) 2 375 577 A2
(51) **H04L 1/18** (11) 2 375 613 A2
(51) **H04L 27/26** (11) 1 969 794 B1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 374 257 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 374 258 A1
(51) **H04M 3/42** (11) 2 374 266 A1
(51) **H04W 4/02** (11) 2 374 289 A1
(51) **H04W 8/00** (11) 2 374 292 A1
(51) **H04W 16/14** (11) 2 375 802 A1
(51) **H04W 52/24** (11) 1 890 394 A3
(51) **H04W 52/40** (11) 2 375 833 A1
(51) **H04W 68/00** (11) 2 374 311 A1
(51) **H04W 68/00** (11) 2 374 312 A1
(51) **H04W 72/04** (11) 2 374 315 A1
(51) **H04W 88/08** (11) 2 374 324 A1
(51) **H04W 99/00** (11) 2 374 327 A1
- (73) **QUALCOMM INCORPORATED**
(51) **H04B 7/005** (11) 1 859 539 B1
(51) **H04W 48/16** (11) 1 678 882 B1
(51) **H04W 72/08** (11) 1 649 642 B1
- (71) **QUALCOMM MEMS Technologies, Inc.**
(51) **G02B 26/00** (11) 2 012 165 A3
- (71) **Quality Information Systems, S.A.**
(51) **G08G 1/14** (11) 2 375 394 A1
- (73) **R. Andringa Holding B.V.**
(51) **A01K 1/00** (11) 2 120 534 B1
- (71) **Radaelli Angelo S.a.s di Renata Vagni Radaelli & C**
(51) **E06B 3/984** (11) 2 374 980 A1
- (71) **Radamson, Henry H.**
(51) **H01L 31/0352** (11) 2 374 154 A1
- (73) **Rafael-Armament Development Authority Ltd.**
(51) **G06K 9/32** (11) 1 751 708 B1
- (71) **Rahme, Elie Eid**
(51) **H01L 21/223** (11) 2 374 147 A2
- (71) **Rail Technology LLC**
(51) **B61D 5/00** (11) 2 090 490 A3
- (71) **Rain Bird Corporation**
(51) **B05B 1/26** (11) 2 374 545 A2
- (71) **RAINBOW PHARMACEUTICAL Sa**
(51) **A61K 33/02** (11) 2 373 320 A1
- (71) **Rambus Inc.**
(51) **H04L 25/03** (11) 2 375 661 A1
(51) **H04L 25/03** (11) 2 375 662 A1
- (71) **Ramodien, Shane**
(51) **H05K 7/20** (11) 2 374 339 A1
- (71) **Raptor Detection, Inc.**
(51) **C08F 226/06** (11) 2 373 707 A1
- (71) **Rayspan Corporation**
(51) **H01Q 1/38** (11) 2 374 184 A2
(51) **H01Q 3/24** (11) 2 374 185 A2
- (71) **Raytheon Company**
(51) **F15B 15/12** (11) 2 373 894 A1
(51) **F42B 15/00** (11) 2 373 950 A2
(51) **G01B 11/24** (11) 2 375 216 A1
(51) **G06F 21/00** (11) 2 374 085 A1
(51) **H04B 1/38** (11) 2 374 214 A1
- (73) **RAYTHEON COMPANY**
(51) **H04N 5/217** (11) 1 488 632 B1
- (73) **Read Well Services Limited**
(51) **E21B 43/10** (11) 2 013 445 B1
- (73) **Recaro Aircraft Seating GmbH & Co. KG**
(51) **H02M 3/158** (11) 2 064 806 B1
- (71;73) **Reckitt Benckiser N.V.**
(51) **C11D 3/00** (11) 2 126 021 B1
- (51) **C11D 3/386** (11) 2 373 775 A1
- (71) **Recuperacion Materiales Diversos, S.A.**
(51) **E01F 15/04** (11) 2 374 941 A1
- (73) **Redstack B.V.**
(51) **H01M 8/22** (11) 2 245 693 B1
- (71) **Regeneron Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07K 16/28** (11) 2 374 818 A1
- (71) **Regulus Therapeutics, Inc**
(51) **C12N 15/11** (11) 2 338 992 A3
- (71) **Rehau AG & Co**
(51) **B01D 45/08** (11) 2 373 395 A1
(51) **B01D 46/04** (11) 2 373 396 A1
- (73) **RemoteLight, Inc.**
(51) **A61L 2/10** (11) 1 356 322 B1
- (73) **REMPEL Stanztechnik GmbH & Co. KG**
(51) **B21D 53/28** (11) 1 658 912 B1
- (73) **REMS-WERK Christian Föll und Söhne GmbH**
(51) **B25B 27/10** (11) 1 952 948 B1
- (71) **Renault s.a.s.**
(51) **H02K 3/12** (11) 2 374 201 A1
- (73) **Renault S.A.S.**
(51) **B60H 1/00** (11) 2 150 425 B1
- (73) **RENAULT S.A.S.**
(51) **H01M 2/10** (11) 1 955 389 B1
- (73) **Renault SAS**
(51) **B60J 10/00** (11) 2 013 048 B1
- (71) **Renaut Trucks**
(51) **B60L 11/14** (11) 2 373 516 A1
- (71) **Rendl, Manfred**
(51) **A63B 69/40** (11) 2 374 512 A2
- (73) **Renesas Electronics Corporation**
(51) **G06F 12/08** (11) 2 028 595 B1
- (73) **Renishaw plc**
(51) **G01B 21/04** (11) 1 877 729 B1
- (73) **Renishaw PLC**
(51) **B23Q 17/09** (11) 2 114 617 B1
- (71) **Replicor, Inc.**
(51) **C12N 15/11** (11) 2 330 194 A3
- (71) **REpower Systems AG**
(51) **F03D 11/00** (11) 2 110 553 A3
- (71) **Research in Motion Limited**
(51) **G06F 1/16** (11) 2 375 304 A2
(51) **G06F 3/01** (11) 2 375 306 A1
(51) **G06F 3/01** (11) 2 375 308 A1
(51) **G06F 3/01** (11) 2 375 309 A1
(51) **G06F 3/01** (11) 2 375 310 A1
(51) **G06F 3/041** (11) 2 375 314 A1
- (71) **Research In Motion Limited**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 375 343 A1
(51) **G06Q 10/00** (11) 2 375 366 A1
(51) **H04L 9/32** (11) 2 375 630 A2
(51) **H04M 1/60** (11) 2 375 709 A1
- (71;73) **RESEARCH IN MOTION LIMITED**
(51) **G06F 3/01** (11) 2 375 307 A1
(51) **G06F 3/023** (11) 2 345 952 A3
(51) **G06F 13/42** (11) 2 107 468 B1
(51) **H04L 12/18** (11) 2 375 634 A1
(51) **H04L 12/18** (11) 2 375 635 A2
(51) **H04L 29/06** (11) 2 375 674 A1
(51) **H04M 1/00** (11) 1 459 499 B1
(51) **H04M 1/02** (11) 2 375 703 A1
(51) **H04M 1/03** (11) 2 375 705 A1
(51) **H04M 1/24** (11) 2 375 706 A1
(51) **H04M 1/725** (11) 2 375 712 A1

(51) H04M 3/42	(11) 2 375 716 A1	(51) H01F 7/08	(11) 2 304 741 B1	(73) Runcom Technologies Ltd.	
(51) H04W 48/18	(11) 2 375 825 A1	(51) H01L 23/538	(11) 2 193 544 B1	(51) H04B 7/08	(11) 2 156 571 B1
(51) H04W 52/02	(11) 2 375 829 A1	(51) H01M 10/48	(11) 2 374 181 A1	(71) RWTH Aachen	
(51) H04W 72/04	(11) 2 232 935 B1	(51) H02K 1/16	(11) 2 374 198 A2	(51) B01D 53/14	(11) 2 373 401 A2
(73) Reskin Medical NV		(51) H02K 1/17	(11) 2 374 199 A2	(71) S & C Electric Company	
(51) A61F 13/02	(11) 2 180 860 B1	(51) H04J 3/06	(11) 2 374 232 A2	(51) H01H 33/52	(11) 2 375 433 A1
(73) ResMed Limited		(51) H04N 5/225	(11) 1 738 579 B1	(71) S.M.A.R.T. S.R.L.	
(51) A61M 16/00	(11) 1 064 042 B1	(51) H04N 5/232	(11) 2 374 269 A1	(51) B21H 3/06	(11) 2 374 557 A1
(71) ResMed Ltd.		(51) H05K 5/00	(11) 2 374 338 A1	(71;73) S.O.I.Tec Silicon on Insulator Technologies	
(51) A61M 16/06	(11) 2 373 368 A1	(71;73) ROBERT BOSCH GMBH		(51) H01L 21/324	(11) 1 559 136 B1
(73) RESPONSIVE INNOVATIONS, LLC		(51) B23D 49/16	(11) 2 374 565 A2	(51) H01L 21/762	(11) 1 911 085 B1
(51) H04H 60/33	(11) 1 847 024 B1	(51) B27B 9/02	(11) 2 374 585 A1	(51) H01L 21/762	(11) 2 375 442 A1
(71) Ressorts Huon Dubois		(51) F01N 3/023	(11) 1 682 755 B1	(51) H01L 21/762	(11) 2 375 443 A1
(51) B21F 3/06	(11) 2 373 445 A1	(51) F02M 57/02	(11) 1 809 895 B1	(51) H01L 31/052	(11) 2 375 455 A1
(71) Rheinmetall Landsysteme GmbH		(51) F02M 61/08	(11) 1 440 238 B1	(71) S.P.C.M. SA	
(51) B60N 2/42	(11) 2 373 519 A1	(51) G01C 19/56	(11) 1 682 853 B1	(51) C11D 3/37	(11) 2 373 773 A1
(71) Rib-X Pharmaceuticals, Inc.		(51) G01C 21/34	(11) 2 157 407 B1	(71) S.T.E. S.r.l.	
(51) A01N 43/42	(11) 2 373 166 A2	(51) G01N 27/407	(11) 1 584 921 B1	(51) B60L 3/12	(11) 2 374 650 A1
(71) RIC Investments, Inc.		(51) H01H 59/00	(11) 1 665 315 B1	(73) S2F FLEXICO	
(51) A61M 16/00	(11) 2 374 491 A2	(51) H03G 7/00	(11) 1 770 857 B1	(51) B65D 33/25	(11) 1 641 678 B1
(51) A61M 16/00	(11) 2 374 492 A2	(51) H04B 1/08	(11) 1 629 604 B1	(71) Saab AB	
(73) Richter Chemie-Technik GmbH		(71;73) Roche Diagnostics GmbH		(51) G06T 15/10	(11) 2 374 110 A1
(51) F16J 15/20	(11) 2 009 331 B1	(51) C12N 9/12	(11) 2 374 874 A2	(73) SAAB AB	
(73) Richter Gedeon Nyrt.		(51) G01N 33/49	(11) 2 375 249 A2	(51) H04L 29/06	(11) 1 841 163 B1
(51) C07J 21/00	(11) 2 160 398 B1	(51) G01N 35/00	(11) 1 739 432 B1	(71) Sabancı Universitesi	
(71) Ricoh Company Ltd.		(71;73) Rockwell Automation Technologies, Inc.		(51) G01B 11/25	(11) 2 373 954 A1
(51) B65H 29/14	(11) 2 374 744 A1	(51) G06F 21/00	(11) 1 906 335 A3	(71) Sacmi Cooperativa Meccanici Imola Societa' Cooperativa	
(51) G03B 7/00	(11) 2 375 282 A1	(51) H04L 12/24	(11) 1 901 482 B1	(51) B65B 23/20	(11) 2 373 544 A2
(51) G06F 21/00	(11) 2 375 354 A2	(51) H04L 29/06	(11) 1 746 799 B1	(73) SACOPA, S.A.U.	
(51) H04L 29/12	(11) 2 362 609 A3	(71) Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG		(51) F21S 8/00	(11) 1 840 450 B1
(71) Ricoh Company, Ltd		(51) G01S 5/06	(11) 2 375 263 A1	(71) SAES GETTERS S.p.A.	
(51) G06F 9/44	(11) 2 354 924 A3	(51) H04L 27/00	(11) 2 375 663 A1	(51) C08K 9/04	(11) 2 373 729 A1
(71;73) Ricoh Company, Ltd.		(71;73) Rohm and Haas Company		(73) SAF-HOLLAND GmbH	
(51) B65H 1/14	(11) 2 107 019 A3	(51) A01N 43/80	(11) 2 016 827 B1	(51) B60S 9/08	(11) 2 252 487 B1
(51) G03G 21/18	(11) 1 821 162 B1	(51) C07C 57/07	(11) 2 305 630 A3	(73) Sage Innovations, Inc.	
(51) G11B 27/10	(11) 1 703 515 A3	(51) C09D 5/00	(11) 2 374 849 A2	(51) G01N 23/204	(11) 1 882 929 B1
(51) H04N 5/225	(11) 2 375 722 A2	(71) Röhrenwerk Kupferdreh Carl Hamm GmbH		(71) SAGEM Défense Sécurité	
(71) Riello S.p.A.		(51) F16L 27/04	(11) 2 375 119 A1	(51) G01S 5/14	(11) 2 374 022 A1
(51) F24H 1/43	(11) 2 375 183 A1	(71) Rolic Invest Sarl		(71) SAGEM DEFENSE SECURITE	
(71) Rite-Hite Holding Corporation		(51) B62D 55/08	(11) 2 373 533 A1	(51) H04N 5/232	(11) 2 375 724 A1
(51) E01D 1/00	(11) 2 374 938 A1	(71) Rollier, Jean-Charles		(73) SAINT-GOBAIN ABRASIFS	
(71) RL Solutions		(51) A61F 2/32	(11) 2 374 432 A1	(51) B24B 49/12	(11) 2 193 009 B1
(51) G06F 19/00	(11) 2 375 353 A1	(71;73) Rolls-Royce plc		(73) Saint-Gobain Abrasives, Inc.	
(71) Robe Lighting, Inc		(51) C22C 47/20	(11) 2 374 911 A2	(51) B24B 49/12	(11) 2 193 009 B1
(51) H04N 5/262	(11) 2 374 271 A2	(51) F01D 5/18	(11) 2 273 069 A3	(71) Saint-Gobain Ceramics & Plastics, Inc.	
(71;73) Robert Bosch GmbH		(51) F01D 21/04	(11) 1 726 788 B1	(51) C03B 37/08	(11) 2 373 589 A2
(51) B06B 1/02	(11) 2 373 434 A1	(51) F42B 12/34	(11) 2 172 734 B1	(71;73) Saint-Gobain Glass France	
(51) B25F 5/02	(11) 2 374 578 A2	(71) Rolls-Royce PLC		(51) B32B 17/10	(11) 2 185 357 B1
(51) B60K 35/00	(11) 1 977 926 B1	(51) H02K 49/10	(11) 2 374 202 A2	(51) G02F 1/15	(11) 2 374 039 A1
(51) B60S 1/40	(11) 2 142 404 B1	(71) Rosati, Wasyl		(51) G02F 1/155	(11) 2 374 040 A1
(51) B60T 11/16	(11) 1 995 137 B1	(51) E04G 11/48	(11) 2 373 855 A1	(51) H01L 31/0216	(11) 2 374 153 A1
(51) B60T 15/42	(11) 2 178 728 B1	(71) Rosen Swiss AG		(51) H05B 3/84	(11) 2 201 817 B1
(51) B62D 15/02	(11) 2 322 411 A3	(51) F16L 55/11	(11) 2 373 916 A1	(73) Salient Systems, Inc.	
(51) F02M 47/02	(11) 2 375 050 A1	(51) F16L 55/11	(11) 2 373 917 A2	(51) B61K 9/08	(11) 1 918 172 B1
(51) F02N 15/00	(11) 2 375 055 A2	(71) ROTO Engineering GmbH		(71) SALOMON S.A.S.	
(51) F02N 15/04	(11) 2 375 056 A1	(51) B65D 88/54	(11) 2 374 736 A2	(51) A63C 9/00	(11) 2 374 513 A1
(51) F03B 13/18	(11) 2 373 882 A2	(71) ROVI TECHNOLOGIES CORPORATION		(71) Saltigo GmbH	
(51) F04B 1/04	(11) 2 294 316 B1	(51) G06F 17/30	(11) 2 374 081 A2	(51) C07D 211/02	(11) 1 939 177 A3
(51) F04B 53/10	(11) 2 225 466 B1	(71) Rowe, Richard E.		(73) Sälzer Sicherheitstechnik GmbH	
(51) F15B 11/044	(11) 2 153 072 B1	(51) G06Q 10/00	(11) 2 372 627 A3	(51) E04B 2/96	(11) 2 048 297 B1
(51) F15B 15/10	(11) 2 220 382 B1	(71;73) Rowenta Werke GmbH		(51) E05B 63/14	(11) 2 280 139 B1
(51) F16C 35/077	(11) 2 373 900 A1	(51) D06F 75/14	(11) 2 373 843 A1	(51) E05B 65/10	(11) 2 058 460 B1
(51) F16D 41/20	(11) 2 373 903 A1	(51) D06F 75/24	(11) 1 772 551 B1		
(51) F16D 65/097	(11) 2 088 346 B1	(71) Rubicon Genomics, Inc.			
(51) F16H 61/662	(11) 2 191 173 B1	(51) C12Q 1/68	(11) 2 374 900 A1		
(51) G01L 9/00	(11) 2 375 232 A1				
(51) G01S 15/93	(11) 2 317 338 A3				
(51) G08G 1/0965	(11) 2 375 393 A1				

III.1

(73) Samatrix Limited (51) E03F 5/12 (11) 2 118 387 B1	(71) Samsung SDI Co., Ltd. (51) H01M 2/02 (11) 2 375 469 A1 (51) H01M 2/10 (11) 2 375 472 A1 (51) H01M 4/62 (11) 2 375 480 A2 (51) H01M 8/04 (11) 2 375 482 A1 (51) H01M 8/04 (11) 2 375 484 A2 (51) H01M 8/24 (11) 2 375 485 A1	(51) H04L 12/28 (11) 1 898 560 B1 (71) Sapphire Energy, Inc. (51) C12P 7/64 (11) 2 373 803 A1 (73) Sapporo Breweries Limited (51) A61B 5/11 (11) 1 787 582 B1 (73) Sara & Simon Limited (51) B41K 1/24 (11) 2 173 565 B1 (71) SARL François Inglese (51) F16B 13/14 (11) 2 375 087 A1 (71) Sartorius Stedim Biotech GmbH (51) B65D 47/24 (11) 2 373 550 A2 (71) Sassi, Francesca (51) C07K 16/18 (11) 2 373 688 A1 (71) Satyam, Apparao (51) A61K 47/48 (11) 2 266 623 A3 (73) Saudi Arabian Oil Company (51) E21B 49/00 (11) 1 792 053 B1 (71) Saudi Basic Industries Corporation (51) B01D 53/62 (11) 2 373 404 A1 (71) SB LiMotive Co., Ltd. (51) H01M 2/22 (11) 2 375 474 A1 (51) H01M 2/26 (11) 2 375 475 A1 (71) SCA Hygiene Products AB (51) A61F 13/551 (11) 2 373 274 A1 (51) A61L 15/60 (11) 2 373 352 A1 (71) Scam S.p.A. (51) C02F 1/04 (11) 2 374 760 A1 (71) Scania CV AB (51) B60H 1/32 (11) 2 373 508 A1 (51) B60K 15/03 (11) 2 373 511 A1 (51) B60K 15/077 (11) 2 373 514 A1 (51) B60W 20/00 (11) 2 374 677 A2 (71) Scania CV AB (PUBL) (51) B62D 53/08 (11) 2 373 532 A1 (71) Scattolon, Armenio (51) B21D 45/00 (11) 2 374 555 A1 (71) Scentcom, Ltd. (51) B05B 17/06 (11) 2 373 431 A1 (71;73) Schaeffler Technologies GmbH & Co. KG (51) B01D 29/01 (11) 2 374 518 A1 (51) B23Q 1/50 (11) 2 373 457 A1 (51) B60B 27/00 (11) 2 142 386 B1 (51) B60K 1/00 (11) 2 226 211 B1 (51) B60N 2/02 (11) 2 029 387 B1 (51) F01L 1/34 (11) 2 373 874 A1 (51) F01L 1/344 (11) 2 118 455 B1 (51) F01L 13/00 (11) 1 712 749 B1 (51) F16C 19/26 (11) 2 137 419 B1 (51) F16C 33/36 (11) 2 373 897 A1 (51) F16C 33/40 (11) 1 387 098 B1 (51) F16C 33/49 (11) 2 373 898 A1 (51) F16C 33/78 (11) 1 505 307 B1 (51) F16D 25/08 (11) 1 104 507 B1 (51) F16F 15/134 (11) 2 373 907 A1 (51) F16F 15/26 (11) 2 373 908 A1 (51) F16H 3/093 (11) 1 632 694 B1 (51) F16H 61/32 (11) 1 507 104 B1 (51) F16H 63/20 (11) 2 375 108 A1 (71) Schafberger, Peter jun. (51) E04H 4/12 (11) 2 374 965 A2 (73) Scherer, Josef (51) E04G 23/02 (11) 2 088 259 B1 (71) Schering Corporation (51) C07D 265/30 (11) 2 373 634 A1
(71) Samoilenko, Iurii N. (51) H05B 37/00 (11) 2 375 866 A1 (71) Samson Aktiengesellschaft (51) F15B 15/28 (11) 2 375 085 A1 (71;73) Samsung Electronics Co., Ltd. (51) B29C 45/00 (11) 2 374 592 A2 (51) B41J 2/16 (11) 2 103 431 B1 (51) B60K 7/00 (11) 2 036 755 A3 (51) D06F 39/00 (11) 1 813 709 B1 (51) F25D 23/02 (11) 2 375 200 A1 (51) G01N 35/00 (11) 2 375 256 A1 (51) G02F 1/1335 (11) 1 855 150 B1 (51) G02F 1/1343 (11) 2 375 279 A2 (51) G06F 1/30 (11) 1 760 568 A3 (51) G06F 3/042 (11) 2 336 861 A3 (51) G06F 3/14 (11) 2 375 319 A1 (51) G06F 21/00 (11) 2 374 086 A2 (51) G09G 3/36 (11) 2 375 402 A2 (51) G11B 7/007 (11) 2 159 793 B1 (51) H02J 3/14 (11) 2 375 527 A2 (51) H02K 1/18 (11) 2 375 544 A2 (51) H04B 7/26 (11) 2 374 227 A2 (51) H04H 20/12 (11) 1 890 408 A3 (51) H04L 1/18 (11) 2 374 237 A2 (51) H04L 12/56 (11) 2 375 651 A2 (51) H04L 27/26 (11) 2 374 254 A2 (51) H04N 5/445 (11) 2 375 734 A2 (51) H04N 7/24 (11) 1 720 355 A3 (51) H04N 13/02 (11) 2 374 281 A2 (51) H04W 4/06 (11) 2 375 792 A1 (51) H04W 36/12 (11) 2 375 817 A1 (51) H04W 48/12 (11) 2 374 304 A2 (51) H04W 48/16 (11) 2 037 715 A3 (51) H04W 52/34 (11) 2 375 831 A1 (51) H05B 6/80 (11) 1 912 482 B1 (51) H05K 7/20 (11) 2 348 801 A3 (71;73) SAMSUNG ELECTRONICS CO., LTD. (51) B41J 13/16 (11) 1 435 297 B1 (51) C08G 61/08 (11) 1 078 945 B1 (51) F21V 8/00 (11) 2 375 140 A1 (51) G01C 19/56 (11) 1 335 187 B1 (51) G06F 9/455 (11) 2 375 324 A2 (51) G06F 17/24 (11) 2 375 342 A2 (51) G06T 7/00 (11) 2 309 454 A3 (51) G11B 13/00 (11) 1 318 513 B1 (51) G11B 27/034 (11) 1 519 381 B1 (51) G11B 27/32 (11) 1 168 348 B1 (51) H03H 3/02 (11) 1 515 435 B1 (51) H04B 7/06 (11) 1 363 357 B1 (51) H04L 1/06 (11) 2 375 607 A1 (51) H04L 5/00 (11) 2 375 619 A2 (51) H04L 29/06 (11) 2 375 685 A2 (51) H04N 1/00 (11) 2 323 362 A3 (51) H04N 5/44 (11) 1 777 948 A3 (51) H04N 5/445 (11) 2 197 203 B1 (51) H04N 5/445 (11) 2 293 547 A3 (51) H04N 13/00 (11) 2 375 764 A2 (51) H04Q 11/00 (11) 1 560 386 B1 (51) H04W 36/00 (11) 2 375 813 A1 (51) H04W 56/00 (11) 1 594 233 B1 (51) H04W 68/00 (11) 1 511 335 B1 (51) H04W 68/02 (11) 1 608 192 B1 (71) Samsung LED Co., Ltd. (51) H01L 33/56 (11) 2 375 462 A1 (71) Samsung Mobile Display Co., Ltd. (51) B32B 27/00 (11) 2 373 487 A1 (51) G06F 3/041 (11) 2 148 264 A3 (51) H01L 51/50 (11) 2 375 467 A2 (51) H01L 51/52 (11) 2 374 173 A1		
(71) Samvaz S.A. (51) B25G 3/24 (11) 2 374 579 A1 (71) Sancassiano S.p.A. (51) A21C 1/02 (11) 2 374 356 A1 (71) Sanden Corporation (51) H04Q 9/00 (11) 2 375 772 A1 (71) Sandisk Corporation (51) G06F 12/02 (11) 2 374 063 A1 (51) G11C 11/56 (11) 2 374 133 A1 (51) G11C 11/56 (11) 2 374 134 A2 (51) H01L 27/115 (11) 2 267 774 A3 (71) SanDisk IL Ltd. (51) G06F 17/30 (11) 2 374 072 A1 (73) Sandrin, Patrice (51) A41D 13/012 (11) 1 725 129 B1 (71) Sands Innovations Pty Ltd. (51) B65D 75/36 (11) 2 373 551 A1 (71) Sandvik Innovations LLC (51) C09D 11/00 (11) 2 373 749 A2 (73) Sandvik Intellectual Property AB (51) A61L 27/04 (11) 2 204 198 B1 (51) B23B 27/00 (11) 1 366 840 B1 (51) C22C 38/28 (11) 1 600 520 B1 (51) C23C 16/40 (11) 1 947 213 B1 (71) Sangamo BioSciences, Inc. (51) C12N 9/22 (11) 2 368 982 A3 (71) Sanki Engineering Co., Ltd (51) B42C 15/00 (11) 2 374 627 A1 (71) Sanluc International NV (51) A23K 1/00 (11) 2 373 181 A1 (71;73) SANOFI (51) A61K 31/4985 (11) 2 373 316 A1 (51) C07D 471/04 (11) 2 001 878 B1 (51) C07D 471/08 (11) 2 373 651 A1 (51) C07D 471/10 (11) 2 373 652 A1 (51) C07D 487/04 (11) 2 373 655 A1 (51) C07D 491/107 (11) 2 373 659 A1 (51) G01N 33/68 (11) 2 374 005 A1 (71;73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH (51) A61M 5/315 (11) 2 373 362 A1 (51) A61M 5/315 (11) 2 373 363 A1 (51) A61M 5/315 (11) 2 373 364 A1 (51) C07C 311/21 (11) 1 385 820 B1 (73) Sanovel Ilac Sanayi ve Ticaret A.S. (51) A61K 9/16 (11) 2 295 040 B1 (73) Santen Pharmaceutical Co., Ltd (51) C07C 275/28 (11) 2 107 052 B1 (73) SANTONI S.p.A. (51) D04B 15/06 (11) 2 148 949 B1 (71;73) Sanyo Electric Co., Ltd. (51) G06F 3/041 (11) 2 348 387 A3 (51) H01L 31/04 (11) 2 375 454 A1 (51) H01M 2/10 (11) 2 068 381 B1 (73) SANYO ELECTRIC CO., LTD. (51) H01M 2/26 (11) 1 076 371 B1 (51) H01M 10/052 (11) 1 633 013 B1 (71;73) SAP AG (51) G06F 9/48 (11) 1 387 267 B1 (51) G06F 21/00 (11) 2 375 356 A1 (51) H04L 12/24 (11) 1 578 058 B1		

- (73) Scheuten S.à.r.l.
(51) *E06B 3/67* (11) 2 138 667 B1
- (71) Schlackl, Franz
(51) *B28B 5/02* (11) 2 373 467 A1
- (73) Schlage Lock Company
(51) *E05B 27/00* (11) 2 152 986 B1
- (73) Schlagmann Baustoffwerke GmbH & Co. KG
(51) *E04B 2/16* (11) 1 905 914 B1
- (71;73) Schlumberger Holdings Limited
(51) *C09K 8/44* (11) 2 374 860 A1
(51) *E21B 43/14* (11) 2 038 512 B1
(51) *F42B 1/02* (11) 2 373 949 A1
(51) *G01N 9/00* (11) 1 698 880 B1
(51) *G01V 1/40* (11) 2 374 029 A2
- (71) Schlumberger Holdings Limited (SHL)
(51) *E21B 44/00* (11) 2 373 871 A1
- (73) Schlumberger Oilfield Assistance Limited
(51) *G01N 9/00* (11) 1 698 880 B1
- (71;73) Schlumberger Technology B.V.
(51) *C09K 8/44* (11) 2 374 860 A1
(51) *E21B 43/14* (11) 2 038 512 B1
(51) *E21B 44/00* (11) 2 373 871 A1
(51) *F42B 1/02* (11) 2 373 949 A1
(51) *G01V 1/40* (11) 2 374 029 A2
- (73) SCHLUMBERGER TECHNOLOGY B.V.
(51) *G01N 9/00* (11) 1 698 880 B1
- (73) Schlumberger Technology Corporation
(51) *G01V 1/34* (11) 1 198 776 B1
- (71) Schmitt Baumaschinen GmbH
(51) *E02D 5/04* (11) 2 374 942 A1
- (73) Schmitz Cargobull AG
(51) *B62D 25/20* (11) 2 116 451 B1
(51) *B62D 25/20* (11) 2 116 454 B1
- (71) Schneider Electric Industries SAS
(51) *H01H 83/10* (11) 1 953 787 A3
- (71) Schneider Elektronik GmbH
(51) *G05D 7/00* (11) 2 177 967 A3
- (71) Schneider GmbH
(51) *A21C 9/04* (11) 2 374 357 A1
- (71) Schneider Toshiba Inverter Europe SAS
(51) *H02M 7/487* (11) 2 375 556 A1
- (71) SCHOTT AG
(51) *C03C 3/087* (11) 2 374 765 A1
- (71) Schott Diamondview Armor Products, Llc
(51) *F41H 5/04* (11) 2 373 948 A1
- (71) Schott Solar AG
(51) *H01L 31/18* (11) 2 374 159 A2
- (71) Schreder
(51) *F21S 8/02* (11) 2 375 132 A2
- (73) Schrottner, Gerhard
(51) *B24B 55/04* (11) 1 846 194 B1
- (73) Schulte-Göbel, Christof
(51) *B27D 5/00* (11) 1 445 082 B1
- (73) Schunk Kohlenstofftechnik GmbH
(51) *H01J 35/10* (11) 1 748 464 B1
- (71) SCIENTIFIC ATLANTA, INC.
(51) *H03G 1/02* (11) 2 375 569 A2
- (71) Scientific-Atlanta, Inc.
(51) *G06F 21/00* (11) 2 375 359 A2
- (73) Scientific-Atlanta, LLC
(51) *H04L 25/03* (11) 2 039 096 B1
- (71) Scienza Industria Tecnologia S.r.l.
(51) *G01N 21/03* (11) 2 375 237 A1
- (71) Scott Bader Company Limited
(51) *C08G 18/28* (11) 2 373 718 A1
- (71) SCREEN PLANE GmbH
(51) *G03B 35/08* (11) 2 375 284 A1
- (71) Sea Marconi Technologies Di Vander Tumiatti S.a.s.
(51) *G01N 33/28* (11) 2 373 994 A1
- (71) Seagate Technology LLC
(51) *G11C 11/16* (11) 2 374 130 A1
(51) *G11C 11/16* (11) 2 374 131 A1
- (73) Sealed Air Corporation (US)
(51) *B65B 9/02* (11) 2 199 213 B1
- (71) Seating Design & Development Limited
(51) *B60N 2/01* (11) 2 373 517 A1
(51) *B60N 2/01* (11) 2 373 518 A1
- (71;73) SEB S.A.
(51) *A45D 26/00* (11) 2 227 110 B1
(51) *A47L 9/00* (11) 2 374 393 A1
- (73) SEB SA
(51) *A45D 26/00* (11) 1 884 172 B1
- (71) SECO/WARWICK S.A.
(51) *F04D 17/06* (11) 2 375 079 A1
- (71) Second Sight Medical Products, Inc.
(51) *A61N 1/05* (11) 2 374 499 A1
(51) *A61N 1/05* (11) 2 374 500 A1
(51) *A61N 1/05* (11) 2 374 501 A1
(51) *A61N 1/05* (11) 2 374 502 A1
- (71) Seeh, Günter Manfred
(51) *F16F 15/34* (11) 2 375 100 A2
- (71;73) Seiko Epson Corporation
(51) *A61M 5/142* (11) 2 353 627 A3
(51) *B41J 2/045* (11) 2 374 620 A1
(51) *B41J 2/175* (11) 2 002 981 B1
(51) *C09D 11/00* (11) 2 157 142 B1
(51) *C09D 11/00* (11) 2 180 023 B1
(51) *C09D 11/00* (11) 2 374 850 A2
(51) *G03B 21/16* (11) 2 375 283 A1
(51) *G04G 5/00* (11) 2 081 091 B1
(51) *H01L 21/02* (11) 1 758 150 B1
(51) *H03H 9/19* (11) 1 887 690 B1
- (71;73) Seiko Instruments Inc.
(51) *C23C 18/16* (11) 1 997 933 B1
(51) *G02B 7/02* (11) 2 375 272 A2
- (71) Sekar, Chandra
(51) *B29C 53/58* (11) 2 324 989 A3
- (73) SELEX Galileo S.p.A.
(51) *G01S 13/90* (11) 2 023 157 B1
(51) *G01S 13/90* (11) 2 037 293 B1
- (73) SELLE ROYAL S.P.A.
(51) *B62J 1/00* (11) 2 170 688 B1
- (71) Semay, Jean-Marc
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (71;73) Semiconductor Energy Laboratory Co., Ltd.
(51) *H01L 21/762* (11) 1 978 554 A3
(51) *H01L 51/52* (11) 1 122 800 B1
- (71) SEMIKRON Elektronik GmbH & Co. KG
(51) *H01L 25/07* (11) 2 110 853 A3
- (71) Semisouth Laboratories, Inc.
(51) *H01L 29/423* (11) 2 375 451 A2
- (71) SENJU METAL INDUSTRY CO., LTD.
(51) *B23K 1/00* (11) 2 374 566 A2
(51) *B23K 1/008* (11) 2 374 567 A1
- (73) Senju Pharmaceutical Co., Ltd.
(51) *A61K 31/00* (11) 1 459 742 B1
(51) *A61K 31/4545* (11) 1 525 884 B1
- (71) SENSE PROTEOMIC LIMITED
(51) *G01N 33/564* (11) 2 375 252 A1
- (71) SensoMotoric Instruments Gesellschaft für innovative Sensorik mbH
(51) *A61B 3/113* (11) 2 373 207 A1
- (71) Sensormatic Electronics, LLC
(51) *G08B 13/24* (11) 2 374 116 A1
- (71) Sepracor Inc.
(51) *A61K 31/4985* (11) 2 343 073 A3
- (71) Sequana Medical AG
(51) *A61M 5/00* (11) 2 374 487 A1
- (71) Sequans Communications
(51) *H04B 7/06* (11) 2 375 580 A1
- (73) Sercel Australia Pty Ltd
(51) *G01V 1/20* (11) 1 481 266 B1
- (71) Serrurier Allouis
(51) *E04B 2/92* (11) 2 374 952 A1
- (71;73) Services Pétroliers Schlumberger
(51) *C09K 8/44* (11) 2 374 860 A1
(51) *E21B 43/14* (11) 2 038 512 B1
(51) *E21B 44/00* (11) 2 373 871 A1
(51) *F42B 1/02* (11) 2 373 949 A1
(51) *G01V 1/40* (11) 2 374 029 A2
- (73) Services Petroliers Schlumberger
(51) *G01N 9/00* (11) 1 698 880 B1
- (73) Servomex Group Ltd
(51) *G01N 1/22* (11) 1 944 598 B1
- (71) Setiey, Louis
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (73) SEW-EURODRIVE GmbH & Co. KG
(51) *H02P 1/02* (11) 1 800 392 B1
- (73) SGL Carbon SE
(51) *F16D 65/12* (11) 2 150 719 B1
(51) *F28F 3/04* (11) 1 757 887 B1
- (71) Shandong Fuyin Paper & Environmental Protection Technology Co., Ltd
(51) *D21H 11/12* (11) 2 374 930 A1
- (73) Shanghai Hi-Tech United Bio-Technological Research & Development Co., Ltd.
(51) *C07K 7/08* (11) 1 541 584 B1
- (71) Shanghai Institute of Pharmaceutical Industry
(51) *C07D 233/90* (11) 2 374 799 A1
- (71;73) Sharp Kabushiki Kaisha
(51) *F21S 2/00* (11) 2 375 124 A1
(51) *F21S 2/00* (11) 2 375 125 A1
(51) *G02F 1/13357* (11) 2 375 277 A1
(51) *G02F 1/1337* (11) 2 375 278 A1
(51) *G02F 1/139* (11) 2 375 280 A1
(51) *H01L 51/50* (11) 2 375 466 A1
(51) *H04M 1/02* (11) 1 705 878 B1
(51) *H04N 5/217* (11) 1 833 263 B1
(51) *H04W 36/14* (11) 2 375 818 A1
- (71) Shell Internationale Research Maatschappij B.V.
(51) *C07C 7/11* (11) 2 373 599 A1
(51) *C07C 29/151* (11) 2 373 602 A1
- (71) Shell Oil Company
(51) *C07C 7/11* (11) 2 373 599 A1
- (71) Shen Daewood Electric (Shenzhen) Co., Ltd.
(51) *H01R 13/66* (11) 2 375 510 A1
- (71) Shenzhen Cnk Technology Co., Ltd.
(51) *H05B 6/06* (11) 2 375 855 A1
- (71) Shihuida Pharmaceuticals Group (Jilin) Ltd
(51) *A61K 31/4422* (11) 2 374 457 A1

III.1

- (71) **SHIINA, Tsuyoshi**
(51) **A61B 8/08** (11) 2 374 413 A2
- (73) **Shimano (Singapore) Pte. Ltd.**
(51) **B62K 23/06** (11) 1 972 536 B1
- (71;73) **Shimano Inc.**
(51) **B60B 21/10** (11) 2 374 634 A1
(51) **B62M 25/04** (11) 2 374 704 A1
(51) **B62M 25/08** (11) 1 526 069 B1
- (71;73) **SHIMANO INC.**
(51) **B62J 6/12** (11) 1 683 712 B1
(51) **B62M 9/10** (11) 1 413 508 B2
(51) **B62M 25/04** (11) 2 008 928 B1
(51) **B62M 25/04** (11) 2 374 705 A2
(51) **B62M 25/04** (11) 2 374 706 A2
(51) **B62M 25/04** (11) 2 374 707 A2
- (71) **Shimano, Inc.**
(51) **B62M 9/122** (11) 2 236 405 A3
- (71;73) **Shin-Etsu Chemical Co., Ltd.**
(51) **C03B 37/014** (11) 2 096 087 A3
(51) **C08G 77/38** (11) 2 374 832 A1
(51) **C08K 5/372** (11) 1 223 190 B1
(51) **C08L 83/04** (11) 1 923 430 B1
- (71) **Shin-Etsu Handotai Co., Ltd.**
(51) **C30B 29/06** (11) 2 037 009 A3
- (73) **SHINKO ELECTRIC INDUSTRIES CO., LTD.**
(51) **H01L 23/367** (11) 1 727 198 B1
- (71) **Shionogi & Co., Ltd.**
(51) **C07D 239/94** (11) 2 374 801 A1
- (73) **Shiple Company LLC**
(51) **G03F 7/32** (11) 1 264 216 B1
- (71) **Shire Human Genetic Therapies, Inc.**
(51) **C12N 9/40** (11) 2 374 876 A2
- (71) **Shire LLC**
(51) **C07D 487/04** (11) 2 373 654 A1
- (71) **Shiseido Company, Ltd.**
(51) **G01N 33/50** (11) 2 375 250 A2
- (71) **Showa Aircraft Industry Co., Ltd.**
(51) **H02J 5/00** (11) 2 375 533 A2
- (71;73) **SHOWA DENKO K.K.**
(51) **C08L 3/02** (11) 2 374 846 A1
(51) **H01G 9/04** (11) 1 202 301 B2
- (71) **SHOWA GLOVE Co.**
(51) **A41D 19/00** (11) 2 022 355 A3
- (73) **Shriners Hospitals for Children**
(51) **A61L 27/24** (11) 2 114 473 B1
- (71) **Sick AG**
(51) **G01S 7/481** (11) 2 375 264 A1
(51) **G01S 17/42** (11) 2 375 266 A1
- (71) **SICK AG**
(51) **H04L 12/24** (11) 2 375 636 A1
- (71;73) **SICK Engineering GmbH**
(51) **G01F 1/66** (11) 2 375 224 A1
(51) **G01N 15/06** (11) 1 729 108 B1
- (73) **SICK STEGMANN GmbH**
(51) **H02K 7/20** (11) 2 113 989 B1
- (73) **SICPA HOLDING SA**
(51) **G06K 19/06** (11) 0 978 373 B1
- (71) **Sid Technologies LLC**
(51) **A61M 5/32** (11) 2 373 365 A1
- (71) **Sidel S.p.a. Con Socio Unico**
(51) **B67C 3/26** (11) 2 373 569 A1
- (73) **Sideris, Dimitrios**
(51) **G01N 27/447** (11) 1 836 485 B1
- (71) **Siegenia-Aubi KG**
(51) **E05D 15/52** (11) 2 373 864 A1
- (71) **Sieger GmbH**
(51) **A47C 4/04** (11) 2 374 372 A1
- (71) **Siegfried Rhein S.A. De C.V.**
(51) **A61K 31/519** (11) 2 374 460 A1
- (71;73) **Siemens Aktiengesellschaft**
(51) **A61N 5/10** (11) 2 221 088 B1
(51) **B21B 37/62** (11) 2 125 258 B1
(51) **B21B 37/76** (11) 2 121 209 B1
(51) **B23P 15/00** (11) 2 226 151 B1
(51) **B61C 5/02** (11) 2 142 408 B1
(51) **B61C 17/04** (11) 2 078 654 A3
(51) **C23C 4/08** (11) 2 373 824 A1
(51) **F01D 25/28** (11) 2 373 873 A1
(51) **F03D 1/00** (11) 2 375 057 A1
(51) **F03D 11/00** (11) 2 375 066 A1
(51) **F16B 35/04** (11) 2 375 088 A2
(51) **F16C 33/66** (11) 2 375 092 A1
(51) **F28F 13/00** (11) 2 199 725 B1
(51) **G01D 5/244** (11) 2 238 412 B1
(51) **G01J 5/00** (11) 2 287 581 B1
(51) **G01R 31/08** (11) 2 157 438 B1
(51) **G06F 1/16** (11) 2 375 303 A1
(51) **G06F 9/48** (11) 2 375 326 A1
(51) **G06G 7/16** (11) 2 012 250 A3
(51) **G08B 17/00** (11) 2 255 345 B1
(51) **H01L 41/04** (11) 2 126 991 B1
(51) **H02H 9/02** (11) 2 200 141 B1
(51) **H02J 3/38** (11) 2 375 530 A1
(51) **H02K 11/02** (11) 2 223 415 B1
(51) **H02K 15/02** (11) 2 375 549 A1
(51) **H04W 72/10** (11) 2 269 416 B1
- (71;73) **SIEMENS AKTIENGESSELLSCHAFT**
(51) **A61N 5/10** (11) 2 374 506 A1
(51) **B23K 35/22** (11) 2 374 572 A1
(51) **F16B 12/20** (11) 2 166 235 B1
(51) **F16B 33/00** (11) 1 979 632 B1
(51) **F23R 3/14** (11) 2 151 630 B1
(51) **G01B 11/16** (11) 2 059 765 B1
(51) **G01H 9/00** (11) 2 375 227 A1
(51) **G01N 27/416** (11) 1 955 057 B1
(51) **G01S 13/74** (11) 1 681 581 B1
(51) **G05B 19/042** (11) 2 375 296 A1
(51) **G05B 23/02** (11) 2 284 633 B1
(51) **G06T 7/00** (11) 2 375 380 A1
(51) **G09F 9/305** (11) 1 577 863 B1
(51) **H01H 33/66** (11) 1 347 483 B1
(51) **H01H 71/08** (11) 2 023 364 B1
(51) **H01H 71/50** (11) 1 473 754 B1
(51) **H01H 83/04** (11) 2 095 389 B1
(51) **H01L 41/083** (11) 1 978 568 B1
(51) **H02K 17/16** (11) 1 883 150 A3
(51) **H02P 3/22** (11) 1 992 063 B1
(51) **H04L 1/00** (11) 1 474 886 B1
(51) **H04L 12/24** (11) 1 929 704 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 090 037 B1
- (73) **Siemens Audiologische Technik GmbH**
(51) **A61F 11/14** (11) 1 499 159 B1
(51) **H04R 25/00** (11) 1 619 929 B1
- (71) **Siemens Healthcare Diagnostics Inc.**
(51) **G01F 17/00** (11) 2 373 957 A1
(51) **G06K 9/00** (11) 2 374 090 A1
- (71;73) **Siemens Medical Instruments Pte. Ltd.**
(51) **H04R 25/00** (11) 2 234 415 B1
(51) **H04R 25/00** (11) 2 375 783 A1
(51) **H04R 25/00** (11) 2 375 784 A2
- (71) **Siemens Medical Solutions USA, Inc.**
(51) **G01N 33/15** (11) 2 373 992 A2
- (73) **Siemens Milltronics Process Instruments Inc.**
(51) **G01S 13/88** (11) 2 148 219 B1
- (73) **Siemens VAI Metals Technologies GmbH**
(51) **C21B 3/08** (11) 1 664 353 B2
(51) **F27B 21/06** (11) 1 787 079 B1
- (73) **Siemens VAI Metals Technologies SAS**
(51) **B01D 61/44** (11) 2 167 223 B1
- (71) **Sieper GmbH**
(51) **A63H 17/12** (11) 2 374 515 A1
- (73) **Sifi S.p.A.**
(51) **A61K 31/715** (11) 1 913 948 B1
- (73) **Sign-Tronic AG**
(51) **G06K 15/12** (11) 1 540 578 B1
- (71) **SII Printek Inc**
(51) **B41J 2/01** (11) 2 374 618 A1
(51) **B41J 2/045** (11) 2 374 619 A1
- (73) **SIKORA AG**
(51) **B01J 3/00** (11) 2 163 298 B1
- (73) **Silhouette International Schmied AG**
(51) **G02C 5/12** (11) 1 875 301 B1
- (73) **Silicon Image, Inc.**
(51) **G01R 31/3185** (11) 2 122 378 B1
- (71) **SILICONIX Incorporated**
(51) **H01L 23/42** (11) 2 306 513 A3
- (71) **Silvagni, Filiberto**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 373 402 A1
- (71) **Sime Darby Research Sdn. Bhd.**
(51) **A23D 9/00** (11) 2 373 177 A2
- (71) **Simon, Daniel Allen**
(51) **H01L 21/223** (11) 2 374 147 A2
- (73) **Sinclair Systems International, LLC.**
(51) **B65C 9/46** (11) 1 928 751 B1
- (71) **Singapore Immunology Network (SigN)**
(51) **C07K 16/10** (11) 2 374 816 A1
- (73) **Sirona Dental Systems GmbH**
(51) **A61C 17/20** (11) 1 698 301 B1
- (71) **Sirtris Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **C07D 403/12** (11) 2 373 645 A1
(51) **C07D 403/12** (11) 2 373 646 A1
- (71) **SK Chemicals, Co., Ltd.**
(51) **C07B 39/00** (11) 2 374 778 A2
- (71) **SK Innovation Co., Ltd.**
(51) **B01J 23/75** (11) 2 373 415 A2
- (73) **Skap Holding APS**
(51) **C02F 1/28** (11) 2 099 716 B1
- (71) **SKC Haas Display Films Co., Ltd.**
(51) **B29C 43/22** (11) 2 374 591 A2
(51) **B29D 11/00** (11) 2 374 608 A2
- (73) **SKF USA INC.**
(51) **F16F 7/00** (11) 1 802 890 B1
- (71) **Skype Limited**
(51) **G10L 21/02** (11) 2 374 126 A1
(51) **G10L 21/02** (11) 2 374 127 A2
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 245 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 247 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 249 A1
- (73) **Skyworks Solutions, Inc.**
(51) **H03F 1/32** (11) 1 547 240 B1
- (71) **Slomianny, Jan**
(51) **A61K 31/5415** (11) 2 374 461 A1
- (71) **SMA Solar Technology AG**
(51) **H02M 1/32** (11) 2 375 552 A1
- (71) **Smart Frequencies B.V.**
(51) **G01N 27/30** (11) 2 375 245 A1

- (73) **Smartcom**
(51) *H04L 29/06* (11) 1 834 469 B1
- (71) **Smartmotor AS**
(51) *H02J 3/18* (11) 2 374 192 A1
- (71) **Smg Brands, Inc.**
(51) *B05B 7/32* (11) 2 373 428 A1
- (71) **Smith Micro Software, Inc.**
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 080 A1
- (71) **Smith, Simon**
(51) *E01F 9/011* (11) 2 373 846 A1
- (71) **Smiths Detection Inc.**
(51) *G01N 21/77* (11) 2 373 981 A2
- (73) **SMR Patents S.à.r.l.**
(51) *B60R 1/08* (11) 1 832 473 B1
- (73) **Snap-on Incorporated**
(51) *E21B 7/00* (11) 1 532 344 B1
- (71) **Snecma**
(51) *B29B 11/16* (11) 2 373 469 A1
(51) *G01K 7/42* (11) 2 373 964 A1
(51) *G01K 7/42* (11) 2 373 965 A1
- (71) **SNECMA**
(51) *F01D 25/24* (11) 2 375 006 A1
(51) *F02K 1/12* (11) 2 063 095 A3
- (71) **Snecma Propulsion Solide**
(51) *C04B 35/628* (11) 2 373 596 A1
(51) *F02K 1/04* (11) 2 375 045 A1
- (71) **Snell Limited**
(51) *H04N 5/208* (11) 2 375 721 A1
- (71) **SNU R&DB Foundation**
(51) *A61K 38/16* (11) 2 373 327 A1
- (73) **Société BIC**
(51) *H01M 8/00* (11) 1 711 974 B1
(51) *H01M 8/04* (11) 1 791 209 B1
- (73) **Société de Technologie Michelin**
(51) *B29C 35/00* (11) 2 089 202 B1
- (71) **Société de Technologie MICHELIN**
(51) *B29C 73/22* (11) 2 373 476 A1
(51) *B29D 30/24* (11) 2 373 481 A1
(51) *B32B 25/08* (11) 2 373 486 A1
(51) *B60C 11/11* (11) 2 373 500 A1
(51) *B60C 11/11* (11) 2 373 501 A1
(51) *B60C 11/12* (11) 2 373 502 A1
(51) *B60C 11/12* (11) 2 373 503 A1
(51) *B60C 11/12* (11) 2 373 504 A1
(51) *B60C 11/13* (11) 2 373 505 A1
(51) *C08L 53/00* (11) 2 373 739 A1
(51) *C08L 53/00* (11) 2 373 740 A1
- (71) **Société Lotoise d'Evaporation (SOLEV)**
(51) *B65D 23/08* (11) 2 373 549 A1
- (71) **Socorro Medical, Inc.**
(51) *A61B 17/00* (11) 2 373 223 A2
- (71) **Softjoint Corporation**
(51) *A61F 2/30* (11) 2 373 262 A2
- (73) **Software AG**
(51) *G06F 9/46* (11) 2 264 594 B1
- (71) **Sol in G**
(51) *F24J 2/52* (11) 2 375 186 A1
- (71) **Solaredge Technologies Ltd.**
(51) *H02H 3/087* (11) 2 374 190 A1
- (71) **Soletanche Freyssinet**
(51) *E04H 12/02* (11) 2 374 966 A1
- (71) **Sol-Gel Technologies Ltd.**
(51) *A61K 8/25* (11) 2 373 281 A2
- (71) **Soligenix, Inc.**
(51) *A01N 37/00* (11) 2 373 160 A1
- (71) **SOLON SE**
(51) *E04B 1/61* (11) 2 374 949 A1
- (73) **Solvay Advanced Polymers, L.L.C.**
(51) *C08K 3/00* (11) 1 833 897 B1
- (71) **Solvay SA**
(51) *C07C 31/22* (11) 2 373 603 A1
- (71) **Solvay Solexis S.p.A.**
(51) *C08G 65/00* (11) 2 373 720 A1
(51) *C08L 27/12* (11) 2 373 734 A1
(51) *C08L 27/16* (11) 2 373 735 A1
- (73) **Somfy S.A.S.**
(51) *E05F 15/16* (11) 1 541 794 B1
- (71) **Somfy SAS**
(51) *E04F 10/06* (11) 2 373 853 A2
(51) *E05F 5/12* (11) 2 374 975 A2
- (71) **Sommer Metallbau-Stahlbau GmbH & Co. KG**
(51) *E05B 13/00* (11) 2 374 967 A2
- (73) **Sonoco Development, Inc.**
(51) *B65D 59/04* (11) 1 747 152 B1
- (71;73) **Sony Computer Entertainment Europe Ltd.**
(51) *G06F 3/048* (11) 2 044 503 B1
(51) *G10L 21/00* (11) 1 999 748 B1
(51) *H04L 29/08* (11) 2 375 694 A1
- (71;73) **Sony Corporation**
(51) *B01D 21/01* (11) 1 666 116 B1
(51) *C09K 19/54* (11) 2 113 550 B1
(51) *G01N 27/22* (11) 2 375 244 A1
(51) *G02B 27/01* (11) 2 065 750 A3
(51) *G04G 99/00* (11) 1 293 850 B1
(51) *G06F 3/01* (11) 2 375 311 A2
(51) *G06F 3/023* (11) 2 375 313 A1
(51) *G06F 13/00* (11) 2 375 338 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 375 349 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 375 350 A1
(51) *G06Q 30/00* (11) 2 375 371 A1
(51) *G06T 11/00* (11) 2 375 384 A1
(51) *G06T 15/20* (11) 2 259 224 A3
(51) *G11B 20/00* (11) 2 375 415 A2
(51) *G11B 20/12* (11) 2 375 418 A2
(51) *G11B 20/12* (11) 2 375 419 A1
(51) *H01L 23/12* (11) 2 375 444 A1
(51) *H03F 1/56* (11) 2 375 568 A2
(51) *H03M 13/11* (11) 2 256 935 A3
(51) *H04L 9/06* (11) 2 375 624 A2
(51) *H04L 9/06* (11) 2 375 625 A2
(51) *H04L 25/02* (11) 1 942 621 B1
(51) *H04L 27/26* (11) 2 259 522 A3
(51) *H04L 29/12* (11) 2 375 701 A1
(51) *H04M 1/60* (11) 2 375 708 A2
(51) *H04N 5/00* (11) 2 222 073 A3
(51) *H04N 5/225* (11) 2 096 862 B1
(51) *H04N 5/232* (11) 2 375 723 A2
(51) *H04N 5/232* (11) 2 375 725 A2
(51) *H04N 5/268* (11) 2 375 726 A1
(51) *H04N 5/50* (11) 2 374 273 A1
(51) *H04N 5/91* (11) 2 214 408 B1
(51) *H04N 7/01* (11) 2 374 275 A2
(51) *H04N 7/08* (11) 2 375 739 A2
(51) *H04N 7/08* (11) 2 375 740 A2
(51) *H04N 7/173* (11) 1 753 241 A3
(51) *H04N 7/26* (11) 2 375 748 A1
(51) *H04N 7/50* (11) 2 375 753 A1
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 757 A1
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 758 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 759 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 760 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 761 A2
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 763 A2
- (51) *H04R 1/02* (11) 2 375 774 A2
(51) *H04R 1/10* (11) 2 375 775 A1
(51) *H04R 29/00* (11) 1 715 724 B1
(51) *H04S 1/00* (11) 2 375 788 A1
(51) *H04S 7/00* (11) 1 635 612 B1
(51) *H04W 52/18* (11) 2 374 309 A2
(51) *H04W 72/04* (11) 2 375 840 A1
(51) *H04W 72/12* (11) 2 375 845 A1
(51) *H04W 72/12* (11) 2 375 846 A1
- (71) **SONY DEUTSCHLAND GMBH**
(51) *H04B 7/06* (11) 2 375 582 A2
- (71) **Sony Electronics Inc.**
(51) *H04N 5/50* (11) 2 374 273 A1
(51) *H04N 7/01* (11) 2 374 275 A2
(51) *H04W 52/18* (11) 2 374 309 A2
- (71;73) **Sony Electronics, Inc.**
(51) *H04N 5/00* (11) 2 222 073 A3
(51) *H04N 5/91* (11) 2 214 408 B1
- (73) **SONY ELECTRONICS, INC.**
(51) *H04N 7/68* (11) 1 151 616 B1
- (71;73) **Sony Ericsson Mobile Communications AB**
(51) *H01Q 1/24* (11) 2 375 489 A2
(51) *H04H 60/37* (11) 2 375 600 A2
(51) *H04M 1/2745* (11) 1 961 196 B1
(51) *H04M 1/725* (11) 2 375 714 A1
(51) *H04M 3/42* (11) 2 011 322 B1
(51) *H04R 1/22* (11) 2 281 398 B1
(51) *H04W 4/12* (11) 2 119 149 B1
- (73) **SONY ERICSSON MOBILE COMMUNICATIONS AB**
(51) *H01H 9/02* (11) 2 033 200 B1
- (71) **Sony Ericsson Mobile Communications Japan, Inc.**
(51) *G06K 7/10* (11) 2 187 336 A3
- (73) **Sony Europe Limited**
(51) *G11B 27/00* (11) 1 183 688 B1
- (71) **Sopena Metales, SL**
(51) *E06B 3/263* (11) 2 374 977 A2
- (71) **Sophia University**
(51) *H01L 41/18* (11) 2 374 170 A1
- (71) **Soreca**
(51) *H01R 4/36* (11) 2 375 502 A1
- (71) **Soremartec S.A.**
(51) *A47F 3/04* (11) 2 374 377 A1
(51) *B29C 63/42* (11) 2 374 603 A1
- (71) **Sorin CRM SAS**
(51) *A61N 1/36* (11) 2 374 503 A1
- (71) **Soucy International Inc.**
(51) *B62D 55/24* (11) 2 373 534 A1
- (73) **Sound Surgical Technologies, LLC**
(51) *A61N 7/02* (11) 1 551 321 B1
- (73) **SOUTHCO, INC.**
(51) *E05C 19/10* (11) 1 276 948 B1
- (71) **Spai Group S.r.l.**
(51) *F24H 1/06* (11) 2 136 149 A3
- (71) **Sparta B.V.**
(51) *B62M 23/02* (11) 2 373 538 A1
- (71) **Spectra Systems Corporation**
(51) *B32B 19/00* (11) 2 373 485 A1
- (71) **SpectraSensors, Inc.**
(51) *G01N 21/39* (11) 2 373 978 A2
- (71) **Spectrum Bridge, Inc.**
(51) *G06Q 40/00* (11) 2 374 101 A1

- (71) **Spinal Modulation Inc.**
(51) *A61N 1/34* (11) 2 373 378 A2
- (73) **Spiral Supports Ltd.**
(51) *A47B 96/07* (11) 2 166 899 B1
- (71) **Spittler Lichttechnik**
(51) *F21V 29/00* (11) 2 375 148 A2
- (71) **SPM Instrument AB**
(51) *G01H 1/00* (11) 2 373 961 A1
(51) *G01M 13/04* (11) 2 373 971 A1
- (71) **Sporer, Scott M.**
(51) *A61F 2/30* (11) 2 373 260 A1
- (73) **Spring Off S.R.L.**
(51) *B62K 25/04* (11) 2 250 038 B1
- (71) **Sprintus GmbH**
(51) *B25G 3/38* (11) 2 213 424 A3
- (73) **Spyder Navigations L.L.C.**
(51) *H04B 1/69* (11) 1 685 655 B1
- (73) **St Jude Medical AB**
(51) *A61N 1/365* (11) 1 957 161 B1
- (71;73) **St. Jude Medical AB**
(51) *A61N 1/05* (11) 1 933 934 B1
(51) *A61N 1/05* (11) 2 374 498 A1
(51) *A61N 1/08* (11) 2 373 377 A1
- (73) **STAAR Japan Inc.**
(51) *A61F 2/16* (11) 1 360 947 B1
- (71) **Staffordshire University**
(51) *G06T 7/20* (11) 2 374 109 A1
- (71) **Stagstorm L.I.c.**
(51) *B61B 12/00* (11) 2 373 530 A1
- (71) **Staples The Office Superstore, LLC**
(51) *B26B 11/00* (11) 2 373 461 A1
- (71) **Starkey Laboratories, Inc.**
(51) *H04R 25/00* (11) 2 375 786 A1
(51) *H04R 25/00* (11) 2 375 787 A1
- (73) **Statoil ASA**
(51) *C12N 15/53* (11) 2 041 285 B1
- (73) **Staubli Faverges**
(51) *H01R 13/631* (11) 2 260 545 B1
- (71) **STE De Thermoformage Et D'Injection Des Plastics**
(51) *B65D 81/32* (11) 2 373 554 A1
- (71) **Stearn, Stephen Harvey**
(51) *B42D 1/00* (11) 2 374 628 A1
- (71) **Steinel GmbH**
(51) *G08B 13/19* (11) 2 375 389 A1
- (71;73) **ST-Ericsson SA**
(51) *G06F 21/00* (11) 2 375 355 A1
(51) *H04L 12/56* (11) 1 889 412 B1
- (71) **Sterlab**
(51) *A61L 2/26* (11) 2 374 482 A1
- (71) **Sterling Investments LC**
(51) *A61M 39/22* (11) 2 373 374 A2
- (71) **Stichting Dutch Polymer Institute**
(51) *H05K 3/10* (11) 2 374 336 A1
- (71) **Stichting Escrow TV-Motions**
(51) *F16M 11/12* (11) 2 375 120 A1
- (71) **STIEBEL ELTRON GmbH & Co. KG**
(51) *F24F 13/08* (11) 2 375 182 A2
- (71) **STMicroelectronics (Research & Development) Limited**
(51) *G06F 3/042* (11) 2 339 437 A3
- (73) **STMICROELECTRONICS SA**
(51) *H01L 27/02* (11) 1 953 823 B1
- (71;73) **STMicroelectronics Srl**
(51) *H01L 21/762* (11) 0 978 872 B1
(51) *H01L 29/78* (11) 2 309 545 A3
(51) *H02M 3/157* (11) 2 200 163 B1
- (73) **Stoffel, Marco**
(51) *F16M 13/04* (11) 2 185 855 B1
- (71) **Strack Lift Automation GmbH**
(51) *E06B 9/82* (11) 2 374 985 A2
- (71) **STRACKE, Markus**
(51) *E01F 7/04* (11) 2 374 939 A2
- (71) **Stracke, Matthias**
(51) *E01F 7/04* (11) 2 374 939 A2
- (71) **Strands, Inc.**
(51) *G06F 15/177* (11) 2 374 066 A1
- (71) **Strato AG**
(51) *A47L 1/00* (11) 2 374 387 A2
- (71) **STRIX LIMITED**
(51) *A47J 27/21* (11) 2 374 381 A2
- (71) **STRYKER CORPORATION**
(51) *C12N 5/00* (11) 2 374 870 A2
- (71;73) **Stryker Trauma GmbH**
(51) *A61B 17/17* (11) 2 208 471 B1
(51) *A61B 17/88* (11) 2 374 425 A1
- (71) **Sturman Digital Systems, LLC**
(51) *F02M 57/02* (11) 2 373 879 A2
- (73) **Sub Q, Inc.**
(51) *A61M 1/00* (11) 1 478 416 B1
- (71) **Süd-Chemie AG**
(51) *B01J 20/32* (11) 2 373 412 A2
- (71) **Suinno Solar Oy**
(51) *H01L 31/052* (11) 2 375 456 A1
- (73) **Sulzer Mixpac AG**
(51) *A61C 5/06* (11) 2 180 846 B1
- (73) **SUMCO Corporation**
(51) *C23C 16/458* (11) 1 840 243 B1
- (71) **Sumitomo (S.H.I.) Construction Machinery Co., Ltd.**
(51) *E02F 9/20* (11) 2 374 944 A1
- (71) **Sumitomo Bakelite Company Limited**
(51) *H05K 3/34* (11) 2 375 879 A1
- (71;73) **Sumitomo Chemical Company, Limited**
(51) *A01N 63/04* (11) 2 374 355 A1
(51) *B01J 29/89* (11) 2 373 417 A1
(51) *C01B 7/04* (11) 2 374 752 A1
(51) *C07C 69/54* (11) 2 159 214 A3
(51) *C07C 319/02* (11) 2 374 793 A1
(51) *C07D 301/06* (11) 2 167 481 B1
(51) *C08F 8/00* (11) 1 348 716 B1
(51) *C08G 61/12* (11) 2 110 400 B1
(51) *H05B 33/22* (11) 2 375 865 A1
- (73) **Sumitomo Electric Hardmetal Corp.**
(51) *C04B 35/5831* (11) 2 039 667 B1
- (71;73) **Sumitomo Electric Industries, Ltd.**
(51) *G02B 6/02* (11) 1 107 027 B1
(51) *H01L 23/373* (11) 0 859 409 B1
(51) *H01M 8/18* (11) 1 411 576 B1
(51) *H02H 3/087* (11) 1 182 761 B1
(51) *H03F 1/32* (11) 2 375 567 A1
- (71) **Sumitomo Heavy Industries, LTD.**
(51) *E02F 9/20* (11) 2 374 944 A1
(51) *E02F 9/20* (11) 2 374 945 A1
- (71) **Sumitomo Metal Industries, Ltd.**
(51) *B21C 23/32* (11) 2 374 550 A1
- (73) **SUMITOMO METAL INDUSTRIES, LTD.**
(51) *C22C 19/05* (11) 1 433 864 B1
- (71) **SUMITOMO RUBBER INDUSTRIES, LTD.**
(51) *B60C 23/06* (11) 1 880 875 A3
- (71;73) **Sumitomo Wiring Systems, Ltd.**
(51) *H01R 13/05* (11) 2 375 506 A1
(51) *H01R 13/11* (11) 2 375 507 A1
(51) *H01R 13/424* (11) 2 375 508 A1
(51) *H01R 43/16* (11) 2 375 512 A1
(51) *H02H 3/087* (11) 1 182 761 B1
- (71) **Summit Corporation Plc**
(51) *C07D 235/18* (11) 2 373 631 A2
- (73) **Sun Chemical Corporation**
(51) *G01J 3/46* (11) 1 754 034 B1
- (71) **SunPower Corporation**
(51) *H01L 31/18* (11) 2 374 160 A1
- (71) **Sunstar Inc.**
(51) *A61C 17/00* (11) 2 374 430 A1
- (71) **Süss, Dieter**
(51) *G01L 9/16* (11) 2 373 966 A1
- (71) **Sutherland, Rex John**
(51) *B66B 31/00* (11) 2 373 566 A1
- (71) **SUZUKI MOTOR CORPORATION**
(51) *F02D 41/14* (11) 1 961 941 A3
(51) *F02D 41/14* (11) 2 045 457 A3
- (73) **Svejkovsky, Paul A.**
(51) *B65G 27/20* (11) 1 923 337 B1
- (73) **Swarovski-Optik KG**
(51) *G02B 23/16* (11) 2 003 482 B1
- (73) **Swelltec Limited**
(51) *E21B 33/12* (11) 2 096 256 B1
- (73) **SWG Schraubenwerk Gaisbach GmbH**
(51) *F16B 25/10* (11) 2 012 026 B1
- (71) **Swiss Tropical And Public Health Institute**
(51) *C07K 14/445* (11) 2 373 686 A2
- (71) **Symbion Medical Systems Sàrl**
(51) *B01L 3/02* (11) 2 374 541 A1
- (73) **Sympak Corazza S.p.A.**
(51) *B65B 7/28* (11) 2 069 204 B1
- (73) **Symrise AG**
(51) *A23L 1/22* (11) 2 078 462 B1
(51) *C11B 9/00* (11) 2 274 409 B1
- (71) **Synergy Pharmaceuticals Inc.**
(51) *A61K 9/48* (11) 2 373 296 A2
- (71) **Syngenta Limited**
(51) *C07D 231/08* (11) 2 373 625 A1
- (71;73) **Syngenta Participations AG**
(51) *A01H 5/00* (11) 2 373 153 A1
(51) *C12N 15/63* (11) 1 516 931 B1
- (71) **Synta Pharmaceuticals Corp.**
(51) *C07D 231/00* (11) 2 373 624 A1
- (71;73) **Synthes GmbH**
(51) *A61B 17/70* (11) 2 373 236 A1
(51) *A61B 17/88* (11) 2 160 142 B1
(51) *A61B 17/88* (11) 2 373 238 A1
- (71) **Synthesechemie Dr. Penth GmbH**
(51) *G01N 33/00* (11) 2 373 991 A2
- (71) **Synthon B.V.**
(51) *A61K 9/50* (11) 2 373 297 A1
- (71) **Synthonics, Inc.**
(51) *A01N 55/02* (11) 2 373 171 A1
- (71) **Synvasive Technology, Inc.**
(51) *A61B 17/58* (11) 2 373 235 A1
- (71) **Sysmex Corporation**
(51) *G01N 33/574* (11) 2 372 362 A3

III.1

- (73) **SYSMEX CORPORATION**
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 820 865 B1
- (71) **SYSNAV**
(51) **G01P 3/481** (11) 2 374 009 A1
- (73) **T.A.B.A. S.r.l.**
(51) **H01M 2/12** (11) 2 120 276 B1
- (73) **Tac AB**
(51) **G08C 19/00** (11) 2 011 102 B1
- (71) **Tac-Evac, Llc**
(51) **A61G 1/013** (11) 2 373 275 A2
- (71) **Tae Chang N.E.T. Co., Ltd.**
(51) **H02K 57/00** (11) 2 374 203 A1
- (71) **TaeguTec Ltd.**
(51) **B23C 5/02** (11) 2 373 453 A1
- (73) **TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD**
(51) **A61K 8/73** (11) 1 566 167 B1
- (71) **Taiwan Control Valve Corporation**
(51) **B65G 53/46** (11) 2 241 521 A3
- (73) **Taiwan Semiconductor Manufacturing Co., Ltd.**
(51) **H01L 21/8238** (11) 2 112 686 B1
- (71) **Taiyo Chikuro Industries Co., Ltd.**
(51) **B01D 53/86** (11) 2 374 524 A1
- (71) **Takasago International Corporation**
(51) **C07C 29/141** (11) 2 374 783 A1
- (71) **TAKATA - PETRI AG**
(51) **B60R 21/231** (11) 2 374 668 A1
- (71) **Takeda Pharmaceutical Company Limited**
(51) **A61K 9/16** (11) 2 258 351 A3
- (71) **Takeshima, Yasuhiro**
(51) **C12N 15/11** (11) 2 374 885 A2
- (73) **Tarcsay, Maria Katharina**
(51) **F16M 13/04** (11) 2 185 855 B1
- (71) **Tay, Kiang Meng**
(51) **H01L 21/223** (11) 2 374 147 A2
- (71) **Tay, Teck Kwang**
(51) **H01L 21/223** (11) 2 374 147 A2
- (73) **TBR casting technologies GmbH**
(51) **B22D 41/02** (11) 2 255 905 B1
- (71) **TCZ LLC**
(51) **H01S 3/22** (11) 2 375 513 A2
- (71) **TDK Corporation**
(51) **H02J 5/00** (11) 2 375 531 A2
- (73) **TEC.LAB. - SOCIETA' COOPERATIVA**
(51) **F24H 8/00** (11) 1 872 062 B1
- (71) **Tecan Trading AG**
(51) **H02P 8/00** (11) 2 375 560 A2
- (71) **TechGenion GmbH**
(51) **A21C 11/00** (11) 2 374 358 A2
- (73) **Technical University of Denmark**
(51) **H01M 4/86** (11) 2 031 677 B1
- (73) **Technip France**
(51) **B63B 22/18** (11) 2 164 752 B1
(51) **F25J 1/02** (11) 1 352 203 B1
- (71) **Technische Universität Berlin**
(51) **H04N 7/26** (11) 2 375 746 A1
- (73) **Technische Universität Carolo-Wilhelmina zu Braunschweig**
(51) **G01N 1/28** (11) 2 283 337 B1
- (71) **Technische Universität Dresden**
(51) **H01L 33/08** (11) 2 374 161 A1
- (71) **Technische Universität Hamburg-Harburg**
(51) **C12N 9/12** (11) 2 374 873 A1
- (71) **Technische Universität Ilmenau**
(51) **H01Q 1/27** (11) 2 375 491 A1
- (71) **Technische Universität Wien**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 374 004 A1
- (71) **Technische Universiteit Delft**
(51) **A61M 25/01** (11) 2 373 371 A1
- (71) **Technology for Beverage S.r.l.**
(51) **B65D 85/804** (11) 2 374 734 A1
- (71) **Teclux OY**
(51) **H05B 37/02** (11) 2 375 872 A2
- (71) **TECNAU S.r.l.**
(51) **B26D 5/32** (11) 2 374 582 A1
- (73) **Tectus Anstalt**
(51) **G10D 3/14** (11) 1 859 434 B1
- (73) **Teijin Aramid B.V.**
(51) **D06M 15/643** (11) 1 543 191 B1
- (71) **Teijin Limited**
(51) **C08G 85/00** (11) 2 374 833 A1
(51) **D01F 9/145** (11) 2 374 918 A1
- (73) **Tekmax, Inc.**
(51) **B29C 53/04** (11) 1 514 669 B1
- (73) **Teknologian tutkimuskeskus VTT**
(51) **H05K 3/10** (11) 2 001 273 B1
- (71) **Tektronix International Sales GmbH**
(51) **H04N 13/00** (11) 2 375 766 A2
- (71) **Tektronix, Inc.**
(51) **G01R 1/067** (11) 2 375 257 A2
(51) **H04N 17/00** (11) 2 375 768 A2
- (73) **TEKTRONIX, INC.**
(51) **H04N 17/00** (11) 2 060 126 B1
- (71) **Telecom Italia S.p.A.**
(51) **B01L 3/00** (11) 2 373 421 A1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 069 A1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 070 A1
(51) **G06Q 30/00** (11) 2 374 099 A1
(51) **H04B 7/02** (11) 2 374 219 A1
(51) **H04B 7/02** (11) 2 374 220 A1
(51) **H04L 12/26** (11) 2 374 241 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 374 255 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 374 256 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 374 261 A1
(51) **H04Q 11/00** (11) 2 374 284 A1
(51) **H04W 16/00** (11) 2 374 296 A1
- (71;73) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (publ)**
(51) **G01S 5/02** (11) 2 374 019 A1
(51) **G01S 5/14** (11) 2 374 021 A1
(51) **G01S 11/08** (11) 1 198 722 B1
(51) **H04B 7/04** (11) 2 374 222 A1
(51) **H04L 12/46** (11) 1 762 048 B1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 243 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 246 A1
(51) **H04Q 3/00** (11) 2 375 770 A1
(51) **H04Q 3/68** (11) 1 908 306 B1
(51) **H04W 8/02** (11) 2 374 293 A1
(51) **H04W 24/00** (11) 2 374 298 A1
(51) **H04W 28/16** (11) 1 060 631 B1
(51) **H04W 52/02** (11) 2 374 306 A1
(51) **H04W 52/04** (11) 1 872 485 B1
(51) **H04W 52/22** (11) 1 924 007 B1
(51) **H04W 64/00** (11) 2 374 310 A1
(51) **H04W 68/08** (11) 2 374 314 A1
(51) **H04W 72/08** (11) 2 374 318 A1
(51) **H04W 74/08** (11) 2 225 907 B1
- (71) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (Publ)**
(51) **H04L 12/56** (11) 2 375 659 A1
- (51) **H04L 27/34** (11) 2 375 668 A2
(51) **H04W 60/04** (11) 2 375 835 A1
- (71;73) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson (PUBL)**
(51) **G06F 21/00** (11) 2 374 084 A1
(51) **H03F 1/02** (11) 2 374 210 A1
(51) **H04B 7/00** (11) 2 374 216 A1
(51) **H04B 7/00** (11) 2 374 217 A1
(51) **H04B 7/15** (11) 2 374 225 A1
(51) **H04B 17/00** (11) 2 374 230 A1
(51) **H04L 7/00** (11) 2 374 239 A1
(51) **H04L 12/14** (11) 2 294 755 B1
(51) **H04L 12/24** (11) 2 291 949 B1
(51) **H04W 12/08** (11) 2 374 295 A1
(51) **H04W 36/02** (11) 2 374 302 A1
(51) **H04W 74/08** (11) 2 294 888 B1
- (71) **Telefonaktiebolaget L M Ericsson AB (Publ)**
(51) **G01S 5/00** (11) 2 375 260 A1
(51) **H04L 12/46** (11) 2 375 646 A1
(51) **H04W 36/36** (11) 2 375 823 A1
- (71) **Telefonaktiebolaget LM Ericsson**
(51) **H04L 12/56** (11) 2 375 657 A1
- (71;73) **Telefonaktiebolaget LM Ericsson (publ)**
(51) **G01S 5/12** (11) 2 374 020 A1
(51) **H04L 29/06** (11) 2 374 260 A1
(51) **H04L 29/08** (11) 2 215 805 B1
(51) **H04W 8/22** (11) 2 374 294 A1
(51) **H04W 48/18** (11) 2 374 305 A1
- (71) **Telespazio S.p.A.**
(51) **G01S 5/00** (11) 2 374 017 A1
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 071 A1
(51) **H04B 7/185** (11) 2 374 226 A1
- (71) **TELIASONERA AB**
(51) **H04L 29/08** (11) 2 375 693 A1
- (71) **Tellman, Lars G.**
(51) **A61B 17/58** (11) 2 340 775 A3
- (71) **Telogis, Inc.**
(51) **H04L 12/56** (11) 2 374 248 A1
- (71) **Tem Elettronica S.r.l.**
(51) **B60L 3/12** (11) 2 374 650 A1
- (71) **Temasek Life Sciences Laboratory Limited**
(51) **A01H 1/00** (11) 2 373 152 A1
- (71) **Temmler Pharma GmbH & Co. KG**
(51) **A61M 35/00** (11) 2 374 496 A1
- (71) **Tempronics, Inc.**
(51) **H01L 35/34** (11) 2 374 166 A1
- (71) **Tempur-Pedic Management, Inc.**
(51) **A47C 7/18** (11) 2 373 196 A1
(51) **A47C 27/00** (11) 2 373 197 A1
(51) **A47C 27/00** (11) 2 373 198 A1
(51) **A47C 27/14** (11) 2 373 199 A1
(51) **B32B 3/00** (11) 2 373 483 A1
- (71;73) **Tenaris Connections Limited**
(51) **G01B 7/13** (11) 1 668 311 B1
(51) **G01B 11/24** (11) 2 373 953 A1
- (71) **Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited**
(51) **H04L 12/54** (11) 2 375 648 A1
- (71) **Terberg Benschop B.V.**
(51) **B60N 2/14** (11) 2 374 654 A1
- (73) **Terex Demag GmbH**
(51) **B66C 23/70** (11) 2 142 464 B1
- (71) **Terion AG**
(51) **C04B 18/02** (11) 2 374 767 A2
- (71) **Terreal**
(51) **F24F 7/02** (11) 2 375 177 A2

- (73) Terwa B.V.
(51) *B60D 1/52* (11) 2 127 914 B1
- (73) TESA SE
(51) *C09J 7/02* (11) 2 025 729 B1
- (73) Tetra Laval Holdings & Finance SA
(51) *B65B 61/24* (11) 2 004 496 B1
- (71) Teva Pharmaceutical Industries Ltd
(51) *C07D 403/06* (11) 2 373 642 A2
- (71) Texa S.p.A.
(51) *F25B 45/00* (11) 2 375 194 A1
- (73) Texas Instruments Incorporated
(51) *G06F 9/312* (11) 1 693 744 B1
(51) *H04L 25/02* (11) 1 376 965 B1
- (73) TEXTILMA AG
(51) *B41J 3/60* (11) 1 299 242 B1
- (71) Thales
(51) *G05D 1/00* (11) 2 375 299 A1
- (71;73) THALES
(51) *G01S 3/74* (11) 2 215 492 B1
(51) *G02B 6/122* (11) 2 144 098 B1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 073 A1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 075 A1
(51) *H03K 17/76* (11) 2 168 242 B1
- (73) THALES NEDERLAND B.V.
(51) *F41G 7/28* (11) 1 678 459 B1
- (71) THALETEC GmbH
(51) *B01F 7/18* (11) 2 374 529 A2
- (71) The Arizona Board Of Regents Of Behalf Of The University Of Arizona
(51) *F03D 3/06* (11) 2 373 883 A1
- (73) The Arizona Board of Regents on behalf of the University of Arizona
(51) *C07K 14/325* (11) 2 184 293 B1
- (73) The Boeing Company
(51) *B32B 1/00* (11) 0 783 959 B2
(51) *B64C 23/06* (11) 1 627 811 B1
(51) *G01N 25/72* (11) 1 807 683 B1
(51) *G05D 1/06* (11) 2 224 305 B1
- (73) THE BOEING COMPANY
(51) *B29C 70/38* (11) 2 106 338 B1
- (71) The Children's Medical Center Corporation
(51) *G01N 33/574* (11) 2 375 254 A1
- (71) The Cleveland Clinic Foundation
(51) *G06F 19/00* (11) 2 374 083 A2
- (71) The Clorox Company
(51) *C11D 3/395* (11) 2 373 776 A1
- (71) The Furukawa Electric Co., Ltd.
(51) *H04B 10/17* (11) 2 375 592 A2
(51) *H04B 10/17* (11) 2 375 593 A1
(51) *H04B 10/18* (11) 2 375 594 A1
(51) *H04B 10/18* (11) 2 375 595 A1
- (71) The General Hospital Corporation
(51) *A61K 38/43* (11) 2 373 330 A2
- (71) The Goodyear Tire & Rubber Company
(51) *C08J 3/07* (11) 2 168 996 A3
- (73) THE GOVERNMENT OF THE UNITED STATES OF AMERICA as represented by the SECRETARY OF THE DEPARTMENT OF HEALTH AND HUMAN SERVICES
(51) *A61M 36/00* (11) 1 608 427 B1
- (73) The Institute of Cancer Research
(51) *H05H 9/04* (11) 2 229 805 B1
- (71) The Johns Hopkins University
(51) *A61K 39/395* (11) 2 373 338 A2
(51) *A61K 47/30* (11) 2 373 345 A2
- (73) The Kansai Electric Power Co., Inc.
(51) *H01M 8/18* (11) 1 411 576 B1
- (71) The Lubrizol Corporation
(51) *G01N 21/21* (11) 2 373 977 A1
- (71) The Mathworks, Inc.
(51) *G06F 9/44* (11) 2 374 061 A2
- (71) The Nielsen Company (US), LLC
(51) *G06K 9/64* (11) 2 375 361 A2
(51) *G10L 19/00* (11) 2 375 411 A1
- (73) The Nippon Synthetic Chemical Industry Co., Ltd.
(51) *B29C 47/92* (11) 1 674 237 B1
- (71) The Ohio State University Research Foundation
(51) *C12Q 1/68* (11) 2 373 815 A1
- (73) THE PENN STATE RESEARCH FOUNDATION
(51) *H01M 8/04* (11) 1 943 694 B1
- (71) The President and Fellows of Harvard College
(51) *G01N 15/12* (11) 2 348 300 A3
- (71;73) The Procter & Gamble Company
(51) *A47L 13/20* (11) 2 374 397 A2
(51) *A61F 13/15* (11) 2 373 271 A1
(51) *A61K 8/19* (11) 2 057 978 B1
(51) *A61K 8/898* (11) 2 146 687 B1
(51) *B29C 44/28* (11) 2 373 470 A1
(51) *C07C 45/67* (11) 2 373 606 A1
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY
(51) *A01N 59/06* (11) 1 221 851 B2
(51) *C11D 17/04* (11) 1 392 812 B1
- (71;73) The Regents of the University of California
(51) *A61G 15/00* (11) 2 373 276 A1
(51) *A61K 31/27* (11) 1 909 783 B1
(51) *A61K 38/16* (11) 2 338 504 A3
(51) *A61K 38/16* (11) 2 338 505 A3
(51) *A61K 38/18* (11) 2 373 329 A2
(51) *A61L 27/30* (11) 2 373 355 A2
(51) *C07K 7/06* (11) 2 373 679 A2
(51) *C12N 15/54* (11) 2 322 627 A3
(51) *G01N 33/49* (11) 2 373 995 A2
- (71) The Regents Of The University Of Michigan Office Of Technology Transfer
(51) *C07D 487/04* (11) 2 373 658 A2
- (73) THE ROCKEFELLER UNIVERSITY
(51) *C12Q 1/68* (11) 1 836 312 B1
- (71;73) The Scripps Research Institute
(51) *A61K 31/496* (11) 2 373 315 A2
(51) *A61K 31/70* (11) 2 023 937 B1
(51) *C12N 5/02* (11) 2 373 784 A1
- (73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE
(51) *A61K 39/00* (11) 1 487 482 B1
- (71) The Sherwin-Williams Company
(51) *C08F 283/00* (11) 2 373 712 A1
(51) *C08F 290/06* (11) 2 373 714 A1
(51) *C08G 18/10* (11) 2 373 717 A1
- (71) THE TEXAS A & M UNIVERSITY SYSTEM
(51) *A61K 38/17* (11) 2 373 328 A2
- (71) The Tiffen Company LLC
(51) *F16M 11/04* (11) 2 373 918 A1
- (73) THE TIMKEN COMPANY
(51) *F02B 39/04* (11) 2 054 596 B1
- (73) The Trustees of Columbia University in the City of New York
(51) *H04N 1/00* (11) 1 147 655 B1
- (73) The United States of America, as represented by the Secretary of the Navy
(51) *A61M 36/00* (11) 1 608 427 B1
- (71) The United States Of America, As Represented By The Secretary, Department Of Health And Human Services
(51) *A61B 18/12* (11) 2 373 241 A1
- (71) The University of Akron
(51) *C07D 311/86* (11) 2 373 638 A1
- (71) The University of Bath
(51) *C07K 1/13* (11) 2 373 675 A2
- (71) The University of British Columbia
(51) *C12N 15/11* (11) 2 263 679 A3
- (71) The University Of Dundee
(51) *C07C 39/15* (11) 2 373 605 A1
- (71) The University Of Manchester
(51) *A61L 27/18* (11) 2 373 354 A2
- (71) The University Of Maryland
(51) *G01N 33/49* (11) 2 373 995 A2
- (71) The University Of Queensland
(51) *C25B 3/00* (11) 2 373 832 A1
- (71;73) The University of Tokyo
(51) *A61K 47/26* (11) 2 374 478 A1
(51) *B61K 13/00* (11) 2 374 686 A1
(51) *C01G 23/04* (11) 2 374 759 A1
(51) *C08F 220/26* (11) 2 374 825 A1
(51) *H01S 5/34* (11) 1 717 919 B1
- (71) The Walter and Eliza Hall Institute of Medical Research
(51) *A01N 43/00* (11) 2 373 163 A1
- (73) The Yokohama Rubber Co., Ltd.
(51) *B60C 9/00* (11) 2 130 689 B1
- (73) THE YOKOHAMA RUBBER CO., LTD.
(51) *H02N 2/18* (11) 1 848 103 B1
- (73) Then Maschinen GmbH
(51) *D06B 3/28* (11) 2 173 938 B1
- (71) Thermo Electron Limited
(51) *G01T 1/29* (11) 2 374 025 A2
- (71) Thermocure, Inc.
(51) *A61M 16/00* (11) 2 373 367 A1
- (71) THIRD WAVE TECHNOLOGIES, INC.
(51) *C12N 15/54* (11) 2 374 890 A2
- (73) Thomas Lorenz Industrietechnik GmbH & Co. KG
(51) *F24J 2/12* (11) 2 302 307 B1
- (73) THOMSON CONSUMER ELECTRONICS, INC.
(51) *H04N 7/24* (11) 0 701 374 B1
- (71;73) Thomson Licensing
(51) *G01J 3/46* (11) 2 375 229 A1
(51) *G01J 3/46* (11) 2 375 230 A1
(51) *G06F 13/38* (11) 1 782 224 B1
(51) *G06F 17/30* (11) 2 374 077 A2
(51) *G06T 7/20* (11) 2 277 144 B1
(51) *G09G 3/20* (11) 2 374 120 A1
(51) *G10L 21/04* (11) 2 141 697 B1
(51) *G11B 7/013* (11) 2 260 489 B1
(51) *G11B 7/24* (11) 2 375 413 A1
(51) *H04L 1/24* (11) 1 182 818 B1
(51) *H04L 12/26* (11) 2 375 638 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 680 A1
(51) *H04N 1/60* (11) 2 375 719 A1
(51) *H04N 5/76* (11) 2 232 855 B1
(51) *H04N 7/26* (11) 2 374 278 A1
(51) *H04N 13/00* (11) 2 375 762 A1
- (71) Thorn Europhane S.A.
(51) *F21S 8/00* (11) 2 375 130 A1

III.1

(71) Thorn Lighting Limited	(71) TOPCON CORPORATION	(51) H01M 8/04	(11) 2 168 195 B1
(51) F21V 21/02	(51) G01S 17/10	(51) H01M 8/04	(11) 2 375 483 A2
(51) F21V 21/02	(73) Toplifter Beteiligungs- und Vertriebs-GmbH & Co. KG	(73) TOYOTA JIDOSHA KABUSHIKI KAISHA	
(51) F21V 23/02	(51) E05D 11/10	(51) A63F 13/02	(11) 2 046 466 B1
(73) Thyssenkrupp Elevator (ES/PBB) GmbH	(51) E05D 11/10	(51) F01L 9/04	(11) 1 760 277 B1
(51) B66B 23/04	(73) Toppy S.R.L.	(51) G01S 15/93	(11) 1 920 270 B1
(73) ThyssenKrupp Elevator Innovation Center S.A.	(51) B65B 11/00	(73) Tracetyl S.A.	
(51) B66B 23/04	(71) Toray Industries, Inc.	(51) B62H 3/00	(11) 2 085 301 B1
(73) Thyssenkrupp Presta Teccenter Ag	(51) C12P 7/56	(71) Trani, Giorgio	
(51) F01L 1/047	(71) Toray Tonen Specialty Separator Godo Kaisha	(51) B65D 3/06	(11) 2 373 545 A2
(71) ThyssenKrupp Steel Europe AG	(51) C08J 9/26	(71) TRANSITIONS OPTICAL, INC.	
(51) C22C 38/04	(73) TOROTRAK (DEVELOPMENT) LIMITED	(51) C09K 9/02	(11) 2 373 758 A1
(73) Tidal Energy Limited	(51) F16H 61/664	(73) Tredegart Film Products Corporation	
(51) F03B 13/26	(71) Torrent Pharmaceuticals Limited	(51) A61F 13/15	(11) 1 448 135 B2
(71) Tim Tech Chemicals Limited	(51) A61K 31/554	(51) B32B 37/14	(11) 1 844 928 B1
(51) B27K 3/34	(73) Torrent Pharmaceuticals Ltd.	(71) Trek Bicycle Corporation	
(71) Timcal S.a.	(51) C07D 215/18	(51) B62K 21/12	(11) 2 364 902 A3
(51) C01B 31/04	(73) Toshiba Medical Systems Corporation	(71) Trend Enterprises Lizenzverwaltung UG (haftungsbeschränkt)	
(73) Timex Group B.V.	(51) A61B 6/03	(51) F01M 11/04	(11) 2 375 015 A2
(51) G01C 17/38	(71) Total Petrochemicals Research Feluy	(71) Tridonic connection technology GmbH & Co KG	
(73) Tioga Pharmaceuticals, Inc.	(51) C07C 1/24	(51) H01R 13/506	(11) 2 374 187 A1
(51) A61K 31/40	(51) C07C 1/24	(71) Trigano VDL	
(71) Tire Seal, Inc.	(51) C07F 7/08	(51) B60R 5/04	(11) 2 374 663 A1
(51) F25B 45/00	(71) Total Raffinage Marketing	(71) Trioliet Mullos B.V.	
(71) Tisol, Llc	(51) C10M 105/38	(51) A01F 25/20	(11) 2 289 306 A3
(51) C01B 31/00	(73) Totalförsvarets Forskningsinstitut	(71) Tristone Flowtech Solutions (TFS)	
(71) Tixel GmbH	(51) C09K 9/00	(51) F01P 11/02	(11) 2 375 028 A1
(51) G06F 17/30	(71) Toto Ltd.	(73) Tronic's Microsystems	
(71) TLV Co., Ltd.	(51) E03C 1/084	(51) B81C 1/00	(11) 2 013 137 B1
(51) G08C 15/00	(73) TOTO LTD.	(73) True Manufacturing Company, Inc.	
(71) TNI medical AG	(51) H01M 8/02	(51) F25B 39/04	(11) 1 373 810 B1
(51) A61M 16/06	(71) Toumazou, Christofer	(73) Trützschler Nonwovens GmbH	
(73) Tobii Technology AB	(51) A61B 5/04	(51) D04H 18/00	(11) 1 646 746 B1
(51) A61B 3/113	(73) Toyo Boseki Kabushiki Kaisha	(71) TRW Airbag Systems GmbH	
(71) Tofas Turk Otomobil Fabrikasi Anonim Sirketi	(51) A61M 1/18	(51) B60R 21/264	(11) 2 373 525 A1
(51) G01N 27/20	(71) Toyo Engineering Corporation	(71) TRW Automotive Electronics & Components GmbH	
(71) Toho Titanium CO., LTD.	(51) B01J 8/00	(51) B60H 1/34	(11) 2 374 642 A1
(51) C08F 4/654	(73) Toyo Kohan Co., Ltd.	(71) TS Tech Co., Ltd.	
(71) TOHOKU RICOH CO., LTD.	(51) B29C 55/02	(51) A47C 7/38	(11) 2 374 373 A1
(51) H02M 7/48	(73) Toyo Seikan Kaisha, Ltd.	(71) Tsinghua University	
(73) TOHOKU UNIVERSITY	(51) B65D 23/10	(51) G01N 33/53	(11) 2 375 251 A1
(51) C12N 5/10	(51) C08L 23/04	(71) Tsukasa Co., Ltd.	
(73) Tokai Carbon Company, Ltd.	(71) Toyo Tanso Co., Ltd.	(51) B01F 7/04	(11) 2 374 528 A1
(51) H01M 4/133	(51) C04B 41/87	(51) B07B 1/22	(11) 2 374 548 A1
(71) Tokai Kogyo Co., Ltd.	(71) Toyoda Iron Works Co., Ltd.	(71) Tsukishima Kikai Co., Ltd.	
(51) B60J 10/00	(51) B60J 5/04	(51) C07D 317/38	(11) 2 374 803 A1
(73) TOKAI RUBBER INDUSTRIES, LTD.	(71;73) Toyota Jidosha Kabushiki Kaisha	(73) TTI Inventions B LLC	
(51) F16L 11/04	(51) B23P 15/26	(51) G06F 15/16	(11) 1 468 371 B1
(73) Tokuyama Corporation	(51) B60J 5/04	(71) Tubesca	
(51) H05K 3/28	(51) B60R 16/03	(51) E06C 7/14	(11) 2 374 987 A1
(71) Tokyo Electron Limited	(51) B60R 25/10	(71) Tucker, Erik I.	
(51) H01L 21/673	(51) B62D 5/04	(51) C07K 16/36	(11) 2 373 691 A2
(73) TOKYO ELECTRON LIMITED	(51) B62D 6/00	(71) Tufts University	
(51) B01F 5/10	(51) B62D 25/04	(51) D04B 1/14	(11) 2 374 919 A1
(71) Tokyo Institute of Technology	(51) F01L 1/34	(73) Turatti S.r.l.	
(51) H01L 41/18	(51) F01N 3/08	(51) A23N 12/06	(11) 2 116 142 B1
(71) Tomoe-gawa Co., Ltd.	(51) F01N 3/18	(71) Turbomeca	
(51) G03G 9/087	(51) F02D 15/04	(51) F01D 5/30	(11) 2 373 872 A2
(71) Top Energy Saving System Corp.	(51) F02D 35/02	(73) Turmond S.p.A.	
(51) F21V 19/00	(51) F02D 37/02	(51) C03B 7/11	(11) 2 184 265 B1
	(51) F15B 13/043		
	(51) F16H 3/72		
	(51) G06T 17/20		
	(51) H01M 4/02		
	(51) H01M 8/00		

- (71) **TuTech Innovation GmbH**
(51) **C12N 9/12** (11) 2 374 873 A1
- (71) **Tuttoespresso S.r.l.**
(51) **A47J 31/06** (11) 2 374 382 A2
- (71) **Tyco Electronics AMP GmbH**
(51) **H01L 31/05** (11) 2 374 157 A2
- (71;73) **Tyco Electronics Corporation**
(51) **G06F 3/041** (11) 2 133 777 B1
(51) **H05K 1/02** (11) 2 375 877 A2
- (71) **Tyco Electronics France SAS**
(51) **B61G 5/06** (11) 2 374 685 A1
- (71) **Tyco Electronics Nederland B.V.**
(51) **H01R 4/18** (11) 2 375 500 A1
- (71) **Tyco Electronics UK Ltd.**
(51) **B61G 5/06** (11) 2 374 685 A1
- (71;73) **Tyco Healthcare Group LP**
(51) **A61B 17/04** (11) 2 374 416 A2
(51) **A61B 17/06** (11) 2 374 417 A1
(51) **A61B 17/06** (11) 2 374 418 A1
(51) **A61B 17/068** (11) 2 027 819 B1
(51) **A61B 17/072** (11) 2 374 419 A2
(51) **A61B 17/34** (11) 2 374 420 A2
(51) **A61B 17/34** (11) 2 374 421 A2
(51) **A61B 17/34** (11) 2 374 422 A2
(51) **A61B 17/34** (11) 2 374 423 A1
- (73) **Ube Industries, Ltd.**
(51) **C08G 75/28** (11) 1 806 378 B1
(51) **H01M 10/0525** (11) 1 311 018 B1
- (71) **Ubiquisys Limited**
(51) **H04W 12/06** (11) 2 375 798 A2
- (73) **UCB Pharma, S.A.**
(51) **G01N 33/52** (11) 1 570 267 B1
- (71) **UCBL Universite Claude Bernard De Lyon 1**
(51) **B01D 71/02** (11) 2 374 526 A1
- (71) **UD Trucks Corporation**
(51) **H01G 9/155** (11) 2 375 427 A1
- (71;73) **Udde GmbH**
(51) **B01D 53/14** (11) 2 373 400 A1
(51) **C01B 21/20** (11) 2 373 578 A1
(51) **C07D 301/12** (11) 1 419 145 B1
- (71) **Ultradent Products, Inc.**
(51) **A61C 13/15** (11) 2 373 249 A1
- (71) **Ulvac, Inc.**
(51) **C23C 16/44** (11) 2 374 915 A1
- (71) **Umecrine AB**
(51) **A61K 9/20** (11) 2 275 109 A3
- (71) **Umicore**
(51) **C23C 14/34** (11) 2 373 826 A1
(51) **C23C 14/34** (11) 2 373 827 A1
- (71;73) **Unicharm Corporation**
(51) **A61F 5/451** (11) 2 374 435 A1
(51) **A61F 13/496** (11) 2 373 272 A1
(51) **D04H 1/50** (11) 2 090 683 B1
- (71) **Uni-Charm Corporation**
(51) **A01K 23/00** (11) 2 374 350 A1
(51) **A61F 13/15** (11) 2 374 437 A1
- (73) **UNI-CHARM CORPORATION**
(51) **A61F 13/534** (11) 1 543 806 B1
- (73) **Unilever N.V.**
(51) **A23F 3/06** (11) 2 222 181 B1
(51) **A61K 8/35** (11) 2 054 017 B1
- (71) **Unilever NV**
(51) **A61B 5/103** (11) 2 373 219 A2
(51) **A61K 8/26** (11) 2 373 282 A2
(51) **C11D 3/37** (11) 2 373 774 A1
- (71;73) **Unilever PLC**
(51) **A61B 5/103** (11) 2 373 219 A2
(51) **A61K 8/26** (11) 2 373 282 A2
(51) **A61K 8/35** (11) 2 054 017 B1
(51) **C11D 3/37** (11) 2 373 774 A1
- (73) **Unilever PLC, A Company Registered in England and Wales under Company no. 41424**
(51) **A23F 3/06** (11) 2 222 181 B1
- (71) **Unilin BVBA**
(51) **A47B 47/04** (11) 2 373 194 A2
(51) **B27N 3/00** (11) 2 374 588 A1
- (73) **United States Gypsum Company**
(51) **B28B 5/02** (11) 2 064 037 B1
- (71;73) **United Technologies Corporation**
(51) **B25B 5/14** (11) 2 374 576 A1
(51) **C04B 41/87** (11) 2 374 777 A2
(51) **C07F 5/02** (11) 2 374 808 A1
(51) **C08J 3/28** (11) 1 935 928 B1
(51) **C22C 19/05** (11) 2 374 909 A1
(51) **C23C 14/02** (11) 2 374 913 A1
(51) **F01C 1/22** (11) 2 011 962 A3
(51) **F01D 5/08** (11) 2 374 995 A2
(51) **F01D 5/16** (11) 1 544 413 B1
(51) **F01D 5/18** (11) 2 374 996 A2
(51) **F01D 5/18** (11) 2 374 997 A2
(51) **F01D 5/30** (11) 1 744 013 B1
(51) **F01D 9/04** (11) 1 219 785 B1
(51) **F01D 11/12** (11) 2 375 002 A2
(51) **F01D 11/24** (11) 2 375 005 A2
(51) **F01D 25/18** (11) 1 544 417 B1
(51) **F02C 3/073** (11) 1 828 567 B1
(51) **F16J 15/32** (11) 1 965 108 B1
(51) **G05B 23/02** (11) 1 936 460 B1
(51) **G06F 11/10** (11) 2 375 333 A2
- (71) **United Video Properties, Inc.**
(51) **H04N 7/173** (11) 2 317 768 A3
(51) **H04N 7/173** (11) 2 328 348 A3
- (73) **Univation Technologies, LLC**
(51) **B01J 31/38** (11) 1 697 044 B1
- (71) **Universal Biosensors Pty Ltd.**
(51) **G01N 33/543** (11) 2 259 062 A3
- (71) **Universidad De Córdoba**
(51) **H01M 4/58** (11) 2 375 479 A1
- (73) **UNIVERSIDAD NACIONAL AUTONOMA DE MEXICO**
(51) **C07K 14/325** (11) 2 184 293 B1
- (71) **Universita Degli Studi Di Perugia**
(51) **A61K 9/50** (11) 2 373 299 A2
- (73) **Universita' Degli Studi di Salerno**
(51) **C02F 1/72** (11) 2 158 164 B1
- (71) **Universitat De Barcelona**
(51) **A61B 5/00** (11) 2 373 211 A1
- (71) **Universitat de les Illes Balears**
(51) **A61K 31/201** (11) 2 374 453 A1
- (73) **Universität zu Lübeck**
(51) **G01N 1/28** (11) 2 283 337 B1
- (71) **Universite Claude Bernard Lyon 1**
(51) **A61K 39/395** (11) 2 373 337 A1
- (71) **Universite de Bretagne Occidentale**
(51) **A01G 7/00** (11) 2 373 150 A1
- (71) **Université de Cergy-Pontoise**
(51) **C08F 279/00** (11) 2 373 711 A1
- (71) **Université de Lausanne**
(51) **C07K 14/445** (11) 2 373 686 A2
- (73) **Université de Montpellier I**
(51) **C07K 1/113** (11) 2 035 442 B1
- (71) **Université de Montréal**
(51) **H01M 4/04** (11) 2 320 500 A3
- (71) **Université de Savoie**
(51) **C08F 279/00** (11) 2 373 711 A1
- (73) **UNIVERSITE DES SCIENCES ET TECHNOLOGIES DE LILLE**
(51) **G01N 27/64** (11) 1 891 426 B1
- (71) **Université Francois Rabelais de Tours**
(51) **C12Q 1/68** (11) 2 373 810 A1
- (71) **Université Joseph Fourier**
(51) **H01M 4/90** (11) 2 375 481 A1
- (71) **Université Laval**
(51) **C07J 43/00** (11) 2 373 674 A1
- (71) **Universite Paris 13**
(51) **G06F 17/30** (11) 2 374 073 A1
- (73) **Université Paris Descartes**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 274 623 B1
- (73) **UNIVERSITE PARIS-SUD 11**
(51) **G01N 33/68** (11) 2 274 623 B1
- (71) **Universiteit Antwerpen**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 373 797 A1
- (71) **Universiteit Gent**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 373 797 A1
- (71) **Universiteit Maastricht**
(51) **C07K 14/82** (11) 2 332 984 A3
- (71) **University College Cardiff Consultants, Ltd.**
(51) **G01N 21/55** (11) 2 373 980 A1
- (71) **University of Cape Town**
(51) **C12N 15/82** (11) 2 374 892 A2
- (71;73) **University of Florida Research Foundation, Inc.**
(51) **A61K 31/047** (11) 2 374 451 A2
(51) **B64C 39/02** (11) 2 046 640 B1
- (73) **UNIVERSITY OF MASSACHUSETTS MEDICAL SCHOOL**
(51) **A61K 39/155** (11) 1 917 033 B1
- (71) **UNIVERSITY OF SOUTH ALABAMA**
(51) **C07F 9/54** (11) 2 258 706 A3
- (71) **University Of South Australia**
(51) **D06M 15/61** (11) 2 373 844 A1
- (71) **University of Southampton**
(51) **C07C 249/04** (11) 2 373 614 A1
- (71) **University of Sussex**
(51) **G01R 33/32** (11) 2 375 259 A1
- (71) **University Of Ulster**
(51) **F24J** (11) 2 373 930 A2
- (71) **University of Utah Research Foundation**
(51) **A61K 9/107** (11) 2 373 289 A2
- (71) **University of Washington**
(51) **C08F 293/00** (11) 2 373 715 A2
- (71) **University of York**
(51) **G01R 33/28** (11) 2 374 016 A2
- (71) **University-Industry Cooperation Group Of Kyung Hee University**
(51) **G06F 9/50** (11) 2 375 327 A2
- (71) **Università Degli Studi Di Torino**
(51) **F24F 12/00** (11) 2 375 181 A1
- (71) **Unterschütz, Uwe**
(51) **B65G 47/90** (11) 2 374 742 A2
- (71) **Upm Pharmaceuticals, Inc.**
(51) **A61K 9/10** (11) 2 361 611 A3
(51) **A61K 9/10** (11) 2 361 612 A3

- (73) UREA CASALE S.A.
(51) *C12N 1/14* (11) 1 713 901 B1
- (73) Urea Casale SA
(51) *C07D 251/60* (11) 2 276 751 B1
- (71) Ushiodenki Kabushiki Kaisha
(51) *H01J 65/04* (11) 2 280 408 A3
- (71) Uster Technologies AG
(51) *B65H 63/06* (11) 2 373 562 A1
- (73) Usui Kokusai Sangyo Kaisha Limited
(51) *B01D 53/32* (11) 1 867 380 B1
- (71) Utilis AG Präzisionswerkzeuge
(51) *B23G 1/34* (11) 1 902 804 A3
- (71) Uzin Utz AG
(51) *C04B 28/00* (11) 2 374 768 A2
- (71) V Squared Wind, Inc.
(51) *F03D 9/00* (11) 2 373 888 A1
- (71) V. Mane Fils
(51) *B65D 81/32* (11) 2 373 554 A1
- (71) Vadasz, Istvan
(51) *H04L 12/56* (11) 2 375 650 A1
- (71) Vaillant GmbH
(51) *F01P 11/02* (11) 2 375 027 A2
- (71) VALEO AUTOSYSTEMY Sp. Z. o.o.
(51) *F28D 1/03* (11) 2 375 208 A1
- (71) Valeo Embrayages
(51) *F16F 15/123* (11) 2 373 905 A1
(51) *F16F 15/123* (11) 2 373 906 A1
- (71) Valeo Equipements Electriques Moteur
(51) *H02P 9/10* (11) 2 374 207 A1
- (73) Valeo Matériaux de Friction
(51) *B01D 46/52* (11) 1 254 694 B1
- (71) Valeo Schalter und Sensoren GmbH
(51) *B62D 15/02* (11) 2 289 768 A3
(51) *B62D 15/02* (11) 2 292 497 A3
(51) *B62D 15/02* (11) 2 292 498 A3
- (71) Valeo Vision
(51) *B60Q 1/076* (11) 2 374 659 A2
- (73) Valeo Wischersysteme GmbH
(51) *B60S 1/38* (11) 1 918 166 B1
- (71) Valgraf, S.L.
(51) *B65D 33/20* (11) 2 374 725 A1
- (71;73) Valois SAS
(51) *A61M 15/00* (11) 2 276 530 B1
(51) *B05B 11/00* (11) 2 373 430 A1
- (71) Valspar Sourcing, Inc.
(51) *C09D 167/00* (11) 2 373 751 A1
- (71) Vam Drilling France
(51) *E21B 17/02* (11) 2 373 868 A1
- (71) Vanangamudi, Sular Subramaniam
(51) *A61K 9/06* (11) 2 373 288 A2
- (71) Vanderbilt University
(51) *C07K 16/36* (11) 2 373 691 A2
- (71) Varian Semiconductor Equipment Associates, Inc.
(51) *H01L 21/223* (11) 2 374 147 A2
- (71) Vasco Data Security International GmbH
(51) *G06K 19/077* (11) 2 374 096 A1
- (71) Vaxinnate Corporation
(51) *A61K 39/12* (11) 2 374 474 A1
- (71) Vedel, François
(51) *A61F 2/40* (11) 2 373 263 A1
- (71) Veeco Instruments Inc.
(51) *C23C 14/24* (11) 2 373 825 A1
- (73) VEGA Grieshaber KG
(51) *G01L 19/14* (11) 2 028 469 B1
- (73) Vekoma Rides Engineering B.V.
(51) *A63G 7/00* (11) 2 173 445 B1
- (73) Veolia Umweltservice Beteiligungsverwaltungs GmbH
(51) *C08J 11/04* (11) 2 192 150 B1
- (71) Veolia Water Solutions & Technologies Support
(51) *C02F 1/38* (11) 2 373 585 A1
- (73) VERDA s.r.l.
(51) *H01B 7/18* (11) 1 551 083 B1
- (71) Verenum Corporation
(51) *C12P 21/06* (11) 2 333 097 A3
- (71;73) Verizon Patent and Licensing Inc.
(51) *G06F 7/00* (11) 2 374 057 A1
(51) *G06F 15/173* (11) 2 374 065 A1
(51) *H04B 10/02* (11) 2 374 228 A1
(51) *H04L 12/56* (11) 2 095 205 B1
(51) *H04M 3/42* (11) 2 374 267 A1
- (71) Verreries du Courval
(51) *B41F 16/00* (11) 2 374 615 A1
- (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated
(51) *C07D 495/04* (11) 2 094 712 B1
- (71;73) VERTEX PHARMACEUTICALS INCORPORATED
(51) *A61K 31/435* (11) 2 374 455 A2
(51) *A61K 38/00* (11) 2 374 464 A2
(51) *C07D 401/14* (11) 1 919 906 B1
(51) *C07D 403/12* (11) 1 702 920 B1
- (71;73) Vestas Wind Systems A/S
(51) *B60P 3/40* (11) 2 373 520 A1
(51) *F03D 7/02* (11) 2 225 460 B1
(51) *F03D 7/04* (11) 2 375 064 A2
(51) *G01P 13/00* (11) 2 374 010 A1
- (71) Vestel Beyaz Esgya Sanayi Ve Ticaret A.S.
(51) *F25D 17/06* (11) 2 375 197 A1
(51) *F25D 21/00* (11) 2 375 198 A2
(51) *F25D 23/06* (11) 2 375 201 A2
(51) *F25D 29/00* (11) 2 375 204 A2
- (71) Vestel Elektronik Sanayi ve Ticaret A.S.
(51) *H04B 15/04* (11) 2 375 597 A1
- (71) VESTERGAARD COMPANY A/S
(51) *B64F 5/00* (11) 2 373 543 A1
- (71) Vetco Gray Controls Limited
(51) *E21B 33/035* (11) 2 039 877 A3
- (71) Vetco Gray Inc.
(51) *E21B 33/04* (11) 2 374 990 A2
- (71) V-GEN LTD.
(51) *H01S 3/067* (11) 2 374 188 A1
- (71) Via Technology, Inc.
(51) *G06F 13/38* (11) 2 375 339 A1
(51) *G06F 13/38* (11) 2 375 340 A1
- (73) Viaccess
(51) *H04N 21/4623* (11) 2 279 610 B1
- (73) Vialle Alternative Fuel Systems B.V.
(51) *F16K 1/30* (11) 1 676 063 B1
- (71) VIB VZW
(51) *C12N 15/82* (11) 2 373 797 A1
- (71) VIBRADORM GmbH
(51) *A47B 9/00* (11) 2 374 368 A1
- (71) Victor Company of Japan Ltd.
(51) *H04N 7/01* (11) 2 375 737 A1
- (73) VICTOR COMPANY OF JAPAN, LIMITED
(51) *G11B 7/0045* (11) 1 596 374 B1
- (71) Vicus Therapeutics SPE 1, LLC
(51) *A61K 31/472* (11) 2 374 458 A1
(51) *A61P 9/00* (11) 2 374 508 A1
- (71) Vidalain, Jean-Pierre
(51) *A61F 2/32* (11) 2 374 432 A1
- (73) Vincotech Holdings S.a.r.l.
(51) *H03K 17/0814* (11) 2 264 894 B1
- (73) Vinzant, Guy
(51) *B21H 1/06* (11) 2 274 118 B1
- (71) VION N.V.
(51) *A23L 1/314* (11) 2 374 363 A1
- (71) VirnetX Inc.
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 672 A1
- (71) Visiogen, Inc.
(51) *A61F 2/16* (11) 2 373 255 A1
- (71) VISTAPRINT TECHNOLOGIES LIMITED
(51) *G06F 9/44* (11) 2 375 321 A1
(51) *G06F 9/44* (11) 2 375 322 A1
- (73) Vistec Electron Beam GmbH
(51) *G03F 7/20* (11) 1 763 707 B1
- (71) Visto Corporation
(51) *G06F 11/30* (11) 2 375 336 A1
- (71) VITA-MIX CORPORATION
(51) *A47J 43/046* (11) 2 373 202 A1
- (71) Viz Enterprises, LLC
(51) *B65D 25/08* (11) 2 374 723 A2
- (73) VKR Holding A/S
(51) *E04D 13/147* (11) 1 485 547 B1
(51) *E05C 1/06* (11) 2 096 243 B1
- (71) VMware, Inc.
(51) *G06Q 10/00* (11) 2 284 775 A3
- (71) VOCO GmbH
(51) *A61K 6/083* (11) 2 374 444 A2
(51) *A61K 6/083* (11) 2 374 445 A2
- (71) Vodafone España, S.A.U.
(51) *H01Q 23/00* (11) 2 375 499 A1
(51) *H04L 12/56* (11) 2 375 658 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 688 A1
(51) *H04W 8/26* (11) 2 375 797 A1
(51) *H04W 24/02* (11) 2 375 803 A1
(51) *H04W 24/02* (11) 2 375 803 A1
- (71;73) Vodafone Group PLC
(51) *H01Q 23/00* (11) 2 375 499 A1
(51) *H04L 12/56* (11) 2 375 658 A1
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 688 A1
(51) *H04W 8/26* (11) 2 375 797 A1
(51) *H04W 24/02* (11) 2 375 803 A1
(51) *H04W 84/00* (11) 1 361 763 B1
- (71) Vodafone Holding GmbH
(51) *H04L 29/06* (11) 2 375 681 A1
(51) *H04W 76/02* (11) 2 375 849 A1
- (71) Voestalpine Stahl GmbH
(51) *C10M 105/68* (11) 2 373 769 A1
(51) *C10M 105/74* (11) 2 373 770 A1
- (71) Voice Signal Technologies Inc.
(51) *G06Q 20/00* (11) 2 375 370 A1
- (73) Voith Patent GmbH
(51) *B65H 26/00* (11) 2 020 393 B1
(51) *D21F 1/00* (11) 1 507 041 B1
(51) *D21F 1/00* (11) 1 619 296 B1
(51) *H02G 3/22* (11) 2 154 762 B1
- (73) Volkswagen Aktiengesellschaft
(51) *B60K 35/00* (11) 1 953 028 B1
(51) *B60T 8/1761* (11) 2 029 404 B1

(73) Volvo Car Corporation (51) B60T 8/172 (11) 1 964 736 B1	(71) WEATHERFORD LAMB, INC. (51) E21B 21/10 (11) 2 374 989 A1	(71) Wilson-Cook Medical Inc. (51) A61B 17/04 (11) 2 373 224 A1 (51) A61B 17/064 (11) 2 373 230 A1
(73) Voss Automotive GmbH (51) F16L 53/00 (11) 2 220 419 B1	(73) Webasto AG (51) B60H 1/22 (11) 1 963 119 B1	(71) Wincor Nixdorf International GmbH (51) B65H 29/62 (11) 2 373 560 A1 (51) G07D 11/00 (11) 2 374 113 A1 (51) G07D 11/00 (11) 2 374 114 A1
(73) Vosta LMG B.V. (51) E02F 3/92 (11) 1 989 359 B1	(71) Weber Maschinenbau GmbH Breidenbach (51) B26D 5/20 (11) 2 374 581 A1 (51) B26D 7/26 (11) 2 374 583 A1 (51) B26D 7/26 (11) 2 374 584 A1	(73) Windhoff Bahn- und Anlagentechnik GmbH (51) B60F 1/04 (11) 2 241 458 B1
(71;73) Voxer IP LLC (51) H04L 29/06 (11) 2 151 113 B1 (51) H04L 29/06 (11) 2 375 686 A2 (51) H04L 29/06 (11) 2 375 687 A2	(73) Weidmann Plastics Technology AG (51) B29C 33/42 (11) 1 420 929 B1	(71) Wine Innovations Ltd. (51) B65B 3/04 (11) 2 256 040 A3
(71) Vreriks, Michiel Gerard (51) B65D 83/14 (11) 2 373 556 A1	(73) Wella GmbH (51) A61K 8/41 (11) 1 558 204 B1	(71) Winkler, Marvin (51) F03D 9/00 (11) 2 373 887 A2
(73) VRIJE UNIVERSITEIT BRUSSEL (51) F02C 3/20 (11) 1 819 913 B1	(71) Wellgo Pedal's Corp. (51) B62M 3/08 (11) 2 374 701 A1	(73) Wisconsin Alumni Research Foundation (51) G06T 11/00 (11) 2 232 444 B1
(71) VR-Tec-GmbH (51) A62B 1/10 (11) 2 373 383 A1	(71) Welltec A/S (51) E21B 41/04 (11) 2 373 870 A2	(71) Wista Laboratories Ltd. (51) C07D 491/22 (11) 2 373 660 A2
(73) VWS-Befestigungstechnik GmbH (51) E06B 1/62 (11) 1 503 022 B1	(71) Weroform GmbH (51) E04F 13/06 (11) 2 374 961 A2	(71) Wittmann Battenfeld GmbH (51) B29C 45/17 (11) 2 374 594 A2 (51) B29C 45/50 (11) 2 374 597 A1 (51) B29C 45/54 (11) 2 374 598 A1
(71) V-Zug AG (51) E05F 1/10 (11) 2 336 469 A3	(71) WEROS Technology GmbH (51) B41N 3/08 (11) 2 373 491 A1	(73) WOCO Industrietechnik GmbH (51) C08K 3/36 (11) 2 157 125 B1
(71) W. R. Grace & Co.-Conn (51) A61K 9/14 (11) 2 373 291 A1	(71) WEST JAPAN RAILWAY COMPANY (51) B61K 13/00 (11) 2 374 686 A1	(71) Woertz AG (51) H01R 12/67 (11) 2 375 505 A1 (51) H02G 3/04 (11) 2 375 517 A2 (51) H02H 7/26 (11) 2 375 526 A2
(73) WABCO GmbH (51) B60T 8/172 (11) 0 913 306 B1	(71) West Pharmaceutical Services Deutschland GmbH & Co. KG (51) A61M 39/20 (11) 2 374 497 A1	(71) Wolf GmbH (51) F24D 3/18 (11) 2 375 174 A2 (51) F25B 49/00 (11) 2 375 196 A2
(71) Waboba AB (51) A63B 37/08 (11) 2 373 385 A1	(71) WesternGeco, L.L.C. (51) G01V 1/28 (11) 2 374 026 A2	(71) WOODWARD, INC. (51) F16K 1/36 (11) 2 373 910 A1
(73) Wacker Chemie AG (51) C04B 24/42 (11) 2 162 408 B1 (51) C08F 218/08 (11) 1 646 664 B2 (51) C08J 3/07 (11) 2 265 663 B1	(73) Westinghouse Electric Company LLC (51) G21C 3/352 (11) 2 146 350 B1	(71) Wuhan Kaidi Engineering Technology Research Institute Co., Ltd. (51) C10J 3/00 (11) 2 374 862 A1 (51) C10J 3/00 (11) 2 374 863 A1
(71) WAFIOS AG (51) B21C 51/00 (11) 2 374 551 A1 (51) B21C 51/00 (11) 2 374 552 A2	(73) Westlake Longview Corporation (51) C08F 10/00 (11) 2 275 456 B1 (51) C08F 10/00 (11) 2 277 923 B1	(71) Wuhan Kaidi Technology R&D Institute Co., Ltd. (51) C10J 3/00 (11) 2 374 864 A1
(71;73) WAFIOS Aktiengesellschaft (51) B21D 7/024 (11) 2 208 549 B1 (51) B21F 11/00 (11) 2 374 556 A1	(71;73) WHIRLPOOL CORPORATION (51) A47L 15/42 (11) 1 574 161 B1 (51) F24C 15/16 (11) 2 375 170 A1	(73) Würth International AG (51) F16B 25/10 (11) 2 012 026 B1
(71) Wago Verwaltungsgesellschaft mbH (51) H01R 4/48 (11) 2 375 503 A2	(71) Whirlpool S.A. (51) F04B 39/08 (11) 2 373 891 A1	(73) Wu's Tech Co., Ltd. (51) A61G 5/04 (11) 2 143 407 B1
(73) Wake Forest University (51) H01L 51/00 (11) 2 050 151 B1	(71) White, James Edward (51) H01L 21/223 (11) 2 374 147 A2	(71) Wyeth LLC (51) A61K 38/18 (11) 2 374 471 A1
(71) Wang, Jui-Wen (51) E05B 63/14 (11) 2 374 968 A2	(71) WholeSpace Industries, Ltd. (51) E06B 9/40 (11) 2 374 983 A2	(71) Wyeth Research Ireland Limited (51) C12P 21/08 (11) 2 348 126 A3
(71) Wang, Tung-Chi (51) G03F 7/038 (11) 2 375 287 A1	(71) Widex A/S (51) H04R 25/00 (11) 2 374 286 A1	(73) Xaar Technology Limited (51) B41J 2/14 (11) 2 007 584 B1
(71) Ward, Mathew Roger (51) B68C 1/02 (11) 2 373 574 A1	(71) Wiedenmannott, Walter (51) F26B 5/06 (11) 2 373 947 A2	(73) Xantrex Technology Inc. (51) H02M 7/5387 (11) 1 766 491 B1
(71) Ward, Tracey Elizabeth (51) B68C 1/02 (11) 2 373 574 A1	(71) Wieland Electric GmbH (51) H01R 13/453 (11) 2 375 509 A2	(73) XBiotech, Inc (51) C07K 16/24 (11) 2 109 623 B1
(73) Wark, Rickey E. (51) F23K 3/00 (11) 1 620 677 B1	(73) Wiemann GmbH (51) F24D 19/06 (11) 1 580 490 B1	(73) Xeikon Manufacturing NV (51) G03G 15/20 (11) 2 056 172 B1
(73) Wärtsilä Finland Oy (51) F01N 1/00 (11) 2 064 418 B1 (51) F01N 13/00 (11) 2 262 681 B1	(71) WIFAG Maschinenfabrik AG (51) B41F 7/08 (11) 2 098 375 A3	(73) Xerox Corporation (51) G06F 17/30 (11) 1 283 482 B1 (51) H01R 13/03 (11) 1 505 696 B1
(73) WATER GREMLIN COMPANY (51) H01M 2/02 (11) 1 700 354 B1	(73) Wilhelm Karmann GmbH (51) B60J 1/18 (11) 1 398 188 B1 (51) B60J 7/14 (11) 1 554 146 B1	(71) XG Technology, Inc. (51) H04W 36/00 (11) 2 374 300 A1 (51) H04W 36/00 (11) 2 374 301 A1
(73) Waukesha Electric Systems, Inc. (51) H01H 9/00 (11) 1 678 730 B1	(71) Wilhelm Layher Verwaltungs-GmbH (51) E04G 5/02 (11) 2 374 963 A2	(71) Xiamen Lota International Co., Ltd. (51) C22C 9/04 (11) 2 374 908 A1
(73) Wavin B.V. (51) F16L 21/03 (11) 2 206 942 B1	(71) WILO SE (51) H02K 15/06 (11) 2 375 550 A2	
(71) Wazana Brothers International, Inc., d/b/a Micro Solutions Enterprises (51) G03G 21/18 (11) 2 375 292 A2	(71) Wilson Sporting Goods Co. (51) A63B 51/14 (11) 2 374 511 A1	
	(71) Wilson Tool International Inc. (51) B21D 28/34 (11) 2 373 441 A1 (51) B21D 28/34 (11) 2 373 442 A1	

- (71) Xjet Ltd.
(51) **C03C 15/00** (11) 2 373 590 A1
- (73) X-Rite Europe GmbH
(51) **G01J 3/46** (11) 2 270 450 B1
- (71) Xstrata Technology Pty Ltd
(51) **B02C 17/14** (11) 2 373 424 A1
- (73) Xtreme Technologies GmbH
(51) **G03F 7/20** (11) 2 300 879 B1
- (71) Xu, Changxiang
(51) **F16J 15/04** (11) 2 375 109 A1
(51) **F16J 15/06** (11) 2 375 110 A1
- (73) Yale University
(51) **C12Q 1/68** (11) 1 836 312 B1
- (71) Yamaha Corporation
(51) **G10D 3/16** (11) 2 375 405 A2
(51) **H04R 1/40** (11) 2 375 776 A1
- (71) YAMAHA CORPORATION
(51) **G10H 1/00** (11) 2 375 406 A1
(51) **G10H 1/40** (11) 2 375 407 A1
- (71;73) Yamaha Hatsudoki Kabushiki Kaisha
(51) **F01N 3/30** (11) 1 640 581 B1
(51) **F16H 61/662** (11) 1 953 426 A3
(51) **F16H 61/662** (11) 2 131 074 B1
(51) **H02K 21/24** (11) 1 542 343 B1
- (71) Yamatake Corporation
(51) **F23N 5/02** (11) 2 375 157 A1
(51) **F23N 5/24** (11) 2 375 158 A1
- (71) Yang, Tai-Her
(51) **B60K 6/365** (11) 2 374 647 A1
- (73) Yanmar Co., Ltd.
(51) **B60N 3/02** (11) 1 873 009 B1
(51) **B60T 7/12** (11) 1 820 707 B1
- (71) YAZAKI CORPORATION
(51) **B60R 16/02** (11) 2 050 624 A3
- (71) Yeda Research and Development Co. Ltd.
(51) **A61K 31/00** (11) 2 373 301 A2
(51) **G01R 29/08** (11) 2 374 013 A2
- (71) Yeh, Ching-Yu
(51) **G03F 7/038** (11) 2 375 287 A1
- (71) Yeung, Victor
(51) **B65D 81/18** (11) 2 373 553 A1
- (71) Yildirim, Sidika
(51) **B65D 88/12** (11) 2 354 040 A3
- (71) YKK Corporation
(51) **B29C 47/34** (11) 2 374 599 A1
- (71) Yoo, Jiyul
(51) **H04L 29/12** (11) 2 375 700 A1
- (71) Yoshimoto, Itsuro
(51) **H04M 1/23** (11) 2 374 264 A1
- (73) Yoshino Kogyosho Co., Ltd.
(51) **B65D 1/02** (11) 1 550 611 B1
- (71) Yoshino Kogyosyo Co., Ltd.
(51) **B65D 83/76** (11) 2 374 732 A1
- (71) Young Lighting Technology Corporation
(51) **F21V 8/00** (11) 2 375 139 A1
(51) **H05B 33/08** (11) 2 375 859 A2
- (73) Yuugen-Kaisha Kanetetushoukai
(51) **E01C 11/26** (11) 2 186 941 B1
- (71) Yuxin Electric Wire & Cable Co., Ltd.
(51) **H01R 13/66** (11) 2 375 510 A1
- (71) Zahner, Roman
(51) **E04F 13/06** (11) 2 374 961 A2
- (71) Zaklad Doswiadczalny CHEMIPAN Instytutu Chemii Fizycznej i Instytutu Chemii Organicznej Polskiej Akademii Nauk
(51) **C07H 1/00** (11) 2 374 809 A1
- (71) Zakpytoe Akcionerhoe Obschestvo "Twin Trading Company"
(51) **B01D 11/02** (11) 2 374 516 A2
- (71) Zanetti Studios S.r.l.
(51) **F03D 5/06** (11) 2 373 884 A2
- (71) Zanon S.R.L.
(51) **A01D 46/26** (11) 2 374 345 A2
- (73) Zauhar, Mark L.
(51) **B21D 22/00** (11) 1 846 179 B1
- (73) Zellulosedämmstoffproduktion CPH Beteiligungs GmbH & Co KG
(51) **E04B 1/82** (11) 1 624 122 B1
- (73) Zeon Corporation
(51) **G02B 5/30** (11) 1 811 323 B1
- (71;73) ZF Friedrichshafen AG
(51) **B28C 5/42** (11) 1 875 998 B1
(51) **B60G 15/06** (11) 2 374 638 A2
(51) **F16F 9/48** (11) 2 103 836 A3
(51) **F16F 15/137** (11) 2 103 841 B1
(51) **F16H 41/26** (11) 2 146 115 B1
(51) **F16H 47/04** (11) 2 193 290 B1
(51) **F16H 61/02** (11) 2 169 273 B1
(51) **F16H 61/12** (11) 2 000 706 A3
(51) **F16H 61/32** (11) 2 169 274 B1
(51) **H01H 1/40** (11) 2 048 676 A3
- (71) ZF Lenksysteme GmbH
(51) **B62D 5/04** (11) 1 593 582 A3
- (73) Zhang, Puhua
(51) **C10L 1/02** (11) 1 544 277 B1
- (71) Zhejiang China Valve Co., Ltd.
(51) **F16J 15/04** (11) 2 375 109 A1
(51) **F16J 15/06** (11) 2 375 110 A1
- (71) Zhejiang Hisun Pharmaceutical Co. Ltd.
(51) **C07D 233/90** (11) 2 374 799 A1
- (71) Zhejiang Jiechang Linear Motion Technology Co., Ltd
(51) **H02K 5/24** (11) 2 375 548 A1
- (71) Zhelev, Arkadiush
(51) **G06K 9/18** (11) 2 374 091 A2
- (71) Zhelev, Edvin
(51) **G06K 9/18** (11) 2 374 091 A2
- (71) Zhelev, Georgi Zhivkov
(51) **G06K 9/18** (11) 2 374 091 A2
- (71) Zhelev, Zhivko Georgiev
(51) **G06K 9/18** (11) 2 374 091 A2
- (71) Zhuo, Weimin
(51) **B01D 47/02** (11) 2 374 521 A1
- (71) Zilkha Biomass Fuels Llc
(51) **C10L 5/44** (11) 2 373 767 A1
- (71) Zimmer Orthopaedic Surgical Products, Inc.
(51) **A61F 2/30** (11) 2 373 260 A1
- (71) Zimmer Spine, Inc.
(51) **A61B 17/70** (11) 2 374 424 A1
- (73) Zimmermann, Reinhold
(51) **A23L 1/164** (11) 1 772 063 B1
- (71) Zinus Inc.
(51) **A47C 20/04** (11) 2 374 376 A1
- (71) ZMAG, Ltd.
(51) **F27D 3/14** (11) 2 375 206 A1
- (71) ZTE Corporation
(51) **H04B 7/02** (11) 2 375 579 A1
(51) **H04L 12/56** (11) 2 375 649 A1
(51) **H04W 4/00** (11) 2 375 790 A1
(51) **H04W 36/00** (11) 2 375 810 A1
(51) **H04W 36/28** (11) 2 375 821 A1
(51) **H04W 52/00** (11) 2 375 827 A1
(51) **H04W 72/00** (11) 2 375 837 A1
- (73) ZÜLLIG AG
(51) **G01N 27/416** (11) 1 872 116 B1
- (71) Zumtobel Lighting GmbH
(51) **F21S 4/00** (11) 2 375 128 A2
(51) **F21S 8/02** (11) 2 373 923 A1
(51) **F21V 31/00** (11) 2 375 149 A2
(51) **G08B 5/36** (11) 2 375 387 A2
(51) **G08B 7/06** (11) 2 375 388 A2
(51) **H05B 37/02** (11) 2 375 869 A2
(51) **H05B 37/02** (11) 2 375 870 A2
(51) **H05B 37/02** (11) 2 375 871 A2
- (71) Zürcher, Ralf
(51) **E01B 27/06** (11) 2 374 931 A2
- (71) Zwahr, Heiner
(51) **F23J 1/00** (11) 2 375 153 A1
- (73) Zwiesel Kristallglas AG
(51) **C03B 11/06** (11) 1 566 363 B1

III.2

• Öffentliche Zustellung nach Regel 129 EPÜ

das Schriftstück gilt einen Monat nach dem Tag der Bekanntmachung der öffentlichen Zustellung im Europäischen Patentblatt (siehe Kopfzeile) als zugestellt

• Public notification under Rule 129 EPC

the document is deemed to have been notified one month after the date of publication of the public notification in the European Patent Bulletin (see header)

• Signification publique, conformément à la règle 129 CBE

le document est réputé signifié à l'expiration d'un délai de un mois à compter de la date de publication de la signification publique dans le Bulletin européen des brevets (voir en-tête)

(21) **06722760.3**

Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112(1) EPÜ (EPA Form 2524) vom 22.08.2011
Terraelast AG, Mitterfeldstrasse 2, 82054 Sauerlach, DE
EPO Munich

(21) **08733500.6**

Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 14.04.2011)
Faria, José Roberto, Avenue Siqueira Campos 1465 Quarter Jd Esper, CEP: 12307-000, Jacareí - SP, BR
EPO Munich

(21) **08766136.9**

Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC dated 09.08.2011.
Kim, Jung Mo, 104-602 Samho Byoksan Apt. 99Sanghyeon-dong Suji-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do 448-747, KR
EPO Munich

(21) **08800889.1**

Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC.

- Zhuge, Rui, 4B Second Building Qianjin first Rd. Bao cheng Baoan, Shenzhen, Guangdong 518101, CN
EPO The Hague
- (21) **08809182.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC dated 05.08.2011 (F1205A)
Phosmega Co., Ltd., 5-8-502 Kitamine-machi Ohta-ku, Tokyo 145-0073, JP
EPO The Hague
- (21) **08812440.9**
Notification of loss of rights pursuant to Rule 112(1) EPC of 11.08.2011
Kim, Youn-Sung, 101-1806 Art Nouveau Palace Tanbang-dong Seo-gu, Daejeon 302-223, KR
EPO The Hague
- (21) **08812442.5**
Notification of loss of rights pursuant to Rule 112(1) EPC of 11.08.2011
Kim, Youn-Sung, 101-1806 Art Nouveau Palace Tanbang-dong Seo-gu, Daejeon 302-223, KR
EPO The Hague
- (21) **08812497.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 02/08/11)
Nam, Ki-Won, 102 Young Villat 783 Yoksam-dong Kangnam-gu, Seoul 135-080, KR
EPO The Hague
- (21) **08813764.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 18/07/2011)
Ajib, Faez, Mazza-Jabal 86 Public St., Damascus, SY
EPO The Hague
- (21) **08822147.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 05/07/2011)
Husqvarna U.S. Holding, Inc., 1030 Stevens Creek Road, Augusta, GA 30907, US
EPO Munich
- (21) **08822166.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205 dated 20/07/2011)
Husqvarna U.S. Holding, Inc., 1030 Stevens Creek Road, Augusta, GA 30907, US
EPO The Hague
- (21) **08825623.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 17/08/2011)
Integrated Group Assets Inc., 11551 Forest Central Drive Suite 118, Dallas, TX 75243, US
EPO Munich
- (21) **08851686.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC
Du Plessis, Hans Georg Wilhelm, 229 Rotspasweg Wapadrand, Pretoria 0081, ZA
EPO The Hague
- (21) **08852370.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC dated 28.06.11
All Telecoms Jsc, J.k. Razsadnika, bl 61 Ent.'A', app. 21, 1330 Sofia, BG
EPO Munich
- (21) **08876644.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC
Nationz Technologies Inc., Room 301&302 Building No. 3 Shenzhen Software Park In Hi-tech Industry Zone Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
EPO The Hague
- (21) **08876645.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC
Nationz Technologies Inc., Room 301&302 Building No. 3 Shenzhen Software Park In Hi-tech Industry Zone Nanshan District, Shenzhen, Guangdong 518057, CN
EPO The Hague
- (21) **08876955.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC.
Zhuge, Rui, 4B Second Building Qianjin first Rd. Bao cheng Baoan, Shenzhen, Guangdong 518101, CN
EPO The Hague
- (21) **08876999.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 10.06.2011.)
KIST Korea Institute of Science and Technology, 39-1 Hawolgok-dong, Seongbuk-gu Seoul 136-792, KR
EPO The Hague
- (21) **08877803.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205 dated 13.07.2011)
Wezen Led Co., Ltd, 6F., 107-45 Banpo-dong Seocho-gu, Seoul 137-044, KR
EPO The Hague
- (21) **08877908.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 13/07/2011)
Myer, Seth J., 1401 W. Idaho Street, Boise, ID 83702, US
EPO The Hague
- (21) **08877991.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 19/07/2011)
Tuchiyagomu Co., Ltd., 2064 Uezima Kashima-machi Kamimachshiki-gun, Kumamoto 861-3106, JP
EPO The Hague
- (21) **08878004.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/2011)
Kim, Kyung Min, 52-3 wanggil-dong Seo-gu Incheon-si, Gyeonggi-do 404-290, KR
EPO The Hague
- (21) **08878149.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 22-08-2011.)
Aminolux, Inc., 1006 Hyundai Goldentel 3 114 Gwangjang-dong Gwangjin-gu, Seoul 143-802, KR
EPO The Hague
- (21) **08878457.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 16/08/2011)
- Canariocean Co., Ltd, 340-3 Nabul-ri Samho-eup Yeongam-gun, Jeollanam-do 526-891, KR
EPO The Hague
- (21) **09002832.5**
Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112(1) EPÜ (EPO Form 1097 gesendet 11.07.11)
Wons, Uwe, Haldenbachstrasse 34, 8006 Zürich, CH
EPO Munich
- (21) **09736447.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 25/06/2011)
Omegatri AS, Forskningsparken Gaustadal-léen 21, 0349 Oslo, NO
EPO Munich
- (21) **09740034.5**
Feststellung eines Rechtsverlusts nach Regel 112 (1) EPÜ (EPA Form 1205A vom 11/08/2011)
Husslein, Manfred, Olbrichtstrasse 8, 69469 Weinheim, DE
EPO The Hague
- (21) **09747876.2**
Constatacion de la perte d'un droit conformément à la regle 112(1) CBE (EOB Form 1205A en date du 05/08/11)
Partouche, Jacques, Les Edelweiss bat B Ent B 15 Ch de Carimail, 06110 Le cannet, FR
EPO The Hague
- (21) **09756424.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC, EPO Form 1205A dated 16.08.2011
Lingupedia Investments SARL, 6 Rue Adolphe, 1116 Luxembourg, LU
EPO Berlin
- (21) **09765065.9**
Constatacion de la perte d'un droit conformément à la règle 112(1) CBE.
AREVA T&D SAS, Tour Areva 1, place Jean Millier, 92084 Paris La Défense Cedex, FR
EPO The Hague
- (21) **09769784.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO Form 1205A dated 15.06.11)
Intuitive User Interfaces Ltd, Hagavish 4A Street P.O.B. 8027, 42101 Netanya, IL
EPO The Hague
- (21) **09770497.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO form 1205A sent 17.06.11)
Rokko Ventures PTE Ltd, 18 Kaki Bukit Road 3 02-01 Entrepreneur Business Centre, Singapore 415978, SG
EPO Munich
- (21) **09772777.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112 (1) EPC (EPO form 1205A sent 05.07.11)
Petróleo Brasileiro S.A. Petrobras, Avenida República do Chile 65, Rio de Janeiro, RJ, BR
EPO Munich
- (21) **09774237.3**
Notification of loss of rights pursuant to Rule 112(1) EPC of 11.08.2011
Fleites, Rafael, 3834 Swinton Circle, Avon, OH 44011, US
EPO The Hague

- (21) **09775800.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/2011)
Erychleb, Josef, S.K. Neumana 2487, 530 02 Pardubice, CZ
EPO The Hague
- (21) **09776853.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC dated 21.07.11
Avaya, Inc., 211 Mount Airy Road, Basking Ridge, NJ 07920, US
EPO Munich
- (21) **09784140.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 01.08.2011)
Proyecto De Biomedicina Cima, S.L., Etxe-sakan 28 Oficina 5 - Bajo - Edificio Azysa, 31180 Zizur Mayor (Navarra), ES
EPO Munich
- (21) **09785700.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 17.08.2011
Genie Toys plc, 25 Imperial Square, Cheltenham, Gloucestershire GL50 1QZ, GB
EPO Munich
- (21) **09791529.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 01.08.2011.)
Arete Therapeutics, Inc., 7000 Shoreline Ct., Suite 201, South San Francisco, CA 94080, US
EPO The Hague
- (21) **09792018.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 09.08.2011)
Westend Asset Clearinghouse Company, LLC, One Federal Street, Boston, MA 02110, US
EPO Munich
- (21) **09792127.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 17/08/2011)
Keimar Inc., 5870 Stoneridge Drive Suite 5, Pleasanton, CA 94588, US
EPO Munich
- (21) **09794651.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 10.06.2011)
PIP Co., Ltd, Sangnum Plaza 6 floor 1061-1, Jung-dong Wonmi-gu, Bucheon-si, Gyeonggi-do 420-020, KR
EPO Munich
- (21) **09799199.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 05/09/2011)
Sonal, Halil Ibrahim, Ayaspa Mahallesi Vatan Caddesi No: 26 59600 Saray, Tekirdag, TR
EPO The Hague
- (21) **09799434.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 28/07/2011)
Jungle Sports AS, Hardangerveien 21, 5224 Nestun, NO
EPO The Hague
- (21) **09799938.7**
Notification of loss of rights pursuant to Rule 112(1) EPC of 17.06.2011
Wen, Feng, Room 906, Building 7 Donghai Garden No.68 Yingbin Road Dashi Town Panyu, Guangzhou, Guangdong 511431, CN
EPO The Hague
- (21) **09800681.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dd 01/08/11)
Nexpak Corporation, 2444 Meadowbrook Parkway, Duluth GA 30096, US
EPO The Hague
- (21) **09803085.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC dated 09.08.2011.
Prism Technology Co., Ltd, 108-32 Bugok-dong Gumi-si, Gyeongsangbuk-do 730-170, KR
EPO Munich
- (21) **09806541.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO form 1205A dated 10.08.11.
KF Attain Co., Ltd., 4-10 Haginomachi 3-chome Miyagino-ku Sendai-shi, Miyagi 983-0043, JP
EPO The Hague
- (21) **09810331.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 25/05/2011)
Aldurra, Mamoun, P.O. Box 251, Doma City, Damascus, SY
EPO The Hague
- (21) **09810575.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 18.07.2011.
Wolters, Andrew Mark, 8813 Stockbridge Circle Apt. 201, Raleigh, NC 27615, US
EPO Munich
- (21) **09811641.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Sk Telecom Co., LTD, 11 Euljiro 2-ga Jung-gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09811669.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
SK Telecom. Co., Ltd., 11, Euljiro 2-ga Jung-gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09811816.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 18.07.2011
Heetronix, 725 Trademark Drive Suite 104, Reno, Nevada 89511, US
EPO Munich
- (21) **09812173.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 05/08/2011)
Winzer, Kevin, Middletown, Maryland, US
EPO The Hague
- (21) **09812269.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 06/07/2011)
Tzilvelis, Menelaos, 53-112 63rd Street, Maspeth, NY 11378, US
EPO The Hague
- (21) **09812820.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 09.08.2011
Tonchidot Corporation, Dai-2 Sky Building 301 5-10-1 Shinjuku Shinjuku-ku, Tokyo 160-0022, JP
EPO Berlin
- (21) **09815312.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20.07.2011)
PhysioSonics, Inc., 14450 NE 29th Place, Suite 120, Bellevue, WA 98007, US
EPO The Hague
- (21) **09815907.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 01/08/2011)
Gootech Co. Ltd., 1007 The Sapporo Residence 6 Kita 5-jo Higashi 2-chome Chuo-ku Sapporo-shi, Hokkaido 060-0035, JP
EPO The Hague
- (21) **09817049.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO form 1205A dated 21.07.11)
Imagemovers Digital Llc, 9 Hamilton Landing, Novato, California 94949, US
EPO The Hague
- (21) **09818114.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 20/07/2011)
Cortina Systems, Inc., 840 West California Avenue Suite 100, Sunnyvale, CA 94086, US
EPO The Hague
- (21) **09818567.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC.
Knox, Richard Morris, 1341 Osprey Ridge Loop, Lago Vista, TX 78645, US
EPO The Hague
- (21) **09818734.7**
NOTING OF LOSS OF RIGHTS PURSUANT TO RULE 112(19 EPC (EPO FORM 1205A DATED 10-08-2011)
Shenyang Beiyue Metallurgical Technology Co., Ltd., No. 63, Wanliutang Road Dongling District Shenyang, Liaoning 110015, CN
EPO The Hague
- (21) **09819368.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 08.08.11)
Iritech Inc., 3003 N. First St. Suite 255, San Jose, California 95134, US
EPO The Hague
- (21) **09819427.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 29/07/2011)
Lee, Thiam Hock, 4J, Jalan Pantai Molek Tanjung Tokong, 10470 Penang, MY
EPO The Hague
- (21) **09819748.6**
Notification of loss of rights pursuant to Rule 112(1) EPC of 08.08.2011
First Wave Products Group, Llc, 701 Ellicott Street, Buffalo, NY 14203, US
EPO The Hague
- (21) **09819899.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 16/06/2011)

- Chimeros, Inc., 3545 John Hopkins Court
Suite 210, San Diego, CA 92121, US
EPO Munich
- (21) **09819908.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 16/06/
2011)
Chimeros, Inc., 3545 John Hopkins Court
Suite 210, San Diego, CA 92121, US
EPO Munich
- (21) **09819914.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 17.08.2011
Anthem Orthopaedics Van, LLC, 191 Pine
Lane, Los Altos, California 94022, US
EPO The Hague
- (21) **09820000.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Belkin International, Inc., 501 West Walnut
Street, Compton, CA 90220, US
EPO The Hague
- (21) **09820085.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 21.07.11)
Rao, C S S, Fifth Floor Centenary Building
28MG Road, Bangalore 560 001, IN
EPO The Hague
- (21) **09820191.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/
2011)
Cheng, Yung Pun, Room 901 9/F East Ocean
Centre 98 Granville Road TST East Kowloon,
Hong Kong, CN
EPO The Hague
- (21) **09820324.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC dated 08-08-2011
Mint Urban Technologies Limited, Bank of
China Tower Level 25 1 Garden Road
Central, Hong Kong 2332 3328, CN
EPO The Hague
- (21) **09820688.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 17/08/2011)
Korea Institute of Science and Technology,
39-1, Hawolgok-2-dong Seongbuk-gu, Seoul
136-791, KR
EPO The Hague
- (21) **09820707.9**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 17/08/2011)
Korea Institute of Science and Technology,
39-1, Hawolgok-2-dong Seongbuk-gu, Seoul
136-791, KR
EPO The Hague
- (21) **09820709.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Sk Telecom Co., LTD, 11 Euljiro 2-ga Jung-
gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09820716.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Sk Telecom Co., LTD, 11 Euljiro 2-ga Jung-
gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09821060.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC, EPO Form 1205A dated 01.08.2011
- Advanced Lab Group, LLC, 1653 Stanford
Street, Santa Monica, CA 90404, US
EPO Berlin
- (21) **09821107.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Gigle Networks, Inc., 255 Shoreline Drive,
Suite 550, Redwood City, CA 94065, US
EPO The Hague
- (21) **09821524.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/
2011)
Tian, Dehua, 17 Floor, Gaosheng Bldg. 109
Tiyuxi Rd. Tianhe District Guangzhou,
Guangdong 510620, CN
EPO The Hague
- (21) **09822199.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO form 1205A, 02.08.11)
Posfit Inc., 1205Byucksan Digitalvalley 2
481-10 Gasan-dong Geumcheon-gu, Seoul
153-783, KR
EPO The Hague
- (21) **09822262.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
30.06.2011)
Prizm Ab, Virdings Allé 32b, 754 50 Uppsala,
SE
EPO The Hague
- (21) **09823600.3**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC.
Kabushiki Kaisha Y.Y.L., 21-8-105, Tsuru-
maki 4-chome Setagaya-ku, Tokyo 154-
0016, JP
EPO The Hague
- (21) **09823757.1**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO form 1205A sent on
08.08.2011).
Lee, In-Sik, 301 S-Building 163 Samseong-
dong Kangnam-ku, Seoul 135-881, KR
EPO The Hague
- (21) **09823829.8**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 11/08/
2011)
Korea Bond IDB Co., Ltd., Nr.604 Heerim
Tower 100bi-1lot Wondang-jigu Dangha-
dong, Seo-gu, Incheon 404-310, KR
EPO The Hague
- (21) **09823869.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 08/08/
2011)
Kim, You-Shin, 501 Gum-Oh BD Gwangyang-
dong DongAn-gu Anyang-si, Kyeonggi-do
431-060, KR
EPO The Hague
- (21) **09824919.6**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 16/08/
2011)
Kwon, Jeong Oh, 104-1502 Doosan Apt. 998
Dapsimni-dong Dongdaemun-gu, Seoul 130-
030, KR
EPO The Hague
- (21) **09824939.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205 dated 22/08/2011).
- Energreen Co., Ltd., 3 Floor, 515-1 Dogok-
dong Gangnam-gu, Seoul 135-270, KR
EPO The Hague
- (21) **09824966.7**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 13/07/
2011)
Egtron Co., Ltd., 5f, 635-2, Sinsa-dong
Gangnam-gu, Seoul 135-120, KR
EPO The Hague
- (21) **09825001.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC.
LG Innotek Co., Ltd., 20, Yoido-dong
Youngdungpo-gu, Seoul 150-721, KR
EPO The Hague
- (21) **09826231.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 17.08.11)
Sk Telecom Co., LTD, 11 Euljiro 2-ga Jung-
gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09826290.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated
22.08.2011.)
Aminolux, Inc., 1006 Hyundai Goldentel 3
114 Gwangjang-dong Gwangjin-gu, Seoul
143-802, KR
EPO The Hague
- (21) **09826344.5**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Business Intelligence Solutions Safe B.V.,
Koningin Wilhelminaplein 13 WFC 2.10.02,
1062 HH Amsterdam, NL
EPO The Hague
- (21) **09827666.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 06/09/
2011).
Energreen Co., Ltd., 3 Floor, 515-1 Dogok-
dong Gangnam-gu, Seoul 135-270, KR
EPO The Hague
- (21) **09827674.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 19/08/
2011)
Sk Telecom Co., LTD, 11 Euljiro 2-ga Jung-
gu, Seoul 100-999, KR
EPO The Hague
- (21) **09829297.2**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 03/08/
2011)
Hyun, Young Keun, B-2104 Galleria Palace
40 Jamsil-dong Songpa-gu, Seoul 138-791,
KR
EPO The Hague
- (21) **09830558.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 09.08.11)
Kim, Joohyeong, 105-1504 Brownstone APT
636 Donam-dong Seongbuk-gu, Seoul 136-
793, KR
EPO The Hague
- (21) **09830643.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC
Business Intelligence Solutions Safe B.V.,
Koningin Wilhelminaplein 13 WFC 2.10.02,
1062 HH Amsterdam, NL

III.3

- EPO The Hague
- (21) **09831341.4**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 17/08/2011)
Barber, Stephen, 1135 Niagara Stone Road,
Niagara-on-the-Lake, Ontario L0S 1J0, CA
EPO The Hague
- (21) **09831734.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dd 22/08/11)
Kabushiki Kaisha Sato, 9-10, Ebisu 4-chome
Shibuya-ku, Tokyo 150-0013, JP
EPO The Hague
- (21) **09833587.0**
Noting of loss of rights pursuant to Rule 112
(1) EPC (EPO Form 1205A dated 23/08/2011)
Hana Co., Ltd., Hwajin B/D 2F 738-25
Yeoksam-1dong Gangnam-gu, Seoul 135-924, KR
EPO The Hague

III.3

- Neudrucke aufgrund von Korrekturen
- Reprints after corrections
- Réimpressions en raison de corrections

- zur Erläuterung siehe B Allgemeine Hinweise
- see also B General Remarks
- pour de plus amples informations, voir B
Remarques générales

- (11) **1 048 429** (51) **B29C 44/12**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 08.10.2003
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 442 151** (51) **C22F 1/10**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 23.03.2011
(84) DE GB
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 448 995** (51) **G01N 33/68**
(48) 12.10.2011 (13) B9
(45) 19.01.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 474 426** (51) **C07D 477/20**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 03.08.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE SK TR
- AL LT LV MK RO SI
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 509 575** (51) **C09C 1/00**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 20.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 645 304** (51) **A61M 25/00**
(48) 12.10.2011 (13) B8

- (45) 30.03.2011
(84) AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 650 486** (51) **F16L 41/02**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 27.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 651 664** (51) **C07K 1/107**
(48) 12.10.2011 (13) B9
(45) 22.04.2009
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Beschreibung / Description / Description
- (11) **1 678 143** (51) **C07D 231/16**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 29.06.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IT LI LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 685 314** (51) **F01N 11/00**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 15.12.2010
(84) DE FR GB
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 698 207** (51) **G02F 1/1337**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 10.08.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 761 533** (51) **C07D 471/04**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 20.04.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR LV
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 797 213** (51) **C23C 14/00**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 27.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 799 125** (51) **A61B 17/11**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 20.07.2011
(84) DE ES FR GB IE IT
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 838 712** (51) **C07D 487/04**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 09.03.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR

- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 907 193** (51) **B29C 70/24**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 02.03.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **1 966 947** (51) **H04W 84/18**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 02.03.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 019 800** (51) **B65G 1/137**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 20.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 066 638** (51) **C07D 215/18**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 23.02.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- HR RS
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 087 899** (51) **A61K 36/07**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 17.08.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 098 681** (51) **E21B 17/00**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 20.07.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 100 219** (51) **G06F 7/58**
(48) 12.10.2011 (13) B9
(45) 13.10.2010
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Beschreibung / Description / Description
• Ansprüche EN / Claims EN / Revendications EN
- (11) **2 160 216** (51) **A61M 5/50**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 10.08.2011
(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL NO PL PT RO SE SI SK TR
- (15) W1B1
• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie
- (11) **2 212 117** (51) **B41J 2/175**
(48) 12.10.2011 (13) B8
(45) 01.06.2011

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(15) W1B1

• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie

(11) **2 212 700** (51) **G01N 33/574**

(48) 12.10.2011 (13) B8

(45) 24.08.2011

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MT NL
NO PL PT RO SE SI SK TR

(15) W1B1

• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie

(11) **2 281 485** (51) **A47C 7/02**

(48) 12.10.2011 (13) B8

(45) 22.06.2011

(84) AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB
GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT
NL NO PL PT RO SE SI SK SM TR

AL

(15) W1B1

• Bibliographie / Bibliography / Bibliographie